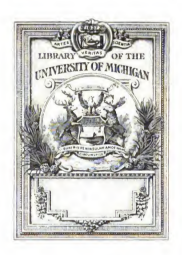
Technologisc...
Wörterbuch in englischer und deutscher
Sprache: th. ...





Reference
Chemical Librar

William Care

Cara Ton

# Technological Dictionary

iı

# the English and German Languages.

Containing

### the terms and locutions

employed in

Architecture, Civil, Military and Hydraulic; Ship-building; Construction of Railways, Roads and Bridges; Mechanics; Machine- and Engine-Making; Technology; Arts; Trades and Manufactures; Agriculture; Commerce and Navigation; Mining and Metallurgy; Artillery; Physics; Chemistry; Mathematics; Astronomy; Mineralogy; Botany, etc.

In connexion with

P. R. Bedson, O. Brandes, M. Brütt, Ch. A. Burghardt, Th. Carnelly, J. J. Hummel, J. G. Lunge, J. Lüroth, G. Schäffer, W. H. M. Ward, W. Carleton Williams,

edited by

## Gustav Eger,

professor of the Polytechnic School of Darmstadt and sworn translator of the Grand - Ducal Ministerial Departments.

In two Parts.

### Second Part. German-English.

Technically revised and enlarged

b v

Otto Brandes,

Chemist.

Brunswick,

Printed for and by Frederick Vieweg and Son.

1884.

# Technologisches Wörterbuch

ir

# englischer und deutscher Sprache.

Die

40281

#### Wörter und Ausdrucksweisen

ir

Civil- und Militär-Baukunst; Schiffsbau; Eisenbahnbau; Strassen-, Brücken- und Wasserbau; Mechanik und Maschinenbau; Technologie; Künste; Gewerbe und Fabrikindustrie; Landwirthschaft; Handel und Schifffahrt; Bergbau und Hüttenkunde; Geschützwesen; Physik; Chemie; Mathematik; Astronomie; Mineralogie; Botanik etc. umfassend.

In Verbindung mit

P. R. Bedson, O. Brandes, M. Brütt, Ch. A. Burghardt, Th. Carnelly, J. J. Hummel, J. G. Lunge, J. Lüroth, G. Schäffer, W. H. M. Ward, W. Carleton Williams,

bearbeitet und herausgegeben

von

## Gustav Eger,

Professor an der grossh, hessischen technischen Hochschule zu Darmstadt und beeidigtem Uebersetzer der grossh. Ministerien.

In zwei Theilen.

#### Zweiter Theil. Deutsch-Englisch.

Technisch durchgesehen und vermehrt

von

### Otto Brandes,

Chemiker

Braunschweig,

Druck und Verlag von Friedrich Vieweg und Sohn.

1884.

Alle Rechte vorbehalten.

Aak, f. und m. (Schiffsb.) ake (a sort of fat-bottomed boat on the Rhine).

Aal, m. (Fisch.) eel; (Walkm.) a wrong fold, a crease in the cloth; elektrischer --, Zitteraal, m. (Fisch.) electric eel.

Aal ... — angel, f. (Fisch.) eel-hook;
— behälter, — teich, m. eel-pond; — fang,
m. eel-fishing, eel-fishery; — flösse, f.
Pödderloth, n. bob, eel-trap; — gabel, f.
eisen, n. — stecher, — stachel, m. eelfork, eel-spear; — haut, f. eel-skin; — kasten, m. — horde, f. eel-bax, eel-trunk;
— korb, m. — reuse, f. hully, junket;
— netz, n. — wate, f. eel-net; — wehr, n.
— zaun, — sprung, m. eel-dam, eel-seeir.

Aas, n. carrion; (Fisch.) lure, bait; (Müll.) rough-ground corn, groats; —, Abschabsel, n. (Gerb.) scrapings, parings of hides; ein — an die Angel stecken, (Fisch.) to bait a hook.

Aas....—kopf, m. (Bauk.) head of beast, ox-scull (an ornament of the Doric order);—seite, Fleischseite, f. (Gerb.) flesh-side of a skin.

Aasen, abaasen, abschaben, v. a.

(Gerb.) to shave off, to flesh.

Ab, adv. (Handl.) off; —, abgezogen, off, deduct; — London, to be delivered at London.

Abaka, f. Manillahanf, m. (Spinn.) abaca, Manilla hemp.

Abakus, m. Rechenbrett, n. (Math.) abacus; —, Deckplatte, f. des Kapitäls, (Bauk.) abacus, a table constituting the covering member of a capital.

Abakusblume, f. am korinthischen Kapitäl (Bauk.) abacus-flower, flower on the abacus.

Abandon, m. Abandonnirung, f. (Handl.) abandon, abandonment, resignment to the insurance-company.

Abandonniren, v. a. (Handl.) to abandon, to resign to the insurance-company.

Abandonnirtes Wrack, n. (Seew.) dead wreck.

Abankern, v. a. (Seew.) to unmoor. Technisches Wörterbuch. Deutsch-Englisch. Abarbeiten, v. a. Rauhigkeiten entfernen, (Techn.) to scork off; ein Geschützrohr —, to chip a gun-casting, to prepare the metal for boring; einen Marmorblock —, (Steinm.) to chip a block of marble; ein Schiff vom Strande —, abholen, (Seew.) to get a ship afloat; eine Schuld —, (Handl.) to work off a debt; ein Stück Tuch —, (Tuchm.) to finish a piece of cloth.

Abart, f. (Bot. Zool.) species, variety; degenerate species; (Miner.) variety.

Abasten, v. a. (Gartn.) to prune; das Stammholz —, (Zimm.) to cut off the branches of timber.

Abäthmen, abathmen, v. a., eine Kapelle —, (Chem.) to glow a cupel, to redden a cupel in the fire, to anneal a cupel; ein Metall —, ausglühen, (Hüttenw.) to anneal a metal.

Abathmen, Abathmen, n. (Chem. Hüttenw.) glowing, annealing.

Abätzen, v. a. to corrode, to remove by caustics.

Abäugeln, v.a., mit einem Auge absehen, (Feldm.) to look over a surface with one eye.

Abbähen, v. a. (Holz.) to warm, to foment thoroughly.

Abbaken, v. a. das Fahrwasser, (Seew.) to mark by beacons, to set buoys, to buoy.

Abbalgen, v. a. (Jagdw. Gerb.) to skin, to flay.

Abbamsen, abklopfen, v. a. (Gerb.)
to beat skins.

Abbasten, v. a. (Gärtn. Forstw.) to strip the bast off, to peel off.

Abbau, Grubenbau, m. (Bgb.) work, working, winning, minnig; — mit Bergversatz, (Bgb.) pack-wall system, working with cogs; — mit breitem Blick, Strebau, m. long-wall, long-way work; — eines Flötzes, winning of a seam; schachbreitförmiger — mit Stehenlassen von Pfeilern, square-work, stall- and room-work.

Abbau ... - feld, n. (Bgb.) set of forchings; — sohle, f. level; — stoss, m. face of workings, working place, wall; — strecke, f. — ort, m. board, stall, thirting, head-way, horizontal stall, opening, room, stope; — system, n. system of worksings; — verlust, m. waste in mining.

Abbauen, v. a. (Bgb.) to give up, to babdon a mine; to exhaust a mine; to evok a mine: —, abbrechen, (Bauw) to pull down; Erz ——, (Bgb.) to remove ore; ein Gebäude —, to demolish a building; einen Pfeiler schwebend —, (Bgb.) to work crossciers a pillar; einen Pfeiler streichend —, to work longitudinally a pillar.

Abbaumen, v. a. (Web.) to take from the loom.

Abbeilen, v. a. (Zimm.) to heve, to cut off.
Abbeizen, abbrennen, v. a. to take
away with corrosives; (Gelbg.) to dip, to
pickle; Eisenblech —, in einer Salzsäurelösung reinigen, (Metall.) to cleanse sheeticen.

Abbeizen, Abbrennen, n. (Gelbg. Hüttenw.) dipping, pickling.

Abberufen, v. a. (Handl.) to recall.

Abbestellen, v. a. (Techn.) to coun-

termand, to counterorder.

Abbestellung, f. countermand, coun-

terorder.

Abbezahlen, v. a. to pay, to pay off, to pay up; eine Schuld —, to discharge a debt.

Abbiegen, v. a. to bend off, to bend aside.
Abbilden, v. a. (Mal.) to take a like-

ness of, to draw; in Wachs —, to emboss, to mould in wax.

Abbildung, f. drawing, painting; —, Abdruck, m. impression; —, Kupferstich, Holzschnitt, m. cut.

Abbimsen, mit Bimsstein abreiben, v. a. (Tischl.) to pumicate, to rub with pumice-stone; (Lederz.) to friz.

Abbinden, v. à. (Buchdr.) to untie, to loosen; —, verbinden, zulegen, (Zimm.) to join the timber-work of a building, to assemble, to frame, to center a house; ein Fass —, (Küf.) to new-hoop a case; ein Gespärre —, (Zimm.) to frame a truss.

Abbinden, anxiehen, erstarren, v. n. (Bauw.) to harden, to set (said of mortar).

Abbinden, n. eines Zimmerwerks, (Zimm.) framing of timbers; —, Anziehen, Erhärten, n. (Bauw.) hardening, setting (of morter, cement etc.).

Abblase ... — hahn, m. (Dampfm. Lok.) blow-off cock; oberer — hahn, Schaumhahn, m. scum-cock, foam-cock; — rohr, n. (Dampfm. Techn.) blow-off pipe; oberes — rohr, Schaumrohr, n. scum-pipe; — ventil, n. (Dampfm. Techn.) exhaust-cute, exhaust-steam valve.

Abblasen, v. a. (Dampfm.) to blow off, to blow off the steam, to exhaust the steam; (Giess.) to blow off, to blow away; die Kanonen -, (Art.) to blow the pieces off, to scale the guns.

Abblasen, n. des Dampfes, (Dampfm.) exhaustion of the steam.

Abblashahn, m. v. Abblasehahn.
Abblassen, verschiessen, v.n. to lose

colour, to fade, to become pale.

Abblatten, abblättern, v. a. to take

off, to strip off the leaves.

Abblättern, sich —, v. r. (Miner. etc.)

to scale, to exfoliate.

Abblättern, n. Abblätterung, f. exfoliation, scaling.

Abbläuen, die blaue Farbe fahren lassen, v. n. to part with the blue colour,

to lose blue, to colour blue.
Abbleichen, verschiessen, v. n. to

fade.
Abblicken, v. n. (Hüttenw.) to lighten,

to give a flash on the test.
Abblicken, n. Silberblick, m. (Hüt-

tenw.) lightning, gleam of silver, the appearance of silver on the test.

Abblitzen, versagen, v. n. (Art.) to miss fire, to flash off.

Abblühen, v. n. (Bot. Gärtn.) to cease blooming or flowering, to fade, to wither.
Abblüthen, v. a. (Gärtn.) to strip off the blossoms.

Abbohnen, v. a. to polish.

Abbohren, v. a. (Bgb.) to finish boring; —, durch Bohrung abtenien, to sink by boring; den Grund —, to bore the earth, to explore by bore-holes.

Abbohrer, langer Bohrer, Stossbohrer, m. (Bgb.) long borer, finishingjumper, terrier, auger for finishing the boring of a hole.

Abborgen, v. a. (Handl.) to borrow from.

Abböschen, v. a. (Bauw.) to slope. Abbrand, Verlust, m. (Hüttenw.) loss, waste on the test, in forging etc., decrease; —, abgebranntes (geröstetes) Erz. (Hüttenw.) burnt ore, einder.

Abbrassen, v. a. (Seew.) to brace full,

to fill the sails. Abbrechen, v. a. (Bauw.) to break off, to break up, to take down, to pull down, to demolish; (Brückb.) to remove, withdraw; (Buchdr.) to (Kriegsw.) to break up; die Ballen -, (Buchdr.) to knock off the balls; das Bier -, aufbrechen, (Brau.) to turn, to stir the beer; eine Brücke -, (Brückb.) to break up, to dismantle, to remove a bridge; Geschäftsverbindungen -, (Handl.) to break off connections; einem Pferde die Eisen -, (Hufschm.) to unshoe a horse; Glieder -, (Kriegsw.) to break off files; das Lager -, (Kriegsw.) to break up the camp; eine Maschine -, demontiren, to take up, to dismount an engine; die Mauern einer Festung -, (Befest.) to dismantle a fortress; an einer Rechnung etwas -, (Handl.) to deduct something from an account: einen Plankengang -. (Schiffsb.) to rip off a strake of planks; ein altes Schiff -, (Seew.) to break up, to rip up an old vessel; ein Zelt -, to strike a tent.

Abbrechen, n. Abbruch, m. (Bauw.) breaking-up, pulling-down, removing;

(Buchdr.) division.

Abbreiten, v. a. (Hüttenw.) to stretch flat, to flatten; Blech -, to stretch plate; Kupferbleche -, to flatten copper-plates. Abbreiten, n. Abbreitung, f. (Hüt-

tenw.) stretching, flattening. Abbrenn ... - glocke, f. (Chem.) deflagrating-jar; - löffel, m. deflagrating-

spoon

Abbrennen, v.a. to burn off, to burn down; to burn sufficiently; to sear, to singe; (Chem.) to deflagrate; —, abbeizen, (Gelbg.) to dip, to pickle; —, dem Ziegelofen die letzte Hitze geben, (Ziegl.) to heat the kiln for the last time; ein Blickfeuer -, (Seew.) to show a light; den Boden eines Schiffes —, (Seew.) to greave a ship's bottom; die Eisenbleche —, (Blechf.) to steep the iron-plates; eine Flinte, eine Kanone -, (Kriegsw.) to discharge, to fire off a gun, a musket; einen Lauf (Büchs.) to prove a gun-barrel; ein Schiff -, (Seew.) to bream a vessel; den Stahl-(Hüttenw.) to blaze off, to temper the steel. Abbrennen, n. burning-down; (Chem.)

deflagration, burning-off; (Gelbg. Hüttenw.) pickling, dipping; (Seew.) breaming: (Vergold.) pickling, decapage.

Abbringen, v. a. ein Schiff von einer Sandbank etc. -, (Seew.) to get off a vessel.

Abbröckeln, sich -, v. r. (Techn.) to crumble off, to peel off, to scale.

Abbröckeln, n. Abbröckelung, f.

crumbling, peeling-off.

Abbruch, m. (Bauw.) breaking off, pulling-down of a building; (Bgb.) fragment; (Giess.) shiver, loss, break, damage; (Wasserb.) tumbling; ein Haus auf den - verkaufen, (Bauw.) to sell the materials of a house; -, Anguss, Gusszapfen, m. der Lettern, (Schriftg.) break of the types; - eines Schiffes, breakingup, ripping-up; - thun, (Handl. etc.) to do injury, to injure.

Abbrücken, v. a. eine Brücke abbrechen, (Brückb.) to remove, to dismantle, to break up a bridge.

Abbrüh .... - kessel, m. (Tuchf. Färb.) scalding-tub; - schlauch, m. (Schiffsdampfm.) scalding-hose.

Abbrühen, v. a. to scald, to seethe, to smother with boiling water.

Abbursten, v. a. to brush off, to brush away; die gedeckten Brote -, (Zuckerf.) to brush off.

A-B-C-Buch, n. Fibel, f. (Buchdr.) primer.

Abdach, Vordach, Wetterdach,

n. (Bauw.) lean-to, shed; -, Mauerabdeckung, f. coping, caping, brow of a wall.

Abdachen, v. a. (Bauw.) to take off the roof, to unroof; -, abboschen, to slope, to give a sloping form; (Befest.) to escarp; eine Mauer -, abdecken, (Bauw.) to cope a wall.

Abdachen, Abnehmen des Daches,

n. (Bauw.) unroofing.

Abdachung, f. (Bauw.) slope, declivity; -, Böschung, f. (Wegb.) sloping, descent, talus; - einer Böschung, sloping of a talus; - einer Brustwehr, (Befest.) talus, dip of a breastwork: - eines Strebepfeilers, (Bauk.) pediment; gepflasterte - eines Wellenbrechers, (Wasserb.) break-water glacis.

Abdachungswinkel, m. (Wegb.) angle of the talus.

Abdammen, v. a. (Wasserb.) to dam, to dam up; das Wasser -, to dam out the water.

Abdämmung, f. (Wasserb.) dammingup; dam, embankment, weir.

Abdampf, Retourdampf, Ab-gangsdampf, ausgeblasener Dampf, gebrauchter Dampf, m. (Dampfm. Techn. Zuckerf. Chem. Fabr.) exhauststeam, dry steam, dead steam.

Abdampf .... - gefäss, n. - kessel, m. (Chem.) evaporating - vessel; - ofen, Schlickerofen, m. (Töpf.) evaporating-kiln, slip-kiln; - pfanne, Siedepfanne, f. (Zuckerf. Chem. Fabr. Pharm.) evaporating-pan, evaporating-boiler; - schale, f. (Chem.) evaporator, capsule, evaporatingbasin, evaporating - dish; - vorrichtung, Abdampfungsvorrichtung, f. evaporatingapparatus.

Abdampfen, v. n. (Phys. Chem.) to evaporate; v. a. to evaporate, to make evaporate, to cause to evaporate; -, einkochen, versieden, (Zuckerf. Brau. Chem. Fabr.) to evaporate, to boil, to

boil down; Laugen -, to graduate lyes.
Abdampfen, n. Abdampfung, f. evaporation.

Abdarren, v. a. (Brau.) to dry, to kiln-dry ; -, saigern, (Hüttenw.) to liquate. Abdarren, n. (Brau.) drying, kilndrying; (Hüttenw.) liquation.

Abdecken, v. a. to uncover; ein Dach (Bauw.) to uncover a roof, to unroof a house; eine Mauer -, to cope a wall; ein Schiff -, (Seew.) to lay up a ship; ein Stück Vieh -, to flay, to skin a beast; einen Wagen -, to untilt a waggon.

Abdecken, n. Abdeckung, f. uncovering; unroofing; skinning.

Abdecker, Schinder, m. flayer, skinner.

Abdeckerei, Schinderei, f. flaying, flaying-place.

Abdeckung, Mauerabdeckung, f. (Maur.) coping; flache -, parallel coping; runde -, convex coping, saddle-back coping; — mit zugeschärfter Kante, feather-edged coping.

Abdeichen, abdämmen, v. a. (Wasserb.) to dike, to protect by dams.

Abdichten, kalfatern, v. a. (Chem.) to distil.

Abdichten, kalfatern, v. a. (Schiffsb.)
to caulk, to calk; —, verstemmen, to
clinch, to clench.

Abdielen, v. a. (Zimm.) to board off, to separate by boards; -, mit Dielen be-

legen, to floor with planks, to plank, to

board.

Abdingen, v. a. (Handl.) to abate in buying, to cheapen; sich etwas — lassen, to allow an abatement; den Preis —, to

agree for the price.

Abdocken, abwinden, v. a. (Spinn.) to unwind.

Abdoppeln, v. a. (Schuhm.) to sew double, to double-stitch; (Tischl.) to double-plane

Abdossiren, abböschen, v. a. (Wegb.

Eisenb.) to slope, to slant.

Abdraht, m. Abdrehspäne, m. pl.
(Drechsl.) shavings, turning-chips; (Zinng.)

pewter-chips.

Abdreh... — nagel, m. (Drechal) cutter, chuck; (Gewehrt.) rose-countersink; (Giess.) cutter; — spāne, m. pl. v. Abdraht; — stahl, m. (Drechal) turner's chizel; — stahl zum Herstellen von Rundeisen, astragal-tool.

Abdrehen, abdrechseln, v. a. (Drechsl.) to turn, to turn off, to finish turning; (Töpf.) to turn; and fer Drehbank—, to turn in the lathe, to shape, to fashion in the lathe; ein Geschittzrohr—, (Art.) to turn the outside of a gun; Metall—, (Metall.) to rough-turn metal; wieder—, von Neuem—, to turn up, to return.

Abdruck, Abzug, m. (Buchdr.) impression, copy-print; (Grav.) stamp; (Münzw.) stamp, stamp; — Wiederabdruck, m. (Buchdr.) reprint, reprinting; — einer Münze, ectype; — vor der Schrift, (Grav.) proof-impression, proof-print; —, Versteinerung, f. Fossil, n. (Geogn.) fossil remain, fossil.

Abdrucken, abziehen, v. a. (Buchdr.) to print, to impress, to stamp: von Neuem —, to reprint; mit einer Presse —, to

work off with a press.

Abdrücken, abscheren, v. a. (Mech.) to shear; (Metall.) to impress; ein Gewehr —, (Kriegsw.) to fire off, to discharge a musket; —, v. n. (Seew.) to set sail, to veigh anchor.

Abdrücken, n. (Mech.) shearing; Widerstand des —s, Schubfestigkeit, f. (Mech.) strength of shearing.

Abdunsten, v. n. (Phys. Chem.) to vaporate, to vaporize, to rise in vapour.

Abebenen, v. a. to level, to make even; einen Pelz —, (Kürschn.) to chip the hair of a fur.

Abecken, v. a. (Bauw.) to take off the corners, to break the corners.

Abegestuhl, m. (Spinn.) Abegg-frame. Abeichen, v. a. to gauge, to adjust measures.

Abeisen, v. a. to remove the ice.

Abelmoschsame, m. Abelmoschkörner, Bisamkörner, m. pl. (Bot.

Handl.) abelmusk, musk-seed.

Abelprüfer, Abel's Petroleumprüfer, m. (Chem.) Abel-tester, Abel's petro-

leum-tester.
Abend, Westen, m. (Seew. etc.) west, occident.

Abend... - gang, m. (Bgb.) a lode bearing vesterly; - mahlskelch, m. chalice; - mahlstisch, m. communion · lable; - punkt, m. (Astr.) vest-point; - schicht, Nachtschicht, f. (Bgb. Techn.) night-work; - stern, m. (Astr.) evening · star, Venus, - stern, m. (Astr.) evening · star, Venus, - wache; f. (Seew.) evening · watch; - weite, f. (Astr.) vestern amplitude, occasive amplitude, occa

Abernten, v. a. (Ackb.) to reap, to earry away.

Aberration, f. v. Abirrung.

Abessinischer Röhrenbrunnen, m.
Abyssinian well, driven well, tube-well.
Abfaçen, v. a., v. abfasen.

Abfadmen, v. a. (Seew.) to fathom. Abfahren, abkarren, v. a. (Bauw.) to cart, to wheel, to carry away; die Erde —, to cart the ground, the earth; ein Rad —, to drive a wheel off.

Abfahren, v. n. (Eisenb.) to set off, to start, to depart; (Schifff.) to set sail,

to put to sea; to ply down.

Abfahrt, f. (Eisenb.) setting-off, starting; (Schifff.) setting sail, departure, parting; — in die hohe See, offing; sich zur — bereit machen, (Schifff.) to prepare.

Abfahrts... breite, f. (Seew.) departed latitude; —flagge, f. (Seew.) flag of departure; —hafen, m. port of sailing; —ort, m. place of departure; (Seew.) start, departure; —signal, n. (Eisenb.) starting-signal.

Abfall, m. Néigung, f. fall, fallingoff, declivity; —, pl. Abfalle, (Techn.)
refuse, waste, waste-product, by-product,
tailing, tailings, trash, garbles, parings,
chips, dvoss; (Bgb.) fragment; (Giess.)
rubbish; (Steinm.) rubbish, chippings; —,
Hemmung, f. (Ulrm.) escapement; —,
Hauspan, m. (Zimm.) batement; — vom
Diamantschleifen, bort; — einer Farbe,
fading acay, fading; — des Gehaltes der
Erze, (Bgb.) deterioration; — vom Getreide, (Ackb.) dust; — am Gewicht,
(Handl.) short weight, deficiency; — von
Knochenkohle, (Zuckerf.) waste-charcoal;
— eines Schiffes vom Kurs, (Schifff.) defiction, falling-off; — beim Verschmelzen der
Metalle, (Hüttenw.) refuse, waste; —, Verlust an Waaren, (Handl.) deficiency, defect.

Abfall... —eisen, n. Eisenabfall, m. (Hüttenw.) scrap-iron; —graben, m. (Bgb. Müll.)tail-race; —produkt, n. (Chem. Fabr.) waste-product, by-product; —röhre, f. (Bauw.) waste-pipe; —seide, f. Seidenabfall, m. (Seid.) waste-sik, cappade, knubs; —stahl, m. vom Kärnthner Process, Refudi, m. (Hüttenw.) refudi; — wasser, n. waste-water, tail-water, tail-water, tail-water.

Abfälle, m. pl. v. Abfall; (Müll. Gerb.) garbage; — der Lohgerbereien, tanneries.

Abfallen, v. n. to fall off, to decrease, to become of a worse quality; (Bgb.) to take another direction; to become poor; (Buchdr.) to be broken; (Seew.) to sag; to bear away by degrees, to keep away, to keep off, to cast off, to fall off; (vom Winde gesagt) to fall; — lassen, (Seew.) to let the ship fall off.

Abfallend, adj. sloping, shelving, inclined.

Abfallen, n. vom Kurse, (Schifff.)

Abfalzen, abschaben, v. a. (Gerb.)

to shave off.

Abfangen, absteifen, v. a. (Bgb. Zimm.) to stay, to support by beams and props, to prop; ein Minenfeld —, die Firste —, (Bgb.) to sustain a bay, the roof.

Abfarben, v. a. fertig färben, (Färb.) to finish dycing, to dye thoroughly; —, v. n., die Farbe verlieren, to lose colour, to stain; —, einen farbigen Strich geben, (Min.) to produce a coloured streak, to write.

Abfasen, abkanten, v. a. (Tischl. Zimm Steinm.) to chamfer, to bevel, to bevil, to cant off, to cut an edge into a beveling. Abfasen, n. chamfer, bevel; beveling.

Abfasen, n. chamfer, bevel; beveling, bevelling; — der Schienenenden, (Eisenb.) chamfret of the rails.

Abfasern, sich —, v. v. to lose fibres.
Abfasestichel, m. (Drechsl.) bevel-tool.
Abfaseen, v. a. (Tischl.) to round off
with a plane; —, stützen, (Zimm.) to
underprop; einen Brief —, (Handl.) to
compose a letter; ein Stück Eisen —,
(Schm.) to bend a piece of iron.

Abfasung, f. (Tischl. etc.) chamfer, chamfret.

Abfaulen, v. a. to rot off.

Abfedern, v. a. (Schloss.) to furnish with springs.

Abfegen, v. a. to sweep, to sweep off. Abfeiern, v. a. (Seew.) to allow, to ease away, to cast off, to run out; die Schoten —, to loosen the sheets.

Abfeilen, v. a. (Schloss.) to file off, to file away; to cut with a file. Abfeilicht, Feilicht, n. (Schloss.)

filings, file-dust.

Abfeilraspel, m. (Schloss.) a great rasp used for filing.

Abfertigen, v. a. (Handl.) to forward, to send away; to despatch, to dispatch, to expedite. Abfertigung, f. (Handl.) despatching, forwarding; — bei Angabe am Zollamte, (Handl.) entry, declaration at the custom-house.

Abfertigungsschein, m. des Zollamtes, (Handl.) permit.

Abfetten, v. a. to take off the grease; die Wolle —, entfetten, (Spinn.) to scour

the scool.

Abfeuern, v. a. (Hüttenw.) to cease firing; ein Gewehr, eine Kanone —, ab-

schiessen, (Kriegsw.) to discharge, to fire off a musket, a gun.

Abfledern, v. a. (Glas.) to cut off the

Abhedern, v. a. (Glas.) to cut off the extremities of glass with the grossing-iron.

Abhleren, v. a. (Seew.) v. abheiern.

Abfinden, sich mit Jemand —, v. r. (Handl.) to come to an agreement, to come to terms with somebody.

Abfinding, f. (Handl.) agreement, terms of agreement.

Abfindingssumme, f. (Handl.) sum of indemnity or acquittance, composition.
Abfinnen, v. a. (Schloss. Schm.) to thin edges by hammering; Eisenstäbe —,

zuschärfen, to scarf rods of iron.

Abfitzen, v. a. eine Mauer —, mit einem Pinsel reinigen, (Maur.) to smooth, to

brush a wall.

Abflachen, v. abebenen. Abflachung, f. (Kryst.) bevelment.

Abflammen, v. a. (Gerb.) to grease, to tallow.

Abflau.... - fass, n. Schlämmtrog, m. (Hüttenw.) buddle; - herd, Schlämmherd, m. buddling-dish.

Abflauen, schlämmen, v. a. (Bgb. Hüttenw.) to wash, to buddle, to scour.
Abfleischeisen, Abfleischmesser,

Abfleischeisen, Abfleischmesser, n. (Gerb.) scraper, fleshing-knife, shaving-tool.

Abfleischen, v. a. (Gerb.) to flesh hides. Abfliessen, ablaufen, v. n. to flow off, to run down.

Abfliessen, n. (Lichtg.) guttering.
Abfliessendes, gebrauchtes Wasser, n. tail-water.

Abflösser, Holzabländer, m. (Schifff.) lighterman.

Abflössen, v. a. (Schifff.) to float down a river.

Abfluchten, abmessen, v. a. (Bauw.) to arrange, to lay out, to line out.

Abfluchtung, f. (Bauw.) lining-out.
Abfluss, Ablauf, m. flosing-off,
running-down, issue, discharge; — der
Bleiglätte (beim Bleitreiben), (Hüttenw.)
flow, out. flow of the litharge; — eines
Deichdammes, (Wasserb.) fall, deversoir
of a dike.

Abfluss... — graben, — kanal, m. (Wasserb.) drain, draining-ditch, water-course; — grube, f. (Giess.) pit; — hahn, m. (Dampfin.) discharge-cock; — mündung, — öffnung, f. (Masch. Hydr.) overflowshoot; — rohr, n. (Hydr. Dampfin. Pum-

penm.) waste-water pipe, waste-pipe, escape-pipe, escape, eduction - pipe, delivery-pipe; - röhrchen, n. für den Zuckerahornsaft, sap-spile, sap-spout; - ventil, oberes Ventil, n. (Hydr. Dampfm. Pumpenm.) delivery-valve, escape-valve, headvalve, upper valve; - wasser, n. (Chem. Fabr. Zuckerf.) waste-water, tail-water.

Abformen, v. a. to shape, to mould, to model; -, für den Guss formen, (Giess.) to form, to shape, to mould for the cast -, vom Leisten abschlagen, (Schuhm.)

to take off from the last.

Abfressen, zerfressen, v. a. to corrode.

Abfrieren, v. n. (Maur.) to freeze off. Abfügen, v. a. (Glas.) v. abfiedern;

(Tischl.) to plane smooth.

Abfuhr, f. removal, carting away, wheeling away; (Bgb.) carriage; - der Abfallstoffe, carrying; - vom Bahnhof nach der Stadt, Bestätterei, f. (Eisenb. Fuhrw.) transport from the railway-station to the town.

Abfuhr .... - system, n. für Auswurfstoffe, system of carrying; - weg,

m. (Bgb.) carriage-way.

f. Strecken, Abführ .... - arbeit, Drahtziehen, n. (Drahtz.) wire-drawing work; - tisch, m. wire-drawing table.

Abführen, v. a. den Draht -, (Drahtz.) to draw the wire; eine Schuld -, (Handl.) to pay off, to discharge a debt; Taue -, (Seew.) to slacken the ropes; Waaren -, (Handl.) to send goods; das Werkzeug, Gezähe -, abnutzen, (Bgb.) to wear out the tools.

Abführer, m. (Drahtz.) wire-drawer. Abführung f. des Dampfes, (Dampfm.) exhaustion of steam.

Abführungs .... - kanal, m. (Hydr.) outlet-channel; - rohr, n. outlet-pipe.

Abfüllen, v. a. to empty; auf Fässer -, abziehen, (Brau. Küf.) to draw off; auf Flaschen -, abziehen, (Brau. Küf.) to bottle.

Abfüllungs .... - apparat, Abfüllapparat, m. (Brau.) bottling - apparatus. bottling - machine; - hahn, m. (Brau.)

bottling-faucet. Abfurchen, v. a. den Putz -, (Maur.) to rusticate the plastering.

Abfuttern, v. a. (Tischl.) to case.

Abgabe, f. delivery; -, Zoll, m. Steuer, f. duty, tax, custom; -, Wechsel, m. Tratte, f. (Handl.) draft, bill of exchange; -n, pl. fees; - von der Fracht, (Schifff.) freightage; frei von -n, free from taxes, duty-free; - des Gepäckes, (Eisenb.) delivery of the baggage: - des Unternehmers an den Grundherrn, (Bgb.) due, duty, royalty, tentale, tentale-rent, dish.

Abgang, Abfall, m. (Techn.) waste; (Hüttenw.) loss, smelting-waste, waste, off-gone; (Lederz.) shreds, waste, scrapings, shavings; (Spinn.) waste; -, Absatz, m.

(Handl.) sale of goods, return; - des Bahnzugs, der Post, eines Schiffes, departure, starting; — beim Bleitreiben, (Hüttenw.) loss of lead and silver; — am Gewicht, diminution, deficiency, loss of weight; guter -, (Spinn.) good waste; guten - haben, - finden, (Handl.) to sell well, to go off, to find a quick return; keinen - finden, to meet with no purchase, to stick; - von Kohlen, (Bgb.) waste of coal; - am Münzgewicht, (Münzw.) loss, want, deficiency; schlechter -, (Spinn.) bad waste.

Abgangs ... - dampf, m. v. Abdampf; - punkt, m. (Schifff.) departure; - rohr, n. (Techn. Dampfm.) waste-pipe; - station, f. (Eisenb.) departure - station, station of departure; - stoffe, thierische, m. pl. excrements; - ventil, n. (Dampfm.) exhaust-steam valve; - wasser, n. (Techn. Chem. Fabr. Zuckerf.) waste-water, tail-

Abgange, m. pl. v. Abgang. Abgangig, adj. waste, used; -es Segelzeug und Tauwerk, n. (Seew.) rumbowline, romboline; -es Wasser, n. wastewater.

Abgänglich, adj. (Handl.) saleable. Abgebaut, adj. (Bgb.) worked out, ex-

hausted, carried to end.

Abgeben, v. a. to deliver; to yield; (Bgb.) to dial from a fixed point; (Chem.) to part with; (Handl.) to deliver; -, negociren. (Handl.) to sell, to negociate; einen Wechsel auf Jemand -, (Handl.) to draw on a person.

Abgedämpfte Kohle, Löschkohle, f. quenched charcoal.

Abgedreht, abgedrechselt, adj. (Drechsl.) turned in the lathe. Abgefast, abgekantet, mit abgestossenen Kanten, adj. chamfered,

canted, cant. Abgeflacht, adj. (Geom.) oblate.

Abgeglichen, adj. flush.

Abgehen, v. n. (Eisenb.) to start, to depart, to leave; -, abweichen, to deviate; (Bohrw.) to bore away, to bore out, to cut untrue; (Handl.) to sell, to go off; gut -, (von Waaren) to be quick of sale; langsam, schlecht -, to go off heavily, to be dull of sale; - lassen, to forward, to despatch; vom Preise -, to abate the price.

Abgehender Dampf, m. v. Abdampf. Abgekantet, adj. v. abgefaset; (Miner.) emarginated.

Abgelagert, adj. (Bgb.) deposited; -e Cigarren, f. pl. well-seasoned cigars; -e Weine, m. pl. matured wines.

Abgelaufen, adj. (Handl.) payable, due; (Uhrm.) run down; der Wechsel ist -, (Handl.) the bill is due, is expired.

Abgemacht, adj. v. abmachen; settled, regulated; (von Rechnungen) paid. Abgenutzt, adj. worn-out, attrite, waste, spent.

Abgeplattet, adj. flattened.

Abgerieben, abgeschabt, adj. (vom Tuch) worn-out, thread-bare, shabby

Abgerundet, adj. v. abrunden; —e Summe, f. round sum.

Abgeschäumtes, n. skimmings, scummings.

Abgeschlagen, adj. v. abschlagen;

(Handl.) (vom Preise) abated, fallen.

Abgeschliffen, adj. polished.

Abgeschorene Wolle, f. shearings.

Abgeschorené Wolle, f. shearings.
Abgeschwefelt, adj. desulphurated;
—e Steinkohle, f. coke.

Abgeschwitztes Leder, n. (Gerb.) depilated leather.

Abgesetze, n. Aechselung, f. (Zimm.) shoulder.

Abgesondert, adj. separate, separated; (Phys.) isolated, insulated; (Kriegsw.) detached; —e Stoffe, m. pl. secretions.

Abgestanden, adj. stale, flat, dead. Abgeströmt, abgetrieben, adj. (Schifff.) driven away by currents or by the tide.

Abgestumpft, adj. blunt, blunted; (Geom.) truncated; —e Ecke, f. (Kryst.) truncated summit; —e Endecke, f. einer Pyramide, truncated terminal summit; —e Kante, f. truncated edge; —er Kegel, m. truncated cone.

Abgetakeltes Schiff, n. (Seew.) hull. Abgethan, adj. v. abgetragen.

Abgetragen, fadenscheinig, adj. (von Stoffen) worn-out, thread-bare; —, abgethan, abgemacht, (Handl.) (von Schulden) settled, cleared off, paid.

Abgetreppt, adj. v. abtreppen. Abgeviert, adj. v. abvieren.

Abgewähren, abschreiben, v. a. (Bgb.) to transfer to the account of another.

Abgewährzettel, m. (Bgb.) note of transfer of the share in a pit.

Abgewinnen, v. a. to gain; einem Schiffe den Wind —, (Schifft), to gain the wind, to get the weather-gage of a ship. Abgewogen, adj. (Feldm.) on a dead

level.

Abgezogen, adj. (Chem.) distilled.

Abgieren, v. n. (Schifff.) to sheer off, to get sea-room.

Abgiessen, v. a. (Giess.) to found, to cast; vorsichtig —, abseihen, abklären, dekantiren, (Chem.) to pour off, to clear off, to decant; eine Form —, to make a cast.

Abgiessen, n. (Chem.) decantation.
Abglätten, v. a. to polish, to make

Abglätter, m. polisher, planer.

Abgleich ... - feile, f. (Schloss.) smoothing-file; -säge, f. (Tischl.) smoothing-saw; equalizing-saw (a pair of saws on a mandrel, used for squaring-off the ends of boards and bringing them to dimensions); - schicht, f. v. Gleich-

schicht; — stange, f. (Uhrm.) adjustingtool, lever; — stein, m. (Maur.) levellingstone; — wage, f. (Münzw.) adjustingscale.

Abgleichen, v. a. to make equal, to equalize; to level, to make even, to adjust; (Bauw.) to lay flat, to make level, to ledge, to flush; (Erdarb.) to lay flat, to plain, to level, to even; Holz —, (Zimm.) to flay; Matrizen —, (Buchdr.) to justify matrices; Münzen —, (Minsw.) to justify, to verify coins; Rechnungen —, (Handl.) to settle; to balance accounts; das Rohr —, (Büchs.) to straighten the barrel; Stabeisen —, to dress, to pare, to flatten iron-rods.

Abgleichen, n. truing; — der Sägezahnspitzen mit der Feile, topping a

Abgleichung, f. adjusting, verifying, adjustment; —, Planirung, f. levelling, making flush, ledgement.

Abglühen, ausglühen, v. a. (Giess.) to anneal, to make red-hot, to heat thoroughly.

Abglühofen, m. (Klempn.) scalingoven.

Abgraben, v. a. to dig off, to cut off by a ditch; einen Fluss —, to turn off the course of a river.

Abgraten, abfasen, abschrägen, v. a. (Grav.) to edge; (Zimm.) to chamfer, to bevel; —, glätten, (Giess.) to burr off, to scrape off the burr.

Abgratung, f. (Giess.) burring-off; (Zimm.) chamfer, bevel.

Abgreifen, n. des Geldes, (Münzw.) wear, diminution of weight by wearing.
Abgrenzung, f. (Feldm.) placing boun-

Abgründen, auskehlen, v. a. (Tischl. Zimm.) to groove, to flute, to gutter, to channel; Thürfüllungen —, to rebate.

Abgrundung, Ausgrundung, Auskehlung, f. (Tischl. Zimm.) grooving, guttering.

Abgurten, v. a. (Bauk.) to string. Abguss, m. (Hüttenw.) cast, casting, founding; — in Gips, gypsum-paste; der — eines Pfeifenkopfes, heel, knob of a

tabacco-pipe.

Abhaaren, v. a. to shear; (Gerb.) to scrape off the hair, to unhair; mit dem Steine —, (Gerb.) to slate, to scrape with the slate.

Abhaaren, n. Abhaarung, f. (Gerb.) unhairing, scraping off the hair, roughshearing.

Abhacken, abkratzen, v. a. die gedeckten Brote –, (Zuckerf.) to brush off.
Abhägen, v. a. (Forstw. Ackb.) to fence in, to hedge.

Abhaken, aushaken, v. a. (Mech.) to unhook.

Abhalten, v. a. den Anker vor dem Bug —, (Schifff.) to keep off the anchor; eine Auktion -, (Handl.) to hold a public sale; einen Balken beim Aufwinden von der Mauer -, (Bauw.) to guide a beam in hoisting; die Wasser -, (Bgb.)

to keep off the waters.

Abhalten, vom Winde abfallen, v. n. (Schifff.) to bear away, to keep away, to keep off; vom Lande -, to bear off from the land; quer -, to bear on the beams; auf ein Schiff -, to bear down in or upon a ship; vor dem Winde ganz -, to bear round up.

Abhalter, m. (Seew.) girt-line, quy (a large rope, extending from the head of the main-mast to that of the fore-mast).

Abhämmern, v. a. (Schm.) to separate by hammering; to cool-hammer, to hammer-dress (to smoothen the surface of a piece of iron by hammering).

Abhandeln, v. a. den Preis einer Waare -, (Handl.) to beat down, to abate, to deduct (in bargaining for an article).

Abhanden gekommen, adj. lost.

Abhang, m. (Wegb. Wasserb. Eisenb.) slope, declirity, descent, inclination; eines Daches, (Bauw.) slope of a roof; - eines Hügels, face, slope of a hill; innerer - eines Dammes, (Wasserb.) sideslope, inner side of a dam; ein steiler -, a hang.

· Abhangen, v. a. (Bgb.) to disconnect; -, abhangen, v. n. to declive, to slope.

Abhangig, adj. (Top.) sloping, declivous, inclining; -er Boden, m. shelving ground; -e Fläche, f. inclined plane, fall; - machen, to slope, to current; -e Mauer, f. (Bauw.) sloping wall.

Abhängling, herabhängender Za-pfen, m. (Bauk.) pendant, pendent; -, herabhängender Schlussstein, m. pendant key-stone.

Abhären, v. a. (Gerb.) v. abhaaren. Abhärten, v. a. Eisen oder Stahl -. (Schm.) to temper iron or steel.

Abhaspeln, v. a. (Spinn.) to reel, to reel off, to unwind; (Bgb.) to wind; to wind up; to wind off.

Abhaspeln, n. (Spinn.) reeling, winding-off.

Abhau, m. (Bgb.) driving to the hade (action of driving); gallery driven to the hade of a seam; einen - machen, to drive a gallery to the hade of a seam.

Abhauen, v. a. to chop off, to here off: (Bgb.) to drive to the hade; to here, to knock off: (Schm.) to cut down or off, to prime; Bäume -, to fell trees; Baum-wipfel -, to crop, to poll trees; splitterweise -, to splinter.

Abhäuten, v. a. to skin; (Hüttenw. Giess.) to scum; das gegossene Blei -, abschaben, to scrape off the skin of cast lead.

Abhebekiste, f. v. Abhubkiste. Abheben, v. a. to lift off; (Hüttenw.) to remove the scum, to skim, to skim off; sich -, (Mal.) to rise above the common surface; Gelder -, (Handl.) to receive money by instalments; das Hangende über dem Steinsalz —, (Salzw.) to take off the first earth; eine Kanone von der Lafette —, (Art.) to dismount a gun; Pumpen —, (Hydr.) to deliver the water; beim Siebsetzen -, (Bgb.) to skim off the top-layer.

Abhecheln, v. a. (Spinn.) to comb. to hackle; to finish hackling; das obere und untere Ende des Hanfes -, to top

and tail hemp.

Abhecheln, n. der beiden Enden des Hanfes, (Spinn.) topping and tailing.

Abhellen, v. a. (Chem.) to clarify, to clear, to purify, to decant; sich to become clear, to get clear; Wein -, to fine wine.

Abhieb, m. (Steinm.) hew, shard.

Abhobeln, v. a. (Tischl. Zimm.) to plane, to shoot, to plane off, to smooth off; (Gerb.) to shave, to rub; die Kanten -, (Tischl.) to shoot the edges.

Abholen, v. a. (Handl.) to call for; lassen, to send for; den Kattun -, (Zeugdr.) to boil printed goods in a mixture of water and bran; ein Schiff vom Strande -, (Seew.) to haul a ship from the ground, to get a ship off from the

Abholz, n. (Forstw.) dead wood, chips of wood.

Abholzen, v. a. (Forstw.) to clear from scood; einen Baum -, to prune a tree; einen Wald -, to cut down a acood, to root out a forest.

Abholzen, n. Abholzung, f. eines

Baumes, pruning of a tree; Waldes, cut, cutting of a wood.

Abholzig, adj. (Forstw. Zimm.) weak in timber, deficient (too thin towards the top to be used as timber); (said of blocks of wood, etc.) cracked, full of cracks.

Abhub, m. (Hüttenw.) scummings, skimpings, skipsings, crust; useless stuff of washed ore; - eines Mahles, remains of a meal.

Abhubkiste, Abhebekiste, f. (Hüttenw.) limp, rake (instrument for taking away the skipsings).

Abhütten, v. a. eine Grube -, (Bgb.) to break up, to give up a mine; to destroy a mine by bad working.

Abicht, Abichte, Abrechte, Aebichte, f. (Tuchf.) wrong side of cloth; - einer Mauer, (Bauw.) back of a wall.

Abichten, v. a. (Tuchf.) v. abrechten. Abietin, Terpentinharz, n. (Chem.) abietine.

Abietinsaure, f. (Chem.) abietic acid

Abirrung, Aberration, f. des Lichtes,

(Opt. Astr.) aberration, deviation in the

rays of light.

Abirrungs.... - kreis, m. (Opt.) crown of aberration; - weite, f. amplitude of aberration.

Abjochen, v. a. (Zimm.) to support by pile-work; to remove the pile-work.

Abraham and (Mann Gorb.) to

Abkalken, v. a. (Maur. Gerb.) to scrape the lime off.

Abkammen, v. a. die Brustwehr —, (Befest.) to knock off the parapet.

Abkantemaschine, f. (Walzw.) platebending machine, edging-machine.

Abkanten, v. a. (Steinm.) to square stones; (Tachf.) to cut off the lists, the scheedges; (Zimm. Tischl.) to edge, to chamfer, to round off, to bevel; to lighten down, to pare away; Bleche—, am Rande umbiegen, (Walzw.) to edge plates.

Abkappen, v. a. (Gärtn.) to chop off, to lop; einen Brand oder Zünder —, (Feuerw.) to uncap a fuse; den Mast —, das Ankertau —, (Seew.) to cut the mast, the cable.

Abkarren, v.a. to cart, to wheel; die Erde -, (Bauw.) to cart the earth, the ground.

Abkarren, n. der Erde, (Bauw. Eisenb.) wheeling.

Abkaufen, v. a. Einem etwas -

(Handl.) to purchase something from somebody.

Abkehlen, Abkehlung, v. auskehlen,

Auskehlung.
Abkehr, f. Abkehrschein, m. (Bgb.)

license for a miner to leave a pit.

Abkehren, v. a. to succep, to succep off. Abkehren, v. n. (Bgb.) to give up working in a pit, to turn off, to leave a pit; to strike, to leave work; Wasser —, v. a. (Bgb.) to turn off the water.

Abkimmen, v. a. (Küf.) to chop off the chimes of the staves.

Abkippen, v.a. to cut off, to nip off; (Münzw.) to clip.

Abklaftern, v. a. Holz -, to fathom, to divide in fathoms, to cord.

Abklären, v. a. (Chem.) to clear, to clear, to clarify, to purify, to decant; (Brau.) to fine; (Zuckers) to decolour; —, aviviren, (Färb.) to brighten, to clear; Hefen —, to defecate; Wein —, to fine, to clear off; — lassen, to clarify.

Abklären, n. Abklärung, f. (Brau.) fining; (Farb.) clearing, brightening; (Zuckers.) decolouring.

Abklärungs.... mittel, n. ingredient used in clearing; — stand, — bottich, m. — ständchen, n. (Färb. Chem.) clearing-tub.

Abklatsch, m. (Buchdr.) cast, impression; stereotype-plate; —, Cliché, n. cast from a matrice; —, Korrekturbogen, m. proof-sheet.

Abklatschen, clichiren, v. a. (Buchdr.) to dab; —, stereotypiren, to

stereotype; einen Korrekturbogen —, abklopfen, to strike off, to beat off a proof-sheet.

Abkleiden, der Verkleidung berauben, v. a. (Bauw.) to undress; ein Tau -, (Seew.) to take off the service from a rope.

Abklopf....—eisen, n. (Glasm.) beating-off rod; — papier, n. (Buchdr.) tumpan-sheet, waste-sheet.

Abklopfen, v. a. to beat off, to knock off; (Buchdr.) v. abklatschen; den Kesselstein —, (Techn.) to knock out boilerscales; den Pfannenstein —, (Salzs.) to knock out the pan-scales.

Abkneisen, abkneisen, v. a. to pinch, to nip off, to cut off; die Bleikugeln —, (Art.) to clip off the runners from balls, to nip balls; den Wind —, (Schifft.) to haul the wind, to ply to windward.

Abknistern, verknistern, v. n. (Chem.) to decrepitate.

Abknistern, n. Abknisterung, Decrepitation, f. (Chem.) decrepitation.

Abknopen, v. a. (Bgb.) to hammer off. Abkochen, v. a. (Chem.) to decoct. Abkochung, f. Dekokt, n. (Chem.)

Abkochung, f. Dekokt, n. (Chem.)

Abkohlen, v. a. (Bgb.) to get down the coal, to brush.

Abkohlen, Hereingewinnen, n. (Bgb.) breaking, getting, brushing.

Abkohler, Häuer, m. (Bgb.) breaker, getter, brusher.

Abkommen, v. n.º vom Winde -, (Schifff.) to leefall.

Abkommen, n. (Bgb.) deviating vein of ore; (Handl.) agreement, accommodation, settlement; (Zimm.) ribs; ein—treffen, (Handl.) to come to an agreement, to make an arrangement.

Abköpfen, v. a. to nip, to cut off; (Gärtn.) to chop off.

Abkrabben, v. a. (Schiffsb.) to race timber.

Abkränzen, v. a. (Forstw. Zimm.) to blaze.

Abkratzeisen, n. scraper, scrapingtool.

Abkratzen, v. a. to scrape, to scrape off, to scratch off, to scrub, to scurf; to remove by scraping; die gedeckten Brote—, (Zuckerf.) to brush off the loaves.

Abkreischen, abkröschen, v. a. das Oel —, (Buchdr.) to cleanse, to purify the oil.

Abkreuzung, Kreuzspreize, f. Andreaskreuz, n. (Zimm.) cross, St. Andrew's cross, cross-stay, diagonal stay;—einer Fachwand, saltier-cross-bar.

Abkrücken, v. a. (Chem. Fabr.) to rake off; das geschmolzene Werkblei bei der Treibarbeit —, (Hüttenw.) to scim, to withdraw the lead-scum by rakes.

Abkrusten, v. a. die Salzpfanne -,

(Salzs.) to knock off, to knock out the pan-

Abkühl.... - apparat, m. (Chem. Brau.) refrigerator, cooler; (Zuckerf.) cooler; - fass, n. (Chem.) cooling-vat, cooler; - ofen, m. (Glasm.) annealing-oven; - rinne, f. (Hüttenw.) cooling-channel.

Abkühlen, v. a. to cool, to cool down; (Glasm. Hüttenw.) to anneal; v. n. to cool; ein Lager —, (Masch.) to cool a bearing.

Abkühlen, n. Abkühlung, f. (Chem. Hüttenw.) refrigeration, cooling, cooling-down; — des Stahles im Kühlofen, annealing.

Abkühlungsfläche, f. (Dampfm.) cooling-surface.

Abkürsen, v. a. to abbreviate.

Abkürzung, f. abbreviation; - der Brüche, (Arithm.) reduction of fractions.

Abkürzungs... — buchstabe, m. (Buchdr.) abbreviature; — strich, m. — zeichen, n. (Buchdr.) abbreviature.

Abladen, v. a. to unlade, to unload. Abladeort, Abladeplatz, m. place for unloading; (Schiff!) port of discharge for ships; — für Unrath und Schutt, (Bauw. etc.) dump.

Ablader, m. unloader; (Schifff.) skipper; lighterman; —, Abladeschaufel, f. (Müll.) discharger, unloader.

Ablagern, sich -, v. r. to settle, to

deposit, to be deposited.

Ablagerung, f. (Bgb. etc.) bed, de-

posit.
Ablagerungsplatz, m. für Unrath,
Schutt etc., dump.

Ablaktiren, n. (Gart.) ablactation.
Ablängen, v. a. (Bgb.) to dig lengthways; (Zimm.) to cut of length, to cut to

the proper length.

Ablass, m. (Müll.) leat; (Wasserb.)
outlet-sluice; — eines Teiches, sluice-

board, sluice-stay of a pond.

Ablass... - ducker, m. (Wasserb.) regulating siphon; - graben, m. (Wasserb.) oulet-channel; - graben am Hochofen, (Hüttenw.) sone, sowe-channel; - hahn, m. (Techn.) discharge-cock, discharging-cock, delivery-cock, drain-cock; (Brau) spend-tap, racking-cock; (Kifi; bib-cock; - rohr, n. (Techn. Dampfm.) eduction-pipe; - schleuse, f. (Wasserb.) oulet-sluice; - schlütze, f. (Wasserb.) sluice-band; - ventil, n. (Techn.) oulet-valve; - wehr, n. (Wasserb.) vaste-ceire.

Ablassen, v. a. (Handl.) to afford; to abate; (Wasserb.) to drain, draw off, let off the water; ein Fass —, (Küf.) to broach, to rack, to tap a cask; einen Graben —, to drain a ditch, to let off the water of a ditch; den Haln —, (Gewehrf.) to uncock the piece; etwas vom Preise —, (Handl.) to come a little down;

das Roheisen —, (Hüttenw) to run of the iron, to tap the furnace; ein Schiff —, (Schifff,) to launch a ship; die Schlacke —, (Hüttenw,) to floss; Stahl —, to soften, to anneal steel; Wein —, to decant, to shift, to rack wine; die Würze in den Unterstock (Grand, Würzbrunnen) —, (Brau.) to set the tap; einen Zug —, (Eisenb.) to start a train.

Ablasson, n. des Robeisens, (Hüttenw.) running-off, running-out, tapping, running. — der Glätte beim Bleitreiben, (Hüttenw.) flow, outflow of the litharge; Utter gekochten Zuckersaftes in den Kühler, (Zuckerf.) striking into the cooler.

Ablastebogen, Entlastungsbogen, m. (Bauk.) discharging-arch; —, Stütz-

bogen, m. relieving-arch.

Ablasten, v. a. (Bauw.) to discharge. Ablatten, v. a. (Zimm.) to take away the laths; to separate by a lath-partition.

Ablauf, m. (Hydr.) v. Abdiuss; (Bauk.) upper conge, shafferoon, upper escape, apothesis; — einer Mauer, stoping of a wall; — eines Modells, (Giess.) delivery, draw, draught, taper; — eines Wechsels, (Handl.) time of payment, expiration of a bill of exchange; — eines Zeitraums, expiration.

Ablauf... — bank, f. — brett, n. (Blechh.) dropping-board; — čl, n. (Chem. Fabr.) run oil; expressed oil, pressed paraffin-oil; — röhre, f. (Buchdr.) gutter; (Techn.) waste-pipe. escape; — schleuse, f. (Wasserb.) delivery-sluice, discharging-sluice; — stag, m. (Handl.) day of expiration.

Ablaufen, v. n. to flow off, to run down, to run off: [Handl.] to fall, to become due, to run off: [Handl.] to fall, to become due, to to put to sea; rückwärts —, über Steuer gehen, to fall astern; vom Stapel — lassen, (Schiff!) to launch; vor dem Winde —, to bring the wind aft, to bear away, to bear up.

Abläufer, m. (Wasserb. Brückb.) icebreaker, stream-breaker, ice-guard; (Web.)

spool.
Ablaugen, v. a. to lixiviate, to steep in lye; to wash out, to rinse out the lye.
Ablauter...—fass, n. (Hüttenw.) buddle, washing-tub, launder;—kiste, f.

washing-trunk, trunk.
Abläutern, v. a. to clarify, to purify, to fine; (Hüttenw.) to wash, to buddle;

(Zuckers.) to refine.

Abläuterung, f. Abläutern, n. (Chem.) clarification, decantation; (Hüttenw.) trunking, washing. buddling.

Abläuterungstrommel, f. (Hüttenw. Bgb.) clearing-trommel, trunking-box, washing-drum.

Ablege .... - cylinder, m. - walze, f. (Buchdr.) cylinder for distributing

tupes, delivery-roller: - fehler, m. (Buchdr.) error, wrong letter; — span, m. (Buchdr.)
distributing-rule; — vorrichtung, f. an
Druckmaschinen, lay-boy; — walze, f. (Pap.) delivery-roller.

Ablegen, v. a. (Buchdr.) to distri-bute; (Gärtn.) to cut off a sapling; Rechnung -, to give an account, to render

accounts.

Ablegen, n. (Buchdr.) distribution, distributing; - der Rechnungen, (Handl.) rendering of accounts; - der Rechnungen vor Gericht, audit.

Ableger, m. (Gärtn.) sapling, shoot, scion, layer, cutting, cutter, offset.

Ableiten, v. a. to draw off; die Gichtgase -, (Hüttenw.) to take off, to convey the gases.

Ableiter, m. (Phys.) conductor.

Ableitung, f. (Phys.) deviation; — des Stromes nach dem Erdboden durch ungenügende Isolirung, (Tel.) escape.

Ableitungs.... - graben, - kanal, m. (Wasserb.) drain, outfall, ditch, trench, sough; bedeckter-kanal, trough; -rinne, f. für unbrauchbares Wasser, by-wash, bye-wash; - röhre, f. waste-pipe, drain, conduit-pipe; fassförmige - röhre, barreldrain; - röhre, Entbindungsröhre, f. für Gase, delivery-tube, gas-delivery-tube;
-röhre für Rauch, (Bauw.) funnel.
Ablenken, v. a. (Phys.) to diffract;
(Opt.) to deflect.

Ablenkung, f. deflection, deviation; - der Magnetnadel, local attraction.

Ablenkungswinkel, m. angle of deviation.

Ablesen, v. a. einen Winkel -, (Feldm. etc.) to read, to read off an angle.

Abliefern, v. a. (Handl.) to deliver. Ablieferung, f. (Handl.) delivering,

delivery; issue.

Ablieferungs .... - schein, m. (Handl.) certificate of delivery; - walzen, Abzugswalzen, f. pl. (Spinn.) front-boss; - walzen, Streckwalzen, f. pl. (Spinn.) draw-ing-rollers; - zeit, f. (Handl.) term or time of delivery.

Abliegen, verwittern, v. n. (Bgb.) to weather, to effloresce; (Schifff.) to

stand off.

Ablochen, v. abstemmen.

Ablohnen, v. a. Arbeiter -, to pay off, to discharge workmen.

Ablöschen, v. a. to cool; to quench, to extinguish; Eisen —, (Hüttenw.) to temper iron; Kalk -, to slake, to slack lime; Koke -, to wet coke.

Ablösen, v. a. to detach; (Techn.) to give a spell, to relieve; (Bgb.) to relieve; Coupons -, (Handl.) to detach coupons; das Format -, (Buchdr.) to unlock; den Glashafen -, (Spiegelf.) to detach, to loosen the melting pot from the hearth; eine Kanone -, (Kriegsw.) to detach; eine Schuld -, (Handl.) to pay a debt; die Wache -, (Kriegsw.) to relieve the guard; (Schifff.) to set the watch.

Ablösung, f. loosening, detaching; relay, spell, segregation; -, Ablösen, n. Bgb.) parting, reed, shake, cutter, back (fissure in a coal-seam in its direction); glatte -, Schmierkluft, f. (Bgb.) glazed back, leip; - der Wache, (Kriegsw.) relief, relieving of the quard; zwei Mannschaften zur - haben, (Techn.) to have two spells.

Ablösungsfläche, f. (Miner.) face of segregation.

Ablothen, v. a. (Bauw.) to plumb. Abmachen, v. a. (Handl.) to settle;

to wind up; to adjust.

Abmachung, f. (Handl.) settlement; des Schadens bei Schiffen, (Handl. Schifff.) adjustment of the average.

Abmarken, v. a. (Feldm. Bgb.) to mark off the boundary, the border.

Abmaass, n. dimension.

Abmeisseln, v. a. to work with the chisel.

Abmessen, v. a. to measure off, to survey; to take the gauge of . . . .; nach der Schnur -, to lay out; mit der Wasserwage -, to level; mit dem Zirkel -, to compass.

Abmessung, f. measuring, measurement, surveying; - nach der Schnur, laying-out, tracing in a straight line, alignment.

Abmodeln, v. a. to model, to mould,

to take the mould of a thing. Abmoosen, v. a. to clear of moss.

Abmustern, v. a. (Web.) to diaper. Abnahme, f. diminution; (Bauw.) survey and settling of accounts; (Handl.) sale; — finden, (Handl.) to go off; -des Gipses, (Maur.) unplastering.

Abnarben, die Narbe abstossen, v. a. (Gerb.) to cut off the grain, to peel off the surface of the skin on the wool-

side.

Abnasen, v. a. die Form -, (Hüttenw.) to break down the shelves of

Abnehmen, v. a. to remove, to take off; to survey, to measure; (Bgb.) to survey and level underground; die gedruckten Bogen -, (Buchdr.) to take down the sheets; Dachziegel, Schieferplatten -, to strip tiles or slates; das Format, die Stege -, (Buchdr.) to unlock, to untie the form; die Formen -, (Giess.) to lift the moulds; ein Gebäude , to take or pull down a building; das Gedinge -, (Bgb.) to measure the tributepitches; die Lehrbogen -, (Bauw.) to strike the centers; Maschen beim Stricken -, to narrow, to diminish the stitches; die Reifen -, (Küf.) to unhoop; ein Schiff , rasiren, (Seew.) to raze a ship; das Tuch vom Rahmen -, (Tuchf.) to remove from the tenter, to take off the tenter.

Abnehmen, v. n. to decrease; an Werth -, (Handl.) to lessen in value.

Abnehmen, n. des Humus und anderen losen Bodens, (Eisenb.) stripping the soil; - der Kötzer oder der Spindeln, (Spinn.) doffing; - des Schaumes von den Gährfässern, (Brau.) skimming.

Abnehmer, m. (Handl.) purchaser, buyer, customer; (Bgb.) banksman, lander, derrick; -, Kammwalze, f. (Spinn.) doffer, doffing-cylinder; -, Fillet, n. Filettrommel, f. (Tuchf.) doffer, fillet, doffing-

Abnorm, adj. abnormal, exceptional. Abnutzen, abnützen, v. a. to wear out, to wear off, to grind, to waste; sich -, v. r. to wear out; (Seew.) to fray.

Abnutzung, Abnützung, f. waste, wearing, wasting, wear and tear; - des Geldes, v. Abgreifen.

Abonnementsbillet. n. (Eisenb.) contract-ticket.

Abort, Abtritt, m. (Bauw.) privy, necessary, closet, cess; englischer - mit Wasserschluss, water-closet privy, watercloset: v. Abtritt.

Abortpumpe, f. (Schifff.) head-pump. Abortern, v. a. (Zimm. Tischl.) to saw off, to cut off to a certain dimension.

bpälen, v. a. (Gerb.) v. abhaaren. Abpassen, v. a. to measure, to square to fit, to proportion; das Feuer -, (Minirk.)

to proportion the trains.

Abpassen, n. (Bgb.) distribution of mines.

Abpelzen, v. a. (Gerb.) to beat a skin. Abpfählen, abpflöcken, (Eisenb. etc.) to stake, to stake out.

Abpinnen, v. a. v. abfinnen. Abplanen, v. a. einen Wagen -

to untilt a cart. Abplattung, f. (Kryst.) flattening; - der Erde, (Phys.) oblateness, ellipticity

of the earth. Abplätzen, abplötzen, v. a. (Forstw.) to blaze, to mark trees that are to be

felled; (Kupferschm.) to temper, to cool. Abpochen, v. a. (Bgb.) to pound, to

Abpölen, abpöhlen, v. abhaaren. Abprallen, v. n. to rebound.

Abprallung, f. der Lichtstrahlen, (Opt.) reflection, refraction of the rays of light.

Abprallungswinkel, Abprallwin-

kel, m. (Opt.) angle of refraction.

Abpressbrett, n. (Buchb.) backing-

Abpressen, v. a. (Techn. Chem. Fabr.) to express, to press, to separate by pressing, to squeeze off.

Abprotzen, v. a. ein Geschütz -(Art.) to unlimber, to dismount a piece of ordnance.

Abputz, m. (Maur. Bauw.) plaster. plastering.

Abputzen, v. a. to trim, to scrub, to wipe; (Gartn.) to prune, to trim; (Maur.) to plaster, to coat with plastering; einen Balken -, (Zimm.) to dress a timber; die Ballen -, (Buchb.) to scrape the balls; eine Böschung -, (Wegb.) to trim a talus; Faschinen -, (Befest.) to trim fascines; Federposen -, to clarify quills; von Grund aus -, total -, (Maur.) to plaster all over; Gusswaaren -, (Giess.) to dress, to chip fair, to fettle, to clean castings; mit dem Hobel -, (Zimm. Tischl.) to smooth, to plane; Taue -, (Seew.) to clip off cordage.

Abquadern, v. a. (Maur.) to rusticate the plastering.

Abquicken, v. a. (Hüttenw.) to purify (metals) by means of quicksilver; to separate the gold or silver from gold - or silver-amalgam.

Abradeln, v. a. to cut by means of a little wheel

Abrändeln, bordeln, v. a. (Tischl.) to edge.

Abrasen, v. a. to lift sods.

Abraspeln, v. a. to rasp off; to smooth by rasping.

Abrauch .... -esse, f. (Vergold.) chimney for the mercury; -schale, f. (Chem.) capsule, evaporating-basin, evaporator.

Abrauchen, v. n. (Chem. Hüttenw.) to evaporate; (Giess.) v. abrauhen; (Vergolde to dry off; -, v. a., - lassen, (Chem.) to evaporate.

Abrauchen, n. evaporation.

Abrauhen, v. a. (Giess.) to dress, to trim, to chip, to clean the castings

Abraum, m. rubbish, trash; (Bgb.) shelf, earth-roof, rubble, trash, deposit: -, Englischroth, n. zum Färben von Mahagoni, abraum.

Abraumsalz, n. (Bgb. Chem.) saline deposit; Stassfurter -, Stassfurt deposit, saline deposits of Stassfurt.

Abräumen, v. a. (Bauw.) to clear, to remove the rubbish; (Bgb.) to strip, to remove, to clear; einen Wald -, (Forstw.) to clear a wood, to remove the felled trees. Abraumer, m. (Eisenb.) sweeper, life-

guard. Abrazit, m. (Miner.) abrazite, gismondine.

Abrechnen, v. a. (Handl.) to settle accounts; v. n. to deduct.

Abrechnung, f. (Handl.) settling of accounts, liquidation; deduction; auf -, on account.

Abrechnungs .... - büreau. n. für den gegenseitigen Verkehr der Eisenbahnen etc., clearing-house; - tag, m. (Handl.) settling-day, day of liquidation.

Abrechte, Abrichte, Aebichte, f. (Tuchf.) wrong side, left side, back of the cloth; - einer Mauer, (Bauw.) back of a scall.

Abrechten, n. (Tuchf.) back-shearing, dressing the wrong side of cloth.

Abrecken, v. a. (Hüttenw.) to stretch, to dolly, to flatten.

Abrecken, n. des Eisens, (Hüttenw.) first stretching of iron.

Abreiben, v. a. to rub off, to scrape, to grind; mit Bimsstein -, to pumicate; (Lederz.) to friz; rohe Diamanten -, to grind diamonds; den Draht mit Sandstein -, (Drahtz.) to scour; die Farben -, (Mal.) to grind, to rub down, to crush, to bray the colours: hochst fein -, levigiren, (Mal. Pharm.) to levigate; den Putz (Maur.) to float, to flatten; mit Schachtelhalin -, (Tischl.) to smooth with shavegrass; die Schrift -, (Buchdr.) to brush; eine Wand -, (Maur. Tapez.) to scrape off a wall; to flatten a wall.

Abreiben, sich -, v. r. to wear out;

(Seew.) to fray.

Abreiben, n. des Sämisch- und Waschleders zur Beseitigung der Narbe, (Lederz.) frizzing, removing the grain by rubbing with pumice-stone.

Abreiber, m. (Ackb.) sweeping-mill, blowing-fan; (Mal.) colour-grinder. Abreibung, f. rubbing-off, attrition,

abrasion; (Mal.) grinding; - bis zur höchsten Feinheit, (Mal. Pharm.) levigation.

Abreifen, v. a. (Küf.) to unhoop; (Schloss.) to burr off.

Abreise, f. (Schifff.) departure.

Abreissen, v. a. (Bauw.) to pull down, to break up; to draw, to design, to delineate, to plan, to sketch, to trace; -, vorzeichnen, to lay out; den Plan eines Hauses -, to plot a house; einen Riss -, to copy; Schiefer, Ziegel -, (Bauw.) to strip slates, tiles; ein Schloss -(Schloss.) to take off, to unnail a lock.

Abreisser, m. (Zeichn.) instrument for sketching lines or figures; (Tischl.)

tracer, cutting-point.

Abricht .... - elauge, f. (Seifens.) weak lie, weak caustic ley, weak caustic liquor; - feile, f. (Münzw.) fine-cut file; -hammer, m. (Schm.) large dressinghammer, planing-hammer; - platte, f. (Mech.) face - plate; - stab, - stock, m. (Hüttenw.) anvil to straighten iron-bars upon; - wagen, m. (Wagenb.) break.

Abrichten, v. a. to measure exactly, to fit, to adjust; to make true, to face; (Buchb.) to fit, to form; (Tuchf.) v. abrechten; das Blech -, (Blechh.) to pare, to plane the hammered plate; das Bohrloch -, (Bgb.) to trim; eine Mauer -(Maur.) to trim; Radschienen -, (Wagn.) to bend tyres; ein Rohr -, (Büchs.) to straighten a barrel; Stabeisen -, (Hüttenw.) to straighten iron-bars; Steine -(Steinm.) to trim stones; das Verbandholz , (Tischl. Zimm.) to smooth, to equalize.

Abrichten, n. Abrichtung, f. ad-

justing, adjustment; truing.

Abrinden, v. a. to decorticate, to bark, to peel off the bark.

Abriss, m. (Bauw.) draught, plan, sketch, delineation.

Abrohani, m. (ein ostindischer Muslin), (Manuf.) abroahs, abrohas.

Abrollen, v. a. die Güter vom Bahnhof nach der Stadt -, (Eisenb. Fuhrw.) to transport goods from the railway-station to the town.

Abröschen, abschrägen, v. a. (Bgb. Wegb.) to slope.

Abrösten, v. a. (Hüttenw.) to roast, to roast sufficiently.

Abrücken, v. a. die Mühlwelle -, (Müll.) to displace, to remove the shaft. Abrückwelle, f. (Masch.) disengaging-

arbor.

Abrunden, v. a. to round off; (Bauk.) to gironny; (Münzw.) to adjust, to size; (Nadl.) to file; eine Zahl -, to round a sum; die Zähne -, (Masch. Uhrm.) to round off, to finish the teeth.

Abrunden, n. Abrundung, f. der Zähne, (Masch. Uhrm.) rounding-off, finishing; - eines Glasplättchens, welches zu einer Linse geschliffen werden

soll. (Opt.) nibbling.

Abrüsten, v. a. (Zimm.) to take down a scaffold; die Lehrbogen -, einen Bogen oder ein Gewölbe -, to strike, take down the centers; einen Mühlstein (Müll.) to remove a mill-stone; ein Schiff -, to lay up a ship.

Abrüstung, f. (Zimm.) unscaffolding.

removal of the scaffold. Abrutschen, n. Abrutschung, f. (Wegb. Eisenb.) slip, land-slip, slipping of the land.

Absacken, (sich von einem Flusse dem Meere zutreiben lassen), v. n. (Schifff.) to drop or fall down a river with the tide, to break off, to run down, to sail down. Absagen, v. a. (Handl.) to counter-

mand, to counterorder. Absägen, v. a. (Tischl. Zimm.) to saw off; das Holz übers Hirn -, querdurch -, to cross-cut wood, to saw

across the grain. Absatteln, v. a. (Bauw.) to prop.

Absattelung, f. (Bauw.) propping. Absatz, m. (Bauk.) step, set-off, offset; (Bgb.) shambles; changing of direction; stop, resting-place; (Buchdr.) paragraph; (Chem. Chem. Fabr. Farbenf.) deposit, sediment, settling, settlings; (Handl.) sale, deliveries, vend; (Lichtz.) sediment; (Schuhm.) heel; - der Böschung, (Erdarb.) lift; fester -, Inkrustation, Kruste, f. (Chem.) incrustation; - in der Futtermauer, (Bauw.) settle; hölzerner -, (Schuhm.) wooden heel; - im Kühlschiffe, (Brau.) cooler-sediment; - in der Mauerdicke, (Bauw.) offset, lessening, retreat; reissender -, (Handl.) rapid sale; schlechter -, (Handl.) heavy sale; schneller —, quick, brisk sale, quick returns, prompt returns; — einer Treppe, (Bauk.) landing-place, landing-stair.

Absats...—ahle, f. —ort, m. (Schuhm) pegging-auel, pricker; —bassin, n. —cisterne, f. (Chem. Fabr. Wasserw.) settling-toiler, gebiet, n. (Handl.) market; —hobel, m. (Schuhm.) heel-shave; — kanal, —weg, m. (Handl.) channel of exportation; —kufe, —stande, f. (Farb. Farbenf), settling-tank, settling-tunk; —leder, n. (Schuhm.) heel-band; —pflock, m. (Schuhm.) heel-bed, —platte, f. heel-tap; —polirmaschine, f. heel-polishing machine; —politur, f. heel-ball; —stift, Formstift, m. and used for the heels of boots, heel-peg; —teich, m. (Wasserw.) settling-ond; —zwecke, f. (Schuhm.) hob-nail.

Absätzig, adj. (Bgb.) intermissive, not continuing in the same stratum; -er

Ort, m. (Bgb.) start, leap.

Absauger, Vacuumkasten, m. (Pap.) suction-box, vacuum-box of a paper-making machine.

Absäugeln, n. (Gärtn.) ablactation, scutcheon-grafting.

Absaumen, v. a. (Zimm.) to cut square, to saw square.

Abschaben, v. a. to scrape off, to share off, (Grav.) to edge, (Metall.) to clean, to wash; (Steinm.) to edge off; das gegossene Biei —, (Bleig.) to scrape off the skin of cast lead; das Fleisch —, (Gerb.) to flesh out, to scrape; das Pergament —, to drain the skin with the wron-tool; mit dem Stein —, (Weissg.) to scrape with a slate, to slate.

Abschaben, n. abrasion; das — der Felle, (Gerb.) the fleshing-out of the skins. Abschabsel, n. scrapings, shavings,

parings.

Abschachteln, mit Schachtelhalm abreiben, v. a. (Tischl. Zimm. Vergold.) to rub, to smooth, to polish with shave-grass.

Abschachten, (schachtmässig verkleiden), v. a. (Bgb.) to plank, to tub, to line with timber.

Abschacken, abschaken, v. a. ein Tau —, (Seew.) to shift, to overhaul, to fleet, to fleet off a tackle.

Abschalen, v. a. einen Bruchstein
—, (Bauw. Steinm.) to pare off a quarrystone, to hew off the soft part of a stone.

Abschälen, v. a. to peel, to decorticate; Mandeln —, to blanch almonds; sich —, (Forstw.) to shell (said of wood).

Abschäumen, v. a. (Forstw.) to blase. Abschäufen, v. a. to sharpen, to give a basil; (Schriftg.) to kern; (Tischl.) to pare; (Zimm. Steinm.) to chamfer; —, abschroppen, mit dem Schropphobel abhobeln, (Zimm.) to jack; das Deckelleder—, (Buchdr.) to pare; eine Kante—, (Zimm. Tischl. Schloss.) to sharpen, to give a basil.

Abschärfmesser, n. (Schuhm.) paring-knife.

Abschatten, schattiren, v. a. (Zeichn.) to shadow.

Abschattend, adj. (Zeichn.) adumbrant.

Abschätzen, v. a. (Handl. etc.) to estimate, to value, to prize, to appraise.

Abschäumen, v. a. to skim, to scum, to remove the scum, to clear away the scum; (chem.) to despumate; (Dampfin.) to blow off; (Zuckers.) to remove froth, to skim; das Unreine —, (Huttenw. Giess.) to clean, to scum.

Abschäumen, n. (Bleig. Hüttenw. Glasm. Zuckers.) skimming, scumming, removing the scum; (Chem.) despumation.

Abschäumer, m. (Brau.) skimming-

apparatus.

Abscheiben, v. a. (Feldm.) (mit Scheiben nivelliren), to level (by means of sliding vanes); —, Scheiben reissen, (Kupferverh.) to lift off round crusts of copper, to shave, to get disks of copper, to produce rosette-copper.

to produce rosette-copper.

Abscheiben, n. (Feldm.) levelling;

—, Scheibenreissen, n. (Kupferverh.)

shaving.

Abscheiden, v. a. to part, to separate; (Chem.) to diminate, to separate, to part, to set free; —, absondern, (Chem. Bot.) to secrete, to secern; Metalle —, (Hüttenw.) to refine; sich —, sich setzen, (Chem.) to settle down, to precipitate, to deposited, to fall down to the bottom.

Abscheidung, f. (Chem.) elimination, separation, parting; -, Absonderung, f.

(Chem. Bot.) secretion.

Abscheren, v. a. to shear; (Schifff.) to sheer off; —, abhaaren, (Gerb. Tuchf.) to shear.

Abscheren, Abdrücken, n. (Mech. Phys.) shearing; Widerstand des —s, Schubfestigkeit, f. (Mech.) strength of shearing.

Abscherfestigkeit, f. (Mech. Phys.)
resistance to shearing-strains.

Abscherung, Scherung, f. (Mech. Phys.) shearing.

Abscheuern, v. a. to scrub, to scurf; (Gerb.) to grind; den Boden eines Schiffes

mit dem Besen —, (Seew.) to hog a vessel.

Abschieben, v. a. to push, to push
off; (Mech.) to shear.

Abschiefern, v. n. to split off, to scale off, to peel off in scales; (Bgb.) to split;

(Miner.) to exfoliate.

Abschienen, v. a. (Bgb.) to dial, to

survey underground, to measure out a

mine; (Eisenb.) to take off the rails; (Wagn.) to unshoe, to unrim wheels, to remove the tyres.

Abschiessen, v. a. to discharge, to shoot. Abschiessen, v. n. (Färb.) to lose colour, to fade, to change, to come off.

Abschlacken, v. a. (Hüttenw.) to

remove the slags.

Abschlag, m. that which is heren or beaten off, fragments, chips; (Bauw.) offset, retreat, lessening; (Buchdr. Münzw.) matrice; (Handl.) decline, fall, reduction of prices; (Müll.) overfall of a mill-dam; (Wasserb.) fall, vent, outlet; (Zimm.) plank-partition; auf -, (Handl.) on account, beforehand; auf - nehmen, to take beforehand; auf - zahlen, to pay on account.

Abschlag ... - eisen, n. (Schm.) wrought-iron; - fluder, n. (Wasserb. Müll.) leat; - schaufel, f. (Giess.) shovel; -tisch, Abschlagebock, m. (Glasm.)

casher-box.

Abschlags.... — graben, m. (Bgh.) ditch to carry off the superfluous water; — zahlung, abschlägliche Zahlung, f. (Handl.) payment on account, payment in

part, party-paying.

Abschlagen, v. a. (Bgb.) to turn off the waters, to drain; (Giess.) to stop the flowing metal; (Spinn.) to back off; (Wasserb.) to let out; (Zimm.) to separate by a lath-partition; -, absieben, (Pharm.) to sieve; die Ballen -, (Buchdr.) to knock off the balls; die Farben auf das Chassistuch -, (Zeugdr.) to teer; das Format -, (Buchdr.) to unlock, to untie the form; ein Gerüst -, (Bauw.) to break down a scaffold; am Mallboden -, abschnüren, (Schiffsb.) to lay off, to lay down; den Mühlgraben -, (Müll.) to shut out the water from the mill-stream; eine Münze in Blei -, to impress a coin in lead; die Presse -, (Buchdr.) to break down the press; den Putz -, (Maur.) to beat off the plastering; ein Schloss -, to unnail a lock; die Segel von den Raaen -, (Seew.) to unbend the sails; ein Zelt -, to strike a tent.

Abschlagen, v. n. (Handl.) to fall,

to decline (said of prices).

Abschlagen, n. (Spinn.) backing-off. Abschlämmen, v. a. to clear of mud, to cleanse; Erz -, (Hüttenw.) to wash ore, to elutriate.

Abschlämmen, n. (Hüttenw. Bgb.) trunking, elutriation; - der goldhaltigen Erde durch Wasserstrahlen, (Goldbergw.) hydraulic mining.

Abschleifen, v. a. to grind, to whet; to smooth, to polish; to make opaque, to frost; to take off by grinding.

Abschleifen, n. der Nadelspitze,

(Nadl.) roughing,

Abschleifer, m. truing-tool, truer. Abschleifsel, n. grindings, wheelswarf.

Abschleudern, centrifugiren, v.a. (Chem. Fabr. Zuckerf.) to express by centrifugal action, to centrifuge.

Abschlichten, v. a. (Tischl. Zimm. Steinm. Schm. Klempn.) to planish, to smooth, to finish of; (Gerb.) to cleanse with the sleeking-knife; (Maur.) to prime; (Schiffszimm.) to fair; Holz -, deisseln, to dub, to clean, to try up wood.

Abschlichthammer, m. (Schm.

Klempn.) planishing-hammer. Abschliessen, v. a. to lock, to shut off: die Bücher - (Handl.) to close, to balancethe books; den Dampf-,(Dampfm.) to cut off the steam; einen Handel -, (Handl.) to effect, to conclude a sale or bargain; eine Rechnung -, to settle, to balance an account.

Abschliessen, v. n. (Handl.) to strike

a bargain.

Abschliessung, obere -, f. (Buchdr.) upper-end ornament.

Abschluss, m. (Handl.) settling, balance of account; sale, bargain.

Abschlussrechnung, f. (Handl.) account of settlement.

Abschmelzen, v. a. (Bgb.) to part; Hüttenw.) to melt off; den Giesszapfen -(Giess.) to melt off the superfluous metal.

Abschmutzen, v. n. to soil, to dirt; Buchdr.) to blot.

Abschneid . . . - elinie, f. (Buchdr.) cutting-line; - schere, f. (Glasm.) shears.

Abschneiden, v.a. to cut off; Bäume -, (Gärtn.) to crop, to poll trees; den Dampf -, (Dampfm.) to cut off the steam; die Enden des Stabeisens -, (Hüttenw.) to crop bar-iron, to dress iron-rods; ein Flötz —, (Bgb.) to cut off a bed; einen Gang —, (Bgb.) to struck out; ein Muster -, to cut down a pattern.

Abschneiden, sich -, v. r. (Bgb.)

to end suddenly.

Abschneider, m. (Metall.) a steel

chisel for cutting iron-wire.

Abschnitt, m. (Geom.) segment, intercept; (Befest.) cut, retreat, retrenchment; (Buchdr.) paragraph; (Dachd.) border of slates or tiles; (Handl.) coupon, appoint; (Münzw.) exergue; (Schneid.) shreds of cloth; (Tischl. Zimm.) waste, batement, scantlings.

Abschnitts.... - befestigung, (Kriegsb.) retreat, retrenchment, trench; - linie, f. (Buchdr.) cutting-line; - winkel, m. (Geom.) segment-angle; - zeichen, n. (Buchdr.) section.

Abschnitzel, n. shred, shreddings, chips, cuttings, hewings, parings; - vom gewalzten Silber, (Münzw.) sizel.

Abschnüren, mit der Schnur abmessen, v. a. (Bauw. Maur. Zimm.) to line, to line out, to lay out, to mark by a line; (Schiffsb.) to lay down.

Abschöpfen, v. a. to skim, to scum,

to take off the scum.

Abschottung, f. im Schiffsraum,

(Schiffsb.) compartment.

Abschrägbohrer, m. chamfering-bit. Abschrägen, v. a. to slope, to slope off; (Zimm.) to chamfer, to bevel, to lighten down; -, konisch zuspitzen, to taper.

Abschrägung, f. (Zimm. Maur. etc.) chamfer; chamfering, chamfretting, beveling, bevelling; - des Bodens, (Top.)

sloping. Abschrämen, v. a. (Bgb.) to hew the

trenches (v. Schram). Abschrauben, v. a. (Mech.) to scree

off, to unscrew. Abschrecken, v. a. (Hüttenw.) to chill. to cool suddenly; die Lauge -, (Salpeters.)

to cool the lue. Abschreiben, v. a. to copy, to transcribe; (Handl.) to transfer; in Banko -.

to transfer, to assign the amount in banco. Abschricken, v. a. ein Tau -, (Seew.) to check, to shift a rope, to ease

off a rope a little.

Abschrift, f. copy; beglaubigte eines Patentes, (Handl.) exemplification of

letters patent; gleichlautende -, true copy. Abschroppen, abschrubben, v. a. (Tischl. Zimm.) to jack, to jack down,

to rough-plane. Abschrot, m. (Schm. Schloss.) chisel inserted in the hole of the anvil.

Abschrote, f. (Schm. Schloss.) chisel, anvil-chisel; hot-chisel, red-chisel; (Bildh.) great chisel; (Web.) selvage, selvedge, list,

Abschroten, v. a. (Schm. Schloss. Steinm. Nadl.) to hew off, to chop off, to clip; (Küf. Mech.) to dismount, to lower by parbuckle; (Müll.) to bruise, to roughgrind; (Münzw.) to take off the edge of a coin, to prime; (Zimm.) to saw off, to trim

Abschroter, m. (Schm. Schloss.) hingechisel, hinge-cutter; v. Abschrot.

Abschrotmeissel, m. v. Abschrote.

Abschrubben, abschruppen, v. a. to scurf; (Tischl. Zimm.) v. abschroppen: den Boden eines Schiffes -, (Seew.) to hog a vessel (to cleanse the bottom of a vessel by means of a hog or large brush).

Abschuppen, sich -, v. r. to flake, to flake off, to scale off.

Abschuss, m. (Wasserb.) flow, fall,

discharge of water. Abschüssig, adj. (Top. Bauw.) steep, sloping, shelving; (Forstw. Zimm.) v. ab-

holzig. Abschüssigkeit, f. declivity.

Abschützen, v. a. (Bgb.) to stop; (Hüttenw.) to stop the action of bellows; (Müll. Wasserb.) to stop the flood - gates; einen Teich -, to drain a pond.

Abschützung, f. (Wasserb.) stopping the flood-gates.

Abschwächen, schwächen, v. a. (Zimm.) to pare away.

Abschwarten, v. a. Bauholz -(Zimm.) to square, to edge timber, to saw off the slabs.

Abschwartmaschine, f. (Zimm.) edger, edging-machine.

Abschwärzen, v. a. to blacken; v. n.,

to lose the black colour. Abschweben. abspülen.

(Buchdr.) to wash. Abschwefeln, v. a. to desulphurate; to impregnate with sulphur; to coke.

Abschwefelung, f. desulphuration; coking.

Abschweifen, v. a. (Tischl. Zimm.) to scallop, to scollop, to cut into a bend.

Abschweissen, v. a. (Hüttenw.) to unweld; (Schm.) to hammer red-hot iron. Abschwelken, abschwelchen, v. a. das Malz -, (Brau.) to wither.

Abschwemmen, v. a. to wash away; (Hüttenw.) to elutriate; die Häute -,

(Gerb.) to rinse the skins. Abschwemmen, n. des Leders, (Le-

derz.) washing, rinsing. Abschwenken, v. a. (Bauw.) to quide; eine Schiffbrücke -, (Pont.) to withdraw a pontoon-bridge by swinging.

Abschwingen, v. a. (Ackb.) to winnow. Abschwitzen, v. a. die Felle -, (Gerb.)

to heap the hides. Abscisse, f. (Geom.) absciss, abscissa.

Abscissenachse, f. axis of the abscissa. Absegeln, v.n. (Seew.) to set sail, to get

under sail, to get under weigh, to put off. Abseh .... - kreuz, n. (Feldm.) boning-rod, boning-stick, cross; - linie, Gesichtslinie, f. (Feldm.) visual line, visual ray, bearing-line.

Absehen, v. n. von etwas -, (Handl.) to leave a thing out of consideration.

Absehen, n. (Büchs. Instr.) sight, dispart, breech-sight; bewegliches - des Höhenmessers, (Feldm.) slide-vane; - einer Bleiwage, einer Wasserwage, eye-piece; das hintere -, (Büchs.) back-sight, leafsight, folding-sight; das vordere muzzle-sight, front-sight; - am Theodolith, (Feldm.) sight.

Abseide, f. (Seid.) flock-silk, floss-silk. Abseigern, v. a. (Bgb.) to deepen a mine perpendicularly; to measure the depth of a shaft with a plumb-line, to plumb; -, absaigern, (Hüttenw.) to liquate.

Abseigerschnur, f. (Bgb.) plumb-line. Abseite, f. (Bauk.) low side, wing, aisle, low aisle; - eines Daches, pane, long pane of a roof; - einer Munze, reverse of a coin.

Absende....—scheibe, f. des Tele-phons, (Phys.) sending-disk; — telephon, n. telephonic sender; - vorrichtung, f. am Zeigertelegraphen, (Tel.) manipulator.

Absenden, v. a. Waaren -, (Handl.) to address goods.

Absender, m. (Handl.) forwarder.

Absenken, v. a. einen Schacht -, (Bgb.) to sink a shaft.

Absenker, m. (Gärtn.) layer, shoot, cutter.

Absetz....—bassin, Klärbassin, n. (Wasserb.) settling-pond, settling-pool;—säge, Zapfensäge, f. (Tischl.) .tenon-

Absetzen, v. a. (Buchdr.) to compose;
— lassen, (Chem.) to deposit, to settle;
(Handl.) to sell; (Web.) to design; einen
Bogen —, (Buchdr.) to finish composing
a sheet; mit dem Bootshaken —, (Schifft.)
to pull off with the boat-hook; eine Mauer
—, (Bauw) to set off, to lessen a well; den
Schiffsort auf der Karte —, (Schifft.) to
prick the chart; Waaren —, (Handl.) to
sell goods.

Absetzen, v. n. (Bgb.) to fall off, to

take another direction.

Absetzen, sich -, v. r. (Chem.) to deposit, to settle, to settle down, to subside.

Absetzen, n. einer Mauer, (Bauw.)
retreat, lessening, offset of a wall.

Absetzung, f. (Buchdr.) composition.
Absickern, v. n. to drop, to trickle down.

Absieben, v. a. to sieve.

Absieden, v. a. (Chem. Pharm.) to decoct.

Absieden, Absud, n. (Chem. Pharm.)
decoction.

Absinken, n. (Bgb.) small shaft; windhole.

Absintern, v. n. (Bgb.) to leak.

Absinth, Absynth, Wermuth, m. (Bot. Pharm.) absinthium, wormwood; —, Absinthextract, m. (Pharm. Dest.) extract of absinthium; —51, (Pharm.) oil of absinthium, oil of worm-wood.

Absitzen, v. n. (Chem.) to deposit, to subside, to settle; — lassen, to let subside.

Abskarpiren, v. a. Faschinen —,

(Bgb.) to trim fascines.
Absolutes Gewicht, n. absolute weight.

Absonderung, f. der Gesteine, (Miner.) jointed structure, joints; segregation; kugelförmige —, globular joints; massige —, massy joints; säulenförmige —, columnar joints; stengelige, prismatische —, prismatical joints; zerklüftete —, fissured joints.

Absonderungs ... — ebene, f. (Miner.) plane of segregation; — fläche, f. (Miner.) face of segregation; — fläche, f. Querriss, m. (Bgb.) fracture; — graben, m. (Befest.) intervening ditch; — mauer, niedrige — mauer, f. in Oefen, dwarfwall.

Absorbiren, v. a. (Chem.) to absorb.
Absorption, f. (Chem.) absorption;
— des Schalles, deadening.

Absorptions . . . . — brunnen, m. ne-Technisches Wörterbuch. Deutsch-Englisch. gative well; —fähig, adj. (Chem.) absorptive; —kraft, f. —vermögen, n. (Chem.) absorbing-power, absorptive power; —mittel, n. (Chem.) absorbent; —röhre, (Chem.) absorption-tube, laboratory-tube; —spektrum, n. (Chem. Phys.) absorption-spectrum; —streifen, m. —band, n. (Phys. Chem.) band of absorption; —thurm, Gay-Lussacthurm, m. (Chem.) absorbing-column (used in the manufacture of sulphuric acid).

Abspalten, v. a. (Chem.) to split off. Abspannen, v. a. to unbend, to relax; (Bgb.) to prop, to stay; den Hahn am Gewehr —, to uncock the piece.

Absperr . . . . haken, m. (Mech), check-hook, paul, paul, catch; — lahn, m. (Masch) bolt-cock, stop-cock; — system, n. (Handl. Eisenb.) block-system; — ventil, n. (Dampfin. Techn) check-valve; — ventil, Expansionsventil, cut-off valve;

Absperren, v. a. to shut off; (Mech. Masch.) to stop; (Schloss.) to lock, to close; (Zimm.) to partition; eine Bewegung —, to stop a motion; den Dampf —, (Dampfm.) to cut off, to shut off the steam.

Absperrung, f. (Mech. Masch.) stopping; — des Dampfes, Expansion, f. (Dampfm.) cutting-off, expansion.

Absperrungs.... - rohr, n. (Bgb.) lining of the blast-hole; - vorrichtung, Barrière, f. (Eisenb.) railway-plant.

Abspitzen, v. a. to point; to blunt the point; (Steinm. Maur.) to rough-her, to square with the pick-are; einen Bruchstein —, (Maur. Pflast.) to axe, to dress a quarry-stone; eine Feder —, to nib a pen.

Abspreizen, v. a. (Bgb. Zimm.) to brace, to strut, to support, to prop, to stay, to provide with props, to fasten by cross-ties, to shore.

Abspreizung, f. (Zimm.) bracing.

Absprengen, v. a. (Bgb.) to blow off, to blast with gun-powder; (Glasm.) to detach, to separate, to crack; (Hüttenw.) to detach; (Steinbr.) to shoot and blast stones; einen Balken —, (Zimm.) to strut, to build, to truss a beam; einen Bogen —, (Maur.) to vault an arch.

Abspringen, v. n. to red-sear (said of iron); to warp, to start, to gape (said of wood); (Chem. Feuerw. Hüttenw.) to crack off, to burst off, to fly off, to be detached.

Abspringen, n. plötzliches — von einem Punkte oder einer Linie, (Bauw. etc.) quirk.

Absprungswinkel, m. (Opt.) angle of reflection.

Abspulen, v. a. (Spinn.) to wind off, to reel off, to unspool.

Abspülen, Abwaschen, v. a. (Chem. Wäsch. Färb. Buchdr.) to wash, to rinse;

—, hinauswaschen, (Chem.) to wash out (a precipitate of the filter into the beaker); das Deck mit Wasser —, (Schifff.) to sweep the deck with water; die Form —, (Buchdr.) v. abschweben.

Abspülen, n. rinsing, washing, washing-out.

Abspülung, Abwaschung, f. (Chem.) washing, rinsing; —, welche das Meer an den Küsten verursacht, breach of the sea.

Abstand, m. distance; — vom Brennpunkte (eines Kegelschnittes), (Geom.)
focal distance; — der beiden Geleise
von einander, (Eisenb.) middle-space; —
der Niete von Mitte zu Mitte, (Schiffsb.)
spacing of the rivets; der geringste —
eines Planeten von der Erde, (Astr.)
perigee; der weiteste — von der Erde,
apogee; — der Säulen, (Bauk.) intercolumnation; verbesserter, rechter —,
(Schifff.) true distance.

Abständer, m. (Forstw.) dead tree.

Abständig, adj. (Forstw.) dead, decayed (said of wood); — werden, to decay.

Abstands....—geld, n.—summe,

Abstands... — geid, n. — summe, f (Handl.) indemnification, compensation; — messer, m (Feldm.) apomecometer; — winkel, m. angle of elongation.

Abstapeln, v. a. (Zimm.) to take down from a stack or pile.

Abstäuber, m. dust-brush, duster, broom.

Abstech...—eisen, n. (Bgb.) miner's scraper, miner's drag, crooked shovel; (Gärtin) spud; (Hüttenw.) tapping-bar, spade; —eisen, Abstechmeissel, m. (Drechsl. Zinng) cutting-knife; —herd, m. (Giess.) pit; —meissel, m. v. —eisen; —pflug, m. (Ackb.) paring-plough; —schaufel, f. (Gärtin, turf-spud; —spaten, m. (Giess.) spade; —spiess, m. (Hüttenw.) tap-bar.

Abstechen, v. a. to tap, to draw; (Hüttenw.) to run off, to tap; den Boden böschungsförmig —, (Befest. Bauw.) to slope, to form a slope; eine Böschung —, to trim, to pare a slope; ein Fass —, (Küt.) to tap, to rack off: ein Gemälde —, (Grav.) to etch a picture; den Hochofen —, das Roheisen —, (Hüttenw.) to tap the high-firmace, to run off the castiron; die Schlacke —, (Hüttenw.) to tap to run off the cinder; einen Teich —, to drain a pond; einen Zapfen —, (Zimm.) to cut a tenon.

Abstechen, v. n. (Mal.) to contrast, to set off; (Hüttenw.) to tap, to cast, to discharge; vom Lande —, (Schifff.) to shore off; von einem Schiffe —, (Seew.) to sheer off from a ship.

Abstecher, m. (Hüttenw.) tapper, stoker; tapping-bar; (Zinng.) barer.

Absteck .... - fahne, f. vane; kleine' - fahne, - fähnchen, n. (Feldm.) fannion;

—leine, —schnur, f. (Feldm. Bauw. Befest. Wegb.) tracing-line, tracing-cord;—pfahl, m. direction-staff, marking-staff, common staff; (Bisenb.) stake; —pflock, m. —pfählchen, n. peg, picket, marking-picket; —stab, grösserer —stab, m. stake, pole; —stange, Bake, f. (Befest. Kriegsw.) directing-staff, common staff.

Abstecken, v. a. (Bauw. Feldim Befest.) to mark out, to trace, to lay out, to set out, to trace out, to nick out, to line out; eine Bahnlinie —, (Eisenh.) to stake out a railkeay-ine; eine Batterie —, (Befest.) to trace a battery; das Kabeltau —, (Seew.) to unbend the cable; eine Kurve —, (Eisenb.) to range, to lay out a curve; ein Lager —, (Kriegsw.) to mark out the place for a camp; gerade Linien —, (Feldim.) to mark out lines; eine Schanze —, (Befest.) to mark out a work; nach der Schuur —, to lay out by the line.

Abstehen, v. n. to grow stale; von etwas —, (Handl.) to stand off; von einer Forderung —, to abandon a claim.

Abstehen, n. der Bäume, (Forstw.) decay; — des Gipses, (Bauw.) decomposition of plaster by humidity.

Absteifen, v. a. (Bgb.) to prop, to underprop, to plant struts; (Bauw.) to prop, to stay, to strut, to bear up; (Wäsch.) to starch; to unstarch.

Absteifung, f. (Bauw. Bgb.) propping, staying; schräge —, propping on the skew.

Absteigendes Gewölbe, n. (Bauk.)
raising vault, rampant vault.

Absteigung, f. Absteigen, n. (Befest.) descent into the ditch.

Abstell ... — hahn, m. (Masch.) regulator-tap, regulating-tap; — vorrichtung, f. (Masch.) stop-motion.

Abstellen, v. a. (Masch. etc.) to stop; das Geblise —, (Hüttenw.) to stop the blast; eine Maschine —, to stop an engine.

Abstellen, n. Abstellung, f. (Masch.) stopping, throwing out of gear.

Abstemmen, v. a. (Küf.) to size; (Zimm. Bildh.) to chisel off.

Abstempeln, v. a. to stamp.

Absterben, n. des Kalkes, (Maur.) spontaneous slacking (slaking) of time in the open air. — des Zuckers, n. (Chem. Zuckerf.) conversion of transparent and amorphous cane sugar into an opaque and fibrous-crystalline mass.

Abstich, m. (Hüttenw. Giess.) taptapping-hole; (Zimm.) measure taken;—, geschnolzene Masse, welche abgelassen wird, (Hüttenw. Giess.) tapping, tapped metal;— eines Kupfers, (Grav.) proofsheet;— des Weines, (Küf.) racking, tapping, drawing-off. Abstich...—brust, f. (Hüttenw. Giess.) breast, side of the running: - graben, Leistengraben, Masselgraben, m. (Hüttenw. Giess.) sou-channel; — loch, n. tap-hole, tapping-hole, discharge-perture; — spiess, m. tapping-bar, tap-bar, pole for opening the tapping-hole.

Abstiften, v. a. den Draht -, (Nadl.)

to cut and shape the wire.

Abstimmungsapparat, m. vote-re-

Abstocken, v. a. (Steinm.) to gran-

Abstoppeln, n. (Ackb.) stubbling.

Abstoss... — baum, m. (Gerb.) scrap-ing-block; —eisen, n. (Töpf.) breaking-tool; (Zinng.) barer; — eisen, — griffel, m. (Juw.) cleaning-graver; — messer, n. (Gerb.) fleshing-hnife; shaving-hnife; — zange, Kugelkneipzange, f. (Kriegsw.) bur-cutters, bur-nippers, bur-nippers

Abstossen, v. a. (Phys.) to repel; (Steinm.) to slope, to chamfer; (Tischl. Zimm.) to plane off, to rough-plane; to lighten, to lighten down, to pare away, to chamfer; Bäume —, (Gärtn.) to lop the tops of trees; mit dem Bootshaken —, (Seew.) to sheer off, to put off; eine Decke, eine Wand —, (Maur.) to scrape off a cciling, a wall; die hohen Kanten der Bretter —, (Tischl. Zimm.) to shoot, to joint straight the edges of boards; die Narben —, (Gerb.) to ungrain, to cut off the grain; die Nase —, (Giess.) to bread off the superfluous metal, to cut off the slags on the conduit-pipe, to cut off the slags on the conduit-pipe, to cut off the slags-nose.

Abstossen, v. n. (Schifff.) to set sail; to beat back, to beat off, to push off.

Abstossen, n. der Kanten, (Tischl. Zimm) chamfering, basiling; Haken, m. zum — des niedergelassenen Bootes, (Schifff.) boat-detaching hook.

Abstossung, f. (Phys.) repulsion.
Abstossungskraft, f. (Phys.) repulsive power.

Abstrakt, adj. abstract.

Abstrakten, f. pl. (Orgelb.) abstracts.
Abstroich...—eisen, n. (Hüttenw. Giess.) skimmer;—feile, f. equalling:file;—holz,—lineal, n. Abstroicher, m. (Giess.) straight edge, strike, striker, strickle;—löffel, m. (Hüttenw.) scummer, skimmer;—mass, n. strike measure;—messer, Rakel, n. (Buchdt.) raspatory; (Zeugdr.) doctor, ductor, colour-doctor, lini-doctor;—messer, welches nach dem Drucken auf die Walze drückt, (Zeugdr.) lini-doctor;—messer, welches vor dem Drucken auf die Walze drückt, cleaning-doctor;—riemen, m. razor-strap;—sieb, n. (Hüttenw.) skimming-sieve.

Abstreichen, v. a. (Gerb.) to shave; (Hüttenw. Giess.) to scum, to skim; (Tischl. Zimm.) to mark, to gauge; (Töpf.) to strike off; das taube Gestein von der Erzunterlage auf dem Siebe —, (Bgb.) to scrape off; ein Maass, eine Form —, to strickle; ein Messer —, to whet a knife.

Abstreifmeissel, m. (Walzw.) guide. Abstrich, m. (Hüttenw.) impure litharge, lead-skum, lead-skim, skim, dross, lead-dross; erster —, schwarze Glätte, f. first, black litharge, first scum, first skim of lead; zweiter —, grüne Glätte, f. second litharge, second scum or skim of

Abstrich . . . - blei, n. (Hüttenw.) lead · skim, skimmed lead, scum · lead; - bürste, - walze, f. (Zeugdr.) skimp-ing-roller; - frischen, n. (Hüttenw.) reduction of the lead-scum; - lineal, n. (Hüttenw.) strickle; - ofen, m. (Hüttenw.) drossing-oven.

Abstrossen, v. n. (Bgb.) to mine by banks, to work by coffins, to dig by grad-

Abstufen, v. a. to step; (Bgb.) to mine by banks, to dig by gradations; (Färb. Mal.) to shade, to variegate; terrassenförmig —, (Bauw. etc.) to terrace. Abstufung, f. step.

Abstümmeln, abstutzen, v.a. Säulen

, (Bauk.) to trim, to stem off.

Abstumpfen, v. a. to truncate; to blunt; ein Werkzeug —, to blunt, to dull an instrument; —, sättigen, neutralisiren, (Chem.) to saturate, to neutralize.

Abstumpfung, f. (Geom. Kryst.) truncation; —, Sättigung, f. (Chem.) saturation, neutralization.

Abstumpfungs....—eck, n.—ecke, f. (Kryst.) truncating-summit, truncation-summit; —fläche, f. truncation-face;
—kante, f. truncation-edge.

Abstürzen, v. a. to shoot; Ballast -, (Seew.) to shoot ballast.

Abstürzrinne, f. shoot, shute, chute.
Abstutzen, v. a. (Gärtn.) to lop;

(Tuchf.) to give the first shearing; (Zimm.) to shorten.

Abstützen, v. a. (Bgb. Bauw.) v. absteifen; (Masch.) to prop; das Deck —,

(Schiffsb.) to stanchion the deck; ein Schiff —, to prop a ship on the stocks. Abstützen, n. Abstützung, f. des Decks, (Schiffsb.) stanchioning of the

deck.
Absud, m. (Chem.) decoction.

Absüss... - kessel, m. - schale, f. (Chem.) edulcorating-basin; - wasser, n. (Zuckerf.) sweet-water.

Absüssen, aussüssen, v. a. (Chem.) to edulcorate, to suceten, to wash, to wash, out; —, Knochenkohle entsaften, (Zuckerf.) to suceten, to wash out the sugar-liquor from the charcoal.

Absüssung, f. (Chem.) edulcoration; (Zuckerf.) succeeding, washing-out.

Abtafelbaum, m. (Web.) beam on

which the stuff is rolled, when the other beams are too full.

Abtafeln, v. a. (Web.) to roll the stuff on another beam, to discharge the breast-beam or the cloth-beam.

Abtafeln, v. a. (Tischl.) to wainscot.

Abtakeln, v. a. (Seew.) to rig down, to strip; ein Schiff —, to dismantle, to unrig a ship.

Abtakelung, f. (Seew.) unrigging, dismantling.

Abtei, f. (Bauk.) abbey.

Abteufen, v. a. (Bgb.) to sink, to sink down, to deepen; einen Schacht —, to dig a shaft, to sink a shaft.

to dig a shaft, to sink a shaft.

Abteufen, n. Abteufung, f. deepening; (Bgb.) sinking, driving, shafting, shafting, — einer Grundgrube, — eines Brunnens, deepness, profoundness.

Abteufer, m. (Bgb.) shaft-man.
Abtheilen, v. a. to divide, to division
off; (Buchdr.) to divide; in Grade —,
to graduate; in Partien —, (Handl.) to
lot, to separate into lots; Waaren —,

(Handl.) to parcel goods.

Abtheilung, f. (Buchdr.) division;
, Rubrik, f. rubric; (Bauw.) compartment (of a floor, of a ceiling etc.);
Arbeiter, gang of workmen; — des Behälters beim Verzinnen (Hüttenw.) hole,
trough, pot; — eines Eisenbahnwagens,
(Eisenb.) compartment of a waggon; —
in Fächer oder Felder, (Bauw.) compartition; — in Grade, graduation; — einer
Gussform, (Giess.) parting of a mould;
— im Schiffsraum, (Schiffsb.) compartment, convenience; — in einem Stall,
(Bauw.) box; eine — Waaren, (Handl.)
a parcel, a lot of goods.

Abtheilungs...—chef, m. (Eisenb.) division-superintendent; — ingenieur, —techniker, Sektionsingenieur, m. (Eisenb.) resident-engineer; — schott, n. (Schiffsb.) bulk-head; —zeichen, n. (Eisenb.) section-mark; (Buchdr.) hyphen.

Abtiefen, v. a. (Bgb.) v. abteufen.
Abtönen, v. a. (Mal. etc.) to tint.
Abtonen, w. a. (Mal. etc.) to tint.
Abtonen, w. a. (Bauw.) taking down;

Abtrag, m. (Bauw.) taking-doen; (Eisenb. Wegb.) excavation, cutting; excavated earth-work; (Handl.) payment by instalments; (Zeichn.) measure taken.

Abtragen, v. a. (Bauw.) to take down, to pull down; to excavate, to dig; (Handl.) to pay by instalments; (Zeichn.) to transfer; (Zimm.) to mark, to mark out; Be-estigungswerke —, (Befest.) to raze, to demolish works of fortification; Erde —, to excavate earth, einen Hügel —, to lower, to level a hill; eine Schuld —, (Handl.) to acquit a debt, to pay off a debt; Ziegel —, Schiefer —, (Bauw.) to take down, to strip tiles or slates.

Abtragmasse, f. excavated earth-work. Abtrags... — böschung, f. (Eisenb. Wegb.) slope of cutting, slope of embankment; — tiefe, f. depth of cutting. Abtragung, f. (Bauw.) taking-down, pulling-down; — eines Kapitals, einer Schuld, (Handl.) payment; payment by instalments.

Abtraufe, f. (Bauk.) gargoil, gargoyle, spout of a gutter.

Abtreib... - hütte, f. (Hüttenw.) finery, refinery; - ofen, m. (Hüttenw.) cupel-furnace, cupellation-furnace, refinery, refining-furnace, almond-furnace; - zimmerung, f. (Bgb.) piling through quick-sand.

Abtreibe ... - arbeit, f. - prozess, m. (Bgb.) piling through quicksand; (Hüttenw.) cupellation, refining by cupel-

lation; - pfahl, m. (Bgb.) lath.

Abtreiben, v. a. (Chem. Hüttenw. Prob.) to cupel, to capel, to refine by cupellation, to test; (Steimm.) to smoothen; das Gestein —, (Bgb. Steinbr.) to quarry, to separate, to knock off the rock; einen Minengang —, eine Galerie —, (Bgb.) to drive, to drive on a gallery of mine; einen Stollen —, (Bgb.) to repair a drift; einen Wald —, (Forstw.) to cut down, to fell a wood.

Abtreiben, v. n. (Schifff.) to make leeway, to fall to leeward, to drive to leeway; — lassen, to allow the leeway.

Abtreiben, n. (Chem. Prob.) cupellation, assaying by the cupel, cupellation, assay; (Hüttenw.) refining by cupellation, testing, test; (Seew.) leeway, traversesailing; - des silberhaltigen Bleies auf dem Treibherde, Bleitreiben, n. (Hüttenw.) refining of argentiferous lead by cupellation; —einer Waldung, (Forstw.) cutting-down of a wood; — des Werkbleies, (Hüttenw.) refining of raw lead.

Abtrennen, v. a. die Haut von den Planken —, (Schiffsb.) to rip of planks; den Thon mit einem Messer von der Form —, (Zuckerf.) to take the clay from

the mould.

Abtreppen, v. a. (Bauw.) to dig in steps; einen Giebel —, (Bauk.) to build a gable in corbie-steps; eine Mauer —, (Maur.) to build a wall in the form of stairs, to wall in recesses.

Abtreten, v. a. (Handl.) to abandon, to cede, to transfer, to resign; das Ballenleder —, (Buchdt.) to dress the balleather, to tread on the skin; einen noch nicht fälligen Wechsel —, (Handl.) to discount a bill.

Abtreten, v. n. von der Fahrkunst -, (Bgb.) to step off.

Abtretung, f. (Handl.) abandonment, surrender, resignment, cession.

Abtrieb, m. (Forstw.) cutting-down, felling of trees; felled wood.

Abtrift, f. (Schiff.) leeway, drift, traverse-sailing; die Schätzung, Berechnung der —, allowance for drift, allowance for leeway. Abtritt, m. (Bauw.) privy, closet, cess; englischer — mit Wasserschluss, water-

closet privy, water-closet.

Abtritts ... - brille, f. (Bauw.) closet-seat; - dünger, m. (Ackb.) cess-pool-manure, carth-closet manure; - grube, f. jakes, cess-pool; - kammer, f. closet; - rohr, n. - schlotte, f. shaft, soil-pipe, cess-pipe; - rohr eines Waterclosets, waste-water pipe.

Abtrommen, v. a. (Forstw.) to cleave the trunks of trees longitudinally.

Abtropf... — bank, f. — brett, n. (Lichtz. etc.) dropping-board, drainer; (Pap.) leaning-board; — geftiss, n. (Chem. Fabr. Pap.) drainer; — gestell, n. (Chem. Fabr. Pap.) drainer; — gestell, n. (Chem. Fabr. Pap.) drainer; — pfanne, f. (Chem. Fabr. Pap.) drainer; — pfanne, Abwerfpfanne, f. (Blechh, list-pat, jerost, m. — rösterwerk, n. (Schiffsb.) dropping-grating; — schale, f. (Masch.) pan, drippan; — tafel, f. (Spiegelf.) dropping-board; — trog, m. (Pap.) dropping-board, drainer.

Abtropfen, n. der Zuckermasse,

(Zuckerf.) curing of sugar.

Abtropfen lassen, abtropfeln lassen, v. a. to drain, to let drop; (Lichtz.) to dry; (Zuckerf.) to drop.

to dry; (Zuckerf.) to drop.

Abtrummen, abtrumpfen, v. a.
(Zimm.) to trim.

Abvieren, v. a. (Tischl. Zimm. Steinm.) to square, to veer, to form in squares; ein Tau —, (Seew.) to veer a rope.

Abvierung, f. (Tischl. Zimm. Steinm.) squaring, cutting at right angles; —, viereckige Gestalt, f. squareness.

Abvisiren, abfluchten, v.a. (Feldm.)

to sight out, to line out.

Abwage, f. mutual difference of a depth and a height; (Mech.) the distance from the fulcrum of a lever to the pressure.

Abwäge ... instrument, n. (Feldm.) levelling-instrument; —kunst, f. (Feldm.) levelling.

Abwägen, v. a. to weigh; —, nivelliren, (Feldm. Bauw. Bgb.) to level, to take the level; gegen einander —, (Handl.) to counterbalance.

Abwägung, f. (Feldm.) levelling; (Pulv. Glasm.) weighing the ingredients.

Abwarmen, v. a. (Hüttenw.) to heat, to warm; to dry; den Hochofen —, to heat the blast-furnace.

Abwärmofen, Trockenofen, m. drying-kiln; — für den Hochofen, (Hüttenw.) heating-furnace, heating-stove.

Abwaschen, v. a. to wash, to wash off, to rinse; (Bgb.) to wash ore; (Chem.) v. abspülen.

Abwaschung, f. (Chem.) v. Abspülung.

Abwaschwasser, Spülwasser, n. dish-water, dish-wash.

Abwasser, n. (Chem. Fabr. Zuckerf.)

Abwässern, v. a. to water, to soak; (Ackb.) to drain, to rid of water; (Bauk.) to weather; (Zimm.) to slope for making

the water run off.

Abwässerung, f. watering; (Ackb.)
draining; (Bauk.) weathering; (Zimm.)

slope that the water may run off.

Abwässerungs... - graben, m.
(Ackb.) draining-ditch; - leiste, f. Wasserschenkel, m. (Bauw.) weather-board.

Abwechseln, v. a. (Zimm.) to trim off.

Abwechseling, f. alternate.

Abwechseling, f. alteration.

Abweichen, v. a. die Häute —, (Gerb.)

to soak the hides.

Abweichen, v. n. to deviate; to bore

Abweichen, v. n. to deviate; to bore out, to bore away (said of a boring-bit); (Opt.) to deflect; (Phys. Astr.) to decline; (Schifft) to cast.

Abweichend, adj. von der natürlichen Gestalt —, (Bot.) aberrant.

Abweichung, f. deviation; (Phys. Astr.) declination, deviation; (Schifff.) departure; — des Balancierendes, (Masch.) vibration of the side-lever; — der Geschosse, (Art.) deviation, deflection of projectiles; — der Magnetnadel, des Kompasses, (Phys.) variation, deviation, error of the needle; — des Mondes, (Astr.) evection; — eines Schiffes von der unternommenen Reise, (Schifff.) deviation, deflection, leveay of a vessel.

Abweichungs... — finder, — messer, — zeiger, m. (Phys.) declinatory; — kreis, m. (Astr.) circle of declination; — winkel, m. (Opt.) angle of deviation,

angle of emergence.

Abweifen, v. a. (Spinn.) to reel off, to unwind.

Abweiseblech, n. (Bauw.) flashing. Abweisen, v. a. einen Wechsel —, (Handl.) to protest, to dishonour a bill.

Abweiser, m. (Brückb.) dolphin before the pier of a bridge; (Wegb.) curbstone, spur-stone.

Abwerf....-gabel, f. (Hüttenw.) fork for removing the slags; — ofen, Treibofen, m. (Hüttenw.) refining - furnace; — pfanne, f. (Blechh.) list-pot, listing-pot; — saum, m. (Blechh.) list.

Abwerfen, v. a. (Handl.) to yield; den Erdboden —, (Wegb. Eisenb.) to throw out the soil; Gewinn —, (Handl.) to turn to account; die Krone—, (Gärtn.) to cut off the top; die Schlacken —, (Hittenw.) to run off, to take off the slags. Abwerg, n. (Spinn.) weast-tow.

Abwickeln, v. a. to unroll, to wind off; —, rektificiren, die Länge einer krummen Linie bestimmen, (Geom.) to rectify; Geschäfte —, (Handl.) to liquidate, to wind up business.

Abwickelung, Rektifikation, Berechnung der Länge, f. einer krummen Linie, (Geom.) rectification.

Abwiegen, v. a. v. abwägen.

Abwinden, v. a. (Mech.) to bring down by means of a pulley or windlass.

Abwipfeln, v. a. einen Baum -, (Forstw. Gärtn.) to lop, to top a tree. Abwischen, v. a. to wipe, to wipe

off; das Fundament - (Buchdr.) to wipe the stone.

Abwracken, v. a. ein altes Schiff -, (Seew.) to break up an old vessel.

Abwurf, m. (Maur.) coarse plaster,

rough-east.

Abzahlen, v. a. to pay off. Abzählen, v. a. to count.

Abzahlung, f. (Handl.) payment on account; instalment; ganzliche -, clearing-off.

Abzahnen, v. a. (Bauk.) to indent, to tooth; (Tischl.) to scratch with the

toothing-plane.

Abzapfen, v. a. (Bgb.) to drain; Flüssigkeiten -, to draw off liquids; einen Teich -, to drain a pond.

Abzeichen, n. Waaren mit — versehen, (Handl.) to label goods.

Abzieh .... - bild, n. metaehromatupe: - blase, f. (Chem.) alembic, still, cucurbite; - bogen, m. (Buchdr.) tympansheet; - bürste, f. (Buchdr.) letter-brush; — eisen, n. scraper; — feile, f. (Schloss.) smoothing-file; — hahn, m. (Brau. Küp.) racking-cock; — hahn zum Abziehen auf Flaschen, (Brau.) bottling-faucet; - kolben, m. (Chem.) alembic; - pflug, m. (Ackb.) draining-plough; - presse, f. (Buchdr.) proof-press; - riemen, m. strop, razor-strop; - rohr, n. für die Würze, (Brau.) drain-pipe; - stein, m. (Techn.) whetstone, grinding-stone; (for razors) razor-stone, hone.

Abziehen, v. a. to tap; (Bgb.) to measure; to tap off the water; (Buchdr.) to print, to pull off the print; (Chem.) to still, to distil, to abstract; (Gerb.) to pare; (Handl.) to rebate, to deduct; (Tischl.) to scrape; -, wetzen, to whet, to set, to hone; -, abstreichen, (Hüttenw. Giess.) to skim, to scum, to take off the crust of oxides, to draw off the slag; den Druck -, (Buchdr.) to pull off, to take a proof; Flüssigkeiten -, to draw off, to rack liquids; to bottle; einen Förderwagen von dem Seilkorbe -, (Bgb.) to withdraw a car from the cage; einen Gegendruck -, (Buchdr.) to counter - draw, to take a counter-proof; die Glätte
—, (Hüttenw.) to make flowing the
litharge; Gewichte —, to adjust weights; einen Korrekturbogen -, (Buchdr.) to strike off, to beat off a proof-sheet; einen Kupferstich, eine Lithographie, eine Zeichnung auf Holz -, to transfer upon wood: das Leder -. (Schuhm.) to rub

the leather with pumice-stone; ein Rasirmesser -, to strop a razor; von den Reinigungsfässern - und in die Keller füllen, (Brau.) to rack; einen Teich to drain a pond; Weingeist -, (Chem.) to rectify liquids; die Würze -, (Brau.) to drain the wort, to draw off the wort, to set the tap.

Abziehen, n. (Hüttenw.) scumming, skimming, withdrawing the erust of oxides; - und Austrocknen der Federspulen, dutching of quills; - auf Fässer, casking, barrelling; — auf Flaschen, bottling; Apparat, m. zum — des Bieres auf Flaschen, beer-bottling apparatus, bottling-machine; - von Kupferstichen etc., transfer from impressions; - der Räder von den Achsen, (Eisenb.) loose of wheels on the axles; - der Unterlauge, (Chem.) withdrawing of the spent lye by the pipe; - der Würze, (Brau.) tap-setting, setting the tap.

Abzieher, m. der Fördergefässe, (Bgb.)

banksman; off-taker.

Abzirkeln, v. a. to measure with compasses.

Abzucht, f. (Bauw.) issue, flowing; (Bgb.) conduit, outlet; (Hüttenw. Giess.) channel; (Wasserb.) drain, tye, conduit, draining ditch; -, Kloake, f. (Bauw.) sewer, sink, shore, waste-well; - im Hochofen, (Hüttenw.) vapour - channel.

Abzug, m. drainage; outlet, drain, issue, channel; outlet-valve; (Buchdr.) print, impression; (Büchs.) trigger and trigger-plate; (Handl.) discount, allowance, rebatement, abatement; (Hüttenw.) seum, lead-scum, first lead - scum, skim, dross, impure litharge; (Photogr.) drawing, proofsheet; (Wasserb.) tail-race, fall; -, Absatz, m. (Handl.) vent: - für den Autor, Revisionsbogen, m. (Buchdr.) clean proof, clean revise; endgültiger -, (Buchdr.) press - proof; - in Fahnen, (Buchdr.) copy in slips; - am Gewicht, (Handl.) tare; nach - der Kosten, charges deducted; - eines Kupferstiches etc. auf Holz, transfer on wood; - für den Rauch, (Hüttenw.) issue of the smoke; - für Reibung, (Masch.) allowance for friction; schmutziger -, (Buchdr.) foul impression, soiled print.

Abzugs .... - balken, m. (Büchs.) lever, blade of the trigger; - blech, n. (Büchs.) trigger · plate; — bogen, m. (Buchdr.) proof · sheet; — brunnen, m. dead-well; - bügel, m. (Büchs.) triggerguard; - bühne, f. (Bgb.) landing-stage of a winding-shaft; - graben, m. (Wasserb.) channel, drain, trench, water-course; diversion-cut; bedeckter - graben, trunk; graben am Fuss eines Dammes oder Deiches, counter-drain; - graben für das Flutwasser, warping-drain; gemauerter -graben, stone-drain; - graben auf der Landseite eines Seedeiches, delph, delf;

kleiner - graben, (Bgb.) load; - graben im Moor, turf-drain; - grube, Senkgrube, f. (Bauw. Eisenb.) sink-hole, sinktrap; - kanal, m. (Dampfm.) eductionport; (Wasserb.) drain, water-course; ausgemauerter - kanal mit rechtwinkligem Durchschnitt, box-drain; - kanal aus Stromsteinen, rumbling - drain: - leine, f. (Art. Seew.) tube-laniard; - loch, n. outlet; (Brückenb.) weeper; - öffnung, f. am Brennofen, (Topf.) vent-hole; - ohr. n. (Büchs.) pin-hole of the trigger; - rinne, f. drain; (Wegb.) culvert; - rinne für unbrauchbares Wasser, by wash, byewash; - rinnen, pl. welche das Wasser in die Seitenkanäle führen, (Wegb.) mitredrains, miter-drains; - rohr, n. (Bauw. Masch.) waste-pipe; (Bgb.) drain-pipe; (Chem. Techn.) exit-tube; (Wegb.) culvert; - rösche, f. (Bgb.) drain, channel; - schleuse, f. (Bauw. Wegb.) sewer, sink, culvert; (Wasserb.) outlet-sluice, drain-sluice; - stift, m. (Büchs.) pin, trigger-pin; — teich, m. (Wasserb.) absorbing-tank; — ventil, n. outlet-valve; - vorrichtung, f. (Büchs.) trigger and trigger-plate; - walzen, f. pl. (Pap.) delivery - rollers ; (Spinn.) delivering - rollers, delivering-bowls, delivering-balls; - walzen der Anlegemaschine, (Spinn.) frontboss of the spreader; - wehr, n. (Wasserb.) waste-weir; - werke, n. pl. (Hüttenw.) dross; - ziegel, m. (Banw.) draining-tile, draining-brick.

Abzugzapfen, m. (Brau.) spend-tap. Abzüglich, adv. deducting; — der Kosten, deducting expenses.

Abzweigen, v. a. (Gärtn.) to lop, to trim; v. n. (Eisenb.) to branch off.

Abzwerchen, v. a. (Tischl. Zimm.) to plane across.

Acacin, n. v. Akaziengummi.

Acajou, Acajoubaum, m. Acajouholz, n. (Bot. Tischl.) acajou, cashew, white mahogany.

Acajou ... — gummi, n. gum-casheuc; — harz, n. casheuc-resin; — nuss, Kaschunuss, Malakkanuss, Elephantenlaus, f. casheuc-nut.

Acanor, m. v. Athanor.

(Masch.) acceleration.

Acaroidharz, Botanybayharz, n. acaroid-resin, xantorrhea-resin.

Acceleration, Beschleunigung, f.

Accept, m. (Handl.) acceptance; der ausserordentliche —, Ehrenaccept, ma acceptance upon honour; der bedingte —, qualified acceptance; der reine —, general acceptance; der ungedeckte —, Blankoaccept, m. acceptance in blank.

Acceptant, m. (Handl.) accepter, ac-

Acceptations... — blanko, n. (Handl.) blank-credit; — buch, n. (Handl.) bills-payable book; — geschäfte, Accept-

geschäfte, n. pl. (Handl.) acceptances; - kredit, m. (Handl.) credit in blank, blank-credit.

Acceptiren, v. a. (Handl.) to accept, to pay, to honour; nicht —, to refuse acceptance, to dishonour.

Accidentalperspektive, f. (Opt.) oblique perspective.

Accidenz ... - arbeit, f. (Buchdr.) perquisites, accidental or casual work; - drucker, - setzer, m. printer, compositor of perquisites; - punkt, Fluchtpunkt, m. (Opt.) accidental point.

Accidenzien, n. pl. Nebeneinkünfte, f. pl. perquisites.

Accise, f. (Handl.) excise; excise-office.
Accisefrei, adj. (Handl.) free from
excise.

Acciseverschluss, m. (Handl.) bond.
Accumulator, m. v. Akkumulator.
Acctaldabyd, Aldebyd, m. und n.

Acetaldehyd, Aldehyd, m. und n. (Chem.) acetic aldehyde, aldehyde.
Acetat. essigsaures Salz. n. (Chem.)

Acetat, essigsaures Salz, n. (Chem.)

Acetometer, Acetimeter, n. Essigmesser, m. (Chem.) acetometer.

Aceton, n. Essigeist, Brenzessiggeist, m. (Chem.) acetone, pyroacetic spirit.

Acetone, Ketone, n. pl. (Chem.) acetones, ketones.

Acetylen, n. (Chem.) acetylene. Achat, m. (Miner.) agate; bunter —, Moosachat, Mochhastein, Baumachat, m. dendritic agate, moss-agate; isländischer —, Iceland-agate, vitrous lava, obsidian. Achat....—artig, adj. (Miner.) agatelike, agatu:—haltig, adj. agatifrous;

Achat...—artig, adj. (Miner.) agatelike, agaty;—haltig, adj. agatiferous;
—holz, n. (Bot.) agate-veod;—jaspis,
m. (Miner.) jaspagate, jasper-agate, agatejasper;—kiesel, m. (Miner.) agate-onyx,
onyx-agate;—perlen, f. pl. agate-beads;
—porzellan, n. (Porz.) agate-ware;
—schrift, f. (Buchdr.) agate (a type
between pearl and nonpareil);—stein, m.
(Vergold.) burnishing-agate.

Achel, Agel, Flachsschebe, f. (Ackb. Zimm.) awn, chaff of hemp or flar.

Achiar, m. (Bot.) achiar (a species of cane).

Achromatisch, farblos, adj. achro-

Achromasie, Farblosigkeit, f. (Opt.)

achromatism.

Achromatisiren v. a. (Opt.) to achro-

Achromatisiren, v. a. (Opt.) to achromatize.

Achs ... — arm, m. (Wagn.) axle-tree arm; — band, n. (Wagn.) axle-tree hoop, axle-tree bed-hoop; axle-tree; lip, axle-tree clip, elip-plate; (Zimm.) brace, bracket; — band mit Zwinge, (Wagn.) yoke-hoop; — blech, n. (Wagn.) axle-tree clip, clip-plate; — bolzen, m. (Art.) axle-tree bolt, bolster-bolt, bolster-pin; (Wagn.) bolster-bolt; — büchse,

f. (Wagn, Eisenb.) axle-tree box, axle-box. oil-box, journal-box; (Masch.) shaftingbox; - büchsendeckel, m. (Wagn.) axlebox cover; hölzerner - büchsendeckel, belly; - büchsenführung, f. (Lok.) guide for axle-boxes; - büchsenmetall, n. boxmetal, journal - box metal; - büchsen-Schmiervorrichtung, f. journal-box lubricator ; - büchsenschraubenmutter, f. axlenut; - einbindeschiene, f. (Wagn.) axletree band; - einschnitt, m. jaw, joggling, housing of the cheeks; - eisen, n. (Wagn.) clout; -ende, -lager, n. -hals, -zapfen, m. (Wagn.) axle-arm, axle-tree arm; - futter, n. (Wagn.) axle-tree bed; - geld, n. (Handl.) wheelage; - hals, m. -lager, n. -schenkel, -zapfen, m. (Wagn.) axle-arm, axle-journal, chair of a wheel; (Masch.) bearing-neck of an axle or shaft, gip; -halter, Achsenhalter, m. (Wagn. Eisenb.) axle-guard, hornplates, guiding-plate; - kasten, Lafettenkasten, Munitionskasten, m. (Art.) shotbox; - lager, n. (Masch. Wagn.) journalbearing: - linie, f. axis, axle: - nagel. - stift, Vorstecker, m. (Wagn.) linch-pin, arle-pin, fore-lock; - pfanne, f. (Wagn.) arle-tree band; - probe, f. (Wagn.) proof of iron-axles, test; - rahmen, m. (Wagn.) separate frame of the axle-tree; - riegel, m. (Wagn.) cross-timber, transom; - ring, m. (Wagn.) end-hoop, linch-hoop; - scheibe, f. (Wagn.) washer; - schemel, m. - schale, f. (Wagn.) axle-tree bolster, axle-tree bedbolster, axle-tree bench; hinterer - schemel, hind-bolster; vorderer - schemel, fore-bolster; - schenkel, Lagerhals, m. (Wagn. Masch.) journal, axle-journal, neck; - schenkelblech, n. (Wagn.) axletree clout; —schiene, f. axle-clip, skein; —schmierbüchse, f. grease-box; —schmiere, f. axle-grease; —schmierkanne, -schmiervorrichtung, f. oiler, axle-oiler; - schraube, f. axle-nut; -stengel, m. v. Achszapfen; -stock. - klotz, m. axle-bar; hinterer - stock, hind-axle-bar; vorderer - stock, fore-axlebar; - stoss, m. (Wagn.) axle-washer, hurter; - strich, m. (Bauk. Zeichn.) axis; - stummel, m. v. Achsenansatz; - stütze, f. (Wagn.) axle-tree stay; - zapfen, m. (Masch.) axle-journal; (Wagn.) axlespindle, axle-arm, axle-tree arm; - zwinge, f. (Masch.) coupling-plate.

Achse, Axe, f. (Geom. Mech. Astr.).
axis; (Bauw.) axis; (Masch.) arbor, spindle, axle-tree, shaft, tree; (Schiffish.) axis of a ship; (Uhrm.) arbor, spindle, (Wagn. Lok.) axle, axle-tree; (Zeichn.) axis, axle; bewegende, Bewegung mittheilende -, (Masch.) sliding axle; -, deven Bewegung sich nicht weiter fortpflanzt, blind axle; eiserne - eines Töpferrades, (Töpf.) nut of a potter's wheel; - eines Geschützes, (Art.) axis of the bore; grosse

— der Ellipse, (Geom.) major axis; kleine
— der Ellipse, minor axis; — eines
Krystalls, (Kryst.) axis; optische —,
Sehachse, f. eines Instrumentes. (Opt.)
optical axis, axis of vision, collimation, line of collimation; — einer Parabel, (Math.) axis, principal diameter;
per —, auf der —, zur —, (Handl.) by
land-carriage; rotirende —, (Masch.)
utrning-axle; — einer Schwingungsbewegung, axis of oscillation; — einer
Wage, (Mech.) axis, pivot, centre of
oscillation;

Achsel, f. (Maur.) hance, haunch;
— eines Zapfens, (Zimm.) peg-shoulder;
— eines Zapfenlochs, mortise-cheek.

Achsel....—band, oberes Winkelband, n. (Zimm.) upper-brace, shoulder-brace, upper-strut;—decke, f.—band, n. (Waffenschm.) shoulder-strap, shoulder-piece of an armour;—fleck, m.—stick, n. (Schneid.) shoulder-piece;—schnur,—troddel, f. (Schneid.) shoulder-strap, paulet;—seil, n. (Bgb.) shoulder-strap.

Aechseln, äxeln, v. a. den Zapfen --, (Zimm.) to give the tenon a peg-shoulder.

Aechselung, f. eines Zapfens, (Zimm.) peg-shoulder.

Achson... — ansatz, m. — ende, n. (Wagn.) stub-axle: — band, n. (Wagn.) v. Achsband; — blech, n. (Wagn.) clout, axle-tree clout; — drehung, f. (Mech.) rotary motion; notatory motion; — einschnitt, m. housing, jaw, joggling; — halter, m. (Look, axle-guard, horn-plate, guiding-plate; — lager, n. — lagerhals, m. axle-goural; — lehre, f. — mass, n. axle-gauge; — riegel, m. (Wagn.) axle-washer; — schenkel, m. v. — lager; — schiene, f. v. — blech; — schicht, neutrale — schicht, f. eines gebogenen Balkens, (Bauw.) neutral surface of a deflected beam; — schmierapparat, m. axle-tweischer; — schmiere, f. axle-grease; — weite, f. space between the axle-trees; — zapfen, m. v. Achsende.

Achsig, adj. (Kryst.) axial.
Acht....—eck, n. (Geom.) octagon,
octogon; —eckig, adj. (Geom. Kryst.)
octagonal, octangular; — flach, n. — flächner, m. (Geom. Kryst.) octahedron;
—flächig, adj. (Kryst.) octahedral; —ort,
—spitz, n. —uhr, f. (Bauk.) octopoint,
eight-angled star; — säulenbau, m. (Bauk.)
octostylum; —seitig, adj. octahedral.

Achtel, n. Achtelform, Achtelgrösse, f. (Buchdr.) octavo size; ein Buch in —, an octavo-volume.

Achtel... — form, — grösse, f. v. Achtel; — kohleneisen, n. (Chem.) octoferric carbide; — schlag, Winkel von 45 Grad, m. (Zeichn. Techn.) mitre; — schlaglineal, — winkellineal, Winkellineal zu 45 Grad, n. mitre-square;

- schwefeleisen, n. (niedrigste Schwefelungsstufe des Eisens), (Chem.) octoferricsulphide, lowest sulphide of iron.

Achter, m. (Spinn.) fine-eight; -, adv.

(Seew.) aft.

Achter .... -balancirspant, (Schiffsb.) after-balance-frame; - galerie, f. (Schiffsb.) balcony; - gangspill, n. (Seew.) after-capstan, after-capstern; — laterne, Hecklaterne, f. poop-lantern; — luke, f. (Seew.) after-hatchway, booby-hatch; - schiff, n. afterbody, hind-part of a vessel; - segel, n. pl. (Seew.) after-sails; - spannen, - spanten, n. pl. hind-frames, afterframes, after-timbers; — steven, m. stern-post; loser — steven, Aussensteven, m. back of the stern-post, false stern, false stern-post; vorderer - steven, Schraubensteven, m. body-post; - tau, n. sternfast.

Acidimeter, n. Säuremesser, m. (Chem.) acidimeter.

Acidimetrie, Säuremesskunst, f. (Chem.) acidimetry.

Acidul, übersaures Salz, n. (Chem.) acidule, acidulum.

Acker, m. field; (Feldm.) acre.

Acker .... - bau, m. agriculture, farming, husbandry; den - bau betreffend, agricultural; - boden, m. - land, n. cultivable or cultivated land, ploughed soil, plough-land, arable soil; — doppen, pl. (Färb.) v. Eckerdoppen; — erde, — krume, f. soil, arable soil, vegetable soil; - erdenuntersuchung, f. (Chem.) analysis of soils; - geräth, - baugeräth, geschirr, n. agricultural implements. farming-utensils; -krume, f. arable soil, vegetable soil, soil; -messer, n. hand-plough; - walze, f. roller, landroller

Ackern, beackern, v. a. to till. Ackersmann, m. husband-man.

Actinolith, m. v. Aktinolith.

Adam's apple; -holz, n. (Bot.) Adam's scood (a very hard black wood).

Addiren, v. a. (Arithm.) to add up, to sum up, to cast up.

Additionsfehler, m. error in cast-

Adept, m. alchymist. Ader, f. (Steinm, Juw.) vein, cloud; (Bgb.) vein, lode, seam, leading; dunne (Bgb.) rute; - zum Furniren, (Tischl.) rein; - in gothischen Gewölben, (Bauk.) nerve, rib; - im Holz, streak in the wood; schief laufende - von fremdem Gestein, (Bgb.) cross-bed; durch Steinmassen unterbrochene -, (Bgb.) transient lode.

Ader.... -holz, n. grain - wood; - presse, f. (Chir.) compressor, tourniquet; - spalt, m. (Bgb.) fissure in a vein.

Aderig, adj. veiny, veined, streaked

(said of wood), flawy (said of stone and jewels)

Aderlass . . . - binde, f. (Chir.) fillet, bandage, swathe; - eisen, n. (Chir.) lancet, fleam; - geräth, - zeug, n. bleeding-instruments, bleeding-case.

Adern, v. a. to vein, to marble.

Adernkratzer, Nuthenreisser, m. (Tischl.) router-gage.

Adhasion, f. (Phys.) adhesion, adherence

Adhäsions .... - bahn, f. (Eisenb.) adhesion-railway; - kraft, (Mech. Phys.) adhesion; - wagen, m. (Eisenb.) adhesion-car (a car the wheels of which are adapted to grasp a rail or to bear upon it).

Adhasiv, adj. adherent.

Adinole, f. (Miner.) adinole (a red mineral found in Sweden).

Adipinsaure, f. (Chem.) adipic acid.
Adipocire, Fettwachs, Leichenfett, n. (Chem.) adipocere.

Adjustir .... - schraube,

schraube, f. adjusting-screw; — werk, n. — bank, f. (Münzw.) flatting-mill, drawing-bench.

Adjustiren, v. a. (Masch.) to adjust, to make true; Gewichte -, to stamp, to gage weights; die Schieber -, (Dampfm.) to set the slide-valves.

Adjustirung, f. adjusting, adjustment;

(Masch.) adjusting, fitting. Adler, m. (Zool.) eagle.

Adler . . . . - holz, Agelholz, Angualaholz, n. (Bot.) eagle - wood, aloë - wood, calambae (a highly fragrant wood from Asia); - stein, Aëtit, m. (Miner.) aëtite, eagle-stone; - vitriol, Doppelvitriol, Salzburger Vitriol, Admonter Vitriol, m. (Chem.) eagle-vitriol, mixed vitriol, Bayreuth or Salzburg vitriol; - zange, f. (Bauw.) stone-pincers, ram-tongue; (Giess.) big tongs.

Administrator, m. (Handl.) adminis -.

trator, trustee.

Admiral, m. (Seew.) admiral. Admirals .... - flagge, f. admiral's

flag; - schiff, n. admiral-ship.

Admiralität, f. (Seew.) admiralty. Admiralitäts . . . . - gerechtsame, pl. droits of admiralty; - gericht, n. high court of admiralty: - kollegium, n. the Lords Commissioners of the admiralty.

Admissionsklappe, f. (Dampfm.) admission-valve.

Admontervitriol, v. Adlervitriol. Adoucir . . . . - gefäss, geschlossenes,

n. (Hüttenw.) annealing-pot; - ofen, m. (Hüttenw.) tempering-furnace.

Adouciren, v. a. (Hüttenw.) to anneal, to temper, to soften.

Adress .... - buch, n. directory; -zettel, Beklebezettel, m. auf Waaren, label, ticket.

Adressant, m. (Handl.) drawer.

Adressat, m. (Handl.) drawee. Adresse, f. address, direction; per -, to the care of.

Adressiren, v. a. to address.

Adressirmaschine, f. addressingmachine (for addressing newspapers).

Adrianopelroth, Türkischroth, n. (Färb.) Adrianople-red, Turkey-red.

Adular, opalisirender Feldspath, m. (Miner.) adularia, moon-stone, sunstone.

Advalorem Zoll, m. (Handl.) advalorem duty, duty on the value.

Adversarien, n. pl. (Handl.) adversaria, brouillon.

Advis, advisiren, (Handl.) v. Avis, avisiren.

Advokat, Anwalt, m. barrister, counsel, counsellor.

Aecht, adj. genuine.

Aëro .... - dynamik, f. (Phys.) aërodynamics; - lith, m. (Miner.) aërolite, aërial meteor, meteoric stone, falling stone; - mechanik, Mechanik der luftförmigen Körper, f. (Mech.) mechanics of elastic fluids; — meter, Luftmesser, m. aëro-meter; — metrie, Luftmessung, f. aëro-metry; — naut, Luftschiffer, m. aëronaut; - nautisch, adj. aëronautic; - nautik, f. (Phys.) aeronautics, air-navigation; -statik, f. (Phys.) aërostatics, statics of elastic fluids; - statisch, adj. aërostatic. Aërosit, m. Rothgültigerz, n.

(Miner.) aërosite. Aëtit, Adlerstein, m. (Miner.) aëtites,

eagle-stone. Affektionspreis, m. (Handl.) fancy-

Affenbrotbaum, m. (Bot.) baobabtree (Adansonia digitata).

Affinage, Affinirung, f. Affiniren, n. (Hüttenw. Chem.) refining, affinage. Affiniren, v. a. (Hüttenw. Chem.) to

Affinität, chemische Verwandt-schaft, f. (Chem.) affinity.

Affinivalenz, Werthigkeit, atombindende Kraft, f. (Chem.) atomicity, atomic combining - capacity, combiningpower of the elementary atoms.

Affodil, m. (Bot.) daffodil, daffodilly. Affodillilie, f. (Bot.) daffodil-lily.

After, m. Achterstück, n. (Sattl.) hind - peak; -, -n, pl. Aftererz, n. (Bgb.) residue, skipsings, after-leavings.

After .... - alabaster, m. (Miner.) alabastrite; - blech, n. (Sattl.) hindwither-band; - deich, m. (Wasserb.) secondary dike; - dilatorium, n. (Chir.) anal dilator; — gerinne, n. — graben, m. (Bgb.) rump-canal; — gefäll, n. (Bgb.) rump; - flügel, m. (Glas.) double wicket, double wing; - haufen, m. (Bgb.) heap of impalpable powder; - kegel, m. (Geom.) conoid; - kiel, m. (Schiffsb.) false keel; - korn, n. (Ackb.) spurred, spoiled grain; - krystall, m. (Miner.) pseudomorph; - miethe, f. underlease, under-tenancy; in - miethe geben, to underlet; - pacht, f. (Ackb.) back-set, underlease; - pfahl, m. (Wasserb.) false pile; - ramme, f. (Bauw.) pile-block, false pile; - röste, f. (Hüttenw.) tail-roasting-spot; - schlacke, f. (Hüttenw.) twice-refined slag; - schleuse, f. (Wasserb.) swelling - sluice; - schörl, Axinit, m. (Miner.) axinite; - silber, n. (Hüttenw.) silver containing dross; -spiegel, m. (Chir.) anal speculum; - stück, n. Sattl.) hind-peak: - verfrachten, v. a. (Seew.) to underfreight ; - wind, m. (Seew.) wind from abaft.

Agallocheholz, n. (Bot.) agallochewood (a fragrant wood).

Agalmatolith, Bildstein, Pagodit, m. (Miner.) agalmatolite, figure-stone, pagodite.

Agaphit, Kallaït, Türkis, m. (Miner.) agaphite, kalaite, turkois.

Agar-Agar, Aggar-Aggar, bengalische Hausenblase, japanesische Gelatine, f. agar-agar, Bengal isinglass (a species of dried sea-weed).

Agaricin, n. (Chem.) v. Amanitin. Agat, v. Achat.

Agave, f. (Bot.) agave, American aloë. Agavefasern, f. pl. mexikanische Fiber, f. Aloëhanf, m. (Bot. Spinn.) Mexican grass : (in Amerika) tampico-hemp. Age, Agel, Achel, f. (Ackb.) aun, chaff (of flax or hemp).

Agens, n. (Mech. Phys. Chem.) agent, effective or motive power.

Agent, m. (Handl.) agent.

Agentgebühren, f. pl. Agenten-provision, Agentie, f. (Handl.) agentfees, factorage, commission.

Agentur, f. (Handl.) agency. Agenturgeschäft, n. agency-business. Aggar-Aggar, v. Agar-Agar.

Agglomeriren, v. a. to agglomerate.
Aggregat, n. (Phys.) aggregate (a
mass or assembly of particles).
Aggregatzustand, m. (Phys.) condi-

tion, state of aggregation.

Agio, Aufgeld, n. (Handl.) agio, change, premium; stehendes -, constant premium; veränderliches -, fluctuating premium.

Agiotage, f. (Handl.) stock - jobbing. Agioteur, m. (Handl.) stock-jobber. Agiotiren, v. n. (Handl.) to job, to gamble in the funds.

Agitator, Rührapparat, m. (Techn.) agitator.

Agnesit, Bismuthit, m. kohlensaures Wismuth, n. (Miner.) agnesite, bismutite, native carbonate of bismuth.

Agonische Linie, f. (Magn.) agonic line, line of no variation.

Agrikultur, f. agriculture.

Agrikulturchemie, f. agricultural chemistry.

Agronom, m. agriculturist.

Agronomie, f. agronomy.

Agtstein, Bernstein, m. (Miner.) amber, yellow amber; schwarzer -, jet.

Agustit, Apatit, m. (Miner.) agustite. Aegyptischer Balsam, Mekkabalsam, Opobalsam, m. (Pharm.) Meccabalsam, balm of Gilead, opobalsam.

Aha, n. künstliche Schlucht, f. haha, sunk fence.

Ahl .... - beere, schwarze Johannisbeere, f. (Bot.) black current; - kirsche,

f. (Bot.) grape-cherry. Ahle, f. (Schuhm.) aul; (Sattl.) saddler's aul, pricker; -, Punkturspitze,

f. (Buchdr.) point-spur, bodkin; -, Ahlbaum, m. Ahlkirsche, f. (Bot.) grapecherry; flache -, (Sattl.) brad-aiel; halbrunde -, half-round broach.

Ahlenheft, n. helve of an awl, awl-

Ahmen, v. a. ein Fass -, (Küf.) to gauge a cask.

Ahming, Ahm, f. (Schifff.) draughtmarks (numbers indicating the draught of a ship).

Ahne, f. (Ackb.) v. Achel.

Aehnlich, adj. similar. Aehnlichkeit, f. similitude, similarity.

Ahorn, Ahornbaum, m. (Bot.) maple, Feldahorn, m. maple-tree; deutscher -, common maple, water-elder; rother -. red-flowering maple; weisser -, Bergahorn, m. sycamore.

Ahorn . . . . - holz, n. (Tischl.) maple; gemasertes, gekräuseltes - holz, - maser, f. curled maple, bird's-eye maple;
- zucker, m. (Chem.) maple-sugar.

Achre, f. (Bot. Ackb.) spike, ear; (Bauk. Orn.) iron gable-ear; —n lesen, (Ackb.) to glean.

Aehren .... - förmiges Pflaster, n. (Bauw.) herring-bone pavement; -graupen, f. pl. (Miner.) granular ore; - lesen, n. - lese, f. (Ackb.) gleaning; - silber, - förmiges Grausilbererz, n. (Miner.) specular silver; - werk, n. - verband, m. (Bauk.) herring-bone work (Opus spicatum).

Aich .... - gewicht, n. standardweight; - kette, f. gauging-rod, gauging - rule, standard; - maass, Muttermaass, Normalmaass, n. gauge, gage, standard; - maass, für Fässer, gaugingrule; - metall, n. (Hüttenw.) Aich's metal (an alloy of copper, zinc and iron, used for guns); - pfahl, m. (Wasserb.) marker; - stab, m. standard.

Aiche, f. gauge, gage, standard.

Aichen, v. a. to gauge, to gage, to measure by the gauge, to adjust, to admeasure, to stamp; (Wasserb.) to gauge; ein Schiff -, (Seew.) to measure a ship for tonnage; den Tiefgang eines Schiffes -, (Seew.) to measure the draught of a ship.

Aichen, n. Aichung, f. gauging, adjustment, admeasurement.

Aicher, Aichmeister, m. gauger,

adjuster, assizer, standard-officer.
Aigrette, f. Diamantstrauss, m.
(Juw.) aigret, aigrette.

Ajustiren, v. a. v. adjustiren; ein Gewehr -, adjustiren, (Büchs.) to strip and finish a fire-arm; ein Lager -, (Masch.) to line a bearing.

Akanor, m. (Chem.) v. Athanor. Akanthus, Bärenklau, m. (Bot.

Bauk.) acanthus.

Akasgin, Akasgagift, n. (Chem.) akasqine.

Akazie, f. (Bot.) acacia, locust-tree; echte -. Akanthusbaum. m. Arabian acacia; unechte -, Schotendorn, m. common acacia, false acacia (Robinia pseudo-acacia).

Akazien .... - gummi, Akazin, n. acacia-gum, acacine, arabine; - holz, n. acacia; - saft, m. (Pharm. Farb.) acaciajuice, acacia-extract.

Akklimatisiren, v. r. to acclimatize. Akklimatisirung, f. acclimatisation, acclimatizing.

Akkoliren, Zusammenziehen, n. von Posten, (Handl.) accolade, bracing. Akkomodation, Akkomodirung, f. (Opt.) accommodation.

Akkord, m. (Techn. Handl.) contract; agreement, arrangement, accommodation; Arbeit auf - geben, to give work in

Akkord .... - arbeit, f. (Techn.) work by contract, task-work, job-work; (Bgh.) tut-work, work taken at a fixed lump-price; - arbeiter, m. task - worker; - arbeiter in Kohlenbergwerken, (Bgb.) butty-man; - nehmer, Akkordant, Gedingnehmer, m. in Kohlenbergwerken, (Bgb.) butty, butty-collier; - summe, f. stipulated sum.

Akkordion, n. Handharmonika, f. (Instr.) accordion.

Akkordiren, v. n. mit den Gläubi-gern -, (Handl.) to compound with one's creditors.

Akkreditiren, v. a. (Handl.) to accredit, to open a credit with any one for ....

Akkumulator, Kraftsammler, m. Kraftsammelmaschine, Kraftwas-sermaschine, f. (Masch. Techn. Wasserb.) accumulator; -, Elektricitätssammler, m. (Elektr.) condenser.

Akkumuliren, anhäufen, v. a. to accumulate.

Akkumulirung, f. accumulation.

Akmit, m. (Miner.) acmite (a variety of augite).

Akonitin, n. (Chem.) aconitine, aconita.

Akonitinsäure, Equisetsäure, f. (Chem.) aconitic acid.

Akribometer, n. (Zeichn.) acribometer (a sort of small compasses).

Akrolein, Acrolein, Akrol, n.

(Chem.) acrolein.

Akrolith, m. (Bildh.) acrolith (a wooden statue, the hands and feet of which are of stone).

Akroterium, n. (Bauk.) acroter, acroterion.

Akrylsäure, f. (Chem.) acrylic acid. Aktie, f. (Handl.) share; -, auf den Namen des Inhabers eingeschrieben,

Aktien .... - abschnitt, m. (Handl.) coupon; - bank, f. joint-stock bank; - besitz, m. share-holding; - besitzer, v. — inhaber; — bierbrauerei, f. joint-stock brewery; — gesellschaft, f. joint-stock company; — handel, m. jobbing-business, stock-dealing; - händler, - mäkler, m. stock-broker, stock-jobber; - inhaber, - besitzer, Aktionär, m. stock-holder, shareholder, actionary; - kapital, n. - fond, m. joint-stock; - promessen, f. pl. scrips.

Aktinisch, adj. (Phys.) actinic (produced by the chemical influence of the rays of the sun); -e Kraft, f. (Phys.)

actinism.

Aktinism, m. Actinescenz, f. (Phys.) actinism (the chemical intensity of a sun-

Aktinograph, m. (Phys.) actinograph (an instrument for noting down the chemical intensity of a sunbeam).

Aktinolith, Aktinot, Strahlstein, m. (Miner.) actinolite, actinote; v. Strahlstein.

Aktinometer, n. (Phys.) actinometer (an instrument for measuring the chemical intensity of sunbeams).

Aktionär, m. (Handl.) share-holder,

stock-holder, actionary.

Aktiv .... - handel, m. active commerce, export-trade; - schulden, f. pl. outstanding debts, assets; - vermögen, n. (Handl.) active property, active capital.

Aktiva, n. pl. und Passiva, n. pl. (Handl.) assets and liabilities.

Akumeter, n. Gehörmesser, m. (Phys.) acoumeter.

Akupunkturspitze, f. (Chir.) irrita-

tion-necdle. Akustik, f. (Phys.) acoustics, phonics.

Akustisch, adj. (Phys.) acoustic. Alabandin, m. Manganblende, f. (Miner.) alabandine, manganese-blende.

Alabaster, feinkörniger Gips, m. (Miner.) alabaster, granular gypsum, finegrained gypsum; der geaderte -, veiny alabaster; der gefleckte -, spotty ala-

Alabaster.... - artig, adj. alabasterian; - bruch, m. alabaster-quarry; -glas, Milchglas, n. (Glasm.) alabasterglass; - gips, Alabastrit, m. (Miner.) alabastrite, gypseous alabaster; - waaren, f. pl. alabaster - ware; - weiss, n. (Mal.) alabaster-schite.

Alalit, m. (Miner.) alalite (a transparent colourless variety of diopside).

Aland, Bratfisch, m. (Fisch.) chub. Alanin, n. (Chem.) alanine.

Alant, m. (Bot.) elecampene (Inula

Helenium). Alant .... - kampher, m. Helenin. n. (Chem.) helenin: - wurzel, f. (Pharm.)

root of elecampene. Alarm .... - apparat, m. (Tel. etc.) alarm, alarum; - apparat an einer Geldschublade, till-alarm; - glocke, f. alarm-

bell; - pfeife, f. alarm - whistle, alarm; - schloss, n. burglar-alarm-lock; - trompete, f. (Eisenb.) trumpet; - ventil, n. (Dampfm.) alarum - check - valve; - vorrichtung, f. an Dampfkesseln, boiler-

Alauchiharz, Aluchiharz, Alouichiharz, n. (Bot.) alouchi-resin.

Alaun, m. (Miner. Chem.) alum, alumen; basischer -, basic alum; mit - beizen, (Seidenw.) to alum; faseriger -, Federalaun, m. feather - alum; gebrannter burnt alum, calcined alum; gediegener -, rock-alum; gerösteter -, calcined alum; koncentrirter -, schwefelsaure Thonerde, f. Alaunkuchen, m. concentrated alum, aluminium-sulphate, alumcake; kubischer -, Würfelalaun, m. cubic alum; künstlicher -, artificial alum; natürlicher -, Kalialaun, m. common alum, natural alum, native alum, potashalum; neutraler -, neutral alum; präcipitirter -, m. Alaunmehl, n. precipitated alum, alum - powder, alum - meal; von Rokka, feiner gediegener -, rockalum, roche-alum; römischer -, Roman alum.

Alaun .... - artig, adj. (Chem. Miner.) alumish, alumy; - bad, n. Alaunung, f. (Chem. Weissg. Färb.) alum-bath, alum-water, aluminous water, alumsteep; - beize, f. (Färb.) aluminous mordant, red-liquor; (Gerb.) aluming, steeping in alum; - bergwerk, n. - bruch, m. - grube, f. (Bgb.) alum · pit, alummine; - bereiter, m. alum-maker; - blumen, f. pl. (Chem.) flowers of alum;
- brühe, f. (Weissg. Färb.) alum - bath, alum-steep; — darstellung, f. alum-mak-ing; — erde, Thonerde, f. Aluminium-oxyd, n. (Miner. Chem.) alum-earth, alumina, aluminium-oxide, aluminic oxide; - erdehaltig, adj. aluminiferous; - erz, n. (Miner.) alum-ore; - fabrikant, m. alum-maker; - fabrikation, f. manufacture of alum, fabrication of alum; - fass, n. (Bgb.) cooler; - federweiss, n. (Miner.) feathered alum; -gar, adj. (Weissg.) alumed, dressed with alum; - gares Leder, n. alum-leather, white leather; - gerberei, f. tawing; — grube, f. alum-pit, alum-mine; — haltig, adj. aluminous; — hütte, — siederei, f. — werk, n. alumhouse, alum - works, alum - manufactory;

- kessel, m. alum-boiler; - kies, m. (Miner.) aluminous pyrites; - krystalli-sationsfass, n. von Holz mit Bleifutter, Wachsbottich, m. roching - cask, rochingpan, growing-vessel; - kuchen, koncentrirter Alaun, m. schwefelsaure Thonerde, f. (Chem.) alum-cake, concentrated alum, aluminium-sulphate; - lauge, f. alum-lie, aluminous lie; - leder. (Weissg.) alum-leather, white leather; - mehl, - pulver, n. präcipitirter Alaun, m. (Chem.) alum-powder, powdered alum, alum - meal, precipitated alum; - mehl zum Düngen, slam; — salz, n. alum-salt; - sauer, adi (Chem.) aluminous: - saures Salz, n. (Chem.) aluminate; - schiefer, m. (Miner.) alum-slate, aluminous slate, alum-shale, alum-schist; - schlamm, m. aus den Alaunlaugen, alum-mud, ochrey sediment of alum-lies; - sieden, n. alumboiling; - siedepfanne, f. alum - boiler; - sieder, m. alum-maker: - siederei. v. -hütte; -stein, -fels, -spath, Alunit, m. (Miner.) alum-stone, alunite; geringhaltiger - stein, dogger; - wurzel, f. alum-root.

Alaunen, alauniren, v. a. (Chem. Techn.) to alum, to steep in alum.

Alaunen, n. Alaunung, f. (Chem. Techn.) aluming, steeping in alum.

Albin, Apophyllit, m. (Miner.) albin. Albit, Natronfeldspath, Kieselspath, m. (Miner.) albite, cleavelandite, soda-feldspar.

Albumin, Albumen, n. Eiweissstoff, m. (Chem.) albumin.

Albumin . . . - haut, f. Eiweissüberzug, m. (Phot.) layer of albumin; - papier, Papier mit Eiweissüberzug, m. (Phot.) albumin paper, albuminized paper; - verfahren, n. (Phot.) albuminprocess.

Albuminat, n. Eiweissverbindung, f. (Chem.) albuminate.

Albuminoïde, n. pl. eiweissartige Körper, m. pl. (Chem.) albuminoïds.

Alchemie, Alchimie, f. alchymy, alchemy.

Alchemist, m. alchymist, alchemist.

Aldehyd, m. und n. (Chem.) aldehyde; -e, pl. aldehydes.

Aldehydgrün, n. (Chem.) aldehydegreen (an aniline colour).
Ale, englisches Weissbier,

(Brau.) ale; blasses, helles -, pale ale, East-India ale, - für den inländischen Konsum, common ale.

Alembik, Alembicus, Destillirkolben, m. (Brenn.) alembic.

Alembrothsalz, n. (Chem.) salt of alembroth, alembroth-salt, salt of wisdom (a double chloride of mercury and am-

Aleppo-Galläpfel, m. pl. (Bot. Färb.) blue galls.

Aleurometer, Aleuroskop, n. Klebermesser, m. (Chem.) aleurometer, aleuroscope

Alfenide, n. argentan, white brass. Alfenidewaaren, f. pl. argentan-

Alfreskomalerei, f. (Mal.) frescopainting.

Algarotpulver, basisches Chlorantimon, Antimonoxychlorur, n. (Chem. Pharm.) algaroth, algarot, algaroth-powder, Algarotti's powder, basic chloride of antimony, oxychloride of antimony.

Algebra, f. (Math.) algebra, literal calculus.

Algebraisch, adj. (Math.) algebraïc. Algen, f. pl. (Bot.) sea-weeds, algae.
Alhidade, f. Diopterlineal, n. (Feldm.) alhidade, alhedada.

Alhidadenkreis, m. Noniusplatte,

f. (Feldm.) vernier-plate.

Alikantesoda, Barilla, spanische Soda, f. (Chem.) Alicante-soda, barilla. Aliquot, gleich theilend, adj. (Math.) aliquot.

Alizari, Lizari, levantische Färberröthe, f. (Bot. Färb.) lizari, alizari. Alizarin, Alizarinroth, Krapproth, n. (Chem.) alizarins; das künstliche —, artificial alizarine; das natürliche -, natural alizarine.

Alizarinfarben, f. pl. alizarine-dyes. Alkali, n. (Chem.) alkali, alcali; ätzende -en, kaustische -en, pl. caustic alkalis; fixe -en, pl. fixed alkalis; flüchtiges -, Ammoniak, n. volatile alkali, ammonia; mineralisches -, Mineral-alkali, n. mineral alkali, soda, caustic soda; Substanzen zur Neutralisirung von —en, antalkalines; vegetabilisches —, Pflanzenalkali, n. vegetable alkali, potash, caustic potash, potassa.

Alkali . . . . - blau, n. (Färb.) alkaliblue, soluble blue; - karbonat, kohlensaures Alkali, n. (Chem.) alkaline carbonate; - lösung, f. in welche die Häute nach dem Kalken getaucht werden, (Lederz.) bate; - metalle, n. pl. (Chem.) alkali-metals, alkaline metals; - meter, n. alkalimeter (an instrument for ascertaining the value of alkalis): - metrie, f. alkalimetry; - salz, n. (Chem.) alkaline salt; - sulfide, Schwefelalkalien, n. pl. (Chem.) alkaline sulphides.

Alkalinisch, adj. (Chem.) alkaline. Alkalinität, Alkalität, laugenartige Beschaffenheit, alkalische Reaktion, f. (Chem.) alkalinity.

Alkalisch, laugenartig, laugen-salzig, adj. (Chem.) alkaline, kaline, alkalinous; lixivial, lixivious; -e Erden, f. pl. alkaline earths; -e Erdmetalle, n. pl. alkaline-earthy metals; -er Fluss, m. (Chem. Hüttenw.) alkaline flux; -e Reaktion, v. Alkalinität; -e Salze, Laugensalze, n. pl. alkaline salts, lixivial salts; —es Wasser, —es Mineralwasser, n. —er Säuerling, m. alkaline water; —e Zuschläge, m. pl. (Hüttenw.) alkaline

Alkalisiren, alkalisch machen, v. a. (Chem.) to alkalize, to alkalify.

Alkalisirung, f. (Chem.) alkalescency. Alkaloïd, Pflanzenalkaloïd, n.

(Chem.) alkaloid.

Alkanna, Alkenna, f. (Bot. Färb.) alkanna, alkanet; falsche —, Ochsen-zungenwurzel, f. dyer's alkanna. Alkannin, Alkannaroth, Alkanna-

extract, Anchusin, n. (Chem. Färb.) anchusine, anchusic acid. Alkarraza, f. alcarraza (a porous earthen-ware vessel used for cooling the

liquids contained in it).

Alkarsin, n. (Chem.) alkarsine.

Alkermes, f. Kermeskörner, Karmoisinkörner, n. pl. unechte Koche-nille, f. (Färb.) kermes-grains.

Alkohol, m. (Chem.) alcohol; -e, pl. alcohols; rektificirter -, rectified alcohol; wasserfreier -, absoluter -, anhydrous alcohol.

Alkoholgährung, f. (Chem.) alcoholic fermentation

Alkoholisch, adj. (Chem.) alcoholic; -e Getränke, Spirituosen, pl. alcoholic liquors, liquors.

Alkoholisiren, mit Sprit versetzen, v. a. to alcoholize.

Alkoholometer, n. (Chem.) alcoholometer, spirit-poise.

Alkoholometrie, f. alcoholometry. Alkoven, m. (Bauk.) alcove, recess.

Allagit, dichter Manganolith, m. (Miner.) allagite.

Allanit, m. Cerinerz, n. (Miner.) allanite, orthite.

Allantoin, n. (Chem.) allantoin. Allantoinsaure, f. (Chem.) allantoic

Allantoinsaures Salz, n. (Chem.)

allantoate. Allantoisflüssigkeit, f. (Chem.) allantoic liquid.

Alleinverkauf, m. (Handl.) monopoly. Allerheiligenholz, Brasilienholz, n. (Färb. Pharm.) brasil, brasil-wood. Allerheiligstes, n. im jüdischen Tem-

pel, (Arch.) abaton, adytum. Alligation, f. (Arithm. Chem.) alli-

gation. Alligationsrechnung, Mischungs-

rechnung, f. rule of alligation, alligation-calculus.

Alligator, Alligatorquetscher, m. (Hüttenw.) crocodile - squeezer, crocodile, (in Amerika) alligator; -, Steinbrechmaschine, f. (Steinbr.) crocodile, (in Amerika) alligator, rock-crusher.

Allochroit, Grossular, m. (Miner.) allochroite.

Allogonit, Herderit, m. (Miner.) allogonite. Allonge, f. Wechselanhang. m.

(Handl.) rider to a bill.

Allophan, m. (Miner.) allophane, silicious aluminium.

Allophansäure, Harnstoff-Kohlen-

saure, f. (Chem.) allophanic acid.
Allotropie, f. (Phys.) allotropy (the quality of having different physical forms).

Alloxan, n. (Chem.) alloxan. Alloxansaure, f. (Chem.) alloxanic

acid. Alloxantin, n. (Chem.) alloxantine. Alluaudit, m. Grüneisenerz, n.

(Miner.) alluaudite. Alluvial, angeschwemmt, adj. (Geogn.) alluvial.

Alluvialgebilde, n. pl. alluvial soils. Alluvium, n. (Geogn.) alluvium, allu-

vial deposit. Allylsenföl, ätherisches Senföl, n. (Chem.) sulphocyanate of allyl, volatile

oil of mustard. Allylsulfid, Knoblauchöl, n. (Chem.)

sulphide of allyl, oil of garlic. Almanach, nautischer -, m. (Seew.)

nautical almanac. Almandin, Karfunkel, edler Granat, m. (Miner.) almandine, oriental

garnet. Almeroder Tiegel, hessischer Tiegel, m. (Töpf. Chem.) Hessian crucible,

blue pot. Aloë, f. (Bot.) aloe, aloes; amerikanische -, agare.

Aloë . . . . - fasern, f. pl. aloe-fibres; - hanf, m. aloe-fibre, aloe-hemp, Mexican grass; (in Amerika) tampico-hemp; - harzsäure, f. (Chem.) aloe-resinic acid; -holz, n. aloe-wood, lignaloes (name given to different fragrant woods, as agalloche-wood, eagle-wood and calambour): - purpur, m. (Färb.) aloe-purple; - säure, f. (Chem.) aloetic acid.

Alpaka . . . . - garn, n. (Web.) alpacayarn; -silber, n. (Hüttenw.) argentan, white-brass; - silberwaaren, - waaren, f. pl. (Hüttenw.) argentan-ware; - stoff, Alpaka, m. (Spinn.) alpaca-fabric, alpaca,

alpaga; — wolle, f. alpaca-wool.

Alpen.... — bahn, Gebirgsbahn, f. (Eisenb.) Alpine railway, mountain - railway; - birke, f. (Bot.) dwarf birch-tree; - fohre, - kiefer, f. (Bot.) mountain

Alphabet, n. alphabet; konventionelles - für Telegraphie etc., code; - des Zeigerapparats, single - needle code; schloss, n. (Schloss.) letter - keyed lock, letter-lock; - telegraph, m. alphabettelegraph.

Alpkreuz, v. Drudenfuss. Alquifoux, Glasurerz, Hafnererz, n. (Miner.) alquifou, potter's ore (fine galena).

Alse, f. Maifisch, m. (Fisch.) shad. Altait, m. Tellurblei, n. (Miner.) altaite.

Altan, m. (Bauk.) platform, balcony, altana; kleiner -, barbacan, look-out. Altandach, n. (Bauk.) flat roof to walk on.

Altar, m. (Bauk. Orn.) altar.

Altar .... - aufsatz, - bildschirm, rücken, -stock, m. - blatt, n. - wand, f. (Bauk. Orn.) altar - lardos , back - piece, reredos; - baldachin, m. canopy; - behang, m. altar-cloth; - bild, - gemälde, - blatt, n. (Mal.) altar-piece; - deoke, f. communion-cloth; -flügel, m. - thür, f. leaf, lid, wing of an altar; - gerath, n. altar-plate; - gehäuse, Ciborium, n. ciborium; - grab, n. altar-tomb, tabletomb; - haus, n. choir-aisle; - himmel, m. canopy; - nische, Apsis, f. (Bauk.) apse, tribunal; - ort, - platz, m. chan-cel; - platte, - tafel, f. altar-slab; - podest, m. altar-platform; - raum, m. abaton, adytum; — schmuck, m. — parament, n. altar-ornaments; — schrein, Flügelaltar, m. altar-screen; — staffeln, f. pl. steps for the candlesticks; - stock, m. v. Altaraufsatz; -tuch, n. altarcloth; - überhang, m. canopy.

Alteisen, n. (Hüttenw.) old iron, scrap-

iron, fagotted iron.

Alteisen . . . - schmiede, f. fagotted iron-works; - schweissofen, m. fagotted iron-furnace.

Alter Mann, m. Altes, n. (Bgb.) old filled-up works, guag.

Alternirend, adj. (Kryst.) alternate.

Althee, v. Eibisch.

Altimeter, n. (Geom.) altimeter (an instrument for taking altitudes on geometrical principles).

Altimetrie, Höhenmesskunst, f. altimetry

Altiskop, n. (Opt.) altiscope.

Altviolett, Indisin, n. (Chem. Färb.) indisine.

Aluchiharz, n. (Bot.) alouchi-resin. Aludel, Sublimirtopf, m. (Chem. Hüttenw.) aludel.

Aludel .... - ofen, Doppelofen, m. (Hüttenw.) aludel-furnace, butyrone; --schnüre, f. pl. (Hüttenw.) files of

Aluminat, alaunsaures Salz, n. (Chem.) aluminate.

Aluminit, m. reine Thonerde, Hallische Thonerde, f. (Miner.) aluminite, pure alumina.

Aluminium, n. (Chem.) aluminium; essigsaures —, (Chem.) acetate of aluminium; schwefelsaures -, schwefelsaure Thonerde, f. (Chem.) aluminium-sulphate, normal sulphate of aluminium, aluminasulphate.

Aluminium . . . . — bronze, f. (Chem.) aluminium · bronze; - chlorid, n. (Chem.)

aluminium - chloride, chlor - alum : - hydroxyd, -oxydhydrat, Thonerdehydrat, n. (Chem.) aluminium-hydroxide, hydrate of aluminium, hydrate of alumina; gallertartiges — hydroxyd, n. colloïdale Thonerde, f. colloidal hydrate of alumina; - Kaliumsulfat, n. Kalialaun, m. aluminic potassic sulphate, potassic-aluminic sulphate, potash-alum; - oxyd, n. Thonerde, Alaunerde, f. aluminium - oxide, alumina; - oxydhydrat, v. - hydroxyd; -sulfat, n. koncentrirter Alaun, Alaunkuchen, m. aluminium-sulphate, aluminic sulphate, concentrated alum, alum-cake.

Alunit, Alaunstein, m. (Miner.) alu-

nite, alum-stone.

Amalgam, n. (Chem.) amalgam, amaljama; natürliches -, Silberamalgam, n. (Miner.) native amalgam, argental mercury; - zum Ueberziehen des Kissens der Elektrisirmaschine, electrical amalgam.

Amalgam . . . . — glühhaus, n. Brennhütte, f. (Hüttenw.) burning - house; -glühofen, m. - glühretorte, f. (Hüt-

tenw.) capellina.

Amalgamationsverfahren, mexikanisches -, n. zur Gewinnung des Silbers, Patio - Amalgamation, f. (Hüttenw.) patio-amalgamation, Mexican process of amalgamation.

Amalgamir .... - apparat, -mühle, Quickmühle, f. (Hüttenw.) amalgamator, amalgamating-mill; — fass, n. (Hüttenw.) amalgamating-barrel, amalgamating-cask, amalgamation-cask: - hof, Patio, m. bei der Mexikanischen Silbergewinnung, patio, amalgamating-floor; kupferner — kessel, m. fandon; — pfanne, f. - gefäss, n. amalgamation - pan, amalgamating-pan.

Amalgamiren, v. a. (Chem.) to amal-

gamate, to amalgamize.

Amalgamiren, n. Amalgamirung, Amalgamation, f. (Chem. Hüttenw.) amalgamation; - der Silbererze in Fässern, (Hüttenw.) barrel-process of amalgamation; - in Pfannen, (Hüttenw.) panprocess of amalgamation.

Amanitin, Agaricin, n. (Chem.) amanitine, agaricine (the poisonous prin-

ciple of amanite).

Amaranthfarbig, adj. amaranthine. Amaranthholz, Purpurholz, Violettholz, n. (Bot.) amaranth, purple-wood, violet-wood.

Amarin, n. (Chem.) amarine.

Amause, f. Email, n. (Mal. Porz.) enamel; -n, Schmelzglasstücke, n. pl. zum Emailliren, amaasa.

Amausit, Granulit, m. (Miner.) amausite.

Amazonenstein, m. (Miner.) amazonstone (a green variety of common feldspar). Amber, Bernstein, m. amber; grauer -, ambergris, amber-gris; v. Ambra.

Ambo, Ambon, Lettner, m. (Bauk.) ambo, reading-desk (in churches).

Amboss, m. (Schm.) anvil; — der Ankerschmiede, bolster; gehörnter —, Hornamboss, m. beak-iron, bickern, grosser, deutscher —, German anvil; zweispitziger — Doppelhorn, n. two-beak-iron.

Amboss ... — bahn, — fläche, f. (Schm.) pane of an anvil, anvil-plate, anvil-plate, anvil-plate, anvil-plate, anvil-plate, anvil-s bed; — bahn, crosen; — block, m. — futter, n. anvil's bed; — einsatz, m. anvil-peg; — horn, n. beak, horn of the anvil; — punzen, — stempel, har invil-punch; — pfeiler, m. anvil-pil-lar; — rand, m. anvil-edge; — schenkel, m. anvil-side; — schmied, m. anvil-side; hlock, block, block, block, horn, anvil-side, block, block, horn, anvil-side, block, block, horn, anvil-side, block, block, horn, anvil-side, block, horn, anvil-side, block, block, horn, anvil-side, block, block, horn, anvil-side, block, block, horn, anvil-side, horn, anvil-side, horn, anvil-side, horn, ho

Ambra, graue Ambra, f. Amber, m. ambergris, amber-grease; flüssige—, liquidamber, liquid liquidambar, liquidambar-balsam, ambra liquida balsamum peruvianum album; gelbe—, gelber Amber, Bernstein, m. amber, yellow amber.

Ambra....—baum, Amberbaum, m. (Bot.) amber-tree; —fett, Ambrain, Ambrein, Amberharz, n. (Chem.) ambrein; —holz, gelbes Sandelholz, n. yellow

sandal-wood.

Ambulance, f. Lazarethwagen, m. (Kriegaw.) ambulance, ambulance-caggon. Ameisen...—äther, m. (Chem.) formicether, ethylic formate; —öl, n. antoli; —saft, m. antylice; —säure, f. formic acid; —saures Salz, n. formate, formice; —spiritus, — geist, m. (Pharm.) formic spirit.

Ametall, Nichtmetall, Metalloid, n. (Chem.) metalloid, non-metal.

Amethyst, m. (Miner.) amethyst, violet quartz; orientalischer—, oriental amethyst. Amianth, Asbest, Erdflachs, Bergflachs, Steinflachs, m. (Miner.) amianthus, amianth, asbestos, flexible asbestos, mountain-flax, earth-flax.

Amianthoid, Byssolith, m. (Miner.)

Amicis'sches Prisma, n. (Opt.)
Amicis prism.

Amid, n. (Chem.) amide, amid.

Amido-Bernsteinsäure, f. (Chem.)
aspartic acid.
Aminbase, f. Amin, n. (Chem.)

amine-base, amine.

Ammelid, n. (Chem.) ammelide.

Ammelin, n. (Chem.) ammeline.
Ammon. .. (Abkürzung von Ammonium ...) — chlorid, v. Ammonium-chlorid; — goldchlorid, n. (Chem.) chloro-aurate of ammonium; weinsaures — kali, v. Ammoniakweinstein; phosphorsaures — magnesium, v. phosphorsaure Ammoniak-Magnesia; — sulfat, v. schwefelsaures Ammonium und schwefelsaures

Ammoniak, n. (Chem.) ammonia, volatile alkali; gasförmiges —, ammon-

iacal gas, gaseous ammonia, ammoniagas; Maschine, f., welche durch die Expansibilität flüssigen -s bewegt wird, ammoniacal engine; kohlensaures carbonate of ammonia; käufliches kohlensaures -, Hirschhornsalz, n. commercial carbonate of ammonia, sesquicarbonate of ammonia, sal volatile, alkali volatile siccum, sal volatile siccum; phosphorsaure - - Magnesia, f. (Chem.) ammonio-dimagnesic phosphate, ordinary ammonio-magnesic phosphate; purpursaures -, Murexid, n. murexide; salzsaures-, Salmiak, m. hydrochlorate or muriate of ammonia, sal ammoniac · schwefelsaures - . sulphate of ammonia, sal secretum Glauberi; natürliches schwefelsaures -, n. Mascagnin, m. (Miner.) mascagnine; wässeriges v. Ammoniakflüssigkeit.

Ammoniak .... - alaun, m. (Chem.) ammonia-alum: -eisenalaun, m. schwefelsaures Eisenoxyd-Ammoniak, n. (Chem.) ammonia-iron-alum, ammonio-ferric sulphate; - flüssigkeit, f. Salmiakgeist m. wässeriges Ammoniak, n. (Chem. Pharm.) aqueous ammonia, caustic ammonia, ammonia-solution, ammoniacal gas liquor, liquor-ammonia, liquor ammoniae; essigsaure - flüssigkeit, f. Mindereri spiritus; weingeistige - flüssigkeit, (Pharm.) alcoholic ammonia, liquor ammoniaci alcoholicus; - gas, n. (Chem.) gaseous ammonia, ammonia-gas, ammoniacal gas; - gummi, n. (Pharm.) gum - ammoniac, ammoniac; - salze, n. pl. ammoniacal salts; - soda, f. (Chem.) ammonia - soda; - sprengpulver, n. ammonia-powder (a blasting-powder consisting of 80 parts of nitrate of ammonium, 6 parts of charcoal and 14-20 parts of nitroglycerine); - wasser, Gaswasser, n. (Gasf.) ammoniacal liquor, gasliquor: - weinstein, m. weinsaures Kalium-Ammonium, n. (Chem.) ammoniopotassic tartrate, tartarus ammoniatus.

Ammoniakalisch, adj. ammoniacal. Ammonit, m. Ammonshorn, n. (Miner.) ammonite, serpentine-stone.

Ammonium, n. (Chem.) ammonium; oxalsaures —, Ammoniumoxalat, sauer-kleesaures Ammoniak, n. (Chem.) oxalate of ammonium, ammonium-oxalate, oxalate of ammonia; phosphorsaures —- Magnesium, n. (Chem.) v. phosphorsaure Ammonium-Magnesia; schwefelsaures —, Ammoniumsulfat, n. (Chem.) sulphate of ammonium, ammonium-sulphate, v. auch (als gleichbedeutend): schwefelsaures Ammoniak.

Ammonium ... — alaun, m, v. Ammoniakalaun; — Aurichlorid, n. (Chem. Vergold.) chloro aurate of ammonium; — chlorid, n. Salmiak, m. (Chem.) chloride of ammonium, sal ammoniae, v. auch: salzsaures Ammoniak; — Platinchlorid, n. Platinsalmiak, m. (Chem.) chloroplatinate of ammonium, platinum-

sal-ammoniac; - sulfat, v. schwefelsaures Ammonium und schwefelsaures Ammoniak; -sulfhydrat, Schwefelwasserstoff - Schwefelammonium, n. (Chem.) sulphhydrate of ammonium, hydrosulphate of ammonium; - sulfuret, Schwefelammonium, n. (Chem.) sulphide of ammonium; - sulfocyanid, Schwefelcyanammonium, thiocyansaures Ammonium, n. (Chem.) sulphocyanate of ammonium; -uranat, Urangelb, n. (Chem.) uranate of ammonium, uranium-yellow; - zinnchlorid, Pinksalz, n. (Chem. Zeugdr.) pink-salt.

Amomum, Piment, n. Nelkenpfeffer, m. (Pharm.) Jamaica-pepper.

Amorph, amorphisch, adj. (Phys.) amorphous (said of bodies which do not occur in crystalline forms).

Amortisation, f. (Handl.) amortization, amortizement, annulment, redemption; - eines Wechsels, legal extinction of a

Amortisations .... - fond, m. - kapital, n. (Handl.) sinking-fund; - verfahren, n. (Handl.) legal proceedings to declare a bill extinct.

Amortisiren, v. a. (Handl.) to amortize, to annihilate, to annul.

Ampère'sches Gestell , n. (Elektr.) Ampère's stand.

Amphibol, Amphibolit, m. (Miner.) amphibole, hornblende, v. Hornblende.

Amphidsalze, amphotere Salze, n. pl. (Chem.) amphid-salts.

Amphigen, Amphigenspath, Leucit, weisser Granat, m. (Miner.) leucite, white garnet.

Amphiprostylus, m. (Bauk.) amphiprostyle (a temple with rows of columns at the front- and at the backside).

Amphitheater, n. (Bauk.) amphitheatre.

Amplitude, f. (Geom.) amplitude.

Ampulla, Ampel, f. ampulla.

Amputir.... - messer, n. (Chir.) amputating-knife; - säge, f. (Chir.) amputating-saw.

Amwindlinie, f. (Seew.) line upon the wind.

Amygdalin, n. (Chem.) amygdaline. Amygdalinsaure, f. (Chem.) amygdalic acid.

Amyl, n. (Chem.) amyl, amyle.

Amyl . . . . - alkohol, m. (Chem.) amulalcohol, fusel - oil; - ather, m. (Chem.) amylic ether.

Amylogen, n. lösliche Stärke, f. (Chem.) soluble starch. Amylum, n. Stärke, f. (Chem.)

starch. Anakamptik, f. (Opt.) anacamptics.

Anakamptisch, adj. (Opt.) anacamptic, reflecting; reflected.

Anaklastik, Strahlenbrechungs-

lehre, f. (Opt.) anaclastics.

Technisches Wörterbuch. Deutsch-Englisch.

Anaklastisch, adi. (Opt.) anaclastic. refracting, breaking the rectilinear course of light.

Anaglyptograph, m. anaglyptograph (an instrument for making a medallionengraving of an object in relief).

Analcim, Würfelzeolith, m. (Miner.) analcime.

Analog, adj. analogous, analogue.

Analysator, m. zerlegendes Prisma, n. (Opt.) analyser, analysator.

Analyse, Analysis, f. (Math. Chem.) analysis, test; anorganische -, inorganic analysis; chemische -, chemical analysis; eudiometrische -, gasometrische -, gasvolumetrische -, Eudiometrie, Gasometrie, f. eudiometric analysis, gasometrical analysis, volumetric analysis of gases; gewichtliche -, Gewichtsanalyse, analysis by weight; organische -, organic analysis; qualitative -, qualitative analysis; quantitative -, quantitative analysis; - auf nassem Wege, analysis by wet process; - auf trockenem Wege, analysis by dry process; volumetrische -, Maassanalyse, volumetric analysis, analysis by measure; volumetrische - von flüssigen und starren Körpern, titrimetrische -, Titriranalyse, volumetric analysis of liquids and solids, analysis by titration; volumetrische von Gasen, v. eudiometrische

Analysiren, v. a. (Math. Chem.) to analyze, to test.

Analytisch, adj. (Math. Chem.) analytic, analytical; -e Chemie, f. analytic chemistry.

Anamorphisch, adj. (Opt.) anamorphous.

Anamorphose, f. Zerrbild, n. (Opt.) anamorphosis.

Ananas, f. (Bot.) pine-apple.

Ananas . . . - essenz, f. - äther, Buttersäure - Aethyläther, m. (Chem.) essence of ananas, oil of ananas, pineapple oil; -hanf, -flachs, m. - garn, n. Pinua, m. (Bot. Spinn.) ananas hemp (the dried fibres of the leaves of the pine-apple); - treibhaus, n. (Gärtn.) pinery.

Anankern, v. a. (Bauw.) to fasten by means of a cramp.

Anästhetisch, adj. (Chir.) anaesthetic (producing insensibility).

Anatas, m. (Miner.) anatase, octahedral oxide of titanium.

Anbau, m. (Ackb.) tilth, tillage, cultivation; (Bauw.) out-house, additional building, wing, annex.

Anbauen, v. a. (Ackb.) to tilt, to cultivate; (Bauw.) to add, to annex.

Anbeizen, beizen, mordanciren, v. a. (Färb. Zeugdr.) to mordant, to steep in mordant, to impregnate with mordants, to treat with mordants; mit Alaun -, alaunen, alauniren, to alum,

to steep in alum.

Anbinden, v. a. (Buchdr.) to tie; einen Baum an einen Pfahl -, to pale up a tree; die Raketen -, (Feuerw.) to tie, to tie on the rockets.

Anbindezange, f. (Form.) kidnippers. Anbindseln, v. a. (Seew.) to seize.

Anbiss, m. (Fisch.) rise.

Anblasen, v. a. den Hochofen -(Hüttenw.) to blow in the high-furnace, to set the furnace to work, to start the fur-

Anblasen, n. eines Ofens, (Hüttenw.) blowing-in of a furnace.

Anblatten, v, a. (Zimm.) to half to-gether, to scarf by the square.

Anblattung, f. (Zimin.) halving. Anbläuen, v. a. (Färb. Zeugdr.) to blue.

Anblenden, v. a. (Maur.) to face. Anblendung, f. einer Mauer, (Maur.)

facing of a wall.

Anbohren, v. a. to bore on; (Bgb.) to bore the earth, the ground, to sound the soil; ein Fass -, (Kiif.) to tap, to broach, to pierce a cask; die Hölzer — (um sie zu untersuchen), (Seew.) to taste the timbers; ein Schiff —, versenken. (Seew.) to scuttle a ship; trichterformig -, to bore a funnel-shaped hole.

Anbolzen, v. a. to bolt on.

Anbrassen, v. a. (Seew.) to brace up, to brace the sails in, to haul in the weatherbraces.

Anbrechen, v. a. (Bgb.) to break ground, to begin the streak.

Anbruch, m. (Bgb.) opening of a mine; first ore of a newly opened mine; open mine, open lode; (Steinbr.) the first stones of a newly opened quarry; einen - machen, (Bgb.) to open a mine.

Anbrüchig, adj. decayed, rotten (said

of wood).

Anbrühen, v. a. to scald, to steep in hot water; die gestossenen Oliven -, to scald the pulp of olives with boiling water.

Anchusa . . . . - säure, f. Anchusin, Alkannaroth, Alkannin, n. (Chem.) anchusic acid, anchusine; -wurzel, Al-kannawurzel, falsche Alkannawurzel, Ochsenzungenwurzel, f. (Bot. Färb.) anchusa, dyer's alkanna, false alkanet (root of Anchusa tinctoria).

Andalusit, m. (Miner.) andalusite. stanzaite

Andaquieswachs, n. andaquies-wax (a sort of bees-wax from the Orinoco).

Anderthalb, adj. one and a half; (Chem.) sesqui ....; natürliches - kohlensaures Natrium, Natriumsesquikarbonat. n. Trona, Tronasoda, Uraosoda, f. (Chem.) native sesquicarbonate of sodium, tetrasodic carbonate, trona, urao.

Andöbeln, v. a. (Tischl. Zimm.) to pin, to bolt.

Andorn, weisser Andorn, m. (Bot. Pharm.) white horehound, hoarhound (Marrubium vulgare).

Andreaskreuz, n. (Bauk.) St. Andrew's cross, St. Patrick's cross, saltier-cross; (Zimm.) diagonal stay, cross stay; halbes , half Scotch-cross, half-saltier.

Andrehen, v. a. to screw on; den Draht -, (Schuhm.) to bristle the thread; ein Seil -, (Seil.) to lay, to twist together a rope.

Andropogonöl, ostindisches Gras-

ol, n. (Chem.) East-Indian grass-oil. Andrücken, v. a. das Gold mit einem Achate -, to press the gold to the porcelain with an agate.

Aneinanderbolzen, n. der Spanten, (Schiffsb.) frame-bolting.

Aneinanderheften, n. von Metallplatten mittelst einiger Tropfen Loth, (Metall.) tacking. Andreolith, Kreuzstein, m. (Miner.)

andreolite. Windzeiger, m. Anemograph,

(Phys.) anemograph, anemographer. Anemometer, n. (Phys.) anemometer,

wind-gauge, Anemoskop, n. (Phys.) anemocope (a contrivance which shows the course and

velocity of wind).

Anerkennen, v. a. (Handl.) to acknowledge.

Anerkennung, f. (Handl.) acknowledgment.

Aneroid - Barometer, n. (Phys.) aneroid - barometer, aneroidal barometer, holosteric barometer.

Anethol, Anisoin, n. (Chem.) anethol, anise-campher, anisoin.

Aneurysmapresse, Pulsadergeschwulstpresse, f. (Chir.) aneurismtourniquet.

Anfachen, v. a. das Feuer -, to stir the fire.

Anfahren, v. n. (Bgb.) to descend into the mine.

Anfahrt, f. (Bauw.) approach; avenue. entrance-walk; (Bgb.) descent into the mine; landing-place; (Schifff.) arrival-place; -, Rampe, f. an einem Quai, (Wasserb.) ramp.

Anfahrtschacht, m. (Bgb.) shaft for descent.

Anfall, m. (Bgb.) prop, stay; -, Gratanfall, (Zimm.) hip; - eines Gewölbes, (Bauk.) spring, springing of a

Anfallspunkt, m. eines Walms, (Zimm.) hip, hipping-point.

Anfalzen, v. a. (Zimm.) to rabbet, to

Anfang, m. eines Gewölbes, v. Anfall. Anfangen, v. a. ein Geschäft, einen Handel -, (Handl.) to set up a trade.

Anfänger, m. v. Anfangsbohrer, Anfangsstein und Anfangsstufe; (Glasm.) gatherer.

Anfangs... — bohrer, m. (Bgb. Steinbr.) pitching-borer, short borer, handborer; — buchstabe, m. (Buchdr.) initial letter; grosser — buchstabe, Majuskel, f. capital letter; — geschwindigkeit, f. (Phys. Mech. Art.) initial velocity; — punkt, m. der Bewegung, (Mech.) starting-point of movement; — punkt eines Wehrs, (Wasserb.) root; — schichten, f. pl. eines Bogens, elbauk, first courses of arch-stones next the springing; — stein, m. eines Bogens, einer Wölbschicht, (Bauk.) springing-stone, impost, elbou; — stein neben der Gosse, (Pflast.) curbstone, kirb, border-stone, second cheek-stone; — steif, f. (Bauk.) first step, curtaiter; — zeile, f. (Buch.) had-line.

Anfaulung, f. Anfaulen, n. der Lumpen, (Pap.) fermenting of the rags. Anfeilen, v. a. omark with the file. Anfeuchten, v. a. (Techn.) to vet, to moisten, to damp; die Ballen—, (Buchdr.) to vet the balls; die Gerste oder das Malz oder die Malzträber (beim Einweichen, Decken etc.)—, netzen, einsprengen, (Brau.) to sprinkle; den Mörtel—, (Maur.)

to dilute, to wet, to temper the mortar.
Anneuchten, n. wetting, humectation.
Anneuchter, Benetzungsapparat,
m. damping-apparatus; (Brau.) sparger,

sprinkler.

Anfeuchtmaschine, f. dampingmachine; (Baumwollenf.) degging-machine.

Anfeuern, v. a. to light, to fire; (Feuerw.) to prime.

Anfeuerung, f. (Feuerw.) priming.
Anfeuerungsnapf, m. (Feuerw.)
copper-pan.

Andug, m. (Forstw.) coppies wood, copse, underwood, drift seeds; (Miner. Kryst. Chem.) efforescence, incrustation, incrustating; —, Beschlag, m. auf der Kohle bei der Löthrohranalyse, (Chem.) incrustation; — von Salpeter, (Hüttenw.) crystals of sallyetre.

Anformen, v. a. einen Hut —, (Hutm.) to put the pack-thread upon a hat.

Anfressen, v. a. (Chem.) to corrode. Anfrischen, v. a. (Hüttenw.) to reduce; (Mal.) to rannish; die Gläte.—, (Hüttenw.) to reduce the litharge; die Pumpen.—, (Bgh.) to fetch, to light the pumps; den Sauerteig.—, (Bäck.) to reneu the yeast.

Anfrischen, n. (Hüttenw.) reduction, revival; — der Glätte, Glättefrischen, n. reduction of the litharge; — des Sauerteiges, (Bäck.) renewal of the yeast; — des silberhaltigen Kupfers, Verbleien des silberhaltigen Kupfers zur Absaigerung, (Hüttenw.) smelling of argentiferous copper with lead.

Anfügen, anfugen, v. a. (Tischl. Zimm.) to join, to join on.

Anfügung, f. (Tischl. Zimm.) joining, junction, flush-joint: — durch Verblattung, scarved joint, scarfed joint.

Anfühlen, s. der Mineralien, (Miner.) feel, touch; fettiges —, greasy feel; rauhes —, roughness to the touch.

Anfuhr, f. und Abfuhr, f. (Bauw.) carting, cartage.

Anführgespan, Anführergespan, m. (Buchdr.) teacher, compositor appointed to instruct an apprentice.

Anführungszeichen, n. pl. (Buchdr.) signs of quotation, carets, inverted commas (in English "", in German ").

(in English "", in German ").

Anfüllen, v. a. (Bauw.) to puddle.

Anfurt, Anfuhrt, f. (Schifff.) quay, wharf, landing-place.

Angabe, f. (Techn.) instruction, order;
— einer Ortung, (Bgb.) dialing; — der
Wassertiefe, (Seew.) soundings; — beim
Zollamte, (Handl.) entry at the customhouse.

Angariation, Angarie, f. (Schifff.)

delay by constraint.

Angeben, v. a. (Techn.) to indicate; ein Bildgewebe —, (Web.) to read a design; den Kurs —, (Schifff.) to shape the course; eine Summe —, (Handl.) to specify a sum; Waaren beim Zollamte —, (Handl.) to enter goods at the customhouse; Waaren falsch —, to enter short.

Angeber, m. (Masch. Schloss.) detector.
Angebot, n. (Handl.) offer, bidding,
upset-price;—auf eine Submission, tender.

Angefälle, n. (Zimm.) hip. Angeflogen, adj. (Miner. Chem. Kryst.) incrustated, covered with a film, incrustat-

ing.

Angehren, v. a. (Tischl.) to mitre.

Angel, f. (Fisch.) hook, fishing-hook;
(Mech.) pivot, pin, spindle; tang (of atool); (Schloss.) hinge, socket-hinge, pivot-and socket-joint; —, Angelzapfen, m. (Mech.) axis, pivot; — eines Bohrers, shank of a borer, of a gimlet; — eines Botrers, einer feile, tang, spike of a file; — eines Messers, einer Gabel, (Messerschem) tang of a knife, of a fork; — eines Schleusenthors, (Wasserh.) anchor and collar; —n, pl. der Walzenspindel, (Buchdr.) hinges of the shank of

the spindle. Angelaufen, matt, adj. (Metall.) dim. Angel ... - band, n. (Schloss.) hinge, socket - hinge, pin - and socket - hinge; -fischerei, f. (Fisch.) angling; -haken, m. (Fisch.) fish-hook; -haspe, f. -haken, m. (Schloss.) crook, hasp; -leine, -schnur, f. -seil, n. (Fisch.) anglingline, fishing line, spiller; die aus dem Inhalt des Seidenschlauchs der Seidenraupe gemachte - leine, silk-worm gut; - pfanne, f. - ring, m. (Schloss.) socket, sole, socket-ring, pan; - punkt, m. pole; -ruthe, f. (Fisch.) fishing rod, anglerod; - schnur, v. - leine; - stock, m. angling-rod; - zapfen, m. (Fisch.) (Schloss. Mech.) pivot, aris, hinge.

Angelika, f. (Instr.) angelica (a sort of lute); -, Engelwurz, f. (Bot.) angelica, angelot, gout-wort.

Angelika . . . . - baum, m. (Bot.) angelica-tree: - stimme, Angelot, f. (Orgelb.) angelot.

Angeln, v. a. (Fisch.) to fish with line and hook, to hook.

Angelsächsische Bauweise, f. angelsächsischer Baustil, m. (Bauk.) Saxon style, early British style.

Anger, m. (Ackb.) grass-plot, green, pasture-land.

Angeschwemmt, adj. (Geol.) alluvial, dilluvial, alluvious; das -e Land, allu-

Angestrengt, adj. über Kraft -. (Mech.) strained.

Angewäge, Angewege, Angewiege, Angeweihe, Angewelle, n. Anwelle, f. Anwellblock, Sattelblock, m. (Mühlenb.) support-plank, spindle-block of a mill-arbour; (Masch.) plumber-block, cushion.

Angiessen, v. a. (Giess.) to join to by casting; die Waare -, (Topf.) to colour the ware by a coat of coloured clay.

Angiessen, Anschütten, n. des geschmolzenen Wachses an die Dochte mit Kellen, (Lichtz.) basting, bastingprocess, ladling, pouring the melted wax on the wicks with ladles.

Anglarit, Vivianit, Blaueisenspath, m. (Miner.) anglarite, vivianite, blue-iron spar.

Anglasen, v. a. die Glashäfen, (Glasm.) to glaze the pots.

Angler, m. (Fisch.) angler.

Anglesit, Vitriolbleispath, m. (Miner.) anglesite, lead-vitriol, lead-sulphate.

Anglisiren, v. a. ein Pferd -, (Hufselm.) to dock, to nick a horse. Anglonormannische Bauweise,

(Bauk.) Norman architecture, Norman style. Angolaholz, afrikanisches Rothholz, n. (Bot. Färb. Tischl.) Angola-wood, bar-wood, cam-wood (a species of red wood from the coast of Angola in Africa).

Angorahaar, Angoraziegenhaar, Kämelhaar, n. (Spinn.) Angora goat's hair, mohair

Angorahaargarn, n. yarn of mohair, Angora-yarn.

Angreifen, v. n. (Mech.) to catch, to hold fast; (said of a file) to touch; einen leichten, weissen Schaum bilden, (Brau.) to throw up a light white scum (said of beer in fermentation); die Ladung -, v. a. (Schifff.) to break bulk.

Angrenzen, v. n. to abut.

Angriff, m. (Techn.) handle; (Kriegsw.) charge; (Web.) upper end of the web; am Deckel, (Buchdr.) thumb-piece; in nehmen, (Techn.) to commence operations; (Eisenb. Bauw.) to break; - eines Riegels, (Schloss.) toe, bolt-toe, bolt-handle; - der Zähne, (Mech.) catch: -e, pl. der Zuhaltung, (Schloss.) notches of the bolt for the tumbler or staple.

Angriffs .... - arbeiten, - befestigungen, f. pl. (Befest.) works of attack;
— batterie, f. battery of attack, siege-battery; - fläche, f. eines Radzahns, Zahnflanke, f. (Masch.) flanc, flank; - front, f. einer Festung, front of attack; - mine, f. offensive mine; - punkt, m. (Bgb.) working-point; - punkt einer Kraft, (Mech.) working-point, point of application;

-waffen, f. pl. (Kriegsw.) arms of attack. Anguss, Gusszapfen, m. (Giess). runner, dead head, feed-head, shrinking-head, sinking-head, feeding-head, sullage-piece; Schriftg.) break, jet; - einer Bombe, (Art.) bottom of a thick-bottomed shell.

Angussfarbe, f. (Töpf.) coat of coloured clay.

Angusturarinde, Angosturarinde, f. (Pharm.) Angustura-bark.

Anhagern, v. n. (Hydr.) to deposit sand and earth (said of rivers). Anhägerungsarbeit, f. (Hydr.) allu-

vion-work Anhaken, v. a. to hook; (Schifff.) to

grapple. Anhalthaken, m. (Fuhrw.) hold-back hook.

Anhalte .... - riemen, m. (Sattl.) breech, breeching; -stelle, f. (Eisenb.) station; -stift, Anhaltstift, Umschweifstift, m. (Schloss.) detent-pin; - zeit, f. (Eisenb.) stoppage.

Anhalten, v. a. und v. n. (Masch. Eisenb.) to stop.

Anhalten, n. Anhaltung, f. (Masch. Eisenb.) stop, stoppage, stopping.

Anhalts . . . . - punkt, m. (Feldm.) fixed point; - punkt eines Hebels, (Mech.) fulcrum of a lever; - tau, n. (Seew.) headfast.

Anhangen, v. n. to adhere.

Anhangen, n. adherence.

Anhänge .... - schloss, n. (Schloss.) padlock; - stange, f. (Kriegsw.) carbinerib, side-rib.

Anhängen, v.a. Kolben, Pumpen etc. -, an die bewegende Maschine hängen, (Masch. Techn.) to hang on, to throw into gear with ...., to gear, to connect; das Ruder -, (Schifff.) to hang the rudder; die Hängematten -, to sling the hammocks.

Anhauen, v. a. einen Baum -, (Forstw.) to mark a tree for felling, to blaze a treee; einen Baum zur Harzgewinnung -, to back a tree; die Ziegel -, (Maur.) to cut the bricks or tiles; -, aufschliessen, öffnen, (Bgb.) to open, to open on, to cut.

Anhäufeln, v. a. die Kartoffeln -(Ackb.) to hoe the potatoes. Anhäufen, v. a. to accumulate; (Phys.)

to aggregate.

Anhaufung, f. agglomeration, accumulation, conglomeration; (Chem.) aggregation.

Anhäufungsverwandtschaft. (Chem.) affinity of aggregation.

Anheben, anstechen, v. a. eine Pumpe, (Seew. Pump.) to fetch, to light a pump, to put water into a pump,

Anheften, v. a to affix; (Näh.) to stitch to, to sew on; mit Stecknadeln -,

to pin to.

Anheischig, adj. sich zu Etwas - machen, (Handl.) to engage for something. Anheizen, n. Anheizung, f. heating; (Spiegelf.) tempered heating.

Anhieb, Anhau, m. (Forst.) the place where wood is felled; the commencement of

felling wood.

Anhobeln, v. a. Holz -, to try wood by planing a chip off.

Anhol . . . - talje, f. (Seew.) watchtackle, tail-tackle; - tau, n. (Seew.) halser,

hauser

Anholen, v. a. (Bgb.) to raise, to haul, to hoist, to draw; (Mech.) to track; einholen, (Seew.) to haul, to round in; die Brassen -, (Seew.) to brace; die Bulien -, to haul, to haul tight the bouline; die Schoten -, to tally the sheets, to haul the sheets aft; straff -, to haul tight, to haul taught.

Anhydrid, Saureanhydrid, n. wasserfreie Säure, f. (Chem.) anhydride. Anhydrisch, wasserfrei, adj. (Chem.)

anhydrous; -e Säure, f. Säureanhydrid, n. (Chem.) anhydrous acid, anhydride.

Anhydrit, Karstenit, Muriacit, wasserfreier Gips, m. (Miner.) anhydrite, anhydrous gypsum, karstenite, natural anhydrous sulphate of lime; faseriger fibrous anhydrite; körniger -, granular anhydrite.

Anil, m. Anilpflanze, f. (Bot.) anil, indigo-plant.

Anilin, n. (Chem.) aniline.

Anilin . . . . - farben, f. pl. (Mal. Färb.) aniline-colours; - farbstoffe, m. pl. anilinedyes; - firniss, m. aniline-varnish; - gelb, Chrysanilin, n. aniline-yellow, chrysaniline; - grün, n. aniline-green, emeraldine; - öl, n. aniline-oil; schweres - öl, Schweranilin, n. heavy aniline-oil; - roth, n. aniline-red, Magenta-red; - rückstände, m. pl. aniline-tailings; -schwarz, n. aniline - black; - violett, Mauvein, n. mauve, mauveine.

Animalisch, thierisch, adj. animal; in -en Stoff verwandeln, to animalize; der Pflanzenfaser die Eigenthümlichkeit er Faser geben, to animalize vegetable

fibre.

Anime, Animeharz, Animegummi, Flussharz, n. gum-anime, anime - resin, courbaril (the resin exuding from the anime-tree, in America).

Anion, n. (Phys.) anione.

Anis, m. (Bot.) anise, anise seed, anisced; indischer -, Sternanis, m. staraniseed.

Anis .... - holz, n. (Bot.) aniseedwood: - öl, n. (Chem.) aniseed-oil.

Anisette, f. (Brenn.) anisced-spirit, anizette, anisette.

Ankauf, m. (Handl.) buying, purchase; Ankäufe, pl. in den öffentlichen Fonds machen, to buy into the public funds.

Anke, f. (Goldschm. Gürtl.) thimble, stamp, thimble-stamp.

Ankeilen, v. a. (Bauw.) to fasten

with a wedge.

Anker, m. anker (a liquid measure); (Dampfm.) grappling-iron; (Hüttenw.) anchor, grappling-iron, cramp, binder; (Lok.) stay-rod; (Schifff. Uhrm.) anchor; (Schm.) iron-cramp; -, Schlauder, f. (Bauw.) anchor, tie, tie-bolt, brace, binder ; der - ist auf und nieder, (Schifff.) the anchor is apeak; den - aufkatzen, to cat the anchor; den - aufpentern, to fish the anchor; den - auswerfen, to drop the anchor; der - ist blind, ist blindstehend, the anchor has no buoy; den - vom Bug abhalten, to bear off the anchor: vor gehen, to cast anchor; der - greift, the anchor bites; der - hält, the anchor has got hold of the bottom; der - hängt vor dem Krahn, the anchor is a cat-head : der - kentert um, the anchor turns on the ground; den - kippen, to fish the anchor: der - ist klar, the anchor is a-cock bill; der - lässt los, the anchor is starting; sich vor - legen, ankern, to cast anchor, to come to an anchor, to moor, to anchor; den - lichten, to weigh the anchor; vor - liegen, to moor at anchor; vor - liegend, settled; eines Magneten, (Phys.) anchor, keeper of a magnet; der - ist oben an, (Schifff.) the anchor is up; der - schleppt, grast, the anchor drives, comes home; schwerer -, grosser Buganker, m. best bower; der - steht stagweise, the anchor is at a long peak; den - stocken, to stock the anchor; täglicher -, kleiner Buganker, m. small bower; auf den - treiben, to fall over the anchor; der - ist triftig, the anchor comes home, the anchor is atrip; unklarer -, foul anchor; den - verkatten, to back the anchor; - werfen, to cast anchor, to let go an anchor.

Anker .... - arm, m. (Schifff.) arm of an anchor, anchor-arm; - auge, n. (Schifff.) eye of an anchor, anchor-eye, - balken, m. (Zimm.) tie-beam; (Schifff.) anchor-beam; v. -stock; -barren, f. pl. Deckenanker, m. pl. der Feuerbüchse, (Lok.) roof-stays, roof-ribs of the fire-box; - bett, n. anchor-bed; - boje, f. - flott, - zeichen, n. buoy fastened to an anchor, cable-buoy, mooring-buoy, beacon; die - boje fangen, to hitch the buoy; - bojereep, - bojetau, n. (Schifff.) buoy-rope; — bolzen, m. truss-bolt, truss, stay, tie-bolt, tie-bar; — breite, f. anchorcrown; — buhne, f. (Wasserb.) crooked

wharf: - faschine, f. (Wasserb, Befest.) anchoring-fascine, tie-fascine; - fasschen, n. (Küf.) auker (a small cask containing an anker); -flügel, m. pl. anchor-flukes; -futterung, -scheuer, f. -schutz, m. (Schifff.) anchor-lining, bill-boards; - geld, n. anchorage; - geschirr, n. ground-tackle; -grund, m. (Seew.) anchor-ground, anchoring-ground, auchoring, sounding, berth; guter - grund, good holding-ground; schlechter - grund, foul bottom, bad holding - ground; - haken, m. cat - hook; - hals, n. trend of an anchor, anchorclutching, anchor-trend, clutching of the anchor-arms, anchor-neck; - hammer, m. large hammer used in the fabrication of anchors; - hand, - schaar, - schaufel, f. palm, anchor-palm, fluke, anchor-fluke; - haspel, m. - winde, f. capstan, capstern, windlass; - helm, m. (Schifff.) shank of an anchor; -hemmung, f. (Uhrm.) anchorescapement; - holz, n. anchor-stock; - jütte, f. anchor-davit; - katt, Kattgien, f. (Schifff.) cat-tackle; - kette, f. chain-cable, mooring-chain; - kippung, f. fish of an anchor; - korb, m. basketanchor; - kreuz, n. anchor-cross, crown, cross of the anchor; - kriicke, v. - stock; - lichten, n. weighing the anchor; - loch, n. hawse, hawse-hole; - mauer, f. (Maur. Bauw.) braced wall; - nachen, m. anchoring-boat; - nüsse, f. pl. nuts of an anchor, anchor-nuts; - ohr, n. wing of an anchor-fluke; - pfalil, m. (Wasserb.) anchoring-pile; - pflock, m. (Brückenb.) fastening-picket; - platte, f. (Bauw.) wallwasher; - platz, m. (Schifff.) anchoringplace, anchorage, road-stead, berth, mooring berth; gefährlicher - platz, ill-footing; guter - platz, good berth; - punte, - spitze, f. bill, peak of an anchor; -recht, n. privilege of anchoring, right of casting anchor; -riegel, m. -ducht, f. eines Pontons, thwart; -ring, Mooringsring, m. mooring-ring, anchor-ring; das Ankertau in den - ring stecken, to bend the cable; - rührung, - röhring, f. puddening of an anchor; -ruthe, f. anchor-shank, beam of the anchor; - saulen, f. pl. eines Gewölbes oder Ofens, (Bauw.) binding-rails, bracing - rails of a vault or furnace, tie-rods; - schaar, - schaufel, v. - hand; - schaft, m. anchor-shaft, anchor-shank; -scheuer, v. - fütterung; - schliesse, f. (Bauw.) irou-dog, pelican; - schmied, m. auchorsmith; - schmiede, f. anchor-smithy, anchor-smithery, anchor-forge; - seil, v. -tau; -schuh, m. shoe of an anchor; - signale, m. pl. (Seew.) anchoring - signals; - spitze, v. - pünte; - stahl, m. (Metall.) anchor-steel; - stangen, f. pl. v. - säulen; -stelle, f. v. - platz; -stich, m. (Pont. Seew.) cable-clinch; - stock, m. (Schifff.) stock of an anchor, anchorstick, auchor-stock; -stocksbanden, f. pl.

hoops of the anchor-stock: - stocksbolzen, m. pl. bolts of the anchor-stock; -stocksnägel, m. pl. anchor-stock tree-nails; —talje, f. anchor-stock tackle; —tau, —seil, Kabeltau, n. cable; das -tau aufschiessen, zusammenlegen, to coil the cable; aufgeschossenes - tau, cable-tier; ein - tau schlagen, to lay a cable; - taukrabber, m. cable-gripper; -tausplissung, f. cable-splice, shot of a cable; - taustich, Kabelstich, m. clinch, cable-clinch; - tauwerk, n. ground-tackle; - uhr, f. (Uhrm.) watch with anchorescapement, lever-watch; - wache, f. (Seew.) anchor-watch; - wiede, - weede, f. (Befest.) anchoring-withe; - winde, f. capstan, windlass; -zeichen, v. - boje; -zoll, m. (Schifff.) anchorage.

Ankerit, Rohwand, Wandstein, m. (Miner.) ankerite (a variety of dolomite, containing iron and manganese).

Ankern, vor Anker gehen, v. n. (Schifff.) to anchor, to east anchor, to come to anchor, to moor; quer -, to ride athwart, Ankerung, f. (Schifff.) anchoring, anchorage.

Anketteln, v. a. (Strumpfw.) to chain. Ankitten, v. a. to cement, to fasten

with cement. Anklammern, v. a. to cramp, to clasp, to fasten with cramps; -, verklammern, (Zimm.) to grapple.

Ankleben, aufkleben, ankleistern, v. a. (Buchb.) to paste, to paste on, to paste up; einen Theaterzettel -, to post up, to set up a play-bill,

Ankleben, v. n. to adhere.

Ankleben, n. adherence.

Ankleide . . . . - spiegel, m. dressingglass; - zimmer, n. (Bauw.) dressingroom, wardrobe; (in churches) vestry; - zimmer der Schauspieler im Theater, green-room.

Anklopfring, m. an Thüren, (Schloss.) knocker, clapper.

Anknupfen, v. a. Geschäfte -, (Handl.) to introduce business; Verbindungen -, (Handl.) to open, to enter into connexions, to commence a correspondence.

Ankohlen, v. a. (Köhl. Hüttenw.) to char imperfectly.

Anköpf... — hammer, Aufköpf-hammer, m. (Nadl.) heading-hammer, header, needler's hammer; — stempel, m. (Nadl.) stamp for heading pins.

Anköpfen, v. a. eine Holzschraube -, (Techn.) to head a wood-screw; die Stecknadeln -, aufköpfen, stämpen, (Nadl.) to head pins.

Anköpfen, n. der Stecknadeln, (Nadl.) heading.

Anköpfer, m. (Nadl.) header, workman who fixes the heads to the pins.

Ankörnen, v. a. (Schloss.) to mark with the centre-punch the centre of a hole to be bored.

Ankrampen, v. a. to cramp on. Ankunft, f. arrival; nach -, on

Ankunftspunkt, m. (Schifff.) point of arrival.

Anlage, f. (Techn.) laying-out, plan, planning, design : (Bildh.) rough beginning : (Büchs.) cheek-piece of a gun-stock; (Mal. Zeichn.) rough sketch, draught; (Schloss.) cramp, staple for a bolt; —, Betriebs-anlage, grössere — mit Maschinenbe-trieb, (Hüttenw. Chem. Fabr. Techn.) plant, establishment, works; —, Kapitalanlage, f. (Handl.) investment; -n, pl. pleasure-grounds, walks; - einer Böschung, (Bauw, Befest,) drawing - back, horizontal measure of the slopeness; eines Dammes, einer Mauer, Mauerrecht, n. (Bauw. Wasserb.) patten, sole, footing of a dam or of a wall; - zu einer Festung, (Befest.) foundation-works of a fortress; - zu einem Gebäude, (Bauw.) ground-works of a building; zur Gründung eines Geschäftes, (Handl.) stock, capital, funds in setting up business. Anlände, Anfurt, Schiffslände, f. (Wasserb.) landing-place, pier, quay,

wharf. Anlanden, anländen, v. n. (Schifff.) to land, to come to shore.

Anlängerungsstück, n. lengtheningpiece, eking-piece.

Anlaschbolzen, m. (Schiffsb.) scarfbolt.

Anlaschen, anplötzen, anschalmen, v. a. (Forstw.) to blaze, to lash a tree (to mark with a notch the trees that are to be cut down); -, sorren, (Seew.) to seize.

Anlass, m. des Wassers, (Hydr.)

letting-in of water.

Anlass .... - apparat, m. (Masch.) starter; - farbe, f. (Hüttenw.) temperingcolour; - gestänge, n. (Masch.) startinggear; - hebel, m. (Lok.) starting-lever; -maschine, f. (Hüttenw.) temperingmachine; - maschine, Maschine zum Ingangsetzen, (Masch. Techn.) startingmachine, starting-engine, starter; - maschine, -cylinder, m. (Schiffsdampfm.) starting-steam-cylinder; - ofen, m. (Hüttenw. Glasm.) tempering - furnace; - rad, Steuerrad, n. (Masch.) starting - wheel; - ventil, n. (Dampfm.) starting - valve; - welle, f. (Dampfm.) trip-shaft.

Anlassen, v. a. (Hüttenw.) to temper, to anneal, to let down, to soften; -, in Gang setzen, (Masch.) to start; den Dampf -, (Dampfm.) to put the steam on; Glas -, (Glasm.) to temper; das Gebläse -, (Hüttenw.) to blow in , to set the blast to work, to introduce the blast, to turn on the blast; den Hochofen -, to set the highfurnace to work; eine Mühle -, (Müll.) to set a mill agoing; eine Pfanne -, (Salzw.) to fill a pan; Stahl -, (Hüttenw.) to soften steel; das Wasser -, (Wasserb.) to open the flood-gates.

Anlassen, n. (Hüttenw.) annealing, tempering, letting-down, softening (of cast-iron or steel); chill-hardening; - des Gebläses, blowing - in; - des Glases, (Glasm.) tempering, tempering-process; einer Maschine, trip of an engine, starting.

Anlauf, m. (Top.) ascending: (Top. Bauw.) batter, slope; (Bauk.) lower shafferoon, lower congee, apothesis, lower escape; (Bgb.) gradual rise of a shaft; (Hüttenw. Salzw.) rise of a furnace towards the back-part; (Mech.) cam, catch, tappet, peg; start; (Tischl.) cavetto, concave mould; (Uhrm.) that part of the works by which the striking is effected; - einer Achse, (Mech.) journal; - beim Anlauffrischen, (Hüttenw.) bloom, ball; - eines Daches, (Bauw.) gradual rise of a roof; des Excentriks, (Dampfm.) tappet, peg; eines Gewölbes, (Bauk.) spring, springing of a vault; -, Taster, m. einer Guillo-chirmaschine, (Techn.) touch of a roseengine; - des Kieles, - zum Vorsteven, (Schiffsb.) fore-foot, head (a piece of timber terminating the keel at the foreend); - einer Mauer, (Bauw.) batter, slope, - des Wassers, swell, swelling, rising of water.

Anlauf .... - eisen, n. Anlauf, m. beim Anlauffrischen, - kolben, m. (Hüttenw.) bloom, ball; -farbe, Anlassfarbe, f. (Hüttenw.) tempering-colour, annealingcolour; - frischen, - nehmen, Anlaufenlassen, n. (Hüttenw.) fining with attachment; - rad, n. (Uhrm.) a wheel connected with the striking-work; - schmiede, f. v. - frischen : - stab, m. (Hüttenw.) bloom-

Anlaufen, v. n. to rise, to swell; to batter, to rise in a sloping direction; to taper, to be diminished; (Buchdr.) to rut (said of printing-paper that has lain too long after having been moistened); (Glasm.) to tarnish, to become tarnished; (Chem. Miner. Hüttenw.) to be coated with a pellicle (of oxide, sulphide etc.), to oxidize, to become tinted with a blue, purple or grey colour, to be discoloured; to get tempered; to tarnish, to become tarnished; -, mit einem Anlauf aufsitzen, (Bauk.) to shape, to scape; mit Feuchtigkeit -, to become covered with moisture; Klingen blau - lassen, (Waffenschm.) to damask, to damaskeen; Stahl blau - lassen, (Metall.) to blue steel.

Anlaufen, v. a. einen Hafen -, (Schifff.) to call at a harbour, to touch a port; Land -, to make the land.

Anlaufenlassen, n. v. Anlauffrischen. Anlegbar, adj. (Schifff.) of an easy

Anlege, Anlegemaschine, f. (Flachsspinn.) v. Anleger.

Anlege .... - goniometer, n. (Phys.

Kryst.) common goniometer; — kapital, Anlagekapital, n. (Handl.) capital, funds applied in setting up a business etc.; — maschine, f. (Flachsspinn.) v. Anleger, (Wollspinn.) breaking/frame; — platz, m. (Schloss.) padlock; — span, Zurichtspan, m. (Buchdr.) reglet, scale-board; — steg, m. (Buchdr.) head-side; — stege, pl. furniture, head-sides and foot-sticks.

Anlegen, v. a. to found, to establish; to lay out, to plot; (Mal.) to prime; den Ankerstock -, (Seew.) to stock the anchor: ein Bankett -, (Eisenb.) to form a bank; Batterien, Schanzen, Verschanzungen-, (Befest.) to construct, to establish, to form batteries, to throw up fieldworks etc.; einen Baugrund -, (Bauw.) to establish a foundation; eine Eisenbahn -, to construct a railway; einen Estrich -. (Bauw.) to lay a wash-floor upon laths; ein Fass -, (Küf.) to hoop a cask; das Formband -, (Hutm.) to put on the packthread; einen Garten -, to lay out a garden; Geld, Kapitalien -, (Handl.) to invest, to employ money, capital, funds, to lay out money; Geld auf Zinsen -, to put out money at interest; ein Gemälde , (Mal.) to prime; to sketch, to make the sketch of a picture; ein Hängewerk -, (Zimm.) to truss; den Hemmschuh an ein Rad -, (Fuhrw.) to trig, to stop a scheel, to put on the trigger; die Hölzer zur Verteuning -, (Schiffsb.) to build the upper-works; eine Mauer -, (Maur.) to lay a wall; die Reifen -, (Küf.) to hoop; ein Schiff zum Bau -, (Schiffsb.) to lay a ship on the stocks; nach der Schnur -. (Techn.) to lay out by the line; eine Stadt -, to found, to lay out, to build a town; die Stege -, (Buchdr.) to arrange the form for the press; eine Strasse, einen Weg —, (Strassenb.) to practise a road; einen Winkel —, to construct an angle; eine Zeichnung -, (Zeichn. Techn.) to lay on a drawing.

Anlegen, v. n. (Schifff.) to land, to lay acoast, to put on shore; to come alongside; —, die Masse austragen, (Bauw.) to lay on; bei einem Schiffe — (Bauw.) to lay a ship alongside of another; seewärts —, (Schifff.) to stand for the offing.

Anlegen, n. foundation, establishment; laying-out; (Flachsspinn), first drawing, spreading; (Wollspinn, breaking: —, Anlegung, f. von Kapitalien, (Handl.) investment of capital, employment of funds; — eines Schiffes um es ausbessern zu lassen, (Schifft) bertying.

Anleger, m. Richtscheit, n. (Zimm. etc.) ruler, level; —, Anlegemaschine, f. (Flachsspinn.) spreading-machine, spreading-frame, spreader.

Anlegung, f. v. Anlegen, n.
Anlehen, Anlehn, n. (Handl.) v.
Anleihe.

Anlehnen, v. a. (Bauw.) to lean against, to lean upon, to lean to.

Anleihe, f. (Handl.) loan; eine — machen, to raise, to contract a loan; öffentliche —, Staatsanleihe, f. government-loan, public loan; private —, close loan.

Anleimen, v. a. (Tischl. etc.) to glue on, to fasten to with glue.

Anliegen, v. n. (Schm.) to fit well, to sit close; (Schifft) to wind, to stand; —, anschliessen, (Schiffsb.) to fay; Kurs—, (Schiffl.) to lie the course; Nord—, nach Norden steuern, to lie to the north, to stand to the north; seewärts—, to stand of to stand of sea.

Anliegend, adj. (Techn. Geom.) adjacent, contiguous.

Anliegestrich, m. (Schifff.) lubber-

Anlöthen, v. a. to solder, to join by means of soldering.

Anluven, v. n. (Schifff. Seew.) to come to windseard, to go to the weatherside, to sail near the wind, to aweather, to board up to weather, to haul the wind, to luff; auf den Wind —, to bring the wind right ahead.

Anmachbottich, m. (Töpf.) preparing-vat.

Anmachen, anmengen, v. a. die Farben —, (Mal.) to dilute, to blend the colours; mit Hopfen —, (Brau.) to hop; den Kalk, Mörtel, Gips —, (Maur.) to mix, to wet, to temper, to plash, to dilute the lime, mortar, plaster, to make with water into a paste; Salat —, to dress salad.

Anmalen, v. a. to paint, to paint over; to imitate by painting (windows, mouldings etc.).

Anmarlen, n. (Seew.) marling.

Anmengen, v. a. v. anniachen. Anmerkebuch, m. (Handl.) memorandum-book, note-book.

Anmerken, v. a. die Leisten oder Farbestreifen—, (Schiffsb.) to line a vessel. Anmerkung, f. (Buchdr.) note; am Fusse der Seite, foot-note; in den

Text gedruckte -en, pl. cut-in notes.

Anmessgestell, n. (Schneid.) confor-

mator.

Anmischen, v. a. to mix.

Annageln, v. a. (Zimm. etc.) to nail, to nail on, to nail up, to spike, to fasten with nails.

Annähen, v. a. to sew to, to sew on; einen Block —, (Seew.) to seize a block; Spitzen an Leinwand —, to put lace on linen.

Annähern, v. a. (Math.) to approxi-

Annähernd, adj. (Math.) approximative, approximate.

Annäherung, f. (Math.) approximation.

Annäherungs .... - graben . (Befest.) trench, approach, trench of approach; - werke, n. pl. - linien, f. pl.

(Befest.) approaches.

Annahme, f. (Handl.) acceptance, acceptation (eines Wechsels, einer Tratte, of a bill, of a draft); bedingte -, con-ditional, enlarged acceptance; einem Wechsel die - ertheilen, to honour a bill; nicht erfolgte -, Nicht -- , nonacceptance; - unter Protest, acceptance under protest; einem Wechsel die verweigern, to refuse acceptance of, to dishonour a bill.

Annahme . . . - station, Empfangsstation, f. (Tel.) receiving-station; - verweigerung, f. (Handl.) refusal of accept-

Annalin, n. (fein gemahlener, als Zusatz zum Papierzeug dienender Gips), (Pap.) fine-ground gypsum.

Anne, f. (Ackb.) v. Achel.

Annehmbar, adj. (Handl.) fair (said of prices); —e Bedingungen, f. pl. accom-

modating terms.

Annehmen, v. a. (Handl.) to accept (a bill); Farben -, to take up colours; einen Gesellen -, to hire a journeyman; nicht -, (Handl.) to refuse acceptance to, to dishonour; einen Punkt -, (Geom.) to assume a point.

Annehmer, Acceptant, m. (Handl.) accepter.

Anneigen, sich -, v. r. (Geom.) to

converge, to tend to one point. Annetzen, v. a. (Bauw.) to wet.

Annetzer, Annetzpinsel, Quast, m. (Maur.) brush used in wetting walls, mason's brush.

Annieten, v. a. to rivet, to fasten with a rivet.

Annuität, f. annuity.
Anode, f. (Elektr.) anode (the positive pole of electricity).

Anöhren, v. a. (Nadl.) to furnish

Anordnung, f. (Bauw. etc.) disposition, arrangement; distribution, disposition of parts; plan.

Anorganische Chemie, Anorganochemie, f. inorganic chemistry.

Anorthit, Christianit, m. (Miner.) anorthite, christianite.

Anotta, Anotto, f. (Bot. Chem.) anotta (a red colouring substance; v. Orlean).

Anpassen, v. a. (Techn.) to fit, to adapt, to adjust, to accommodate; Kleider -, (Schneid.) to try on, to fit clothes; eine Maschine dem Fundament -, (Masch.) to bed an engine.

Anpassung, f. adaption, adaptation. Anpfahl, m. (Bgb.) upper prop of a drift, spill.

Anpfählen, v. a. (Bauw. Gärtn.) to pale up, to empale, to fasten to a pale; Weinstöcke - to prop or underlay

Anpflanzung, f. planting, plantation; von jungen Bäumen, copse, young colony; - von Gesträuch, shrubbery.

Anpflöcken, v. a. (Zimm.) to treenail, to peg, to pin, to fasten with pegs or pins; (Zimm. Schloss.) to bolt.

Anpfropfen, v. a. (Gärtn.) to engraft, to inoculate; -, Anpfropfung, f. (Zimm.)

v. aufpfropfen, Aufpfropfung.

Anplacken, v. a. (Seew.) v. einplacken. Anplätzen, anplötzen, v. a. (Forstw.)

to blaze, to mark trees that are to be felled, Anprall . . . . - punkt, m. (Hydr.) the point against which the principal force of the water is directed; - winkel, m. (Phys.) angle of reflection (v. Einfalls-

winkel). Anputz, m. (Bauk.) architectural or-

naments consisting of mortar.

Anquicken, verquicken, v.a. (Chem. Hüttenw.) to amalgamate.

Anquickfass, n. (Hüttenw.) barrel for amalgamation, amalgamation-barrel, amalgamation-cask.

Anquickung, f. Verquicken, n. (Chem. Hüttenw.) amalgamation, revivification.

Anrauchen, v. a. die Gussformen, (Giess.) to smoke the moulds; einen Ofen . (Techn.) to smoke a furnace: eine Tabakspfeife -, to smoke a tobacco-pipe for the first time.

Anräuchern, v. a. (Chem.) to fumigate. Anrauschen, v. a. (Sämischg.) to dry in the air.

Anreden, v. a. (Buchdr.) to hire, to

Anredetag, m. (Buchdr.) day on which printers are hired or engaged, day of address.

Anreiben, v. a. (Goldschm.) to rub on; die Farben -, (Mal.) to grind the colours: die Furnire mit dem Hammer -, (Tischl.) to lay in with the hammer; das Golderz -, (Hüttenw.) to rub the gold-ore with quicksilver.

Anreicherarbeit, Anreicherung, f. Anreicherungsprozess, m. (Hüttenw.) enrichment, enriching.

Anreichern, v. a. (Chem. Fabr. Hüttenw. Zuckerf. etc.) to enrich, to concentrate, to improve.

Anreichern, n. Anreicherung, f. Chem. Fabr. Hüttenw. Zuckerf.) enriching, enrichment, concentration.

Anreicherungsschlacke, f. (Hüttenw.) enriched slag.

Anreichlech, m. (Hüttenw.) enriched matt, enriched metal.

Anreihen, v. a. (Näh.) to baste, to baste on; to file upon a string; (Seew.) to lace, to lace on; die Lichter -, (Lichtz.) to put the candles on the candle-broach.

Anreissen, v. a. (Techn.) to trace, to mark out with a sharp instrument.

Anrichte, f. Anrichtetisch, (Tischl.) side-board, dressing-table, dresser. Anrichten, v. a. (Techn. Hüttenw.) to dress; die Farben -, (Mal.) to mix the colours in due proportion; Holz -, to dress timber.

Anrichter, Hüttenprobirer, m. (Hüttenw. Prob.) assayer, ore-assayer; ore-dresser.

Anrichtezimmer, n. (Bauw.) office,

Anrichtkammer, f. (Schiffsb.) pantry.
Anrichtung, f. Vorgelege, n. (Uhrm.) detent.

Anriss, m. (Ackb.) first furrow. Anritzen, v. a. to scratch slightly.

Anrödelung, f. (Seew.) fastening with strings.

Anrosten, v. n. to begin to rust; to rust to, to become fixed by means of rust. Anrötheln, v. a. to mark with red,

Anrudern, v. n. an ein Schiff -(Schifff.) to row aboard.

Anrufen, v. a. ein Schiff -, (Seew.)

to hail, to hale a ship.

Anrufen, n. (Seew.) hail.

Anrühren, v. a. (Techn.) to temper, to dilute, to mix.

Ansaen, v.a. (Ackb.) to begin to sow; to sow for the first time. Ansägen, einsägen, v. a. to saw up.

Ansammeln, v. a. Glasmasse an der Pfeife —, (Glasm.) to gather metal.

Ansammlungsraum, m. storage. Ansatz, m. (Techn.) adjoint-piece; shoulder, lug, stub, stub-short, stub-shot; (Art.) reinforce; (Chem. Pharm.) ingredients; (Handl.) charge; (Math. Arithm.) formation; (Schiffsb.) head-piece of the stem; flange; (Schloss.) bolt-keeper; (Schm.) shoulder, nose, projection; -, Anschlag, m. (Bauw.) estimate, estimation; -, Horn, n. (Büchs.) toe of the gun-lock; -, Aufschlag, m. Hahnstütze, f. (Büchs.) shoulder of the cock; —, Niederschlag, m. (Chem.) crust, deposit, sediment; -, Vorbereitung, Mischung, Zurüstung, f. (Chem. Pharm. Techn.) preparing, fitting, mixture; - des Drückers oder Züngels, (Büchs.) shoulder of the trigger; - einer Flintenkugel, (Kriegsw.) bur of a cast bullet; — der Pfanne an einem Steinschloss, fence of the pan; - des Pistons an Perkussionsgewehren, squares; - in einer Rechnung, (Handl.) rate, charge in an account; - eines Schienenstuhls, (Eisenb.) shoulder of a chair; — des Zolltarifs, (Handl.) rate of the tariff.

Ansatz .... - feile, f. (Uhrm.) flat file, hand-file, safe-edge; - grosse, f. (Math.) differential quantity, differential; -preis, m. (Handl.) taxation; -rechnung, f. (Math.) differential calculus; - röhre, f. (Wasserb.) additional pipe, ajutage, adjutage; - stück, n. (Techn.) joining-piece, adjoint-piece, eking-piece; (Brunnenb.) sub.

Ansäuern, v. a. to sour; (Bäck.) to mix with leaven; (Chem.) to acidify.

Ansaugen, v. n. to suck; eine Pumpe - lassen, to fetch, to light a pump.

Ansaugen, Saugen, n. suction. Anschäften, v. a. (Techn.) to provide with a shaft; (Büchs.) to stock, to mount (a gun, ein Gewehr); (Schuhm.) to furnish boots with upper-leather; ein Werkzeug -, to handle, to helve a tool,

Anschaffungskosten, pl. (Handl.) first cost, prime cost.

Anschäkeln, v. a. (Mech. Seew.) to shackle.

Anschalmen, v. a. (Forstw.) to blaze, to blazon, v. Anplätzen.

Anschanzen, v. a. (Bgb.) to dispose all for working, to prepare the work. Anscherben, Anscherbung, (Zimm.)

v. Anscheren, Anscherung.

Anschere, f. (Web.) warp, warpingloom.

Anscheren, anscheeren, v. a. (Tischl. Zimm.) to join with groove and tongue, to join by open mortise; (Web.) to warp; ein Tau -, (Seew. Seil.) to warp a rope (a manner of joining two ropes together).

Anscherpfahl, m. (Seew. Seil.) rack for warping ropes; (Web.) warping-post.
Anscherung, f. (Tischl. Zimm.) joining by groove and tongue, by means of open mortise; (Web.) warping.

Anschichten, v. a. to pile up. Anschieber, Anschiebling, m. (Zimm.) v. Aufschiebling.

Anschiebring, m. an einem Regenschirm, runner of an umbrella.

Anschiess . . . . - fass, - gefäss, n. - pfanne, f. (Chem. Zuckerf.) crystallizer, crystallizing - vessel, crystallizing - pan; - kessel, m. (Zuckerf.) filler; - pfanne, f. zur Alaunkrystallisation, roching-pan; -pinsel, m. (Vergold.) v. Anschiesser.

Anschiessen, v. a. (Buchdr.) to add by way of supplement; (Näh.) to sew to; Feuerwaffen -, (Kriegsw.) to try fire-

arms, to prove them by firing.

Anschiessen, v. n. in Krystallen -, (Miner. Chem. Zuckerf.) to crystallize, to concrete or shoot into crystals, to crystallize rapidly.

Anschiessen, n. (Chem. Zuckerf.) crystallization, crystallizing; - der Feuerwaffen, (Kriegsw.) proof by firing.

Anschiesser, Anschiesspinsel, m. (Vergold.) pallet, gilding-brush.

Anschiften, schiften, v. a. (Zimm.) to join rafters together.

Anschiftstück, n. (Zimm.) furring. Anschilden, n. (Gärtn.) scutcheongrafting.

Anschirren, v. a. (Fuhrw. Reitk.) to harness.

Anschlag, m. (Techn. Bauw.) valuation, estimation, rate: calculation: fence (of a tool); (Büchsenm.) butt-end; (Müll.) mill-clack, mill-clapper; (Mus.) stop; (Schiffsb.) rabbet; (Tischl.) rabbet, rebate (of a door, of a window); (Wasserb.)
s.pper part of a dam; — einer Glocke,
(Glockeng.) rim, sound bow, soundingbow of a bell; - eines Hobels, (Tischl.) ledge of a plane; -, Leitholz, n. eines Hobels, (Tischl.) leader of a plane; verstellbarer - eines Hobels, fence of a plane; - einer Schweifsäge, cheek of a rib-saw; - eines Streichmaasses, (Tischl.) head of a marking-gauge; - eines Winkelmaasses, ledge, shoulder of a square.

Anschläge, m. pl. der Geschosse im Geschützrohre, (Art.) indentations or hollows produced by a shot striking against

the surface of the bore.

Anschlag .... -eisen, n. Kreuzmeissel, m. (Schloss.) bolt-chisel, carp's tongue, cross-cut-chisel; - faden, m. (Näh.) basting; — höhe, f. (Befest), height of parapet; — holz, n. (Müll.) mill-clack, mill-clapper; — leik, n. (Seew.) head-rope; — leiste, f. clamp; — lineal, n. Reissschiene, f. (Techn. Tischl.) T-ruler, T-square; — mauer, f. eines Fensters, (Bauw.) rabbet-wall, flanning; - rad, n. (Uhrm.) striking-wheel; - säule, f. eines Schleusenthores (Wasserb.) mitre-post; - stift, m. (Uhrm.) striking-peg; - winkel, m. (Tischl. Steinm.) back-square; - zettel, Anschlagszettel, m. (Buchdr.) placard.

Anschlagen, v. a. (Techn. Bauw.) to estimate, to value; to fix, to fasten; (Tischl.) to mark, to gauge; Bäume -, (Forstw.) v. anlaschen; eine Erzader -, ausschlagen, (Bgb.) to strike a vein of ore; ein Fenster -, den Futterrahmen -, (Bauw.) to fix a sash-frame; ein Gewehr -, (Kriegsw.) to take aim, to point a musket; die Hintersegel -, (Seew.) to carry the canvass; die Lade -, (Web.) to beat the lathe; die Pumpe -, (Seew.) to fetch the pump; an die Raabander -, (Seew.) to bring to the yards; ein Schloss -, (Schloss.) to nail a lock to a door; die Segel -, (Schifff.) to bend the sails to the yards; ein Tau an ein anderes -, (Seew.) to splice a rope to another; das Tuch -, (Tuchm.) to tenter the cloth.

Anschlagen, n. eines Segels (Seew.) bend of a sail, bending; -, Fördersignal,

n. (Bgb.) hauling-signal.

Anschläger, m. (Bgb.) onsetter, hangeron; (Schloss.) pointer; -, Hämmerchen, n. in musikalischen Instrumenten, jack. Anschleifen, v. a. Facetten

(Juw.) to cut facets.

Anschlichten, v. a. (Web.) to spread over with weaver's starch.

Anschliessen, passen, v. n. (Schneid.) to fit; -, Anschluss haben, (Eisenb.) to join, to time with another train.

Anschlitzen, v. a. (Tischl. Zimm.) to join by groove and tonque, by open mortise.

Anschlitzung, Anscherung, f. Tischl. Zimm.) joining by groove and tonque, by open mortise.

Anschluss, m. (Eisenb.) junction;

- haben, v. anschliessen. Anschluss . . . . - bahn, f. (Eisenb.)

junction-line, junction-railroad; - punkt. m. (Eisenb.) junction-point: - station, f. junction-station.

Anschmelzen, v. a. to join by casting; v. n., to begin to melt; to adhere by melting.

Anschmieden, v. a. (Schm.) to join to by forging, to hammer together.

Anschnallsporn, m. (Spor.) jackboot-

spur, rough rider's spur.

Anschneiden, v. a. to begin to cut, to make the first cut; (Eisenb. Strassenb.) to slope steeply; Maasse -, (Techn.) to mark measures by notches, to notch, to score; Tuch -, to cut cloth.

Anschnitt, m. first cut; notch, score, nick; (Bgb.) statement of labour done; account of mining - expenses; (Eisenb. Strassenb.) side-cutting, side-forming; -, Kerbe, f. (Zimm, Schiffsb.) notch, channel: das Tuch ist hart im -, (Tuchf.) the cloth is a hard cut.

Anschnittschere, f. (Glasm.) small aciasors.

Anschnüren, durch einen Schnurschlag bezeichnen, v. a. (Techn.) to line out.

Anschnürung, Schnürung, (Web.) cording, tying-up.

Anschrauben, v. a. (Techn.) to screw, to serew on, to fasten with a screw.

Anschraubsporn, m. cavalry-spur, screw-spur.

Anschreiben, v. a. Einem etwas -, (Handl.) to put down to a person's account, to charge in a person's bill; Porto -, to charge postage.

Anschrot, n. Anschrote, f. Selbende, n. (Tischl.) selvage, selvedge,

border, list.

Anschuhen, v. a. (Schuhm.) to foot, to new-vamp; einzurammende Pfähle -(Wasserb.) to shoe piles, to tip piles with iron, to nail shoes to piles.

Anschüren, v. a. das Feuer -, (Hüttenw. etc.) to stir, to stir up, to

stoke, to poke the fire.

Anschuss, m. (Chem.) crystallization; -, Ausbeute, f. an krystallisirtem Zucker, Produkt, n. (Zuckerf.) crop of sugar; erster -, erstes Produkt, n. (Zuckerf.) first crop of sugar; zweiter —, zweites Produkt, n. (Zuckerf.) crop of secondrunning sugar, second crop of sugar.

Anschusspinsel, m. (Vergold.) v. Anschiesspinsel.

Anschutt, m. (Geog.) alluvium, land added by the seater.

Anschütten, v. a. (Bauw. Befest.)

to fill up, to puddle. Anschütten, Angiessen, n. des Wachses an die Dochte, (Lichtz.) bast-

ing, ladling. Anschüttung, f. (Bauw. Befest.)

filling-up, remblai, Anschützen, v. a. die Schützen auf-

ziehen, (Müll.) to open the flood - gates; ein Wehr -, (Wasserb.) to dam up a sceir.

Anschützung, f. (Wasserb. Müll.) opening the flood-gates: - eines Wehrs,

(Wasserb.) damming-up of a weir. Anschwängern, v. a. (Chem.) to

impregnate, to saturate.

Anschwänzapparat, m. zum Besprengen der Gerste beim Einweichen (Brau.) sprinkler, sparger; —, Aufgussapparat, m. zum Decken (Auswaschen) der Malzträber mit Wasser, (Brau.) sparger.

Anschwänzen, Besprengen, n. der Gerste beim Einweichen, (Brau.) sprinkling; -, Nachguss, m. Decken, Auswaschen, n. der Malzträber mit Wasser, (Brau.) sparging, after-mashing, washing the grist or the goods, making the aftermash.

Anschwefeln, v. a. to fumigate with sulphur.

Anschweif, Aufzug, m. (Web.) warp. Anschweif ... - haspel, f. (Web.) warping-reel; - rahmen, m. (Web.) warping-frame; - rolle, f. (Web.) warpingspool.

Anschweifen, anzetteln, v. a. (Web.) to warp.

Anschweissen, v. a. (Hüttenw. Schm.) to weld on, to weld together.

Anschweissstelle, Anschweissung, f. (Hüttenw. Schm.) welding-place, welding-point, weld, welding.

Anschwellen, v. n. to swell, to rise. Anschwellen, n. des Malzes, (Brau.) increase of bulk, swelling of the grain, increase of the grain in bulk.

Anschwellung, f. des Bodens, (Bauw.) swell of the ground; - der Flüsse, rising of rivers, high water; - des gelöschten Kalkes, (Maur.) swelling, rising, increasing of slacked lime; mittlere - einer Riemenscheibe, (Masch.) crowning; des Säulenschaftes, Entasis, f. (Bauk.) entasis, swelling.

Anschwemmung, angeschwemmtes Land, n. (Geol.) alluvion. alluvium, alluvial soil, deposition; künstliche -, (Wasserb.) warping.

Anschwemmungs.... - boden, m. (Wasserb.) warp; - recht, n. right, title to the alluvial earth.

Anschwöden, anschweiden, einschwöden, v. a. (Sämischgerb.) to macerate the flesh-side of the hide by the application of lime-water.

Ansegeln, v. a. ein anderes Fahrzeug -, (Schifff.) to run foul aboard of a ship; einen Hafen -, to touch a port; Land -, to make the land; ein Riff -, to run on a reef.

Ansegeln, v. n. (Schifff.) to run foul. Ansegelung, f. (Schifff.) running foul. Ansegelungsplatz, Ordreplatz, m. (Schifff.) place of call.

Anseisen, v. a. (Seew.) to seize.

Ansetz . . . - blatt, n. (Buchdr.) flyleaf; - blech, n. (Schloss.) shutter; - hammer, m. (Messerschm.) set-hammer; - hebel, m. (Schiffsdampfm.) starting - lever; - kolben, m. -stange, f. (Art.) rammer; - pappe, f. (Buchb.) paste-board for bookcovers; -stück, n. (Techn.) additional piece, lengthening-piece, eking-piece; - vor-richtung, f. (Schiffsdampfm.) startinggear.

Ansetzen, v. a. (Buchb.) to glue the covers to; (Gartn.) to plant by layers; -, anstellen, vorbereiten, zurichten, (Chem. Pharm.) to prepare, to fit, to mix the ingredients; -, einen Ansatz schmieden. (Schm.) to forge or hammer a shoulder; ein Dekokt -, (Pharm.) to prepare a decoction; Erz -, (Hüttenw.) to charge the furnace; Essig -, (Chem.) to prepare vinegar; einen Hebel -, (Mech.) to apply a lever; die Küpe -, (Färb.) to prepare the vat; die Ladung -, (Kriegsw.) to ram down, to ram home, to set home the charge; Land -, to deposit earth; die Maschine -, (Schiffsdampfm.) to engage the engine; das Pflaster, einen Bruchstein, einen Ziegel —, (Maur. Pflast.) to place close; Rost -, to gather rust, to rust; den Satz -, (Feuerw.) to mix the composition; die Sprenger -, (Bgb.) to set the blasts; die Werksteine -, (Maur.) to block up the freestones.

Ansetzen, sich —, v. r. anschiessen, v. n. (Chem. Miner.) to crystallize.

Ansetzen, n. (Chem.) efflorescence, florescency, incrustating; - eines efflorescency , Flötzes, (Bgb.) break; - der Krystalle, (Chem.) crystallization, crystallizing.

Ansetzer, m. (Art.) rammer; (Seew.) drive-bolt, driving-bolt; -, Lehrstein, m. (Maur.) guide-stone.

Ansicht, f. (Bauw. etc.) view; hintere -, back-view; - von der Seite, side-view; vordere -, front-view, frontal view.

Ansichtszeichnung, f. scenography. Ansiede . . . - probe, f. (Prob.) scorification-assay, scorification; - scherben, m. (Prob.) scorifying-vessel, scorifier, calcining-test.

Ansieden, v. a. (Hüttenw.) to mix an ore or metal with lead in smelting.

Ansitz, m. (Bgb.) the beginning of a shaft.

Ansitzen, v. n. (Bgb.) to commence opening a shaft.

Anspalieren, v. anpfählen.

Anspannen, v. a. (Fuhrw.) to put the horses etc. to; (Mech. Techn.) to stretch, to strain; eine Feder —, to bend a spring.

Anspannung, f. straining; — des Wassers, Stauung, f. (Wasserb.) stowing, retaining of water.

Ansparren, ansparren, v. a. (Zimm.)
to fasten by timber-work or rafters.

Anspiekern, v. a. (Seew.) to nail with spike-nails, to spike.

Anspitzen, v. a. to point; ein Seil -, (Seil.) to splice a rope.

Ansplissen, v. a. das Ankertau -, (Seew.) to splice the cable.

Ansprachzimmer, Sprechzimmer, n. (Bauw.) parlour.

Ansprechen, v. a. ein Schiff -, (Seew.) to hail, to hale a vessel.

Ansprengen, v. a. to blow up, to blast; to sprinkle, to besprinkle, to wet; den Staub —, to lay the dust.

Anspruch, m. (Handl. Techn.) claim, right, title; demand, pretension; einen—erheben, to claim; sich eines—s begeben, to disclaim.

Ansprung, m. in einem Baumstamme, (Forstw. Bot.) rank, chink.

Anspülung, f. (Geol.) alluvion, alluvium, deposit.

Anspülungsrecht, n. v. Anschwemmungsrecht.

Anstählen, verstählen, vorstählen, v. a. (Schm. Schloss.) to steel, to provide with a steel-point or tip, to edge or overlay with steel.

Anstalt, f. (Techn.) establishment, institution.

Anstampfen, anstämpen, anköpfen, v. a. (Nadl.) to head.

köpfen, v. a. (Nadl.) to head.
Anstandsbrief, m. (Handl.) letter of

respite, letter of grace.

Anstängeln, v. a. Hopfen oder Bohnen —, (Ackb.) to prop up hops or beans with sticks.

Anstapeln, v. a. to pile up, to store up.
Anstäuben, v. a. to powder, to sprinkle
with powder.

Anstauchen, v. a. das Getreide -, (Ackb.) to spread out the sheaves of corn for thrashing.

Anstauen, v. a. das Wasser -, (Wasserb. etc.) to pen, to stem, to dam up, to retain the water.

Anstauung, f. des Wassers, stowing, retaining of water.

Anstechen, v. a. (Hüttenw.) to tap, to open the furnace; (Küf.) to tap, to broach; eine Pumpe —, to fetch, to light a pump; zwei Taue —, (Seew.) to tie tieo ropes together.

Ansteck.... — bohrer, m. (Techn.) piercer, tap-borer; (Bgb.) lengthening-piece of a drill; — kiel, m. eines Saugwerkes, suction-pipe, suction-piece, suction-tube.

Anstecken, v. a. to fix, to fasten; to pin; v. anzünden; das Kabel —, (Seew.) to bend the cable; eine Strecke —, (Bgb.) to pile a drift.

Ansteigen, v. n. (Top.) to ascend, to mount, to rise.

Ansteigen, n. des Bodens, einer Fläche, (Top.) ascending-slope, acclivity. Anstein, m. (Bgb.) an inferior kind of are.

Anstell.... - hefe, f. (Brau.) store; - ventil, n. (Dampfin. Techn.) startingvalve.

Anstellen, v. a. (Techn.) to set to work, to set a going, to start; —, ansetzen (Chem.) to prepare, to fit, to prepare the mixture; Arbeitaleute—, (Techn.) to employ workmen; to set workmen to work; den Dampf—, einströmen lassen, (Techn.) to admit the steam, to turn on the steam, to introduce the steam; das Gebläse—, to blow in, to turn on the blast, to introduce the blast, to krype—, (Färb.) to prepare the vat; Maschinen, Getriebe etc.—, to start, to set a -going.

Anstellen, n. der Würze, Zeuggeben, Satzgeben, n. (Brau.) pitching the wort, setting the wort, setting the beer with yeast.

Anstich, m. piercing, broaching; -

Anstichrohr, n. (Hydr.) lateral pipe, secondary pipe in a water-conduit. Anstiften, v. a. to pin, to peg.

Anstocken, v. n. to get mouldy, musty.
Anstopfen, v. a. die Ballen —,
(Buchdr.) to stuff, to fill the balls.

Anstoss, m. (Phys.) impetus; (Bauw.)
v. Anbau; (Näh.) v. Anstossnaht;
stoss, m. (Zimm.) butt-end, butt-joint,
jump-joint, butt and butt; —, Anschiftstück, n. (Zimm.) furning; bündiger —,
(Zimm.) fush-joint; stumpfer —, buttjoint.

Anstoss.... - kolben, m. (Hüttenw.) rake, poker; - naht, f. (Näh.) rentering, fine-drawing; - schiene, f. (Art.) headplate, iron-clout.

Anstossen, v. a. (Bgb.) v. anzünden; (Näh.) to renter, to fine-draue; (Zimm.) to join by jump-joint; —, zerstossen, durch Zerstossen herstellen, (Pharm. Chem.) to crush, to prepare by crushing.

Anstossen, v. n. to abut; (Schifff. etc.)
to run foul.

Anstossend, adj. contiguous, adjacent.
Anstreichen, v. a. (Techn. Maur.
Tünch. etc.) to paint, to colour: —,
durch einen Strich bezeichnen. (Techn.)
to note, to mark out; mit Firniss —, to
varnish; mit Lack —, to lacker, to lacquer; schlecht —, to daub; mit Theer

-, to tar; weiss -, to whiten, to white-

Anstreichen, n. painting, colouring. Anstreicher, m. (Bauw.) white-washer, house-painter; schlechter —, dauber.

Anstreichpinsel, Anstreicherpinsel, m. brush used in painting.

Anstrengung, Ermüdung, f. (Mech.)

Abstrich, m. paint, colour; painting, colouring, weaking; coat; (Bauw.) house-painter's work; (Mal.) coat; erster —, Grundanstrich, m. (Mal. etc.) priming, knotting, first coat; wasserdicher —, waserablahender —, weder-proof

paint.
Anstricken, v. a. Strümpfe -, to foot stockings.

Anstücken, anstückeln, v. a. (Näh. etc.) to piece, to patch; Zug an Zug —, (Spinn.) to plank the tops or slivers.

Anstücken, Anstückeln, n. der Züge (Spinn.) planking.

Anstückler, m. (Web.) piecer. Ansud, m. der Wolle, (Färb.) boiling

of the wool previous to dyeing.

Ansudeln, schlecht anstreichen

Ansudeln, schlecht anstreichen, v. a. (Bauw.) to daub. Antakeln, v. a. ein Schiff —, (Seew.)

to rig, to equip a ship.

Antarktisch, adj. (Phys.) antarctic. Antecedens, n. (Math.) antecedens. Ante, f. Eckwandpfeiler, m. (Bauk.)

ante, anta; falsche —, back-pier.
Antefixen, f. pl. Stirnziegel, m. pl.
(Bauk.) antefixae, antefixes.

Antenna, lange Raa des lateinischen Segels, f. (Seew.) Lateen-yard. Antheil, m. share; lot; —, Kux, m. (Bgb.) share in a mine or mining-expedition; —, Dividende, f. (Handl.) dividend,

quota, share in profits.

Antheilschein, m. Aktie, f. (Handl.)
share; (Bgb.) adventure.

Anthophyllit, m. (Miner.) anthophyllite, prismatic schiller-spar, bronzite.

Anthosöl, Rosmarinöl, n. (Pharm.) rosemary-oil.

Anthotyp, n. (Phot.) anthotype.

Anthracen, n. (Chem.) anthracene; — farbstoffe, f. pl. (Chem.) anthracenedues.

Anthrachinon, n. (Chem.) anthra-

Anthracit, m. Anthracitkohle, Kohlenblende, f. (Miner.) anthracite, staty glance-coal, blind-coal, stone-coal; stängliger —, columnar anthracite; unreiner, grusartiger —, culm.

Anthracit... — artig, adj. authracitic; — cisen, mit Anthracit erblasenes Eisen, n. (Hüttenw.) anthracite-iron; — ofen, — hochofen, m. Hochofen mit Anthracitebtrieb, (Hüttenw.) anthracitefurnace, anthracite-blast-furnace. Anthrakometer, n. Kohlensäuremesser, m. (Chem.) anthracometer.

Anthrakonit, Anthrakolith, Kohlenkalkspath, m. (Miner.) anthraconite, anthracolite.

Anthranilsäure, Karbonilsäure, f. (Chem.) anthranilic acid.

Anthrapurpurin, n. (Chem.) anthrapurpurine.

Anthun, v. a. einen Hafen, eine Küste —, (Schifft) to touch a port, a coast, to call at a port or coast; das Land —, to make land.

Anthun, n. des Landes, Landkennung, f. (Schifft) land-fall, land-lowing.
Antichlor, unterschwefligsaures
Natron, Natriumhyposulft, n. (Chem.)
antichlor, hyposulphite of soda, sodium-

hyposulphite, thiosulphate of soda.
Anticipando-Bezahlung, Anticipation, f. (Handl.) payment of a bill

previous to its maturity.

Anticipirter Wechsel, m. (Handl.)

bill paid before maturity.

Antifriktionskurve, f. (Geom.) antifrictional curve.

Antik, adj. antique.

Antikbronze, f. (Metall.) antique bronze, patina, antique patina, green patina.

Antike, f. antique art; work of antique art.

Antiklinallinie, f. (Geol.) anticlinal line (from which strata dip on either side).

Antilogarithmus, m. Logarithmus, m. der Reciproken, (Math.) antilogarithm.
Antimeter, n. Winkelmesser, m. (Opt.) antimeter.

Antimon, Spiessglas, n. Spiessglanz, m. (Miner. Chem.) antimony, stibium; gediegenes —, Spiessglanzkönig, m. natice antimony, regulus of antimony.

Antimon .... - artig, spiessglanzartig, antimonisch, adj. antimonial;
—blei, antimonreiches, unreines Blei,
Hartblei, n. (Hüttenw.) slag-lead, hard lead; - blende, f. Rothspiessglanzerz, n. Kermesit, natürlicher Mineralkermes, natürlicher Antimonzinnober, m. (Miner.) red antimony, red antimony-ore, kermesite, kermesome; - blüthe, f. Weissspiessglanz, m. Weissspiessglanzerz, n. (Miner.) Antimonoxyd, n. (Chem.) antimony - bloom, white antimony, antimonious oxide, trioxide of antimony; - butter, f. - trichlorid, - chlorür, n. (Chem.) butter of antimony, trichloride of antimony; -glanz, Antimonit, Grauspiessglanz, m. Grauspiessglanzerz, n. (Miner.) antimony glance, antimonite, grey antimony, grey antimony-ore; haarförmiger - glanz, m. Federerz, n. (Miner.) feather-ore; -kupferglanz, m. (Miner.) antimonial copper; - nickelglanz, Nickelantimonglanz, m. Nickelspiessglanzerz,

n. (Miner.) antimonial nickel: - oxvchlorür, basisches Chlorantimon, Algarothpulver, n. (Chem.) oxychloride of antimony, powder of Algaroth; -oxyd, -trioxyd, Antimonigsäureanhydrid, n. (Chem.) trioxide of antimony, antimonious oxide; (Miner.) v. Antimonblüthe; - pentasulfid, Fünffach - Schwefelantimon. - sulfid, n. Goldschwefel, m. (Chem.) pentasulphide of antimony, golden sulphide of antimony; - regulus, m. - metall, n. (Hüttenw. Chem.) regulus of antimony, regule of antimony; - saffran, m. (Chem.) antimonial saffron (Crocus antimonii); -sauer, adj. antimonic; -saures Blei, antimonate of lead; basisch - saures Blei, Neapelgelb, n. (Chem.) basic antimonate of lead, Naples-yellow, giallolino; - saures Salz, Antimonat, n. (Chem.) antimonate; - saure, f. (Chem.) antimonic acid: - silber, Spiessglanzsilber, n. (Miner.) antimonial silver; - silberblende, f. dunkles Rothgültigerz, n. (Miner.) dark red silver, ruby-silver, pyrargyrite; - spie-gel, m. bei der Analyse, (Chem.) speculum of antimony, antimony-mirror; -sulfid, n. v. — pentasulfid; — sulfür, Dreifach-Schwefelantimon, — trisulfid, n. (Chem.) trisulphide of antimony, antimonious sulphide; -trichlorid, n. v. - butter; -trioxyd, n. v. -oxyd; - trisulfid, n. v. - sulfür; - wasserstoff. m. (Chem.) hydride of antimony, antimonetted hydrogen; natürlicher - zinnober, m. v. - blende.

Antimonig, adj. (Chem.) antimonious; - e Säure, f. antimonious acid.

Antimonigsaures Salz, n. (Chem.) antimonite.

Antimonigsäureanhydrid, n. v. Antimonoxyd.

Antimonisch, spiessglanzartig, adj. (Miner.) antimonial; -, antimonsauer,

adj. (Chem.) antimonic. Antimonit, m. (Miner.) v. Antimon-

glanz.

Antimonyl-Kalium, weinsaures ---, n. Brechweinstein, m. (Chem.) potassio-antimonious tartrate, tartar emetic.

Linien, Antiparallele (Geom.) antiparallels (lines which make equal angles with two other lines, but in a contrary order).

Antipendium, n. Altarbehang, m. (Bauk. Orn.) altar-cloth, frontal cloth. Antiphlogistisch, adj. (Chem.) an-

tiphlogistic.

Antiquaschrift, Antiqua, (Buchdr.) Roman letter, Roman character, primer.

Antiquar, m. antiquary, antiquarian. Antiquitaten, f. pl. antiquities, old curious objects.

Antiquitätenhandel, m. trade of old curiosities.

Antiseptisch, fäulnisswidrig, adj.

(Chem.) antiseptic; -e Substanzen, f. pl. antiseptics.

Antiweinsäure, Linksweinsäure, f. (Chem.) laevo-tartaric acid, antitartaric acid.

Antoniuskreuz, ägyptisches Kreuz, n. (Bauk. etc.) Egyptian cross, St. Anthony's cross.

Antragen, v. a. das Blattgold -, (Vergold.) to apply the gold-leaf, to lay on the gold; den Putz an eine Wand -, (Mauer.) to rough cast a wall; die Zim-

merung -, (Bgb.) to fix the timbering.
Antreiben, v. a. (Mech.) to impel; die Hufeisen -, (Hufschm.) to fasten the shoes to the sole; einen Keil, einen Nagel, einen Bolzen -, (Techn.) to drive in, to chase; die Planken -, anzwingen, (Schiffsb.) to drive the planks to a timber, to sering the planks; Reife -, (Küf.) to hoop, to drive hoops, to truss.

Antreiber, Fausttreiber, m. (Küf.) hoop-driver, driver.

Antreibmaschine, f. (Küf.) hoopdriving-machine.

Antrieb, m. (Mech.) impetus, impul-sion; impellent power.

Antritt, m. (Buchdr.) foot-step; -, Fenstertritt, m. (Bauw.) settee; -, Antrittsstufe, f. einer Treppe, (Bauw.) first step, curtail-step of stairs.

Antrocknen, v. n. to stick on in drying.

Anvertrauen, v. a. Einem Etwas -, (Handl.) to trust somebody with something. Anvertrautes Gut, n. trust;

Geld, n. trust-money. Anwachs, m. des Wassers in Flüssen.

rising of the water. Anwalt, m. (Handl.) attorney, solicitor. Anwarm .... -loch, n. (Glasm.) nose-hole of the bocca; - ofen, m. (Giess.) drying-kiln; - ofen für die Glashäfen, (Glasm.) pot-arch; - ofen, Trockenofen, m. (Hüttenw.) heating furnace, drying-

kiln; - pfanne, f. (Zuckerf.) cooler, warming-pan, warming-sugar-pan Anwarmen, v. a. to heat; (Giess.) to dry; Eisen -, (Hüttenw.) to heat iron; den Hochofen -, to prepare, to heat, to dry

the blast-furnace. Anwartschaft, f. (Handl.) expectance. Anwegeholz, Anwägeholz, n. Anwellblock, m. Anwelle, f. v. Angewäge.

Anweisen, v. a. (Handl.) to assign, to allot, to draw; Geld —, to assign money; einen Kredit -, to open a credit; auf die Bank -, to make payable at the bank.

Anweiser, m. (Fisch.) balker; (Handl.) assigner.

Anweisung, f. (Handl.) assignment, assignation; bill of exchange, draft, cheque, order; instructions, directions; (Schifff.) sailing-directions; - auf in den Docks befindliche Waaren, dock-warrant.

Anweissen, v. a. (Bauw.) to white-

Anwellblock, m. Anwelle, f. v. Angewäge.

Anwenden, v. a. (Mech.) to apply. Anwendung, f. (Mech.) application. Anwerben, v. a. to enlist

Anwerfen, v. a. eine Mauer —, (Maur.) to parget, to rough-cast a wall. Anwerfschloss, n. (Schloss.) padlock. Anwuchs, junger —, m. (Forstw.)

copse, young trees.

Anwurf, m. (Maur.) plastering; — erster —, (Maur.) rough-cast, rough-casting, pargetting, laying (on laths), rendering (on bricks); —, kleiner offener Anbau, m. (Bauw.) lean-to, lodge, shed; (Münzw.) minting mill, stamping-press; (Schloss.) link, clasp; (Schneid.) piece added, eking-piece; (Tucht.) selvage, selvedge, wale, list; (Web.) v. Kette; — zu einem Vorlegeschloss, (Schloss.) grapple-iron before a padlock, hasp and staple, clasp and cramp.

Anwurfsehlüssel, m. (Münzw.) lever of a minting-mill.

Anzahlen, v. a. (Handl.) to pay on

account.

Anzahlung, f. (Handl.) payment on

Anzapfen, v. a. to tap, to broach, to

pierce; Bäume —, to box trees.

Anzeichnen, v. a. (Bauw. etc.) to
mark, to mark out; einen Stein —, to

settle an ashlar.

Anzeige, Bekanntmachung, f. advertisement, notice; telegraphische —,

telegraphic dispatch.

Anzeigen, v. a. to indicate: in öffentlichen Blättern —, to advertise in the
newspapers; den Empfang —, (Handl.)
to acknowledge the receipt; die Stunden,
die Minuten —, (Uhrm.) to mark the

hours, the minutes; den Verkauf -, (Handl.) to advise the sale.

Anzeiger, m. indicator; (Eisenb.) railway-accident detector; —, Exponent, m. (Math.) exponent; — des Dampfdruckes von Watt, (Dampfm.) Watt's indicator, steam-pressure indicator.

Anzettel, m. (Web.) warp, chain. Anzetteln, v. a. (Web.) to warp. Anzettelung, f. (Web.) warping. Anzettler, Zettler, m. (Web.) warper.

Anzieh... - bolzen, m. - eisen, n. (Kupferschm.) rivet-tightener; - bolzen an der Drehbank, (Drechsl.) tighteniug-pin; - schlüssel, m. (Techn.) scree-key.

Anxiehen, v. a. (Phys.) to attract; (Mech.) to draw, to pull; to draw dight, to stretch; (Seew.) to haut home; die Packung einer Stopfwüchse,—(Dampfm.) to screw down the packing; die Pfändkeile—. (Bgb.) to drive the wedges; die Saiten—. (Instr.) to string, to put in tune; eine Schraube—, to screw; ein Seil —, (Pont.) to woold a rope, to rack a rope with the woolding-stick; Stricke —, (Mech.) to haul.

Anziehen, v. n. (Handl.) to sell well; (Techn.) (said of borers, screues or nails) to put on, to take; (said of glue) to hold well; (said of mortar) to bind, to bind together, to hold well, to cement well;—, erstarren, abbinden, erhärten (said of cement, mortar etc.) to harden, to set, to solidify, to concrete.

Anziehen, Erstarren, Abbinden, Erhärten, n. (Mas.) setting, hardening solidification, induration (said of cement,

mortar, gypsum etc.).

Ansiehung, f. (Phys.) attraction; —, Adhäsion, f. (Phys.) adhesion, adherence; — durch Haarröhrehen, Haarröhrehenkraft, Kapillarität, f. (Phys.) capillary attraction.

Ansiehungs... - kraft, f. - vermögen, n. Attraktion, f. (Phys.) attractive power, attraction, force of attraction; - kraft, Adhisionskraft, f. adhesive force, adhesive power; - kreis, m. (Phys.) sphere of attraction; - mittelpunkt, - punkt, m. (Phys.) centre of attraction.

Anzucht, f. (Ackb.) breeding, raising; breed; (Bauw. Bgb.) v. Abzucht.

Angug, m. dress, attire, apparel; toilet (of ladies); (Klempn. Kupferschm.) rivet; (Kriegsw.) accoutrement; ein —, (Schneid.) a suit of clothes.

Anzugsmeissel, m. (Kupferschm.) v. Anziehbolzen.

Anzünden, v. a. to light, to kindle, to set fire, to ignite.

Anzünden, n. ignition, kindling. Anzündevorrichtung, f. Anzünder, m. kindler, lighter.

Anzwingen, v. a. Planken — (Schiffsb.) to wring planks on a vessel.

Anzwecken, anzwicken, v. a. (Techn.) to fasten with pegs, tags or hob-nails.

Anzwirner, Andreher, Stückler, m. einer Mulemaschine, (Spinn.) piecer. Aeolipile, Dampfkugel, f. (Phys.) aeolipile.

Aeolsharfe, Windharfe, f. (Mus.)
Aeolian, Eolian harp.

Apatit, Spargelstein, phosphorsaurer Kalk, m. (Miner.) apatite, phos-

phate of lime.

Apfel...—äther, m.—essenz, f. künstliches —öl, n. Amylvalerianatlösung, f. (Chem.) artificial apple-oil, solution of amylic valerate in alcohol; —baum, m. (Bot.) apple-tree; wilder —baum, m. crab, wild apple-tree; —baumholz, n. (Tischl. etc.) apple-tree wood, apple-sood; —essenz, f. v.—äther; —essig, m. vinegar made of sour apples; —kelter, f. cider-mill; —säure, Apfelsäure, f. (Chem.) malic acid; —saures

Salz, äpfelsaures Salz, Malat, n. (Chem.) malate; - öl, n. künstliches, (Chem.) v. - äther; - schälapparat, - schäler, m. apple - parer; - stecher, m. apple - corer; theilapparat, - zerschneider, m. apple-

quarterer; — wein, Aepfelwein, m. cider.
Apfelsine, f. (Bot.) sweet orange; - nöl, - nschalenöl, n. (Pharm.) sweet orange-oil (Oleum Aurantiorum dulcium).

Aphanesit, Kupferbaryt, m. (Miner.)

aphanesite.

Aphanit, Grünsteinporphyr, m. (Miner.) aphanite (a variety of compact amphibale).

Aphelion, Aphelium, n. Sonnen-

ferne, f. (Astr.) aphelion.

Aphlogistisch, adj. aphlogistic; -e Lampe, f. aphlogistic lamp (in which a coil of wire is kept in a state of continued ignition without flame).

Aphrit, m. Schaumerde, f. (Miner.)

aphrite, earth-seum.

Aphronitrum, n. Salpeterschaum,

m. (Chem. Miner.) aphronitre.

Aplanatisch, ohne Abweichung, adj. (Opt.) aplanatic; -es Fernrohr, n. (Opt.) aplanatic telescope (which corrects the aberration of the rays of light); -e Linse, f. aplanatic lens.

Aplom, gemeiner Granat, m.

(Miner.) aplome.

Aplustrum, n. (Schiffsb.) aplustre, aplustrum (wooden ornaments on the ship's backpart)

Apogaum, n. Erdferne, f. (Astr.)

Apokatastasis, f. (Astr.) apocatastase (the return of a planet to its point

Apomekometer, n. Abstandsmesser, m. (Feldm.) apomecometer.

Apophyllit, Ichthyophthalm, Fischaugenstein, m. (Miner.) apophyllite, fish-eye-stone, pyramidal zeolite. Apostelhäuschen, n. (Bauk.) niche for an apostle's statue.

Apostroph , m. (Buchdr.) apostrophe. Apotheke, f. apothecary's shop, dispensary; box or chest containing medicines.

Apotheker, m. pharmaceutical chemist, pharmacist, chemist and druggist.

Apotheker . . . - gewicht, n. apothecary's weight, troy-weight; - innung, Londoner, f. apothecaries' hall; -wasren, f. pl. drugs; - wage, Recepturwage, f. apothecary's scale.

Apothesis, f. (Bauk.) v. Anlauf, Ab-

Apparat, m. (Phys. Chem. Techn.) apparatus, contrivance; (Masch. Mech.) apparatus, machine.

Apparellen, Auffahrten, f. pl. (Befest.) appareilles, slopes, ascents to a

Appertinentien, zugehörige Bauten, pl. (Bauw.) appurtenances.

Technisches Wörterbuch, Deutsch · Englisch.

Appliciren, anwenden, v.a. (Techn.)

Applikation, Anwendung, f. application.

Applikate, f. (Geom.) applicate (a right line drawn across a eurve, so as to be dissected by the diameter).

Applikationsfarben, f. pl. (Zeugdr.) chemical colours, topical colours, spiritcolours; Druck, m. mit -n, spiritprinting.

Appoint, Abschnitt, m. (Handl.) appoint.

Apportirhund, m. (Jagdw.) retriever. Appret, m. Appreturmasse, f. (Tuchf.) finish.

Appretiren, v. a. (Tuchf.) to dress, to finish.

Appretirer, m. (Tuchf.) finisher. Appretirmaschine, f. finishingmachine.

Appretur, f. (Tuchf.) finishing,

dressing; - geben, to finish. Approche, f. Annäherungsgraben,

m. (Befest.) approach, zigzag of approach. Approchiren, v. a. die Zickzacks -.. (Befest.) to push on the zigzags of approach. Appropriation, f. (Chem.) the com-

bination of two bodies. Approximation, Annäherung, f. (Math.) approximation; method of approaches.

Appuls, Anstoss, m. (Astr.) appulse. Aprikose, f. (Bot.) apricot.

Aprikosenholz, n. (Tischl. etc.) apricot-wood, wood of the apricot-tree.

Aprikosenpflaume, f. (Bot.) nectarine. Apsidialkapelle, f. (Bauk.) apse-

Apsis, Apside, Tribunalnische. f. Chorhaupt, n. (Bauk.) apse, apside, apsis. Aptiren, v. a. ein Gewehr -, (Büchs.) to convert a musket.

Apyrit, m. (Miner.) rubellite, red turmaline.

Aquadukt, m. (Wasserb.) aqueduct, water-conduit.

Aquamarin, m. (Miner.) aquamarine, aquamarina, precious beryl, blue or greenish beryl.

Aquarell, Aquarellgemälde, n. (Mal.) painting in water-colours.

Aquarell . . . . - farbe, f. water-colour, alue-water colour; - farben, pl. in Teigform, moist colours; - malerei, f. (Mal.) water-colours painting, limning.

Aquarelliren, v. n. (Mal.) to paint in water-eolours.

Aquarium, n. aquarium.

Aquatintamanier, Tuschmanier, f. (Kupferst.) aquatinta (a method of etching on copper).

Aequator, m. (Astr.) equator, line; der magnetische -, (Phys.) aclinic line, magnetic equator, line of no dip.

Aequatorial .... - kreis, m. (Astr.)

equatorial circle; -strömung, f. (Schifff.)

Aquavit, m. (Brenn.) aqua vitae, brandy, whisky; —e, gebrannte Wasser, pl. alcoholic liquors.

Aequilateral, adj. (Geom.) equilateral, having all the sides equal.

Aequinoktium, n. Tag- und Nachtgleiche, f. (Astr.) equinox.

Aequipotential, von gleichem magnetischem oder elektrischem Potential, adj. (Phys.) equipotential.

Aequivalent; n. [Phys. Chem. Mech.) equivalent; (Handl.) tantamount, consideration; chemisches—, chemical equivalent; mechanisches—— der Wärmeeinheit, (Phys. Chem.) mechanical equivalent of the unit of heat; thermisches—, f. Wärmeäquivalent der Arbeitseinheit, (Phys. Chem.) thermal equivalent of the unit of work.

Aequivalent, adj. (Chem. Phys. Mech.)

Aequivalentgewicht, n. (Chem.)

equivalent weight.
Aequivalenz, Gleichwerthigkeit,

f. equivalence, equivalency.

Ar, n. (Flächenmaass von 100 
Me-

tern) are.
Arabeske, Moreske, f. (Bauk. Orn.)

arabesk, arabesque, arabesk ornament, moresque. Arabin, n. Arabinsäure, f. (Chem.)

Arabischer Baustil, m. (Bauk.)
Arabian style; —es Gummi, n. gumArabic, Arabic gum, Arabic troches; —e
Schrift, f. Arabic characters; —e Zahlen,
f. pl. Arabic figures.

Aragonit, Arragonit, Aragonspath, Schaumkalk, Faserkalk, m. (Miner.) aragonite; faseriger —, Eisenblüthe, f. (Miner.) fibrous aragonite, iron-bloom, iron-flowers.

Arâometer, n. Senkwage, Wasserwage, f. (Phys.) arcometer, hydrometer, hydrostatical balance, vaterpoise; Baumésches —, Baumé's hydrometer; — von veränderlichem Volum, hydrometer of variable volume.

Aräometer....—hals, m.—rohr, n.
stem; —skala, —theilung, f. scale, graduated scale, graduation of an areometer.
Aräometrie, f. (Phys.) areometry

Machierty, J. (Trechn.) arcomery (measuring the specific gravity of fluids).

Arbeit, f. (Techn.) work; working; labour; —, Aufwand, m. an Arbeit durch Menschen, menschliche —, Thätigkeit, Leistung, Austrengung, Mülle, f. (Techn.)

labour; -, Arbeitsweise, f. Gang, m. (Masch, Chem. Fabr. Hüttenw.) working. working-order; -, Mache, f. make, workmanship; -, Gährung, f. (Chem.) working, fermentation: - in Akkord, - im Gedinge, (Techn.) piece-work, task-work, tut-work; bossirte -, embossed work; ciselirte -, chasing, chased work; durchbrochene -, open work, pierced work, carved work; eingelegte -, marquetry, inlaid work, piqué-work, Reisner-work: eingestemmte -, (Tischl.) paneled work; die - einstellen, to strike; erhabene -, relief, rilievo, raised work; flach erhabene - low relief basso rilievo; halb erhabene -, half relief, mezzo rilievo; hoch erhabene -, ganz erhabene -, high relief, alto rilievo; - im Freien, out-door work; furnirte -, veneering; im Gedinge, v. - in Akkord; gedrückte -, (Metalldreh.) spun work; geklöppelte -, (Spitzenm.) bob-work; geleistete -, gelieferte -, mechanische -, Leistung, Arbeitsleistung, f. (Mech.) work done, work performed, mechanical work; geschlagene -, (Metall.) hammered work; gestickte -, embroidery; gestrickte -, knit-work; getriebene -, embossed, chased work, repoussé work, repoussé, embossing; — im Haus, in-door work; -leisten, -liefern, -verrichten, (Mech. Phys.) to do work, to perform work; Maass der -, n. (Mech. Phys.) measurement of work; mechanische - einer Kraft, mechanische Leistung, f. (Mech.) work done, work performed, mechanical work, labouring work; Einheit der mechanischen -, f. (Mech. Phys.) unit of work, dynamical unit; Ueberschuss an mechanischer -, Arbeitsüberschuss, m. (Mech.) excess of work done: misslungene , (Techn.) murdered work; mögliche -, potentielle Energie, f. (Mech. Phys.) potential energy; in - nehmen, to contract; - vor Ort, (Bgb.) driving the head of a gallery; - nach den regelmässigen Arbeitsstunden, Ueberstunden--, Ueberstunden, f. pl. (Techn.) working over time; - einer Schicht, Tagewerk, n. (Bgb.) day's work; - aufs Stück, Akkordarbeit, f. (Techn.) piece-work, task-work, tut-work; - im Taglohn, day-work.

Arbeit ... - geber, m. employer; -nehmer, m. employee.

Arbeiten, v. a. und v. n. (Techn. Masch.) to teork; to labour; —, gähren. (Chem.) to work, to be working. to ferment; über dem Eisen —, (Bgb.) to cut rocks from above; unter dem Eisen —, to cut rocks from below; in Erde —, (Bauw. Befest.) to execute earthwork; übers Kreuz —, (Web.) to tseed. to twill; nufs Lager —, (Techn.) to work on stock; mit dem Meissel —, (Techn.) to chisel; schlecht, zu wenig, zu wohlfeil —, (Techn.) to underwork; schwer —, stampfen, schlinderwork; schwer —, stampfen, schwer —, schwe

gern, (Seew.) to labour (said of a vessel); auf das Stück -, (Techn.) to do piece-work.

Arbeiter, m. (Techn.) workmån, worker; (Kratzmasch.) v. Arbeitswalze; die anstellen, to set the workmen to work; die in der eigentlichen chemischen Fabrikation beschäftigten —, pl. (im Gegensatz zu Küfern, Schlossern, Aufsehern, hofarbeitern etc.) process-men; — auf Schiffswerften, yuay-porter; —, Arbeitswalze, f. an der Schrubbelmaschine, (Spinn.) worker, stripper; zweiter — bei der Verzinnung von Blech, zunächst dem Vorarbeiter, (Weissblechf.) wesh-man.

Arbeiterin, f. work-woman.

Arbeits .... - betrag, -aufwand, m. (Mech. Phys.) amount of work or of work done; - beutel, m. - tasche, f. work-bag; - einheit, f. (Phys. Mech.) unit of work, dynamical unity; -einstellung, f. strike; — fläche, Tragfläche, f. (Bauw.) bearing-surface; — floss, Kalfaterfloss, n. (Seew.) floating-stage; -geräth, -geschirr, Werkzeug, n. tools, implements; - geräth der Hüttenarbeiter, Gezähe, n. tools of smelters; - gerüst, Baugerüst, n. scaffold, scaffolding; - gewölbe, Formgewölbe, n. eines Hochofens, (Hüttenw.) tymp-arch, working-arch, fold, fauld; —grenze, f. (Bgb.) pitch ; - haus, n. (Bauw.) work-house (für Arme); house of industry (für Freiwillige); penitentiary (für Sträflinge); - herd, m. Ofensohle, f. furnace-bed; (Sodaf.) decomposing-hearth, laboratory; - holz, n. (Zimm.) timber; - kammer, f. - raum, m. Laboratorium, n. (Chem. Feuerw.) laboratory; - kästchen, n. (für Damen) work-box; - kasten, Werkzeugkasten, m. (Techn.) work-chest, tool-box; - kleider, n. pl. working - clothes; - korb, m. workbasket; — kraft, f. working-power; —leiste, f. an Gussstücken, filling-strip; —leistung, geleistete Arbeit, f. (Mech. Phys.) work done, work performed; - loch, n. (Hüttenw. Bäck.) working-hole; (Glasm.) mouth, working-hole; grosses - loch zum Aufwärmen des erblasenen Glases bei der Kronglasbereitung, (Glasm.) bottoming-hole; — loch eines Ziegelofens, opening of a brick-kiln; - lohn, m. (Techn.) wages, hire. pay, salary, earnings, price of labour, price for the make; - maass, n. (Mech.) measurement of work, quantity of work done; - mann, m. workman; - maschine, f. operator; - maschine, Bewegungsmaschine, f. motor; - maschine, Werkzeugmaschine, f. machine-tool,

engine-tool; - öffnung, f. working - hole; - öffnungen, pl. an der Rückseite eines Flammofens, (Hüttenw.) back-doors of a reverberatory-furnace; - pause, f. (Techn.) repair; - platte, f. an einer Nähmaschine, cloth-plate; - raum, m. des Flammofens, Flammenraum, Herd, Herdraum, Kalcinirraum, m. (Hüttenw.) body of the furnace; - raum, m. Laboratorium, n. (Chem. Feuerw.) laboratory; - schicht, Schicht, f. shift; -schwelle, f. an der Arbeitsthür eines Puddelofens, (Hüttenw.) working - plate, ledge, fore - plate; - seite, f. eines Ofens, (Hüttenw.) working-side, face, front-side, front; - span, Abhieb, m. hew-shard; - stelle, f. an der Kratze des Puddlers, (Hüttenw.) working-point; -stock, m. (Grav.) engraver's vice; -stube, v. Arbeitszimmer; -stunden, f. pl. work-hours, shop-hours; - tag, m. working-day; -thur, f. (Hüttenw.) working-door; - thur, Einsatzthur, f. eines Hochofens, charging-door, charging-hole; - thür eines Puddelofens, working-hole, operator; - tisch, m. (Techn.) work-table, bench, work-bench; (Topf.) tray; - tisch mit Messer, (Pap.) cutting-table; - verbrauch, m. (Mech.) consumption of work; mechanisches - vermögen, n. Energie, f. (Mech. Phys.) energy; - walzen, f. pl. an der Schrubbelmaschine, (Spinn.) workers, strippers; - weise, f. Gang, m. (Masch. Techn.) working, working-order; -zacken, m. (Hüttenw.) front · plate; - zeichnung, f. working-drawing; - zeit, f. working-time, hours of work, work-hours; -zeit, Schicht, f. shift; -zeit von sechs Stunden, (Bgb.) core; -zeug, Werkzeug, n. tools, implements; - zimmer, n. stube, f. (Bauw.) work-room; - zimmer eines Gelehrten, cabinet, study; - zoll, m. (Steinm.) rough measure of a stone-block.

Arbitrage, f. (Handl.) arbitration.
Arbitragerechnung, f. (Handl.)
arbitration of exchanges.

Arbitriren, v.a. (Handl.) to calculate by arbitration. Archäologie, Alterthumskunde, f.

archaeology, archaiology.

Arche, f. ark; (Brückenb.) chest; (Fisch.) eel-trunk, eel-pond; (Forstw.) stack of vood; —, Materioefen, m. (Glasm.) calcar; —, Freiarche, f. Gerinne, n. (Wasserb.) paddle-hole, clougharch, trough-channel; —, Gefluder, n. (Mill.) arch, water-cistern, irater-channel; —, grosses Boot, n. zum Waarentransport, ark; —, Gehäuse, n. des Pumpenkastens, (Schiffsb.) frunk.

Archimedisch, adj. Archimedian; -er Bohrer, Drillbohrer, m. mit schraubenförmig gewundener Spindel, Archimedian drill; —e Schraube, Wasserschraube, Wasserschnecke, f. (Mech. Masch.) Archimedian serve, Archimedes servee, Archimedian sexter-serve; —e Schraube, Schiffsschraube, f. (Schiffsb.)

screw-propeller, ship-propeller.
Architekt, Baumeister, m. architect.
Architektonik, f. theory and science
of architecture.

Architektonisch, adj. architectonic,

Architektur, f. architecture; v. Bau-

Architrav, Bindebalken, Unter-

zugsbalken, m. (Bauk.) architrave, epistylium, epistyle; abgeplatteter —, banded architrave; glatter —, smooth architrave; unterbrochener —, interrupted architrave. Architravirt, adi. (Bauk.) banded like

Architravirt, adj. (Bauk.) banded like an architrave, friezeless.

Architravstiege, f. mit Säulen, (Bauk.) stairs with two posts.

Archiv, n. archives, muniment house. Archivolte, f. Gurtbogen, Unterbogen, m. (Bauk.) archivolt, archivault, subarch.

Ardasse, f. (Seidenf.) coarse Smyrna

sitk.
Area, f. Areal, n. Flächeninhalt,
Flächenraum, m. (Geom.) superficial
contents of a figure, area, surface; Massen-

-, f. (Phys. Mech.) mass-area.

Areka... - nuss, f. betel-nut;
--palme, f. (Bot.) areca, areca-palm,

betel-nut tree.

Arfwedsonit, m. (Miner.) arfwedsonite, arfvedsonite (a species of horn-

blende).
Argand, Argandbrenner, Rundbrenner, m. (Gasbel.) Argand, Argand's

burner, Argand gas-burner.
Argand'sche Lampe, Argand-Lampe, f. Argand-lamp, solar lamp.

Argentan, Neusilber, Weisskupfer, Pakfong, n. (Metall.) argentan, German silver, pakfong, packfong, tutenag, white copper, white metal, white brass.

Argentanwaaren, f. pl. German silver-ware.

Argentin, versilbertes Weiss metall, n. argentine.

Argentinglas, silberglänzendes Glas, n. (Glasm.) argentine-glass.

Argentit, Silberglanz, m. Glaserz, m. Silberschwärze, f. Argyrit, m. (Miner.) silverglance, argentite, argyrose. Argilla, f. Thonerdehydrat, n. (Chem. Pharm.) hydrate of alumina; —, Thon, m., Chem. Miner.) elay.

Argillit, Thonschiefer, m. (Miner.)

Argol, roher Weinstein, m. (Pharm. Chem.) argol, crude tartar.

Argument, n. der Breite, Winkelabstand, m. eines Planeten vom aufsteigenden Knoten seiner Bahn, (Astr.) argument of latitude.

Argyrit, m. (Miner.) v. Argentit. Arithmetik, Zahlenlehre, f. arithmetics. Arithmetiker, m. arithmetician. Arithmetisch, adj. arithmetical.

Arithmometer, n. Rechenmaschine, f. arithmometer.

Arkade, Bogenlaube, Bogenstellung, f. (Bauk.) arcade, arcature; —n,

pl. Aufheber, m. pl. (Web.) neck-twines.
Arkanit, Glaserit, schwefelsaures Kali, n. (Chem. Miner.) arcanite,
glaserite, Vesuvian salt, arcanum dupli-

Arkansit, Brookit, m. (Miner.) arkansite.

Arker, Archner, m. (Bauk.) v. Erker. Arkirsche, Arleskirsche, f. Arlesbeerbaum, m. (Bot.) service-tree, v. Elsebeerbaum.

Arktisch, adj. arctic, northern. Arm, m. arm; (Sattl.) branch of the bit; —, Glied, n. (Mech.) limb; — des Ankers, (Seew.) anchor-arm; - mit Brenner am Gasrohre, Gasarm, m. (Gasbel.) bracket; - eines Bajonetts, (Waffenschm.) neck : - der Gabeldeichsel, (Wagn.) thill, shaft; - eines Hebels, (Mech.) arm, branch of a lever; - eines Horn- oder Kronwerkes, (Befest.) branch; - eines Hufeisens, (Hufschm.) branch, quarter, side, arm of a horse-shoe; - eines Kniees, (Schiffsb.) arm, tail, branch; - einer Kurbel, Kurbelarm, Bug, m. (Masch.) web; - einer Kurbelachse, (Masch.) cheek of a crank-axle: kurzer - der Stangenfeder, (Büchs.) stud-side, return; langer - der Stangenfeder, (Büchs.) play-side, spring; - eines Rades, Radarm, m. (Masch.) arm, shaft of a wheel; - einer Scheibe, (Mech.) arm of a sheave; -, Horn, n. einer Schrotsäge, check of a cross-cut saw; — einer Treppe, (Bauw.) branch of a staircase; — einer Wage, (Mech.) arm, cross-bar; wagrechter - oben an einer Säule, (Zimm.) traverse-beam; -e, Schwingen, f. pl. (Web.) swords; -e, Deichselarme, m. pl. (Wagu.) futchels, quides, fore-guides; -e, Scherarme, m. pl. des Laughaums, (Wagn.) hind-guides, wings of the perch; -e, pl. einer Oertersäge, (Tischl.) arms, horns, cheeks of a spansaw; -e, pl. der Richtwelle einer Richtmaschine, (Art.) tumbler-gudgeons; -e, pl. eines Ruders, (Schifff.) arms of an oar; -e, pl. eines Schubkarrens, handles of a wheel-barrow; -e, pl. einer Segelstange, (Schifff.) yard-arms; —e, pl. eines Winkeleisens, arms of an angle-iron.

Arm... — band, — geschnieide, n. Goldschn.) bracelet, locket; — bänder, n. pl. (Wagn.) arm. loops; — bolzen, m. einer Mörserlafette, (Art.) traversing-bolt, prize-bolt; — brust, f. cross-box, handbore; — eisen, n. — schiene, f. (Drechsl.) support for the arm; — feile, Raulhfeile, Grobfeile, f. (Techn.) arm.file, rough file, rubber; — geige, Viola, f. (Mus.) viola, violz, holz, Krispelholz, n. (Gerb.)

pommel; - laterne, f. arm - lantern, carlantern; - leder, n. (Wagenb.) arm-leather; - lehne, f. (Tischl. Wagn.) arm, elbowrest, elbow, elbow-cushion; (Art.) guardiron; -leuchter, m. sconce; -loch, n. (Masch.) hand-hole (of a pump etc.); (Schneid.) sleeve-hole; - polster, - kissen, n. cushion to support the elbows; - riemen, m. der Lanze, (Kriegsw.) leathern thong; - rohr, Zweigrohr, n. Rohrarm, m. (Techn.) branch-pipe, branching-pipe;
— sige, f. (Tischl. Zimm.) arm-saw;
— siule, f. Wegweiser, m. hand-post, guide-post; —schiene, f. (Drechsl.) v. Armeisen; —schlag, m. (Wasserb.) crossdike; - schützer, m. armlet; - spange, f. (Goldschm.) bracelet: - stopper, m. (Seew.) compressor; -stuhl, -sessel, m. (Tischl.) arm-chair, elbow-chair, easy chair.

Arm, geringhaltig, adj. (Miner. Chem. Hüttenw. Techn.) poor.

Arm .... - blei, n. (Hüttenw.) poor lead; - treiben, n. des Werkbleies, (Hüttenw.) poor cupellation of argentiferous lead.

Armatur, f. Beschlag, m. Ausrüstung, Montirung, f. (Techn. Zimm. Schloss. etc.) armature, fitting, fittings, mounting, garniture; — eines Dampfkessels, boiler - fittings, garniture, mounting, armature of a boiler; - des Kondensators, (Elektr.) coating of the condenser; - eines Magneten, armature of a magnet; - des Schmiedehammers, (Schm.) iron-hoops; — eines Wind-erhitzungapparates, (Hüttenw.) buckstaffs.

Armee, f. (Kriegsw.) army. Armeetrain, m. waggon-train.

Aermel, m. (Schneid.) sleeve.

Aermel ... - aufschlag, m. (Schneid.) facing, cuff; - loch, n. arm-hole, sleeve-

Armen . . . . - haus, n. (Bauw.) poorhouse, hospital for the poor; - haus, Arbeitshaus, n. work-house; - schule, f. charity - school , free - school ; - stock , m. - büchse, f. in Kirchen, offertory - box, poors-box.

Armenischer Bolus, m. (Miner.) Armenian bole (a species of red or yellowish clay); - Stein, m. Kupferlasur, f. Bergblau, n. (Miner.) Armenian stone (a

soft blue stone).

Armiren, v. a. (Techn. Zimm. Schloss. etc.) to arm; -, montiren, (Masch. Techn.) to fit, to mount, to arm, to garnish; einen Balken -, (Zimm.) to truss, to arm, to bind, to mount a beam; eine Batterie mit Geschütz -, (Kriegsw.) to arm a battery; ein Boot -, (Seew.) to man and arm a boat; einen Magneten -, (Phys.) to arm a magnet; einen Träger -, (Bauw.) to truss a girder.

Armirung, f. Beschlöge, m. pl. Ausrüstung, Montirung, f. (Techn. Zimm. Schloss. etc.) armature, fittings, mounting, garniture; — für einen Balken, (Zinm.) trussing, mounting; eines Dampfkessels, v. Armatur; - einer Flotte, (Seew.) equipment of a fleet; - eines Magneten, armature of a magnet.

Arnika, f. Arnikablüthen, f. pl. (Pharm.) arnica-flowers.

Arnotto, v. Anotto.
Arom, Aroma, n. aroma, fragrancy; - des Weins, flower, bouquet of wine.

Aromatisch, wohlriechend, adj. aromatic, odorous, odoriferous; -e Substanzen, f. pl. zum Würzen alkoholischer Getränke, flavouring matters.

Aromatisiren, v. a. alkoholische Getränke -, würzen, to flavour.

Arquebuse, f. (Büchs.) arquebuse, harquebuse, hand-gun.

Arragonit, m. v. Aragonit.

Arrak, Reisbranntwein, m. (Brenn.) arrac, arrack, rack.

Arrangement, Abkommen, (Handl.) settlement, Vergleich, m. arrangement; - eines Falliten mit seinen Gläubigern, composition; ein - mit den Gläubigern treffen, to compound with the creditors.

Arrangementsurkunde, f. (Handl.) letter of composition.

Arrangiren, v. a. (Handl.) to put in order; sich -, to arrange; sich mit seinen Gläubigern -, to compound with one's creditors.

Arrastra, Erzmühle, f. (Hüttenw.) arrastra, arrastre, crushing-mill,

Arrest, m. (Handl.) seizure, attachment, embargo; - auf Waaren legen, to seize, to attach goods.

Arrestlokal, n. arrest, lock-up.

Arrièregarde, f. (Kriegsw.) rearguard.

Arrondiren, wälzen, v. a. die Zähne -, (Masch. Uhrm.) to finish, to round off the teeth.

Arrondirmaschine, f. (Masch. Uhrm.) finishing-engine.

Arrowroot, n. Pfeilwurz, f. Pfeilwurzelmehl, n. (Bot. Pharm.) arrowroot.

Arsa, Arraka, f. arsa, arraca (a beverage made of fermented mare's milk). Arsch, m. eines Baumstammes, buttend of a trunk.

Arschleder, Fahrleder, Bergleder, n. (Bgb.) breech - leather, miner's apron, miner's leather.

Arsen, n. (Chem.) arsenic; v. Arsenik. Arsen .... - amalgam, n. - legirung,

f. - metall, Arsenid, n. (Chem.) arseniuret, arsenide, alloy of arsenic; gelbe - blende, f. Dreifach-Schwefelarsen, n. Auripigment,

Operment, gelbes Arsenikglas, n. (Miner. Chem.) trisulphide of arsenic, yellow sulphide of arsenic, orpiment; rothe - blende, f. Zweifach-Schwefelarsen, n. Realgar, Sandarach, Arsenrubin, m. rothes Arsenglas, n. (Miner. Chem.) disulphide of arsenic, realgar, ruby sulphur, red orpiment, red arsenic-glass; - blüthe, Arsenikblüthe, f. Arsenikblumen, f. pl. natürliche arsenige Säure, f. Arsenit, m. (Miner.) arsenic-bloom, native arsenious oxide, arsenite, arsenolite; - chlorid, n. Arsenikbutter, f. ätzendes Arseniköl, n. (Chem.) chloride of arsenic, butter of arsenic, caustic oil of arsenic; - disulfid, rothes Schwefelarsen, n. Realgar, m. (Chem.) disulphide of arsenic, red sulphide of arsenic, realgar; - eisensinter, Pittizit, m. Eisenpecherz, n. (Miner.) pitticite, ironsinter, diarsenate of iron, pitchy iron-ore; -entdeckung, -ermittelung, f. (Chem. Pharm.) detection of arsenic; - fleck, m. (bei der Arsenermittelung), (Chem.) arsenic-spot; - glas, v. glasiger weisser Arsenik; gelbes — glas, v. gelbe Arsenblende; rothes — glas, v. rothe Arsenblende; - haltig, adj. arsenical; - kies, v. Arsenikkies; — legirung, f. — metall, n. v. — amalgam; — kobalt, — kobaltkies, v. Arsenikkobalt; -kohlensaures Blei, n. (Chem.) arsenio-carbonate of lead; - nickel, - nickelkies, m. (Miner.) arseniuret of nickel, arsenide of nickel, arsenic-nickel, arsenical nickel; - oxyd, v. weisser Arsenik; - pentoxyd, Arsensäure-Anhydrid, n. (Chem.) arsenic-oxide, arsenic - anhydride, anhydrous arsenic - acid, pentoxide of arsenic; - radikal, n. (Chem.) arsenic-radicle; -säure, Arseniksäure, f. (Chem.) arsenic-acid; -saure-Anhydrid, v. - pentoxyd; - saures Salz, arseniksaures Salz, Arsenat, n. (Chem.) arsenate, arseniate; - spiegel, Arsenikspiegel, m. (bei der Arsenermittelung), arsenic-mirror, speculum of arsenic; - trioxyd, Arsenigsäure-Anhydrid, n. weisser Arsenik, m. (Chem.) arsenious oxide, arsenious anhydride, trioxide of arsenic, white arsenic: - trisulfid, gelbes Schwefelarsen, Operment, n. (Chem.) trisulphide of arsenic, yellow sulphide of arsenic, arsenious sulphide, orpiment; - wasserstoff, m. - wasserstoffgas, n. (Chem.) arsenetted hydrogen, arsenetted hydrogen-gas, arsenide of hydrogen, arseniuret of hydrogen, trihydride of ar-

Arsenal, n. (Kriegsw.) arsenal, magazine of arms and military stores; (Seew.) royal dock-yard; (in Amerika) navy-yard.

Arsenat, arsensaures Salz, arseniksaures Salz, n. (Chem.) arsenate, arseniale.

Arsenid, Arsenmetall, n. (Chem.) arseniuret, arsenide.

Arsenige Saure, f. (Chem.) arsenious acid.

Arsenigsäure - Anhydrid, n. v. weisser Arsenik.

Arsenigsaures Salz, Arsenit, n. (Chem.) arsenite.

Arsonik, m. Arson, n. (Chem.) arsenic; — enthaltend, arsenical; gediegener—, natürlicher —, gediegen Arsen, n. Scherbenkobalt, Fliegenstein, n. (Miner.) natüre arsenic, flyprouder; gelber —, v. gelbe Arsenblende; mit — verbinden, to arsenicate; rother —, v. rothe Arsenblende; weisser —, Arsenoxyd, Arsenitroxyd, Arsenigssure-Anhydrid, Rattengift, n. uchite arsenic, arsenious oxide, arsenious anhydride; glasiger —, Arsenikglas, n. vitreous arsenious oxide; pulveriger weisser —, Giftmehl, n. crude arsenic, arsenic-pouder.

Arsenik .... - blumen, f. pl. - blüthe, f. v. Arsenblüthe; -erz, n. (Miner.) arsenic-ore; — butter, v. Arsenchlorid; —glas, v. glasiger weisser Arsenik; gelbes —glas, v. gelbe Arsenblende; rothes - glas, v. rothe Arsenblende; -haltig, adj. arsenical; -hütte. f. arsenic-works; - kies, Giftkies, Misspickel, Arsenopyrit, m. (Miner.) arsenical pyrites, arsenopyrite; -- Kondensationsthurm, Giftthurm, m. (Chem.) poison-tower; - kobalt, - kobaltkies, Hartkobalt, Skutterudit, m. (Miner.) arseniuret of cobalt, sesquiarsenide of cobalt, skutterudite; - mehl, - pulver, Giftmehl, n. (Chem. Pharm.) arsenic-powder, crude arsenic, flour of arsenic; - nickel, - nickelkies, m. v. Arsennickel; - probe, f. (Chem.) test of arsenic, testing for arsenic: - reduktionsröhrchen, n. (Chem.) arsenic-reduction-tube; - saure, f. v. Arsensäure; - saures Salz, n. v. arsensaures Salz; - silber, Arsensilber, n. (Miner.) arsenical silver; - sinter, Skorodit, m. (Miner.) scorodite, neoctese, cupreous arsenate of iron; - spiegel, m. v. Arsenspiegel; - vergiftung, f. poisoning by arsenic.

Arsenikal... —fahlerz, n. Tennantit, m. Fahlerz, n. (Miner.) arsenical fahl-ore, fahl-ore, tennantite; —kies, Arseneisen, n. Leukopyrit, m. (Miner.) native proto-arsenide of iron, arsenical iron, leucopyrite.

Arsenikalien, Arsenverbindungen, f. pl. (Chem.) arsenical compounds.

Arsenikalisch, arsenhaltig, adj.
(Chem.) arsenical.

Arsenit, Metarsenit, arsenigsaures Salz, n. (Chem.) arsenite.

Arsenopyrit, v. Arsenikkies.
Arsenosiderit, m. (Miner.) arsenosi-

derite, arsenical iron.

Art, f. species, kind, sort, variety;
style; — des Bodens, (Ackb.) nature of
the soil; — von Thieren, race, breed.

Artemisiawurzel, Wermuthwurzel, f. (Bot.) root of worm-wood.

Artesischer Brunnen, Steigbrunnen, m. artesian well. Artikel, m. (Handl.) article, charge,

post, item.

Artillerie, f. (Kriegsw.) artillery; eannon, guns, ordnance; science of artillery; -, Geschützkunst, f. gunnery; fahrende -, mounted artillery; leichte -. flying artillery, light artillery; Marine --- , naval ordnance; reitende -, horse-artillery; schwere -, heavy artillery, heavy ordnance.

Artillerie .... - fahrzeuge, n. pl. artillery-carriages: - handwerker, m. (Kriegsw.) artillery - artificer; - offizier, m. (Seew.) gunnery-lieutenant; - park, m. park of artillery; - schiff, n. gunnery-ship; - train, m. train of artillery, park-train; artillery-drivers, corps of drivers; - werkstätte, f. artillery - workshops.

Artillerist, m. (Kriegsw.) artilleryman, artillery-soldier, gunner; fahrender -, gunner and driver, driver-gunner.

Artischocke, f. (Bot.) artichoke, shard. Arve, Arobe, Zirbelnuss, Zirbelkiefer, f. (Bot.) cembro-pine (Pinus Cembra).

Arvenholz, n. cembro-pine wood. Aranei, Arzenei, f. Arzneimittel, n. medicine, medicament.

Arznei . . . . - gewicht, n. apothecary's weight, troy - weight; -glas, n. phial; - kunde, Medicin, f. physic; - mittel, n. medicament, physic, medicine; - pflanze, f. - kraut, n. (Bot.) medicinal herb; - trank, m. Medicin, f. potion.

Arzt, m. physician: - zweiter Klasse. apothecary, surgeon.

Asand, Asant, m. stinkender -Asafotida, f. (Pharm.) asa fetida; wohlriechender -, Asa dulcis, f. asa dulcis, benzoin-gum.

Asarin, n. Haselwurzkampher, m. (Chem.) asarine.

Asarumöl, Haselwurzöl, n. asarum-

Asbest, Amianth, Steinflachs, Bergflachs, Erdflachs, m. (Miner.) asbest, asbestos, asbestus, amianthus, mountain-flax, earth-flax; biegsamer -, Amianth, m. flexible asbestos, amianth; schimmernder gemeiner -, Chrysotil, m. serpentine-asbestos, chrysotil; schwimmender -, Bergkork, m. rock-cork, mountain-cork, fossil cork, elastic asbestos.

Asbest .... - artig, adj. (Miner.) amianthoïdal, amianthiform; - liderung, - packung, f. (Masch.) asbestos-packing; - ofen, m. asbestos stove (a stove heated by gas and having asbestos spread over the perforated pipes).

Asbolan, Asbolit, Erdkobalt, m.

Kobaltmanganerz, (Miner.) asbolan, earthy cobalt, black cobalt-ochre.

Asch... - baum, m. v. Esche; -blau, n. Aschel, Eschel, m. (Chem. Miner. Mal.) zaffer, ash-blue, pale smalt; - blei, n. Wismuth, m. (Miner.) native bismuth, marcasite; - fleckig, v. aschenfleckie.

Asche, f. ashes; ausgelaugte -, (Chem.) buck-ashes, lixiviated ashes; ausgelaugte -, ausgelaugter Aescher, Aescherich, m. (Seifens.) soap - waste, soaper's waste; glimmende -, glühende -, embers; in - verwandeln, to incinerate.

Aeschel, Aschel, Eschel, Aschenfleck, m. Aschenloch, n. auf Eisen, (Hüttenw.) sullage, black speck, black spot. Aschen, v. a. die Formen -, (Giess.)

to ash over the moulds. Aschen, Aeschern, n. der Formen, (Giess.) ashing-over, blackening the moulds

with ash, washing with ash.

Aschen .... - ader, f. (Hüttenw.) v. Aeschel; -aufzug, m. (Seew.) ashhoist; -auslauger, m. (Seifens.) ashleach; -auswerfer, - auswurf, -ejector, m. ashes-ejector, automatic ash-hoist (an arrangement on board of large steamvessels to reduce the labour of hoistingout the ashes); - bad, n. (Chem.) ashbath; - dünger, m. (Ackb.) einereal manure; -fall, -kasten, -raum, -herd, m. —loch, n. —grube, f. (Techn. Dampfm. etc.) ash-pit, ash-hole, ash-box, ash-pan; - fallthur, f. ash-pan door, ashpit door; -fass, -auslaugefass, n. Aescher, m. Aescherfass, n. (Seifens.) ash-barrel, ash-cistern; - fleck, v. Aeschel; -fleckig, adj. (Hüttenw.) marked with sullage, with black specks; - kasten, m. v. Aschenfall; -klappe, f. v. Aschenfallthür; -krug, m. urn; -lauge, f. (Chem. Seifens.) lye of wood-ashes; -loch, n. (Hüttenw.) v. Aeschel; -messer, n. (Hüttenw.) test-knife; — ofen, m. (Hüttenw.) calcining-oven; — pfanne, f. (Lok.) ash-pan; -salz, n. (Chem.) v. Pottasche; -schirm, m. cinder-guard; - schlauch, m. (Seew.) ash-hose; - sieb, n. ash-sifter; -tuch, Aeschertuch, Laugentuch, n. (Wäsch.) bucking-cloth; - zacken, Hinterzacken, m. des Frischherdes, (Hüttenw.) ash - plate, back - plate, back - stone; - zieher. - trecker. Turmalin, m. (Miner.) ash-drawer, tourmaline.

Aescher, m. Aescherfass, Auslaugefass, n. Aescherbottich, m. (Seifens.) ash-barrel, ash-cistern; -, Aeschergrube, Aeschermischung, f. (Gerb.) tanner's pit. lime-pit; -, auszulaugende Asche, Aeschermasse, f. (Seifens.) ashes, soap-boilers ashes, leach; —, abgelöschter Kalk, m. (Maur.) slaked lime; ausgelaugter -, Aescherich, m. ausgelaugte Asche, f. (Seifens.) soap-waste, lixiviated ashes, soaper's waste; frischer -, (Gerb.)

new-made lime-pit; schwacher -, used lime-nit.

Aescher... - fass, n. - bottich, m. v. Aescher; - masse, f. v. Aescher; - kalk, m. (Gerb.) lime; - tuch, n. (Wäsch.) v. Aschentuch.

Aescherich, ausgelaugter Aescher, m. ausgelaugte Asche, f. Kalkäscher, m. (Seifens.) soap-waste, soaper's waste, lixi-

viated ashes.

Aeschericht, aschicht, adj.
aschenfleckig.

Aeschern, v. a. die Formen —, (Giess.) v. aschen; die Häute —, (Gerb.) to slacken the skins.

Aschicht, aschfleckig, v. aschenfleckig.

A-Schiene, Barlow-Schiene, f. (Eisenb.) Barlow-rail.

Ashberry's Patentmetall, n. Ashberrium (an alloy resembling Britanniametal).

Aspalathholz, grünes Ebenholz, n. (Bot.) aspalathus-wood, green ebony.

Asparagin, Asparamid, n. (Chem.) asparagine, asparamide.

Asparaginsäure, Aspartinsäure, f. (Chem.) aspartic acid.
Asparaginsaures, aspartinsaures

Salz, n. (Chem.) aspartate.

Asparagolith, Spargelstein, m.

Asparagolith, Spargelstein, m. (Miner.) asparagolite (a variety of foliated apatite).

Aspe, Espe, f. (Bot.) asp; v. Espe. Aspenholz, n. asp-wood.

Aspekten, m. pl. (Astr.) aspects, appearances (the situation of one planet with respect to another).

Asphalt, m. Judenpech, Erdpech, Bergpech, n. (Miner) asphalt, asphalt tum, bitumen, compact bitumen, jew's pitch, mineral pitch; Belegung, f. mit—, asphalting, bituminization; erdiger—, Asphalterde, f. Asphaltegstein, n. crude asphaltum, earthy bitumen; flüssiger—, viscid bitumen, pissasphaltum; gewalzter—, komprimirter—, asphalt-concrete; künstlicher—, Theerasphalt, m. artificial asphaltum, gas-tar asphaltum; mit—pflastern, v. asphaltiren.

Asphalt....—beton, m. asphalt-concrete; —dachpappe, —pappe, f. pasteboard impregnated with asphaltum and used for covering roofs, roofing-felt, roofing-fabric; —filz, m. asphalt-felt,—haltig, adj. bituminiferous; —kessel,—schmelzessel, m. asphalt-furnace; —mastik,—kuchen, m. —brot, n. —kitt, m. asphalt-mastic, bituminous mastic, bituminous cement; —ol, n. (Chem) oil of asphaltum, asphalt-oil; —pappe, f. (Bauw.) v. Asphaltdachpappe; —pflaster, n. asphalt-pavement; —platte, —decke, f. sheet of asphaltum.

Asphaltiren, v. a. to asphalt.

Asphaltirung, f. asphalting.

Asphaltisch, adj. asphaltic.

Aspirator, Luftsauger, m. (Chem.)

Assekuranz, f. (Handl.) insurance (v. Versicherung).

Assekuranzaktien, f. pl. insuranceshares, shares in insurances.

Assekuranz ... - makler, m. insurance-broker; - police, f. policy of insurance.

Assekurateur, Assekurant, m. (Handl.) insurer, underwriter, assurer (v. Versicherer).

Assekuriren, v. a. (Handl.) to insure (v. Versichern).

Assekurirter, Assekurat, m. (Handl.)
the person insured.

Assignant, m. (Handl.) drawer of a cheque.

Assignat, n. (Handl.) drawee, payer of a cheque.

Assignaten, f. pl. (Handl.) assignates, paper-money (in France).

Assignation, f. (Handl.) check, assignment (v. Anweisung).

Assigniren, v. a. (Handl.) to assign, to draw (v. Anweisen). Assischer Stein, m. (Miner.) lapis

assius (a soft, sandy stone).

Association, f. (Handl.) association;
geheime —, ring.

Associé, Theilhaber, Kompagnon, m. (Handl.) partner; älterer —, senior partner; dirigirender —, geschäftsührender —, managing partner; nomineller —, nominal partner; stiller —, sleeping partner, dormant partner.

Associren, associiren, sich mit Jemanden -, v. r. to associate, to enter into partnership with some one.

Assortiment, n. (Handl.) assortment, sortment.

Assortirt, adj. (Handl.) assorted, sorted; nicht —, unassorted.

Assuranz, f. (Handl.) v. Assekuranz.

Assyrenholz, n. (Bot.) Turkish oak-wood.

Ast, m. (Bot.) bough, branch; — der Flugbahn, (Art.) branch of the trajectory; — Schlag, m. eines Laufgrabens, (Befest.) branch, trench of communication; — im Holze, knag, knot; — Maser, f. im Holze, curl; fauler —, ausfallender — im Holze, snag.

Ast... — holz, n. branch - wood;
— knorren, — knoten, Knorz, m. im Holz, knob, knag, knurl; — knorriges Holz, n. knotty wood; — loch, n. im Holze, knobe; — palme, gemeine, f. (Bot.) doompalm, doum palm (Hyphaene Thebaica);
— werk, n. (Batk. Orn.) ramage, branchwork.

Astatisch, adj. (Phys.) astatic; —es Galvanometer, n. astatic galvanometer.

Aeste, m. pl. einer Hyperbel, (Geom.) conjugate or opposite hyperbolas.

Astig, astig, adj. (vom Holze gesagt)

knotty, branchy. Astrachanfelle, n. pl. Baranken,

f. pl. (Kürschn.) Astracan furs, Astracan lambskins.

Astrachanit, m. (Miner.) astrakanite (sulphate of sodium and sulphate of mag-

Astragal, Halsring, m. an einer Säule, (Bauk.) astragal, ring, cincture, collar.

Astralit, m. (Chem. Glasm.) astralite (a flux containing oxide of copper and resembling avanturine).

Astrallampe, f. astral lamp (the light of which is placed under a concave glass).

Astrapyalit, Fulgurit, Blitzsinter, m. Blitzröhre, f. (Miner.) fulgurite, vitreous tube.

Aestrich, m. (Bauw.) rubble, wash-

floor : v. Estrich.

Astrolab, Astrolabium, n. (Astr.) astrolabium (an instrument used for taking the altitude of the sun or stars).

Astrolog, m. astrologer. Astrologie, Sterndeuterei, f. astro-

logy.
Astrometeorologie, f. astrometeoro-

Astronom, m. astronomer.

Astronomie, Sternkunde, f. astronomy.

Astronomisch, adj. astronomic, astronomical; -e Uhr, f. astronomical clock (regulated after sidereal time).

Astroskopie, f. astroscopy, observation of the stars.

Asymmetrie, f. asymmetry, want of symmetry.

Asymptote, f. (Geom.) asymptote (a straight line which approaches nearer and nearer to some curve but would never intersect it).

Asymptotisch, adj. (Math.) asymptotical.

Atakamit, m. Salzkupferers, n. (Miner.) atacamite, native oxychloride of

Atelier, n. (Techn.) studio, workshop of an artist; workshop of a tradesman or mechanic.

Aethan, n. Aethylwasserstoff, m. (Chem.) hydride of ethyl.

Athanor, Akanor, Kohlenthurm, fauler Heinz, m. (Chem.) athanor, acanor. Aether, m. (Chem. Phys.) ether.

Aether .... -arten, f. pl. ethers; -bildung, f. (Chem.) etherification (conversion of alcohol into ether); - maschine, f. ether - engine; - maschine, - - Eismaschine, f. ether-machine, ice-making ethermachine; - phosphorsäure, Phosphorweinsäure, f. (Chem.) phosphovinic acid;

-schwefelsäure, Aethylschwefelsäure, Aethyloxydschwefelsäure, Schwefelweinsäure, f. (Chem.) sulphethylic acid, sulphovinic acid; -schwefelsäuresalz, n. -schwefelsäureverbindung, f. ethylic

Aetherisch, adj. (Phys.) aërial; -es Oel, flüchtiges Oel, n. (Chem.) volatile oil, essential oil.

Aethlops, Mohr, m. schwarzes Metallpräparat, n. (Chem.) ethiops; mineralischer —, Quecksilbermohr, m. schwarzes Quecksilbersulfid, n. (Chem.) black sulphide of mercury; (Pharm.) aethiops mineralis.

Athmen, v. a. und v. n. to respire. Athmen, n. Athmung, f. respiration.

Athmungs .... - apparat, m. respirator; - ventil, n. respiratory valve.

Aethrioskop, n. Luftkältemesser, m. (Phys.) aethrioscope.

Aethyl, n. (Chem.) ethyl.

Aethyl .... - acetat , n. Essigäther, m. (Chem.) acetate of ethyl, ethylic acetate, acetic ether: - aldehyd, Aldehyd, Acetaldehyd, m. und n. (Chem.) aldehyde, acetic aldehyde; -alkohol, Alkohol, m. (Chem.) hydrate of ethyl, ethyl-alcohol, alcohol; - äther, Aether, Schwefeläther, m. (Chem.) ethylic ether, oxide of ethyl, ether, sulphuric ether; - jodid, n. (Chem.) iodide of ethyl, ethyl-iodide; -schwefelsäure, f. v. Aetherschwefelsäure; -sulfocarbonsäure, -sulfokohlensäure, f. (Chem.) ethyl - disulphocarbonic acid; wasserstoff, m. v. Aethan.

Aethylen, ölbildendes Gas, schweres Kohlenwasserstoffgas, n. (Chem.) ethylene, elayl, olefiant gas, heavy carburetted hydrogen.

Aethylenchlorid, Oel der holländischen Chemiker, n. (Chem.) Dutch liquid.

Atlas, m. (pl. Atlasse und Atlanten) atlas, collection of maps in a volume; (Bauw.) (pl. Atlanten) atlas (pl. atlantes), telamon; (Miner.) v. Atlasspath; (Web.) satin; achtbündiger -, achtfädiger achtschäftiger -, (Web.) eight-leaved satin-tweel; baumwollener -, cottonsatin; Florentiner -, florentine; funfbündiger -, fünffädiger -, fünfschäftiger -, five-leaved satin-tweel; schwerer , strong satin.

Atlas .... - band, n. (Web.) satinribbon; - barchent, m. satin-top, satinjean (a strong tweeled cotton-stuff shining like satin); - beerholz, - kirschenholz, Elsebeerholz, n. (Bot.) service-tree-wood; -erz, n. -kies, m. (Miner.) fibrous malachite; -holz, Seidenholz, n. (Bot.) satin-wood; - holzbaum, m. (Bot.) satinwood tree (Chloroxylon swietenia); - köper, - keper, m. (Web.) satin-tweel; - papier, satinirtes Papier, n. (Pap.) satinpaper; - spath, Faserkalk, m. (Miner.) satin-spar, atlas-spar, sericolite (a fibrous variety of carbonate of lime); - tapete, f. satin paper - hangings; - vitriol, m. (Miner. Chem.) white vitriol, vitriol of zinc; - weber, - wirker, m. (Web.) satinweaver; - webstuhl, m. satin-loom.

Atmidometer, n. Verdunstungsmesser, m. (Phys.) atmidometer, evaporo-

Atmolyse, f. (Chem. Phys.) atmolysis

(separation of gases by diffusion). Atmosphäre, f. Dunstkreis, m.

(Phys.) atmosphere.

Atmosphärisch, adj. (Phys.) atmospheric, atmospherical; -er Druck, Atmosphärendruck, m. atmospheric pressure; -e Eisenbahn, f. atmospheric railroad; -e Linie, f. eines Diagramms, atmospheric line; -er Regulator, m. (Masch.)

atmospheric regulator.

Atom, n. (Phys. Chem.) atom; die Lehre oder Theorie von den -en, atomic theory, atomism; einwerthiges, einatomiges -, (Chem.) monatomic atom; Verbindungsfähigkeit der -e, Atomigkeit, Werthigkeit, f. (Chem.) atomicity, atomic

combining-capacity.

Atom .... - bindend, werthig, affinivalent, adj. (Chem.) atomic; - bindende Kraft, Werthigkeit, Affinivalenz, Valenz, f. - bindungsvermögen, n. Atomigkeit, Atomicität, f. (Chem.) atomicity, atomic combining-capacity; - gewicht, n. (Chem.) atomic weight; - haltig, adj. (Chem.) atomic; - theorie, f. (Chem. Phys.) atomic theory; - volum, specifisches Volum, n. (Chem.) atomic volume, specific volume; warme, f. (Chem. Phys.) atomic heat. Atomigkeit, Atomicität, f. v. atom-

bindende Kraft. Atomist, m. (Anhänger der Atom-

theorie) atomist. Atomistisch, adj. (Chem. Phys.) atomic, atomical.

Atramentstein, Tintenstein, m. (Miner.) atrament-stone, ink-stone, sulphate of iron.

Atropin, n. (Chem.) atropine, atropina (a vegetable alkaloid, contained in the deadly nightshade).

Attenuation, f. Vergährungsgrad, m. (Brau. Brenn.) attenuation (the diminution of the specific gravity of a fluid by fermentation).

Attest, Attestat, n. (Handl.) attest, attestation, testimony, certificate.

Attich, Zwerghollunder, Ackerhollunder, wilder Flieder, m. (Bot.) dwarf-elder, dane-wort, wall-wort.

Attika, f. Halbgeschoss, n. (Bauk.) attic, attic story.

Attisch, adj. attic; -e Ordnung, f. (Bank.) attic order; -e Säule, f. attic column; -er Säulenfuss, m. attic base.

Attraktion, Attraktionskraft, f. (Phys.) attraction (v. Anziehungskraft).
Atwood'sche Fallmaschine, f.

(Phys.) Atwood-machine.

Aetz .... - alkalien, ätzende Alkalien, n. pl. (Chem.) caustic alkalis; - ammoniak, n. - ammoniakflüssigkeit, f. Salmiakgeist, m. Ammoniakflüssigkeit, f. (Chem.) caustic ammonia, aqueous ammonia, liquor ammonia; - baryt, m. Bariumhydroxyd, n. (Chem.) caustic baryta, hydrate of baryum; - beizdruck, m. (Zeugdr.) v. -druck; -beize, f. — mittel, n. — papp, m. (Zeugdr.) chemical discharge; — druck, m. — platte, f. (Kupferst.) etching engraved with caustic water; -druck, Aetzbeizdruck, (Zeugdr.) discharge-style, enlevage-style, decolouring-style, rongeant-style, chemical discharge; - druck, Mustern, n. durch örtliches Entfärben, (Zeugdr.) printing by discharging or removing the colours; - flüssigkeit, f. - wasser, n. (Kupferst. etc.) etching-liquid, caustic water; - grund, Radirfirniss, m. (Kupferst.) etching-ground, etching-varnish; - kali, festes trockenes Kalihydrat, Kaliumhydroxyd, n. (Chem.) caustic potash, dry potash, hydrate of potash, hydrate of potassium; —kali-lauge, f. liquor kali kaustici, (Chem. Pharm. Seifens.) caustic lye, caustic ley of potash, caustic liquor, caustic potashlye, aqueous potash, liquor potassae; - kalk, ätzender, kaustischer, lebendiger Kalk, ungelöschter, gebrannter Kalk, Kalk, m. Kalkerde, f. Kalciumoxyd, n. (Chem. Bauw.) caustic lime, quick-lime, anhydrous lime, lime, oxide of calcium; -kraft, f. causticity; -kunst, f. (Kupferst.) etching, art of etching; -lauge, f. (von Kali oder Natron), (Chem. Seifens.) caustic lye (of potash or soda); - manier, f. (Kupferst.) etching; - manier, Aquatintamanier, f. (Kupferst.) aquatinta; - mittel, n. (Chem.) corrodent, corrosive; (Zeugdr.) v. Aetzbeize; - nadel, Radirnadel, f. (Kupferst.) etchingneedle; -natron, kaustisches Natron. Natronhydrat, Natriumhydroxyd, n. Seifenstein, m. (Chem. Seifens.) caustic Natriumhydroxyd, n. hydrate of soda, sodium-hydrate, sodiumhydroxide, caustic soda; unreines, gelbliches, eisenhaltiges -natron, Aetznatronrückstände, m. pl. bottoms, cream caustic; weisses, reines - natron, white caustic; gusseiserner Kessel, m. zur -natronbereitung, caustic pot; — natron-lauge, Seifensiederlauge von Aetznatron, f. caustic lye of soda; -natrontrommel, f. eiserner Cylinder, m. zum Aetznatrontransporte, caustic drum; — papp, m. — pappe, f. (Zeugdr.) v. Aetzbeize; - platte, f. (Kupferst.) etching - plate; etching engraved with caustic water; - silber, n. Höllenstein, m. (Chem.) lunar caustic (v. Höllenstein); - sublimat,

ätzendes Quecksilbersublimat. Quecksilberchlorid, n. (Chem.) corrosive sublimate, mercuric chloride, perchloride of mercury; -wasser, n. (Chem. Kupferst.) caustic water, mordant.

Aetzen, v. a. (Chem.) to corrode, to macerate; (Kupferst. etc.) to etch.

Aetzen, n. Aetzung, Aetzkunst, f. (Kupferst, etc.) etching, art of etching;

bite-in, biting-in.

Aetzend, kaustisch, adj. (Chem.) caustic, corrosive; Soda - machen, to causticize soda; eiserner Kessel oder eiserne Pfanne, worin Soda - gemacht wird, causticizer, causticizing-vessel, causticizing-pan.

Aetzung, f. v. Aetzen.

Auction, v. Auktion.

Auerhahn, m. mountain-cock, woodcock.

Auerochs, m. bison.

Auf - und Niederbewegung, f. (Mech.) up- and down-motion. Aufarbeiten, v. a. das Material -,

(Techn.) to work up, to consume the mat-

Aufbänken, v. a. das Feuer -, to bank up the fire.

Aufbau, m. (Bauw.) building - up, erection; - auf Deck, (Schiffsb.) break,

Aufbauen, n. von Schlacken, (Hüttenw.) gathering of scoria in the corners of the furnace.

Aufbäumen, v. a. die Kette —, (Web.) to beam the warp; das Gewebe -, (Web.) to take up the tissue.

Aufbäumen, n. (Web.) beaming; des Gewebes, taking-up.

Aufbäummaschine, f. (Web. Wäsch.)

beaming-machine.

Aufbereiten, v. a. Erze -, (Hüttenw. Bgb.) to dress, to prepare ores, to wash ores; auf dem Kehrherd -, to rack. Aufbereiter, m. (Hüttenw.) ore-

dresser.

Aufbereitung, f. der Erze, (Hüttenw. Bgb.) dressing, framing of ores, ore-dressing; - auf dem Kehrherd, racking; künstliche -, nasse -, washing, buddling, tying, shaking; mechanische -, trockene -, mechanical dressing, mechanical preparation of ores.

Aufbereitungs .... - anstalt, Erzwäsche, f. Erzwaschwerk, n. (Hüttenw. Bgb.) dressing-floor, washing-house, orewashing · plant; - herd, m. (Hüttenw.)

frame-table, frame.

Aufbersten, v. n. (Techn.) to burst; -, bersten, reissen, to crack (said of wood); -, Risse oder Spalten bekommen, (Miner. Bgb.) to burst

Aufbewahren, v. a. (Techn.) to store, to preserve; Waaren im Schiffsraume -, (Seew.) to stow.

Aufbewahrung, f. preserving, pre-

servation; - der Waaren, stoicing.

Aufbewahrungsort, m. receptacle, depository : erwärmter - für die Formen, (Lichtgiess.) hot-closet: - für das Handgepäck, (Eisenb.) cloak-room.

Aufbiegen, v. a. die Enden des Hufeisens -, (Hufschm.) to bend the horseshoe upwards: den Radreif -. (Wagn.) to bend the tyre.

Aufbinden, v. a. die Form -(Buchdr.) to untie the form; die Segel -, einziehen, (Seew.) to hand the sails.

Aufbinden, n. der Form, (Buchdr.) the untying of the form.

Aufblähen, v. a. (Hüttenw. Techn.) to swell, to swell up, to blow up; -, sich -, v. n. to swell, to swell up.

Aufblasen, v.a. to blow, to blow up, to swell; -, auftreiben, (Glasm.) to expand (the glass) by blowing, to blow, to blow up.

Aufblatten, anblatten, v. a. (Zimm.) to halve together.

Aufblättern, v. n. (Miner.) to exfoliate.

Aufblattung, f. Aufblatten, n. (Zimm.) halving, halving together, scarving; (Tischl.) rebating; - auf Gehrung, mitred halving; gerade -, square halving.

Aufblick, m. (Hüttenw. Chem.) lighten-

Aufblicken, v. n. (Hüttenw.) to appear shining.

Aufblühen, v. n. vor dem Löthrohre zu einer stauden- oder blumenkohlartigen Masse aufschwellen, (Chem. Miner.) to swell up to a shrubby cauliflower-like mass.

Aufböen, v. a. ein Schiff -, (Seew.) to tally a ship.

Aufbohren, v. a. to bore open, to open by boring; den Boden -, (Bgb.) to examine, to sound the soil.

Aufbojen, aufboyen, v. a. (Seew.) to buoy up; das Ankertau —, to buoy up the cable.

Aufbrassen, auf den Wind brassen, v. a. (Seew.) to bring to, to heave to, to brace to, to haul in the weatherbraces

Aufbrausen, v. n. (Chem.) to effervesce : to ferment.

Aufbrausen, n. (Chem.) effervescence, effervescing; fermentation.

Aufbrausend, adj. (Chem.) effervescent.

Aufbrechen, v. a. to break up, to open by force; (Bgb.) to spend; (Hüttenw.) to break up; den Deul -, (Hüttenw.) to break the lump; eine Dielung -, (Bauw.) to take up a floor; einen geplätteten Fussboden, ein Pflaster -, to tear up, to break up a paving of flags, a pavement; gar —, (Hüttenw.) to break up the lump.

Aufbrechen, n. (Brau.) turning, stirring: (Pfläst.) tearing-up; - des Eisens beim Herdfrischen, Aufbrechschmiede, f. (Hüttenw.) breaking-up, breaking-up fining-process.

Auf brechloch, Tiegelloch, n. eines Schmelzofens, (Spiegelf.) tunnel, hole for

the melting-pots.

Aufbreitmaschine, Wattenmaschine, f. (Spinn.) blower and spreader, spreading-machine, lap-machine.

Aufbrennen, v. a. to burn a mark upon; den Schmelz -, (Töpf. Porz.) to fuse on the enamel.

Aufbringen, v. a. (Zimm.) to raise the timber-work; (Handl.) to bring into the warehouse; (Hüttenw.) to charge the furnace; (Müll.) v. aufschütten; (Seew.) to capture; (Web.) v. aufziehen; -, aufhissen, (Seew.) to hoist up; am An-ker -, (Seew.) to bring up, to swing; das Zimmerwerk aus freier Hand -(Zimm.) to raise the timber-work without scaffolding.

Auf bringen, n. eines Schiffes, (Seew.) capture, bringing · up; - der Waaren, (Handl.) warehousing.

Aufbringer, m. (Seew.) captor, capturing-ship; (Schiffsb.) steeler.

Aufbringung, f. einer Prise, (Seew.)

capture, bringing-in, bringing-up. Aufbruch, m. (Ackb.) clearing; - aufgebrochenes Land, n. cleared land.

Aufbrücken, v. a. (Brückb.) to form, to lay a bridge; durch Einschwenkung -, (Pont.) to form by swinging; gliederweise -, to form by rafts; pontonweise

-, to form by booming-out. Aufbuchten, v.a. nach oben durchbiegen, (Mech. Schiffsb. Seew. Zimm.)

to camber, to round up. Aufbuchtung, Aufbucht, Aufbugt, f. (Mech. Schiffsb.) round-up, rounding-up, cambering.

Aufbügeln, v. a. (Schneid. Hutm.) to pass over with the smoothing-iron. Aufbügelmaschine, f. (Hutm.) iron-

ing-lathe. Aufbugen, n. (Seew.) berthing.

Aufbujen, v. a. ein Schiff -, (Seew.)

to plank a ship. Aufbürsten, v. a. einen Hut -(Hutm.) to dress up, to trim a hat; das Tuch -, (Tuchm.) to roughen the cloth

previous to piling. Auf bürstmaschine, f. (Wollenspinn.) brushing-machine.

Aufdachung, f. (Bauw.) roofing. Aufdämmen, v.a. to dam up; (Form. Giess.) to smooth; einen Fluss -, (Wasserb.) to swell a river by means of dams

Aufdämmung, f. (Wasserb.) embankment; lange - längs eines Flusses oder des Meeres, levee.

Aufdeckarbeit, f. Aufdecken, n.

(Bgb.) open-cut, open-work; (Steinbr.) uncanina

Aufdecken, v. a. (Bgb.) to uncover; einen Steinbruch -, to uncape a quarry. Aufdiemen, v. a. die Garben -, (Ackb.) to stack the sheaves.

Aufdingen, v. a. (Techn.) to appren-

tice, to bind to a master

Aufdöbeln, aufdübeln, aufdollen, r. a. (Zimm.) to peg, to peg up.

Aufdocken, v. a. (Wäsch.) to turn upon the calender-roll.

Aufdrehen, v. a. to untwist, to untwine; (Töpf.) to form upon the lathe, to form on the throwing-wheel, to turn, to throw; die Duchten eines Taues -, (Seil. Seew.) to unstrand a cable: ein Seil, ein Tau -, to unlay, to undo, to fease, to feaze, to untwist a cable.

Aufdrehen, n. (Töpf.) forming the vessels on the throwing-wheel, throwing.

Aufdruck, m. Gepräge, n. stamp, Aufdrucken, v. a. to stamp, to imprint, to impacss.

Aufeinander . . . . - folgend, adj. consecutive; - fügen, v. n. (Zimm.) v. Aufpfropfen; - treffen, v. n. to abut; - treiben, n. (Schifff.) running foul of another ship.

Aufeisen, v. a. to break the ice. Aufenthalt, m. (Eisenb.) stop, stopping; (Seew.) demurrage, stay, delay.

Auffädmen, auffädnen, auffädeln, v. a. (Web.) to unweave, to unravel, to untwist.

Auffahren, treiben, v. a. (Bgb.) to drive, to run; ein Feld -, (Bgb.) to open a mine; das Geschütz -, (Art.) to mount the guns; einen Stollen -, (Bgb.) to work a drift; eine Strasse -, (Wegb.) to cut up a road by driving.

Auffahren, v. n. (Bgb.) to ascend from a pit, to climb; (Schifff.) to run aground,

to ground.

Auffahrt, f. (Top. Bauw.) ascension, ascent, rising ground; (Befest.) ascent, ascension; (Bgb.) ascent from the pit; -, Zugang, m. einer Brücke, (Brückb.) approach of a bridge; -, Steigen, n. einer Brücke, rising, height of a bridge; hufeisenförmig gezweigte --, (Bauw.) forked ascent; -- zu dem Niveauübergang, (Eisenb.) approach of the level-crossing; - eines Quai, (Wasserb.) ramp of a

Auffange .... - apparat, m. Apparat zum Gasauffangen, (Chem.) apparatus for collecting gases, gas-collectionapparatus, gas - collector; -düse, f. (Masch.) collecting-twyer, collecting mouthpiece; -stange, Auffangstange, f. (Elektr.) collecting-rod of a lightning-rod; - werk, n. (Ackb.) reservoir of irrigation.

Auffangen, v. a. (Phys.) to intercept; Gase -, (Chem.) to collect gases; den Schall -, to deaden the sound; den Wind -, (Seew.) to catch the wind, to

Auffangen, n. der Gase, (Chem.) col-

lection, collecting of gases. Auffärben, v. a. (Färb.) to dye afresh,

to new-dye. Auffarber, m. von alten Kleidungs-

stücken etc., job-dyer, jobbing-dyer. Auffasen, auffasern, v. a. (Web.) to unravel, to untwine, to feaze.

Auffeilen, v. a. to refile, to file again. Auffischen, v. a. (Seew.) to pick up. Aufflechten, v. a. to unbraid, to unplait.

Auffliegen, v. n. eine Mine - lassen, (Bgb.) to blow a mine.

Auffördern, v. a. (Bgb.) to wind up, to haul up, to raise; to extract, to draw

up the shaft. Aufforderung, f. zur Zahlung, (Handl.) charge.

Aufformen, v. a. einen Hut -(Hutm.) to trim up a hat, to put a hat upon the block.

Auffrischen, v. a. das Ankertau -, (Seew.) to freshen the cable; Farben to refresh, to revive colours; ein Gemälde -, to retouch a picture; das Geschützmetall -, (Geschützg.) to revive the gunmetal; Korn künstlich -, (Ackb.) to renew corn; das Weissblech -, (Metall.) to remove damaged spots in tin by re-

tinning; die Züge -, (Büchs.) to recut the grooves. Auffügen, v. a. die Felgen -, (Wagn.)

to join the fellies to the spokes. Aufführen, v. a. (Bauw.) to erect, to raise, to build; -, zusammenlegen, (Web. Bleich. Wäsch.) to fold up; das Geschütz -, (Art.) to mount the guns; ein Gewölbe -, (Maur.) to vault; eine Mauer -, to erect a wall; einen Schuldposten -, (Handl.) to enter, to charge, to note down an account.

Aufführung, f. erection, building; (Handl.) entry, post.

Auffüllen, v. a. (Bauw.) to pile up; (Küf.) to fill up; Erde -, aufschütten, to fill up earth.

Auffüllung Erdauffüllung. Damm, m. (Eisenb. etc.) filling, embank-

Auffuttern, v. a. (Zimm. Tischl.) to face, to line.

Auffutterung, f. (Tischl. Zimm.) facing, lining; —en, pl. eines Schiffes beim Kielholen, (Schifff.) the water-boards of a ship laid on a careen.

Aufgabe, f. (Math. Phys.) problem, question; (Handl.) command, order, ad-

Aufgang, m. (Astr.) rising; (Bauw. etc.) ascent, ascension, rising, rising-ground.

Aufgähren, Moussiren, n. (Chem.) effervescence.

Aufgebe .... - apparat, Begichtungs-

apparat, Begichter, m. (Hüttenw.) charging-apparatus, charger; - platte, Beschickungsplatte, f. (Hüttenw.) chargingplate; - trichter, Chargirtrichter, m. (Hüttenw.) charging-cone, conical charger, ore-funnel; - walzen, Speisewalzen, f. pl. (Techn. Hüttenw. Walzw.) feed - rollers, feeding-rollers.

Aufgeben, v. a. (Handl.) to order, to advice; -, heizen, (Dampfm.) to charge; das Geschäft -, (Handl.) to retire from business, to leave off business, to break off business, to forego business; die Gicht -, begichten, den Hochofen beschicken, (Hüttenw.) to charge, to feed, to serve the furnace, to charge the materials; eine Grube -, (Bgb.) to abandon a mine; die Halsen -, (Seew.) to ease the tacks. Aufgeber, m. (Hüttenw.) charger,

charging-man. Aufgedrehtes Tauende, n. (Seew.)

fag-end of a rope.

Aufgehen, v. n. (Arithm.) to leave no remainder; (Bäck.) to rise, to set the sponge (said of dough); (Bot.) to come up, to shoot, to germinate (said of seed); (Maur.) to rise, to swell, to increase (said of slaked lime); eine Rechnung - lassen, (Handl.) to strike a balance.

Aufgehen, n. des Eises, breaking of the ice; —, Wachsen, n. der ausgegrabenen Erde, (Erdarb.) swell of the ground; - des Teiges, (Bäck.) setting of the sponge.

Aufgehender Stab, m. eines Fensters, (Bauw.) dead mullion.

Aufgeien, v. a. ein Segel -, (Schifff.)

to brail up, to haul up, to clue up a sail. Aufgeld, Agio, n. (Handl.) agio, premium, change (v. Agio).

Aufgeschlossen, adj. (Chem.) rendered soluble by fusion with decomposing substances or by treatment with sulphuric acid etc., v. Aufschliessen.

Aufgetrocknet, undicht, adj. (Küf.) dried up.

Aufgeworfene eiserne Werkzeuge. n. pl. bent iron-tools.

Aufgezogen, adj. (Seew.) atrip. Aufgichten, v. n. (Hüttenw.) to

charge, to feed, to serve the furnace. Aufgiessen, v. a. (Chem. Pharm. Brau. etc.) to effuse, to infuse; -, infundiren, mit heissem oder warmem Wasser übergiessen und ausziehen, (Pharm. Chem. Brau. etc.) to infuse.

Aufglätten, v. a. to polish afresh. Aufgraben, v. a. die Erde -, to dig, dig up the earth, to rake up the ground. Aufgraben, n. der Baumwurzeln,

(Gart.) ablaqueation.

Aufgrabung, f. (Bauw.) digging, trenching; unterirdische -, subterraneous trenching.

Aufguss, m. (Chem. Pharm. Brau. etc.) effusion, infusion; heisser oder warmer -, m. Infusion, f. Infusum, n. (Chem. Pharm.) infusion (the act of infusing and the result of this act); kalter —, Einweichung, Maceration, f. (Pharm.

Chem. Techn.) maceration.

Aufguss . . . . - apparat, Anschwänzapparat, m. zum Uebergiessen der Malztreber mitheissem Wasser, (Brau.) sparger; -gefäss, n. Infundirbüchse, f. (Pharm. Chem.) digester, infusion - vessel; - verfahren, Infusionsverfahren, n. beim Maischen, (Brau.) infusion of malt, infusionmethod, infusion-process of mashing.

Aufhacken, v. a. den Boden -(Ackb. Gartn.) to hoe up the ground; die Treber —, die Malztreber in dem Maischbottich vor dem Anschwänzen auflockern, (Brau.) to stir up the maltresiduums in the mash-tun before sparging; Wurzeln -, (Ackb. Gärtn.) to grub roots.

Aufhackmaschine, f. zum Auf-lockern und Umstechen der auszuwaschenden Malztreber im Maischbottich,

(Brau.) machine for stirring up and turning the grains or "goods" to be extracted by sparging in the mash-tun. Aufhalt, m. (Techn. Masch.) stop-

page. Aufhalten, v. a. (Techn. Masch.) to

stop; v. n. (Seew.) to bear up, to bear

Aufhalter, m. Grundtau, n. (Seew.) relieving - tackle, relieving - ropes; (Tel.)

Aufhalteriemen, Aufhalter, m. (Sattl.) breeching, breech.

Aufhaltkette, f. (Fuhrw.) breechingchain, collar-chain.

Aufhaltung, f. einer Operation,

(Chem. Mech.) check. Aufhange, f. (Techn.) a frame for

hanging things upon.

Aufhänge .... - band, n. (Schloss. Masch.) hinge; - boden, - saal, Trockenboden, m. (Buchdr. etc.) hanging - room, drying - room, drying - place; - kreuz, n. (Buchdr.) printer's peel; - leiven, f. pl. v. Aufhängeschnüre; - maschine, f. (Bleich.) hanging - machine; - punkt, m. (Mech.) point of suspension; - schnüre. f. pl. (Buchdr. etc.) drying-ropes, lines for hanging and drying on; - thurm, m. (Brückb. etc.) suspension-tower.

Aufhängen, v. a. (Techn.) to hang up, to suspend; to hang; den Flachs -, to hang the flax upon the lines.

Aufhängung, f. suspension; - des Pendels, (Uhrm.) suspension of the pendulum

Aufhängungsbeschläge, Einhängungsbeschläge, n. pl. (Schloss.) hinges, iron-work (of a door or window).

Aufhärten, v. a. ein Tau-, (Seew.) to give more twisting to the strands of a rope.

Aufhaspeln, v. a. to reel, to reel up;

to reel off; (Mech.) to wind up, to hoist, to raise with a windlass.

Aufhau, m. (Bgb. Kriegsb.) cutting upwards.

Aufhauen, v. a. (Fleisch.) to cut up; (Klempn.) to make holes in tin by means of a puncheon; (Schmied.) to tooth, to notch; (Steinm.) to tooth; -, aufschliessen, eröffnen, (Bgb.) to open, to open on; eine Abbaustrecke -, eröffnen, (Bgb.) to open a chamber; Eis -, to break up ice; eine Feile -, to cut aneic, to cut again, to new-sharpen a file; die Lattung oder Schalung vor dem Abputzen -, (Maur.) to roughen, to prick up.

Aufhauen, n. schwebende Strecke, f. (Bgb.) upbrow, heading upwards.

Aufhauer, m. (Klempn.) instrument used for cutting holes in tin; (Schmied. Schloss.) cutting-chisel.

Aufhäufeln, v. a. die Kartoffeln -(Ackb.) to hill up the ground around the roots of potatoes.

Aufhaufen, v. a. to heap up, pile up, Aufhäufung, f. accumulation, aggre-

Aufheben, v. a. (Mech.) to lift, to lift up, to weigh; den Anker -, (Seew.) to weigh anchor; einen Beschlag -, (Handl.) to withdraw an attachment; einen Bruch -, (Arithm.) to reduce, to clear, to solve a fraction; sich gegenseitig -, (Handl.) to compensate; eine Handelsgenossenschaft -, to dissolve partnership; einen Kontrakt, einen Vertrag -, to annul a contract; ein Lager -, abbrechen, (Kriegsw.) to break up a camp; eine Masche beim Stricken -, to raise a stitch.

Aufheber, m. (Chir.) lifter, elevator; (Masch.) cam (v. Daumen); -, p!. (Web.) neck-ticines.

Aufhebung, f. (Kriegsw.) relieving; - einer Belagerung, raising of a siege; - einer Ordre, (Handl.) repeal of an order.

Aufhellen, v. a. (Färb.) to clear up; Flüssigkeiten —, to clarify, to settle liquids; ein Gemälde —, (Mal.) to brighten, enliven, brisk up a picture; sich -, hell werden, sich klären, v. r. (Chem. Pharm. Brau.) to clarify, to become bright, to become clear, to settle, to clear up (said of liquids).

Aufhieven, v. a. den Anker -, (Seew.) to heave anchor.

Aufhissen, aufheissen, v. a. (Seew.) to hoist, to hoist up, to pull up, to swing up.

Aufhöhen, v.a. to wind up, to hoist; (Mal.) v. aufhellen; -, erhöhen, (Bauw.) to raise.

Aufholen, v. a. (Seew.) to haul up, to draw up, to trice up; (Wasserb.) to restore: den Anker -. (Schifff.) to heave the anchor; den Bohrer -, die

Bohrspitze -, (Bgb. Bohr.) to withdraw the bit; die Brassen -, anbrassen, to brace the sails in, to haul in the reeatherbraces; ein Schiff zum Ausbessern to ground a ship, to draw a vessel up for repair; das Steuerruder -, to bear up the rudder.

Aufholer, m. (Seew.) tricing-line; (Web.) v. Aufheber; - des Racks, ' (Seew.) parrel-truss; - des Sonnendecks oder Sonnenzeltes, (Seew.) tracing-line of the awning; - des Stagsegels, halliards of the staysail; - der Stückpforten, Pforttalje, f. port-tackle.

Aufhören, n. eines Flötzes, (Bgb.) suppression of a seam.

Aufkämmen, verkämmen, v. a.

(Zimm.) to eog, to join by cogging. Aufkämmen, n. Aufkämmung,

Verkämmung, f. (Zimm.) coggingjoint, cocking-joint. Aufkanten, hochkantig verlegen.

v. a. (Zimm. etc.) to lay on edge, to set edgeway.

Aufkatten, v. a. den Anker (Schifff.) to cat the anchor, to fish the anchor with the cat-tackle.

Aufkauf, m. (Handl.) buging - up, engrossment, forestalling.

Aufkaufen, v. a. (Handl.) to buy up , to engross , to ingross the market, to

jorestall. Aufkäufer, m. (Handl.) engrosser, ingrosser; - von alten Schiffen, ship-

hreaker Aufkegeln, v.a. to range into a pile

Aufkehricht, n. sweepings. Aufkeilen, v. a. (Mech.) to key on,

to quoin; einen Balken -, unterspänen, (Bauw.) to pack a girder.

Aufkeilen, n. eines Schiffes am Stapel, (Schiffsb.) setting-up.

Aufkippen, v. a. einen Wagen -, to tilt up a carriage.

Aufklaftern, v. a. (Bauw. Forstw.) to cord, to pile up in fathoms; Bretter -, to pile up planks.

Aufklappladen, m. (Bauw.) foldingshutter

Aufklaren, r. a. ein Tau -, v. aufschiessen.

Aufklatschen, v: a. Tapeten -, to stencil paper-hangings. Aufklauen, v. a. (Bauw.) to fasten

together by means of cramps; (Zimm.) to join by a triangular notch.

Aufklauung, Klaue, (Zimm.) joining by a triangular notch.

Aufkleben, aufkleistern, v. a. (Buchb.) to paste on, to paste up; dem Gepäck einen Zettel mit Angabe des Bestimmungsortes -, (Eisenb.) to label the baggage.

Aufkleben, n. der Tapeten, (Tap.) pasting.

Aufklopfen, v. a. die Ballen -, (Buchdr.) to knock off the balls.

Aufklotzen, v.a. (Zeugdr.) to pad. Aufklotzen, n. der Beizen, (Zeugdr.) padding, padding-style, plaquage-style.

Aufklotzung, f. (Seew.) dead wood; -en, pl. eines Schlittens, (Seew.) bolsters, chocks of a cradle.

Aufkochen, r. a. aufkochen lassen, kurze Zeit kochen lassen, aufwallen lassen, (Chem. Pharm. Chem. Fabr. Techn.) to boil, to boil up; (Hüttenw.) to boil; Syrup —, (Zuckerf.) to boil syrup, to boil up syrup; -, wieder kochen, (Pharm. Chem.) to boil up, to boil again.

Aufkochen, aufwallen, v. n. (Chem. Phys. Techn.) to boil, to boil up, to bubble, to boil in bubbles, to rise with bubbles, to give off bubbles in boiling.

Aufkochen, Aufwallen, n. (Chem. Phys. Hüttenw. Techn.) ebullition, boiling, boiling-up in bubbles, bubbling, rising with bubbles, giving off bubbles of vapour

Aufkommen, v. n. gegen den Strom

, (Seew.) to stem the current.

Aufköpf .... - hammer, m. (Nadl.) heading-hammer; - stempel, m. headingstamp.

Aufköpfen, v. a. die Stecknadeln , (Nadl.) to head the pins.

Aufköpfen, n. der Stecknadeln, (Nadl.) heading.

Aufköpfer, m. (Nadl.) header, workman who heads the pins.

Aufkrämpeln, v. a. die Wolle -, to card the wool, to card again. Aufkrämpen, v. a. einen Hut -,

to cock, to turn up a hat. Aufkratzdistel, Aufkratzbürste

f. (Tuchf.) teasel, teazle. Aufkratzen, v. a. (Techn.) to scratch, to roughen by means of scraping; (Tuchf.) to raise the nap of cloth, to scratch cloth; -, stochen, die Feuerung aufrühren, to stir, to poke; eine Mauer -, (Maur.) to scrape a scall; Rosshaar -, to card horse-hair; Wolle -, to tease, to card

Aufkrausen, v. a. das Leder -, pantoffeln, (Lederz.) to raise lightly the grain of leather.

Aufkräusen, n. des Schankbiers (Zusetzen von etwas Kräusenbier zum Schankbiere), adding of a little beer in full fermentation to the shank-beer.

Aufkreuzen, n. (Schifff.) beating-up, working to windward.

Aufkündigen, r. a. to give notice; ein Kapital —, (Handl.) to recall a capital, to withdraw an investment.

Aufkündigung, f. eines Kapitals, (Handl.) redemand, calling-in, recalling. Aufladegabel, f. (Ackb.) grain-fork, barley-fork.

Aufladen, v. a. to lade, to load upon.

Aufladerlohn, m. loading, packing.

Auflage, f. (Bauw.) the timbers of
a building on which the superstructure

Adding on which the superstructure is raised; (Buchh.) edition; — des Anfangers, (Bauk.) skew-back; — im Aschenfall, (Dampfm.) bearing-bar; — der Drehank, (Drechsl.) rest, support, lathe-rest, tool-rest, lathe-tool-rest, lathe-tool-rest; feste —, (Drechsl.) fixed support; gleitende —, (Drechsl.) side-rest, sliding-rest; — des Loches im Kreuz, Stossfläche des Bleuelstangen-kreuzes, (Dampfm.) but of the cross-tail; neue —, (Buchh.) reimpression, reimprint; — des Pfannendeckels, (Büchs.) seal, cover for the pan; — der Rosteisenträger, (Dampfm.) lug; eine starke —, (Buchh.) a large impression.

Auflagerung, f. (Handl.) storing, warehousing; (Bgb. Geogn.) overlying.

Karenousing; (ngo. Geogra, oversing. Auflanger, m. (Schiffsb.) futlock, filling-futtock, pad; — der Kattsporen, middle or upper futtock; untere —, pl. der Kantspanten, half-timbers in the cant-body; verkehrter —, Toppauflanger, m. top-timber.

Auflässig, adj. eine Grube — werden lassen, (Bgb.) to abandon, to shut down a mine.

Auflassung, f. einer Grube, (Bgb.) abandonment of a mine.

Auflatten, v. a. einen Estrich -, (Bauw.) to lay a wash-floor upon laths.

Auflauf, m. Laufbrücke, f. (Bauw.)
gang-way, rising scaffold-bridge; — am
Hobel, (Tischl.) stop; — des Wassers,
tide; — der Zinsen, (Handl.) increase of
interest.

Auflaufen, v. n. to rise, to swell; (Forstw. Gärtn.) to shoot, to spring, to bud; (Schifff.) to run aground, to run

Auflaufendes Wasser, n. (Seew.) flowing water.

Aufläufer, m. (Hüttenw.) charger, feeder.

Auflege .... — maschine, f. (Spinn.) spreader; — schaufel, f. (Salzs.) shovel used in removing the salt from the pans; — stange, f. zum Ausschlacken, (Hüttenw.) clinker-bar.

Auflegen, v. a. einen Bogen —, (Buchdr.) to print a sheet, to put a sheet into the press; ein Buch —, to print, to publish a book; ein Buch meu —, wieder —, to reprint, to republish a book; Farben —, (Mal.) to lay colours; ein Geschütz —, (Art.) to mount a gun; Goldblättchen —, (Vergold.) to apply gold-leaves; ein Schiff —, abdecken, (Seew.) to lay up a ship; das stehende Gut —, (Seew.) to place, to fix the standing rigging.

Aufleger, m. a spade used in cutting turf; (Salzs.) workman who removes the salt from the pans.

Auflichten, aufhellen, aufhöhen,

v. a. (Mal.) to enliven, to brisk up, to set off; —, aufwinden, (Seew.) to haul up, to trice up.

Aufliegender Nietkopf, m. laidup rivet-head.

Auflockern, v. a. to lossen, to render loose, to loosen in texture; to stir up; —, at hacken, die Malktreber im Maischbottich zum Nachguss —, (Brau.) to stir up the goods in the mash-tun for the sake of after-mashing.

Auflockern, n. und Reinigen der Lumpen im Lumpenwolf, (Pap.) willowing.

Auflösbar, adj. v. auflöslich.

Auflöse ... v. Auflösungs ...

Antlösen, e. a. (Chem. Phys.) to dissolve, to solve, to resolve, to analyze; (Math. Arithm.) to resolve, to solve; einem Bruch —, (Arithm.) to reduce a fraction; ein Dreicek.— (Geom.) to solve a triangle; die Form —, die Kolumnen —, (Buchdr.) to untie the form; eine Gleichung —, (Math.) to resolve an equation; eine Handelsgesellschaft, einem Kontrakt —, (Handl.) to dissolve partnership, an agreement; Rohzucker —, schmelzen und klären, Klärsel bereiten, (Zuckerf.) to melt raue-sugar, to melt and etear, to clarify; ein Salz in Wasser —, (Chem.) to dissolve a salt in cater, sich —, v. r. (Phys. Chem.) to dissolve; to resolve; sich in Wasser —, (Chem.) to dissolve in safer.

Auflösen, n. Auflösung, f. (Chem. Phys.) dissolving (the act of dissolving);
— des Rohzuckers, Schmelzen und Klären, (Zuckerf.) melting and clearing, clarificing

Auflösend, adj. (Chem. Phys.) solvent, dissolvent, dissolving, resolvent; — es Mittel, n. v. Auflösungsmittel; — e Zuschläge, solvirende Zuschläge, m. pl. (Hüttenw.) solvent fluxes.

Auflöslich, auflösbar, adj. (Chem. Phys.) soluble, dissolvable, dissoluble. Auflöslichkeit, f. (Chem. Phys.) so-

lubility.

Auflösung, f. (Chem. Phys.) solution (the action of dissolving and the product of this action), dissolution; analysis; decomposition, disintegration; (Math. Arithm.) solving, solution, resolution, conversion; — von Brüchen, (Arithm.) reduction of fractions; — eines Dreiecks, (Math.) solution; — der Farben im Wasser, (Mal.) tempering, diluting the colours; gesättigte —, (Chem. Phys.) saturated solution; — einer Thelinehmerschaft, (Handl.) dissolution of a partnership; übersättigte —, (Chem. Phys.) super-

Auflösungs....—gefäss, Auflösegefäss, n. (Chem.) dissolver; — mittel, auflösendes Mittel, n. (Chem. Phys.) solvent, menstruum, dissolvent, resolvent; — naphta,

saturated solution.

f. (Chem.) solvent naphtha; — pfanne, Auflösepfanne, Klärpfanne, f. (Zuckerf.) blow-up, blow-up pan; clearing-pan, clarifier; — vermögen, n. (Chem. Phys.) solvent power, dissolvent power, dissolvent power, dissolvent power, dissolvent power, dissolvent power, dissolvent power, blow blow for solution.

Auflöthen, v.a. to solder to, to solder upon: to unsolder.

Aufmachen, berechnen, v. a. (Handl.) to make up; die Handlelsbüchen, Handl.) to begin a new set of books; die Haveriekosten, to settle, to adjust, to make up theaverage; Jemandes Rechnung, to make out, to put up a person's account; den Saldo, to state the balance.

Aufmalen, v. a. ein Bild —, (Mal.) to refresh, retouch, touch up a picture.

Aufmauern, v. a. (Bauw.) to build

un with bricks or stones: to raise a wall.

up with bricks or stones; to raise a wall, to run up a wall.

Aufmessen, v. a. Land -, (Feldm.) o survey.

Aufmessung, f. surveying, survey.
Aufmessung, f. surveying, survey.
Aufnageln, v. a. to nail on, to spike on.
Aufnahme, Aufmessung, f. (Feldm.)
survey, surveying, measure, note; (Bgb.)
dialing, survey of a mine; (Seew.) survey;
— nach dem Augenmass, flüchtige —,
eye-sketch, hasty sketch, rough sketch,
flying-level; — eines Hafens, (Seew.) harbour-survey; — eines Kapitals, (Handl.)
taking-up, drawing-in of a capital; topographische —, (Feldm.) topographical
survey, trigonometrische —, trigonometrische survey.

Aufnahmeschiff, n. surveying-vessel. Aufnehmen, v. a. (Feldm.) to survey, to measure; (Bgb.) to dial, to line, to survey underground, to measure underground; -, absorbiren, (Chem.) to absorb; -, auflösen, lösen, (Chem.) to dissolve; nach dem Augenmaass -, flüchtig -, (Feldm.) to take an eye-sketch, a flying-level; das Gewehr -, (Kriegsw.) to advance arms; einen Grundriss -, (Bauw. etc.) to take a plan; einen Holzbestand -, (Forstw.) to estimate the value of a stock of timber; eine Küste -, (Seew.) to survey a coast; das Lager -, Inventur machen, (Handl.) to take stock; einen Stollen aus dem Freien -, (Bgb.) to rebuild a gallery; Wasren , (Handl.) to catalogue goods; einen Wechsel zum Acceptiren oder Bezahlen -, (Handl.) to take up a bill.

Aufpassen, v. a. to fit on, upon, to fit to.

Aufpfropfen, v. a. (Gärtn.) to graft, to ingraft; (Zimm.) to graft up, to graft on, to assemble butt on butt, to eke, to scarf. Aufpfropfen, n. (Zimm.) grafting-on.

Aufpieken, v. a. (Seew.) to peak.
Aufpinseln, v. a. to brush up, to
new-brush.

Technisches Wörterbuch. Deutsch-Englisch.

Aufpoliren, v. a. to polish, to touch up.

Aufprotzen, v. a. ein Geschütz -, (Art.) to mount, to limber a piece of ordnance.

Aufprotzung, f. (Art.) up-limber-

Aufquellen, v. n. to swell, to rise; (Brau.) to swell, to swell up, to increase in bulk (said of barley in steeping).

Aufquellen, n. des Bodens, (Bauw. etc.) swell, swelling of the ground; — des Liegenden, Sohlendruck, m. (Bgb.) creep, creeps; — des Malzes, (Brau.) swell of the grain, swelling-up, increasing of bulk.

Aufrahmen, v. a. das Tuch zum Trocknen —, (Tuchf.) to tenter, to fix on the tenters.

Aufrahmmaschine, f. (Tuchf. Walkm.) tentering-machine.

Aufrauheisen, n. (Tuchf.) raisingiron, raise-iron, raiser.

Aufrauhen, v. a. to roughen the surface, to scratch, to scrape; (Tuchf.) to raise the nap of cloth, to scratch cloth; eine Mauer —, (Maur.) to roughen, to notch, to prick up a wall; einen Stein —, aufstocken, (Steinm.) to tooth a stone with the granulated hammer.

Aufräumen, v. a. (Bgb.) to clear acay, to clear the attle, to clear deads; das Lager—(Handl.) to clear the stock; ein Loch—, ausdornen, (Schloss, etc.) to broach, to open out, to drift, to enlarge, to ciden a hole; mit der Räumahle—, to broach; einen alten Schacht—(Bgb.) to clear an old pit; mit dem Stecheisen—, (Hüttenw.) to poke, to stir; das Zündloch—, sursäumen, (Kriegsw.) brick, to prick, to clear at the touch-hole.

Aufräumen, n. der Arbeit, (Bgb.) clearing of the head from detached rocks. Aufräumer, Aufreiber, m. Räumeisen, n. (Schloss. etc.) rimer, broach, pin, bodkin, puncher; (Büchs.) pricker, pin, pricker-cire.

Aufrecht, adj. (Techn.) upright, erect, on end.

Aufrechtstehend, adj. upright, vertical.

Aufreiben, v. a. to broach, to open out (v. aufräumen); Farben —, to grind colours; das Tuch —, (Tuchf.) to nap cloth, to raise the nap of cloth.

Aufreiber, m. broach, rimer (v. Aufräumer).

Aufreihen, v. a. to string, to thread.
Aufreissen, v. a. to tear up; (Zeichn.
Zimm. etc.) to draw; to lay out, to plot,
to draw in full size; —, aufschnüren,
(Zimm.) to trace in full size; den Erdboden —, (Ackb.) to break, to harrow
the ground; einen Fussboden —, (Tischl.)
to remove a floor; eine Kurve, eine geometrische Figur etc. —, (Zeichn.) to

strike a curve etc.; die Lehrbogen —, (Bauw.) to trace the centers; das Pflaster —, (Pflast.) to remove the parement, to take up the paving; das Tuch —, (Tucht.) to tease, to nap cloth; die Verreihung eines Gewölbes —, (Bauw.) to trace the ribs of a vault.

Aufreissen, v. n. to burst, to crack; (said of wood) to crack, to chink, to chap, to burst; (said of masonry) to chop, to chink, to rift, to split; (said of metals)

to crack, to clink, to fly.

Aufrichten, v. ā. (Bauk Masch) to erect, to raise, to rear up, to straighten up; (Zimm.) to raise, to truss; ein Boot —, (Seew.) to trim a boat; ein Geschütz.—,(Art.) to right a gun; ein Hängewerk.—, (Zimm.) to truss; ein Hebezeug.—, (Mech.) to set up, to raise a gin; ein Schiff wieder.—, (Seew.) to right a ship; die Spanten.—, (Seew.) to raise the frames.

Aufrichten, sich -, v. r. (Seew.) to

right (said of a ship).

Aufrichten, n. Aufrichtung, f. eines Gebäudes, (Bauw.) erection; — einer Säule, eines Gewändes etc., erec-

tion, lifting-up.

Aufriegeln, v. a. (Schloss.) to unbolt. Aufries, Standriss, m. (Bauk. Bauw.) front, elevation, vertical plan, vertical section, upright projection; geometrischer.—, orthograph, external orthograph, orthographic design, orthography; perspektivischer —, scenographic design, scenography.

Aufritzen, v. a. to slit, to rend;
Baume —, to make incisions in trees.

Aufrollen, v. a. to roll, to roll up; to unroll; eine Flagge —, (Seew.) to furl a flag; Raketenhülsen —, rolliren, (Art.) to form, to roll rocket-cases; spiral-förmig —, to coil.

Aufroller, m. (Spinn.) lap-drum, wooden cylinder around which the cotton rolls itself. Aufrühren, v. a. to stir, to stir up; (Färb.) to stir the vat; die Füllmasse —, durchrühren, in der Krystallisation stören, (Zuckerf.) to stir the mass.

Aufrührer, m. Rührvorrichtung, f. zum Durchrühren ("Stören") der Füllmasse, (Zuckerf.) stirrer, mechanical

Aufrupfen, v. a. (Hutm.) to rub with seal-skin.

Aufsatz, m. Haube, f. (Techn.) dome;
—, Tafelaufsatz, m. set, plateau; —, Visin, Büchs, back-sight, breech-sight; —,
Aufsetzer, Rämmknecht, m. (Wasserb)
pile-block; — einer Bohrmaschine,
(Mech.) bridge; —, Verlängerungsstange,
f. eines Erdbohrers, (Bgb.) lengtheningrod; — einen Geschützes, Aufsatzstange,
f. (Art.) seale, tangent-scale; — einer Kettenpunpe, pump-head; — auf (amerikanischen und Schweizer) Passagierwagen,

(Eisenb.) dome; — von Porzellan, a set of china; — einer Röhre, (Hydr.) headpiece of a pipe; — eines Schrankes, (Tischl.) top; — von Silbergeschirt, a service of plate; — Aufsatzröhre, f. eines Springbrunnens, (Hydr.) ajutage, adjutage, jet-pipe; — einer Treppe, (Bauw.) landing-place; — einer Vacuumpfanne, pom, m. (Zuckerf.) dome of a vacuumpan, cylindrischer — und Dampfabzugsrohr eines Vacuumkessels, (Zuckerf.) neek of a vacuum-pan.

Aufsatz... — hammer, m. eup-shaped dier, — linie, künstliche Visirlinie, f. dart, line of sight; — pfahl, m. (Pfahlschl.) sett; — röhre, f. (Hydr.) v. Aufsatz, — stange, f. (Art.) v. Aufsatz eines Geschützes; — zügel, m. (Sattl.) bearing-rein.

Aufsätzel, n. Auslaufröhre, f. (Brunnenm.) spout, jet-pipe.

Aufsäubern, v. a. einen Schacht -, (Bgb.) to clear the attle, to clear away the attle.

Aufsaugen, v. a. (Chem.) to absorb; (Phys. Mech. Techn.) to suck.

Aufsaugende Mittel, n. pl. (Chem.)

Aufsaugung, f. Aufsaugen, n. (Chem.) absorption; (Phys. Mech. Techn.) suction.

Aufschärfen, v. a. (Techn.) to sharpen, to sharpen up; einen Mühlstein —, (Müll.) to notch a mill-stone; eine Säge —, to sharpen up a saw.

Aufschäumen, v. n. (Brau. Chem. Fabr. Pharm. Techn.) to froth, to foam;
—, unter Blasenbildung aufschwellen, (Miner. Chem.) to tumefy with evolving of blisters.

Aufscheren, v. a. (Web.) to warp; ein Tau —, (Seew.) to coil a rope.

Aufschichten, v. a. (Bauw. etc.) to pile up, to stack, to staple, to stack up, to range; (Geog.) to stratify; in Rösthaufen —, (Hüttenw.) to pile in calciming-heaps; die Ziegel —, (Maur.) to pile up the bricks, to put the bricks in rows; Ziegel zum Trocknen —, to hack bricks, to vall up.

Aufschichtung, f. stack, staple; (Geog.) stratification, arrangement into

Aufschiebefenster, n. (Bauw.) sash-

Aufschieben, v. a. to put off; den Zahlungstermin —, (Handl.) to prolong the term of payment.

Aufschiebling, m. (Forstw.) young tree; —, Anschieber, Traufhaken, m. (Zimm.) eaves-lath, furring, chantlate.

Aufschiefern, sich, —, v. r. (Tischl.) (said of wood) to split up, to fly up in shivers.

Aufschiessen, v. a. ein Tau -, (Seew.) to coil, to coil up a rope.

Aufschlag, m. (Handl.) rising in

price, rise of an article; (Handsch.) glovetop; (Müll.) v. Aufschlagwasser; (Schneid.) cuff, facing; (Web.) rearp; eines Geschosses, (Art.) bound, rebound,

graze of a ball.

Aufschlag... — draht, Aufwindedraht, m. (Spinn.) faller-wire, upper-wire, copping-wire, guide-wire, front-faller; — holz, n. (Schneid.) sleeve-board; — schaufel, f. (Müll.) ladle-board, ladle; — tisch, Klapptisch, m. (Tischl.) folding-table; — wasser, Aufschlagewasser, n. (Hydr. Masch.) water thrown upon the wheels, motive water, moving-water.

Aufschlagen, v. a. (Küf.) to put on, to mount; (Schuhm.) to put upon the last; die Ballen —, (Buchdr.) to knock up the balls, to make balls; die Faschinenbank —, (Befest. Wasserb.) to fix the trestles for fascine-making; die Felle —, (Gerb.) to turn the hides in the pit; ein Gerüst —, (Bauw. Zimm.) to raise a scaffold; ein Lager —, (Kriegsw.) to pitch a camp; eine Maschine —, to erect, to mount, to lay an engine; einem Pferle die Hufeisen —, (Hufschm.) to shoe a horse; die Presse —, (Buchdr.) to put up, to knock up the press; ein Tau —, zusammenlegen, to lay a rope; ein Tau —, xusammenlegen, to lay a rope; ein Tau —, (Kriegsw.) to pitch a tent.

Aufschlagen, v. n. (Handl.) to rise in price, to ask a higher price.

Aufschlagen, n. (Handl.) rise, rising in price; (Spinn.) taking-in, winding-on.

Aufschleifen, n. (Glasm.) truing. Aufschleppen, v. a. ein Schiff —, (Seew.) to draw up a ship.

Aufschliessbar, adj. schwer -,

(Chem.) refractory.

Aufschliessen, v. a. (Bgb.) to recover, to open up; -, durch Zusammenschmelzen mit zersetzenden Substanzen (Alkalikarbonaten etc.) löslich machen, (Chem.) to render soluble by fusion with decomposing substances, to disintegrate by ignition with alkaline carbonates etc.; (Hüttenw.) to flux; einen Erzgang -, (Bgb.) to develop a lode; die Form -, (Buchdr.) to untie, to unlock the form; eine Grube -, (Bgb.) to open a mine: Kieselsäureverbindungen (bei der Analyse) mit Alkalikarbonaten -, (Chem.) to disintegrate silicates by fusion with alkaline carbonates; to render silicates soluble by ignition with alkalicarbonates; Knochen, Guano, Phosphate mit Schwefelsäure -, Superphosphat bereiten, (Chem.) to treat bones, quano, phosphates with sulphuric acid, to prepare superphosphate.

Aufschliessen, n. Aufschliessung, f. (Chem.) rendering soluble by fusion with decomposing substances; — der Phosphate (von Knochen, Guano etc.) mit Schwefelsäure zur Bereitung von Superphosphat, (Chem.) treatment of phosphates (of bone, guano etc.) with sulphuric acid for the preparation of superphosphate; —der Silikate, (Chem.) disintegration of silicates by fusion (with alkaline carbonates etc.).

Aufschliessung, f. Aufschluss, m. (Bgb.) winning; exploration.

Aufschmelzen, v. a. Farben auf Glas -, (Glasm.) to melt on, to fasten

by melting.

Aufschneiden, v. a. to cut open.

Aufschnüren, v. a. (Zimm.) to lay out, to trace in full size; die Lehrbogen —, to trace, to lay out the centers.

Aufschobern, v. a. (Ackb.) to stack, to put up in cocks, to pile up in heaps.
Aufschobern, n. (Ackb.) putting-up in cocks; Krahn, m. zum — des Heues, field-derrick.

Aufschöbling, v. Aufschiebling. Aufschottern, v. a. (Strassenb.) to gravel, to coat with broken rock.

Aufschotterung, f. (Strassenb.)

Aufschoven, v. a. ein Fass —, (Küf. Seew.) to stave and bundle a cask.

Aufschränken, v. a. die Ziegel —, (Bauw.) to pile up the bricks.

Aufschrauben, losschrauben, v. a. (Techn. Masch.) to screw open, to screw off, to slacken the screw; to unscrew; —, daraufschrauben, (Techn. Masch.) to screw up, to screw on.

Aufschricken, r. a. (Seew.) to surge,

to check, to fleet.

Aufschrift, f. head; label, etiquette (on vares, boxes etc.); — auf Denkmälern, inscription; — auf Gräbern, epigraph; — auf der Rückseite eines Wechsels, (Handl.) endorsement.

Aufschroten, v. a. (Küf.) to roll a cask upraveds, to parbuckle, to mount, to raise by means of a parbuckle; (Forstw.) v. abtrummen; (Techn.) to open with a puncheon or chisel; ein Loch—, (Zimm.) to widen a hole with an auger.

Aufschroter, Löffelbohrer, m.

(Zimm.) auger used in widening holes.

Aufschub, m. einer Zahlung, (Handl.)

respite of a payment; Zahlung ohne -, immediate payment; - der Zahlungsfrist, postponement of payment.

Aufschüren, v. a. (Web.) to spread out the material for warping; das Feuer

-, to poke, to stir the fire.

Aufschürfen, v. a. (Bgb.) to scrape off. Aufschürzen, v. a. die Segel —,

(Seew.) to furl the sails.

Aufschütten, v. a. (Handl.) to lay up in store, to store up; —, v. a. und v. n. (Müll.) to put corn into the mill-hopper, to feed the hopper; Erde —, to deposit earth, to fill up earth; Kohlen —, (Masch.) to throw coals on the fire; Korn —, to garner corn; Malz —, (Brau.) to couch malt; Pulver —, das Zünd-

kraut —, (Büchs.) to prime, to put powder on the pan; den Steinschlag —, (Strassenb.) to gravel a road, to coat a road with broken stone.

Aufschütten, n. (Müll.) feeding the hopper; (Wasserb. etc.) v. Aufschüttung; — des Steinschlags, (Strassenb.) coating with broken stones.

Aufschüttung, f. (Wasserb. etc.) embankment. embanking.

Aufschützen, v. a. (Hydr.) v. anschützen.

Aufschwabbern, v. a. (Seew.) to swab. Aufschweissen, v. a. (Schm.) to weld together, to weld on.

Aufschwellen, v.n. (Techn.) to swell up, to tumefy, to rise.

Aufschwellen, n. der Mineralien vor dem Löthrohre, (Chem. Miner.) tume-

faction.
Aufschwemmen, v. a. to deposit.

Aufseher, m. (Techn.) inspector, surveyor, overseer, steward; controller; (lggb.) foreman; dogya, doggie; (Minzw.) inspector; — beim Göpel, (Bgb.) brakeman; — des Materials, (Eisenb.) inspector of the plant and rolling-stock; — eines Quais, (Wasserb.) wharfinger; — auf einer Saline, salt-works inspector; — bei der Wasserhebmaschine, (Bgb.) plug-man; — über die Webstühle, (Web.) loom-jobber.

Aufsetz....—band, n. (Schloss.) hinge and loop, hook and loop; —kloben, m. cooper's vice; —mauer, f. (Hüttenw.) brickwork-ledge; —reif, m. (Küf.) mounting-hoop.

Aufsetzen, v. a. (Küf.) to mount, to put up; den Anker —, (Schifft.) to fish the anchor, to set the anchor up; ein Fass —, v. aufschlagen; die Gicht —, (Rüttenw.) to charge, to fred the furnace; heiss —, to contract, to shrink on; die Kugelhaufen —, (Art.) to pile the shot, to build piles of shot; die Lettern —, (Buchdr.) to put up, to set up the type; eine Rechnung —, (Handl.) to cast an account, to draw up a bill; einen Schienenstull —, (Eisenb.) to fasten a chair to the sleepers, to seat a chair; die Spanten —, (Schiffsb.) to creet the frames; die Steugen —, (Seew.) to hoist up, to seay up the top-masts; die Zähne einer Säge —, to file out the tech of a saw.

Aufsetzer, m. (Mech.) rammer, rammerlog; (Wasserb.) pile-block.

Aufsichtsrath, m. (Eisenb. Handl. etc.) risiting committee.

Aufsieden, v. a. (Metall.) to blanch, to boil out.

Aufsitzen, v. n. (Schifff.) to get aground; (said of a bolt etc.) to go the verong way. Aufspannen, v. a. to stretch; den Hahn an einem Gewehr —, (Büchs.) to cock a gun; kreuzweise —, to stretch across; Saiten auf ein Instrument —,

(Mus.) to string an instrument; die Segel —, (Seew.) to unfurl the sails; das Tuch —, (Tuchf.) to tenter the cloth.

Aufspeichern, v. a. (Handl.) to store, to store up, to warehouse, to place in warehouses; Korn —, to garner corn, to lay up corn in granaries.

Aufspeicherung, f. (Handl.) storingup, warehousing.

Aufspiessen, v. a. die Häute zur Pergamentbereitung —, to stretch the skins for parchment; einen Nadelkopf mit einem Nadelschaft —, (Nadl.) to string, to head a pin, to fix on a pinhead, to thrust the vire into a head

Aufsprengen, v. a. (Bgb. Minirk.) to blow up.

Aufspringen, v. n. to chink, to crack.
Aufsprudeln, Moussiren, n. (Chem.)

effervescence, bubbling.

Aufspulen, v. a. (Spinn.) to wind, to reel, to spool, to wind about the spool.

Aufstäben, v. a. (Färb.) to hang upon sticks.

Aufstaffiren, v. a. einen Hut -, (Hutm.) to fit up a hat.

Aufstampfen, aufstämpen, v. a. den Kopf einer Stecknadel —, (Nadl.) to head a pin.

Aufstapeln, v. a. (Bauw.) to pile up, to heap up, to stack up (wood etc.); Ziegel —, to stack bricks.

Aufstauchen, v. a. (Schm.) to thicken by welding; Flachs zum Trocknen —,

aufspröden, to put up flax for drying.

Aufstauen, v. a. das Wasser —, to stem up the water.

Aufstauung, f. Stauwasser, n. (Hydr.) dammed water, banking.

Aufstechen, v. a. to pierce open; (Seew), to allow, to ease away, to let out; die Halsen und Schoten — (Seew), to give up, to ease up the tacks and sheets; einen Katzenrücken — (Seew), to become brokenbacked; eine Kupferplatte — (Grav.), to retouch a copper plate; zwei Taue — (Seew), to bend, to tie two ropes together. Aufstechen, v. n. bei dem Winde

-, in den Wind -, (Seew.) to haul the wind, to ply to windward.

Aufsteck... - kamm, m. back-comb;

-rahmen, m. eines Selfactors, (Spinn.)

Aufstecken, n. der Stecknadeln, (Nadl.) papering of the pins.

Aufstehen, v. n. (Seew.) (said of a ship) to right.

Aufsteigen, v. n. to ascend; —, to swell, theben, (Hüttenw. Chem.) to swell, to swell up, to rise; —, kochen, (Hüttenw.) to boil; —, spratzen, (Hüttenw.) to scatter, to spit; —, zu wehen anfangen, (Sew.) to begin to blow.

Aufsteigen, n. (Astr.) ascension; — der Dünste, (Phys.) elevation; — des Saftes, (Bot.) ascent of the sap.

Aufsteigend, adj. (Techn.) rising, mounting: (Chem. Hüttenw.) swelling, rising; -er Guss, m. (Giess. Hüttenw.) filling of the moulds from below, casting from the bottom; -e Linie, f. (Bgb.) rise; -es Rohr, n. (Masch. Pump.) ris-

ing-pipe, mounting-pipe.

Aufstellen, v. a. to raise, to erect; to place, to plant; eine Batterie -, (Kriegsw.) to set up a battery; in Haufen -, to stack, to stack up, to pile up; Heu in Haufen -, (Ackb.) to cock, to stack hay; ein Inventar -, (Handl.) to raise an inven-tory; einen Kessel -, (Dampfm.) to put up a boiler; die Lehrbogen -, (Bauw.) to set, to raise the centers; eine Maschine -, (Masch.) to fit up, to fix, to lay, to erect a machine; Waaren zum Verkaufe -, (Handl.) to expose goods for sale.

Aufstellung, f. putting-up, settingup; (Masch.) fitting-up, fixing, erecting; der Lehrbogen des Wölbegerüstes, (Banw.) raising of the centers.

Aufstemmen, v. a. (Schloss.) to force,

to open with a crow-bar.

Aufstocken, aufrauhen, v. a. einen Stein -, (Steinm.) to granulate a stone, to tooth a stone with the granulated hammer.

Aufstopfen, v. a. (Sattl.) to refill. Aufstossen, v. a. die Ballen -(Buchdr.) to knock up the balls.

Aufstossen, n. des Zinns, (Hüttenw.)

Aufstreich . . . - eisen, n. - kamm, m. (Tuchf.) instrument used for raising the nap of cloth; - messer, n. (Schuhm.)

Aufstreichen, v. a. (Tuchf.) to shear against the grain; den Goldfirniss -(Vergold.) to spread the gold-varnish.

Aufstreichen, v. n. (Bauw. Tischl.) (von Thüren) to graze the floor.

Aufstreifen, v. n. (Art.) to graze.

Aufstreuen, v. a. (Pap.) to sprinkle. Aufstufen, v. a. (Bgb.) to spend. Aufstuhlen, v. a. die Schwellen

und einschneiden, (Eisenb.) to adze and fix sleepers on the chairs.

Aufstutzen, v. a. einen Hutrand -, (Hutm.) to turn up the brim of a hat.

Aufsuchung, f. der Achse, des Mittel-

punktes, (Techn.) centering; - der Achse eines Geschützrohres, centering, setting-off.

Auftafeln, v. a. das Tuch -, (Tuchf.) to lay the cloth in folds. Auftakeln, v. a. ein Schiff -, (Seew.)

to rig a ship.

Auftaljen, v. a. (Seew.) to pull up, to haul, to bouse.

Auftempern, v. a. die Glashäfen -, (Glasm.) to temper the pots, to make them white-hot before setting them.

Aufthauen, v. a. und v. n. (Phys.) to than up.

Aufthun, sich -, v. r. (Bgb.) to in-

crease, to become richer in ore: (Seew.) to loom, to loom up, to become visible.

Auftiefen, v. a. (Metall. Kupferschm.) to beat out, to chase, to raise, to snail, to snarl, to emboss.

Auftiefhammer, Treibhammer, m. (Metall.) chasing-hammer, driving-hammer,

driving-mallet.

Auftoppen, v. a. (Seew.) to top. Auftrag, m. (Mal. etc.) coat, coating; (Handl.) commission, order; (Wasserb. Strassenb. etc.) embankment, filling-up; der Farben, (Mal.) laying-on of colours; layer.

Auftrag .... - geber, Kommittent, m. (Handl.) ordering party, principal;
-holz, n. (Vergold.) laying-tool; - walzen, Auftragewalzen, f. pl. (Buchdr.) rollers, printer's rollers, hand-rollers, printing - rollers, inking - rollers, distribut-

ing-rollers. Auftrags . . . - böschung , f. (Strassenb.) slope of an embankment; -höhe, f. (Strassenb.) height of an embankment. Auftragen, v. a. v. aufreissen : (Handl.) to order; (Geom. etc.) to protract; eine Aufmessung -, (Feldm.) to protract a survey; Erz und Kohlen -, den Ofen beschicken, (Hüttenw.) to charge, to feed, to serve the furnace, to charge the materials; die Farbe -, (Buchdr.) to beat, to work ink on the table; die Farben -, (Mal. etc.) to lay on the colours; Farben dick -, pastös malen, (Mal.) to impaste; Farben auf Stoffe -, (Zeugdr.) to apply colours on cloths; die Gold- und Silberblättchen -, (Vergold.) to charge the gold- and silverleaves, to lay on, to apply; den Gold-grund -, (Vergold.) to cover with a composition; den Goldgrund auf Leder to wash over with egg or varnish; den Grund zu einem Gemälde -, (Mal.) to prime a picture; mittelst Handdrucks die Farben -, (Zeugdr.) to apply the colours by block-printing; den Mörtel -(Maur.) to plaster; einen Plan -, (Bauw.) to trace out a plan; das Poliment -, (Vergold.) to burnish, to polish, to apply the gilding-size; einen Riss -, (Bauw.) to draw a plan; einen Schacht -, aufsatteln, (Bgb.) to raise a shaft; die Zündmasse an Schwefelhölzern -, to dip the

Auftragen, n. der Farbe oder Druckerschwärze, (Buchdr.) beating, rolling, inking the form; - der Glasur, (Töpf.) glazing; - der Gold - und Silberblättchen, charging; - des Mörtels, (Maur.) plastering.

matches into the inflammable compound.

Auftreib .... - holz, n. (Bäck.) rolling-pin; -maschine, f. (Küf.) trussingmachine; -schere, f. (Glasm.) procellos, procellas, pucellas.

Auftreiben, v. a. (Techn. Metall.) to raise, to chase, to beat out, to buckle, to snail, to snarl; (Chem.) to sublime, to sublimate: (Küf.) to truss: (Mech.) to key on; einen Acker -, (Ackb.) to plough a field with high furrows; das Glas auf blasen, (Glasm.) to expand the glass by blowing, to blow, to blow up; ein Loch v. aufräumen; den Preis -, in die Höhe treiben, (Handl.) to raise the price; ein Schiff -, (Seew.) to run a vessel on the beach; den Teig -, (Bäck.) to roll out the dough for cakes.

Auftreiben, v. n. (Schifff.) to run aground; to drive up with the tide, to

Auftreiben, n. (Schmied. Schloss.) opening-out.

Auftreibung, f. (Techn.) chasing, embossment.

Auftrennen, v. a. (Näht.) to unstitch, to unsew.

Auftrieb, m. des Wassers, (Mech.) buoyancy.

Auftritt, m. (Befest.) banquet, banquette; -, Trittfläche, f. einer Treppen-stufe, (Bauw.) tread of a step; abgewässerter -, inclined tread, weathered tread; an einer Kutsche, step of a coach.

Auftrittstufe, Auftrittsstufe, Trittstufe, f. Auftrittbrett, n. (Bauw.) tread-board.

Auftuchen, v. a. die Segel -, (Seew.) to furl the sails, to fold, to gather up the sails.

Aufwallen, v. a. (Befest.) to wall up. Aufwallen, v. n. to bubble, to bubble up, to rise with bubbles; -, aufkochen, to boil, to boil up, to bubble, to boil in bubbles, to bubble up, to rise with bubbles: - lassen, v. a. (Pharm. Chem.) to boil, to boil up, (Hüttenw.) to boil, to bubble; das Eisen - lassen, (Hüttenw.) to bubble the iron.

Aufwallen, n. Aufwallung, f. (Chem. Phys.) ebullition , boiling , rising with bubbles, boiling-up in bubbles, bubbling, effervescence.

Aufwärmen, v. a. to warm again, to warm up; eine Küpe -, (Färb.) to warm

Aufwärts . . . - bewegung, f. (Mech. Masch.) upward motion; - fahrt, f. (Schifff.) up-passage.

Aufwasch .... - kübel, m. (Küf.) wash-tub, washing-tub; - küche, Spülküche, f. (Bauw.) scullery, laundry; - wasser, n. dish-wash, dish- water.

Aufweichen, v. a. (Techn. Pharm. Chem.) to soften; to wet; Farben -, (Mal.) to temper colours; die Häute -(Gerb.) to soak, to steep the hides; den Leim -, to unglue.

Aufweifen, v. a. (Juw.) to brush up the set jewels; (Spinn.) to reel, to reel on. Aufweiten, n. der Nähte, (Seew.)

reeming.

Aufwerfen, v. a. eine Batterie, eine Schanze etc. -, (Befest.) to throw up, to construct, to build a field-work, a battery etc.; einen Damm -, (Wasserb.) to throw up, to throw, to raise a bank; die Erde -, (Strassenb.) to turn up the ground, the soil; einen Graben -, to dig a ditch; sich -, v. r. (vom Holze gesagt) to marp.

Aufwerfhammer, m. (Hüttenw. Metall.) lift-hammer.

Aufwickeln, aufwinden, v. a. (Spinn.) to wind up, to take up; Garn auf Knäuel -, to ball, to bottom yarn; die Segel -. (Seew.) to unfurl the sails.

Aufwickeln, Aufwinden, n. Aufwickelung, f. (Spinn.) winding-up, winding-on, taking-up, copping.

Aufwinde ... - bewegung, f. (Spinn.) scinding-on motion; - draht, Aufschlagdraht, m. (Spinn.) guide-wire, upper-wire, faller-wire, front-faller.

Aufwinden, v. a. to untwist, to unwind; (Mech.) to hoist up, to wind up, to pull up, to raise, to haul up, to heave; (Spinn.) v. aufwickeln; den Anker -, (Seew.) to weigh anchor; das Ankertau , to heare the cable; das Garn auf den Baum -, (Web.) to beam the yarn; rasch -, (Mech.) to whip; ein Schiff -, to ground a ship; spiralformig -, to coil.

Aufwinder, m. Aufwindrad, n. an der Mulemaschine, (Spinn.) rim.

Aufwurf, m. (Erdarb.) jetty, dam, embankment; (Strassenb.) causeway, causey. Aufzäumen, n. (Sattl.) bitting, bittingrigging.

Aufzehren, v. a. (Chem.) to absorb. Aufzeichnen, v. a. to register, to record; (Bauw. etc.) to design, to sketch, to delineate, to trace; eine Bahnlinie -, (Eisenb.) to trace, to plot a line; einen Plan —, (Bauw.) to trace out a plan.

Aufzieh . . . - brett, n. (Maur.) whitewasher's pallet, hawk; -brücke, Zug-brücke, f. (Brückb.) draw-bridge; -fenster, Ziehfenster, n. (Bauw.) sliding sashwindow, cased sash; -hammer, m. (Goldschm.) chasing - hammer; - knopf. m. an einem Fenster, (Schloss.) knob, button; —loch, n. (Uhrm.) key-hole; - presse, f. (Metall.) striking - machine, striking-up press; -tau, n. (Seew.) toicing-line; - thor, n. swing-gate; - wehr, n. (Wasserb.) waste-weir; - zapfen, m. (Uhrm.) pin for the key.

Aufziehen, v. a. (Mech.) to lift, to heare, to raise, to hoist up, to pull up; (Buchb.) to paste up, to paste on; (Goldschm.) to chase, to draw up by beating; (Maur.) to float; (Metall.) to strike, to strike up; (Seew.) to haul up, to heave; (Web.) to warp; den Anker -, (Seew.) to heave anchor; eine Flagge -, to hoist a flag; den Hahn an einer Flinte -, (Büchs.) to cock a gun, to bring to the full cock; auf Leinwand -, (Buchb.) to mount; Saiten auf ein Instrument —, (Mus.) to string an instrument; die Schütze —, (Müll. Wasserb) to raise the hatch; die Segel —, (Seew.) to hoist the sails; beim Treiben —, (Metall.) to raise; eine Uhr —, (Uhrm.) to wind up a clock or a watch; eine Zugbrücke —, to raise a draw-bridge.

Aufziehen, n. (Web.) warping; — von Landkarten etc., (Buchb.) mounting of maps etc.; — beim Treiben, (Metall.)

Aufzimmern, ausbessern, v. a. ein Schiff —, (Schiffsb.) to repair a vessel.

Aufzimmerung, f. (Schiffsb.) repair. Aufzug, m. (Mech. Masch.) crane, hoist, lift, conveyer, dolly, hoister, elevator, elevating-block; (Bauk.) upright projection, orthography; (Bgb.) lift, running tackle; (Maur.) floating-skin; (Wasserb.) watergate, hatch; (Web.) warp, abb, abb-wool; -, Aufriss, m. (Bauw. etc.) design in full size; -. Aufzugsvorrichtung, Aufzugsmaschine, f. (Masch.) raising - machine, raising apparatus; — für Bierfässer. (Brau.) cask-raising-machine; hydraulischer -, Wassersäulenaufzug, m. Hebevorrichtung mit Wasserdruck, f. (Masch. Hüttenw.) hydraulic hoist, hydraulic lift; hydraulischer -, Wassertonnenaufzug für Hochöfen etc., hydraulischer Gichtaufzug, m. (Masch. Hüttenw.) water-balance hoist water-balance; - mit Ketten ohne Ende, Paternosterwerk, n. (Masch.) paternosterwork; - in Lagerhäusern, driving-table; pneumatischer -, Hebevorrichtung mit Luftdruck, f. (Masch. Hüttenw.) pneumatic lift; - in einer Sägemühle, haul-up gear; - für die Speisen in Speisezimmern und Restaurationslokalen, dumbwaiter; - für Personen, passenger-lift.

Aufrug ... — brücke, f. drau-brüdge; - feder, f. Aufzugsschlüssel, m. (Uhrm.) remonloir, stem-weinder; — klappe, f. (Brückb.) flap, leaf of a drau-brüdge; - seil, n. hauling-rope; — stapel, m. (Schiffsb.) slip for drawing-up vessels.

Aufrugs ... — ebene, f. schiefe, (Mech.) inclined hoisting-plane; — kasten, m. (Bauw.) box for hoists; — trommel, Seiltrommel, f. (Masch.) scinding drum; vorrichtung, — maschine. Hebevorrichtung, f. — apparat, m. (Masch.) raising-apparatus, raising-machine; durch Pferdekraft getriebene — vorrichtung, f. zur Wegschaffung der Erde bei Ausgrabungen, horse-run.

Aufzwingen, v. a. die Berghölzer —, (Schiffsb.) to wring, wring up the wales; die Planken —, to wring the planks on the vessel.

Aug.... - bolzen, Augenbolzen, m. (Seew. Bauw.) eye-bolt; - seising, f. (Seew.) eye-gasket; - splissung, f. eye-splice.

Auge, n. (Techn.) eye; (Gärtn.) bud, germ, eye; (Seew.) eye; becket; (Strumpfw.) mesh; —, Düsenauge, n. Düsenöffnung,

f. (Hüttenw.) eye of the blast-pipe: -, Formauge, n. Formöffnung, f. (Hüttenw.) twyer-hole, orifice, mouth, opening, eye of the twyer; -, Schleife, f. (Web.) eye; -, Zeugringel, n. (Web.) mail; -, Astloch, n. (Zimm.) knot in a board etc.; für beide -n eingerichtet, doppelt, (Opt.) binocular; - eines Blockstropps, (Seew.) eye of a block-strap; eines Bolzens, eye of a bolt; - des Buchstabens am Schriftkegel, (Buchdr.) face, eye of a body of letters; - des Hahns, (Büchs.) throat-hole, eye of the cock; - des Hammers, (Schm.) eye of the hammer; - für die Kurbelwelle. (Mech.) large eye of the crank; - einer Monstranz, (Goldschm.) lunula; - eines Mühlsteins, (Müll.) eye of a mill-stone; - eines Ofens, (Hüttenw.) tap - hole, eye of a furnace; — des Patronenpapiers, (Web.) small square of design-paper; — der Schnecke am ionischen Kapitäl, innere Kreisfläche, f. (Bauk.) eye of the Ionian volute or scroll; - des Steigbügels, (Sattl.) stirrup-eye; - von Zeugen, (Web. Handl.) gloss, lustre of stuffs; n, pl. im Zinn, eye-holes in pewter.

Augebindsel, n. Augeseising, f. (Seew.) eye-gasket.

Acugeln, v. a. (Gärtn.) to inoculate.
Acugeln, Spitzen, n. der Gerste auf
der Malztenne (Hervortreten des Wurzelkeims am unteren Eude des Gerstenkorns), (Brau.) appearance of the radicle
or rootlet at the lover end of the grain,
sprouting forth of the radicles, shooting
forth of the rootlet from the tip of the

Augenblicklich, momentan, adj. adv. instantaneous; — entstehendes Bild, n. (Phot.) instantaneous photograph; — wirkender Dampferzeuger, m. (Dampfm.) instantaneous generator.

Augen .... - achat, m. Katzenauge, n. (Miner.) cat's eye (a variety of quartz); -bolzen, v. Augbolzen; -eisen, n. (Giess. Hüttenw.) rake, poker, fire-iron; —glas, n. (Opt.) eye-glass; —glas, Kneifer, m. monocle; —gläser, n. pl. (Opt.) spectacles; —höhe, f. (Persp.) altitude of the eye, height of the eye; —klappe, - blende, f. - leder, n. (Sattl.) eye-flap, winkers; - kreis, m. (Opt.) orbit; -liderschminke, f. alkool; -linse, Okularlinse, f. (Opt.) eye-lens; -marmor, m. (Miner.) eye-spotted marble; - maass, n. (Bauw. etc.) measuring by the sight, eye-sight; -punkt, m. (Opt. Zeichn.) point of sight, point of the eye, visual point, principal point; - schirm, m. shade, eye-screen; -spiegel, m. ophthalmoscope; -stein, m. (Miner.) eye-stone (a variety of chalcedony).

Augeshöhe, f. v. Augenhöhe.
Augit, m. basaltischer, gemeiner
—, (Miner. Geogn.) augite, pyroxene,

vulcanite; blättriger -, Amphibol, m. amphibol; grüner -, malacolite, sahlite; körniger -, Kokkolith, m. granular augite, coccolite; weisser -, Diopsid, m. diopside.

Augit .... - artig, augitisch, adj. (Miner. Geogn.) augitic; - grünstein, Dolerit, m. dolerite; -porphyr, Melaphyr, m. augitic porphyry; -spath, m. augitic spar.

Augler, Pollier, Palier, Parlier, m. (Maur. Zimm.) overseer, foreman of masons and carpenters.

August .... - hafer, m. (Ackb.) hasty oats; -hopfen, m. (Bot.) hasty hops.

August's Psychrometer, n. (Phys.) wet-bulb hygrometer, dry-and wet-bulb hygrometer.

Auktion, f. (Handl.) auction, public sale, sale by auction; eine - anstellen, to hold a public sale; gerichtliche · subhastation; in - verkaufen, to sell by

public sale. Auktionator, Auktionar, auctioneer.

Auktions .... - katalog, m. - liste, f. list of public sales; - gebühren, -kosten, Auktionarskosten, Auktionariatsgebühren, f. pl. auctioneer's fees; -lokal, n. sale-room, public sale-room; - preis, m. auction-price.

Aurichalcit, m. Messingblüthe, f. (Miner.) aurichalcite (an ore of zinc and copper).

Aurin, gelbes Korallin, n. (Chem.)
aurin, yellow corallin.

Auripigment, Operment, Rauschgelb, Dreifach-Schwefelarsen, n. gelber Schwefelarsenik, m. gelbe Arsenblende, f. gelbes Arsenikglas, n. (Miner. Chem.) orpiment, trisulphide of arsenic, yellow sulphide or yellow sulphuret of arsenic.

Ausarbeiten, v. a. (Techn.) to finish off, to put the last stroke; (Fleisch.) to flay, to skin; -, ausmeisseln, (Bildh.) to carve; eine Gratspündung -, (Zimm.) to plough-plane; den Hochofen -, rempeln, regeln, (Hüttenw.) to clear away the slag from the furnace.

Ausarbeiten, n. Ausarbeitung, f. (Techn.) finishing, finishing-off, trimming;
— der Feilen, lighting; genaues — der Verbandstücke, (Schiffsb.) forming.

Ausarbeithobel, m. (Tischl.) finishingplane.

Ausarten, v. n. (Geom.) to degenerate. Ausästen, v. a. (Gärtn. Forstw.) to cut off the branches of wood.

Ausathmen, v. a. to exhale.

Ausätzen, v. a. to discharge. Ausbaggern, v. a. (Schifff.) to dredge, to clean, to clear of mud, to deepen by

dredging. Ausbaggern, n. Ausbaggerung, f.

cleaning, dredging, deepening by dredging.

Ausbaken, ausstecken, v. a. (Feldm. Kriegsw.) to mark out.

Ausbalgen, ausstopfen, v. a. Thiere -, to stuff animals.

Ausbau, m. (Bauk.) prominent part of a building, exedra; (Bauw.) finishing the inside of a building; (Wagenb.) boot; - einer Brücke, (Pont.) withdrawing, breaking-up, dismantling of a bridge; -, wasserdichter - eines Schachtes oder Stollens, Grubenzimmerung, f. (Bgb.) timbering, walling, timbering and walling, lining, tubbing; wasserdichter -, Grubenausmauerung, f. reveting or lining with masonry, shaft-walling; wasserdichter - runder Schachte, cylindrical tubbing, cylindrical shaft-walling; wasserdichter - runder Schächte mittelst ringförmig zusammengelegter Holzsegmente, Cuvelagezimmerung, f. crib-tubbing; wasserdichter - runder Schächte durch gusseiserne Cylinder, Eisencuvelage, f. cast-iron tubbing.

Ausbauchen, v. a. to hollow out; (Glasm.) to make bulge; -, v. n., sich -, v. r. (Bauw.) to swell out, to jut out,

to batter, to belly, to bulge.

Ausbauchung, Verstärkung, Anschwellung, f. swell, swelling; (Bauw.) battering, jutting out, belly; - einer Sage, bulging of a saw; - einer Saule, (Bauk.) belly of a column, swelling of the shaft of a column; - eines Segels, (Seew.) belly.

Ausbauchungsmaass, n. der Anschwellung einer Säule, (Bauk.) bulging. Ausbauen, v. a. (Bauw.) to finish the inside of a building, to carry up; ein Bergwerk, eine Grube -, (Bgb.) to exhaust a mine; eine Brücke - (Pont.) to remove, to dismantle, to withdraw a bridge; eine Brücke durch Abschwenken -, to remove a bridge by swinging; eine Brücke gliederweise -, to remove a bridge by rafts; eine Brücke pontonweise -, to remove a bridge by single pontoons; eine Grube, einen Schacht wasserdicht -, (Bgb.) to timber a mine, a shaft, to stop the waters in a mine or shaft by timber-

ing or walling. Ausbauung, Grubenzimmerung, (Bgb.) tubbing, timbering, lining; -Grubenausmauerung, f. walling; v. Ausban.

Ausbeinen, v. a. (Fleisch.) to bone, to remove the bones.

Ausbessern, v. a. (Techn.) to mend, to repair; to patch, to darn; ein Schiff -, to refit, to repair a ship.

Ausbessern, n. Ausbesserung, f. (Techn.) repair, repairs, reparation, mending, repairing; - von Schiffen,

refitting, repair. Ausbesserungskosten, f. pl. (Techn.) repairs, costs of repair.

Ausbeulen, v. a. (Metall, Kupferschm.)

to planish, to adjust the dints, to beat out the bosses.

Ausbeute, f. (Techn.) produce, crop, yield; gain, profit; (Bgb.) produce; —, Ausbringen, n. (Hüttenw.) yield; — an krystallisirtem Zucker, (krystallisirtes) Produkt, n. (Zuckerf.) crop of sugar.

Ausbeutegrube, Ausbeutezeche, f. (Bgb.) mine that pays its expenses and returns a dividend, productive mine.

Ausbeuteln, v. a. (Müll.) to bolt.

Ausbeuten, v. a. (Bgb.) to win; ein

Kohlenfeld — to fit a coal-field

Kohlenfeld -, to fit a coal-field.

Ausbeutung, f. (Ackb.) cultivation;

(Bgb.) winning, working of a mine.

Ausbiegen, sich -, v. r. (Bauw.)

to bunch out, to bulge out.

Ausbiegung, f. des Rückens, (Buchb.)
rounding.
Ausbindeholz, n. kleine Verband-

Ausbindeholz, n. kleine Verbandstücke, n. pl. (Zimm.) scantlings.

Ausbinden, v. a. (Buchdr.) to tie up;
—, abbinden, verbinden, (Zimm.) to assemble, to join; einen Balken —, (Zimm.)
to unbind a beam from the cable.

Ausblase .... —dampf, Abdampf, Retourdampf, m. (Techn. Dampfm. Zuckerf. etc.) exhaust-steam, used steam, dry steam; -dampfstrahlpumpe, f. (Techn. Dampfm.) exhaust-steam injector: -kanal, Dampfaustritt, m. Dampfaustrittsöffnung, f. (Dampfm. Techn.) exhaust-port; - hahn, m. (Dampfm.) blowoff cock; -hahn, Ablasshahn, (Dampfm.) drain-cock; - rohr, n. - röhre, f. (Techn. Dampfm.) blow-off pipe, exhaustpipe; - rohr, Dampfausströmungsrohr, Dampfzugrohr, n. (Dampfm. Lok.) blastpipe; -ventil, n. (Dampfm. Techn.) outletvalve, blow off valve; - ventil, Durchblaseventil, n. (Dampfm.) snifting-valve.

Ausblasen, v. ā. to blove out; den Dampf—, durch Ausblasen des Dampfes reinigen, (Dampfm. Techn.) to blow through, to exhaust the steam; eine Flöte, (Mus.) to perfect a flute by bloving; den Hochofen —, niederblasen, (Hüttenw.) to blow down, to blow out, to blow off, to stop the furnace; die Schlacke —, (Hüttenw.) to blast the cinders.

Ausblasen, v. a. (Minirk.) to blow out.
Ausblasen, n. des Dampfes, (Dampfm.
Techn.) erkausting; —, Reinigen mit
Dampf, (Dampfm. Techn.) blowingthrough; — des Hochofens, Niederblasen,
(Hüttenw.) blowing-down, blowing-out,
stoppage.

Ausblatten, v. a. (Gärtn.) to take away the side-shoots of hops etc.; (Zimm.) to notch, to jag.

Ausbleiben, n. der Zahlung, (Handl.) failure in payment.

Ausbleichen, v. a. Flecken -(Wäsch.) to bleach out.

Ausbleien, v. a. to line with lead.
Ausblühen, auswittern, efflores-

ciren, übersteigen, v. n. (Chem.) to efforesce, to form a crystalline deposit on the surface to extend over the edge of a crystallizing-vessel (said of salts and saline solutions): —, auswittern, (Miner Hüttenw.) to efforescence, to be in efforescence in consequence of chemical decomposition, to form dentritic excrescences, (said of minerals, over etc.).

Ausbithen, n. Efforescens, Auswitterung, f. Auswittern, Ueberscheigen, n. (Chem.) efforescence, formation of dendritic crystals on the surface of a porous body, rising of a salt from a solution by capillarity and extending over the edge of the vessel; —, Auswittern, n. (Miner. Hüttenw.) efforescence, efforescence by chemical decomposition, formation of dendritic excrescences (on the surface of minerals, ores etc.).

Ausböden, ausboden, verbodmen, v. a. ein Fass —, (Küf.) to bottom, to head a cask.

Ausböden, Ausboden, n. (Küf.) bottoming, heading.

Ausbogen, ausschweifen, v. a. (Tischl. Zimm. Schneid. etc.) to slope out, to sweep, to turn out curves, to channel on edge.

Ausbohlen, v. a. (Zimm.) to plank,

to board, to line with planks.

Ausbohr... — maschine, f. zum Ausbohren grosser Dampf, Gebläse- etc. Cylinder, Cylinderbohrmaschine, f. (Metall.) boring-machine; — stall, m. (Zahn.) broach.

Ausbohren, v. a. (Metall. Techn.) to bore, to bore up, to bore out; to broach; (Tischl. Drechsl. Brunnenm.) to pink; kegelformig —, to chamfer; eine Schraubenmutter —, to worm, to tap.

Ausbohrer, Flötenbohrer, m. (Drechsl.) flute-bit.

Ausbökeln, v. a. die Häute —, (Gerb.) to hang the hides over the stretching-iron.

Ausbracken, v. a. (Handl. Techn.) to cast out, to reject, to refuse.

Ausbrecheisen, n. zum Stollen (Strecken und Geschmeidigmachen) der Felle, (Gerb.) iron-tool used for stretching and softening the skins.

Ausbrechen, v. a. (Gärtn.) to lop, to prune, to disbud; (Sämisch. Lederz.) to stretch and soften the skins; (Hüttenw.) to take out from the hearth; einen Gang —, (Bgb.) to work a lode; ein gegossenes Stück —, die Form lossbrechen, (Giess.) to open the mould; ein Geschütz —, (Art.) to lay a gun under metal; Steine, Marmor —, to quarry stones, marble.

Ausbrechen, n. der Felle, Stollen (Strecken und Schmeidigen) der Felle nach der Breite, (Sämischg, Lederz.) stretching and softening of the skins.

Ausbreite ... — maschine, f. (Web.) spreader, spreading machine; (Zeugdr.) candroy; — stab, m. eines Kalanders, stretching-stick.

Ausbreiten, v. a. to spread; (Buchdr.) to hang up; das Eisen -, (Schm.) to beat out, to flatten the iron; den Flachs auf dem Grase -, (Bleich.) to grass the flax, to spread the flax over meadows; die Häute -, (Gerb.) to air the hides; das Malz auf der Tenne -, (Brau.) to spread the malt; Metallplatten -, (Metall.) to flatten metal - plates, to reduce their thickness by hammering.

Ausbreiten, n. Wenden und Umschaufeln der geweichten und nachgeweichten Gerste auf der Malztenne,

(Brau.) flooring.

Ausbrennen, v. a. to burn out; (Küf.) to cleanse the casks by fumigation; die Geschützform -, (Giess.) to dry the interior of the mould; eine Kanone -, (Art.) to scale a gun; einen Lauf -, (Büchs.) to prove a barrel; die Retorten -. (Gasf.) to scurf the retorts; Ziegel -, to bake tiles, bricks.

Ausbrennen, v. n. (Art.) to enlarge. Ausbrennen, n. des Zündlochs, (Art.)

enlargement of the vent.

Ausbringen, v. a. liefern, produciren, geben, ausgeben, (Bgb. Chem. Fabr. Techn.) to yield, to produce, to turn out; -, wegbringen, herausnehmen, (Techn.) to take out, to bring out, to carry away; den Anker -, (Seew.) to carry out, to lay out the anchor; den Anker mit dem Boot -, to boat the anchor; ein Boot -. to hoist out a boat; den Doppelsatz -, (Buchdr.) to drive out, to keep out the double; einen Teich -, (Hydr.) to cleanse a pond.

Ausbringen, n. Produktion, f. Ergebniss, n. (Chem. Techn. Hüttenw.) make, turn-out, yield, produce; - des Rohzuckers an raffinirtem Zucker, Rendement, n. (Zuckerf.) refining - value of

the raw sugar.

Ausbruch, Liqueurwein, m. sweet wine.

Ausbrühen, v. a. to scald. Ausbrüten, v. a. to hatch.

Ausbüchsen, ausbuchsen, v. a. ein Loch -, to garnish a hole with a box; ein Rad -, (Wagn.) to box a wheel.

Ausbüchsen, Einsenken von Röh-

ren, n. (Brunnenb.) tubing.

Ausbucht, Ausbugt, f. eines StückesWerkholz, (Schiffsb.) rounding-out. Ausbuckeln, v. a. (Metall.) v. ausbeulen.

Ausbügeln, v. a. (Schneid.) to iron. Ausbugt, f. v. Ausbucht.

Ausbugung, f. (Schiffsb.) bearding. Ausbühnen, v. a. einen Schacht -, (Egb.) to line a shaft or pit.

Ausbürsten, v. a. to brush out, to brush off; die Form -, (Buchdr.) to brush off the form.

Ausbuschen, v. a. (Forstw.) to clear of the small wood.

Ausbüssen, v. a. (Hutm.) to add more fur for strengthening.

Ausdammen, v. a. einen Fluss -, (Wasserb.) to dam out a river, to force a river out of its natural channel by means of a dam; die Sandformen -, (Giess.) to repair or remove injured parts of the moulding, to repair, trim and smooth the sand-moulds.

Ausdämpfen, v. a. (mit Dampf behandeln, Dampf hindurchleiten, mit Dampf auswaschen etc.), (Chem. Fabr. Zuckerf. etc.) to steam, to wash, to clean by steam. Ausdampfen, n. Behandlung oder Reinigung mit Dampf, (Zuckerf. Brenn. etc.) steaming, steaming-out, cleansing by steam.

Ausdecken, v. a. (den ausgeschleuderten Zucker mit Zuckerlösung, Dampf oder Wasser weiter reinigen), (Zuckerf.) to cleanse the spun sugar by forcing through it fine liquor, steam or water.

Ausdehnbar, adj. (Phys.) expansible, expansive, dilatible, extensible.

Ausdehnbarkeit, f. dilatibility, expansibility, extensibility.

Ausdehnen, strecken, v. a. (Techn.) to stretch, to spread, to enlarge; (Phys.) to dilate, to expand; sich -, v.r. to expand.

Ausdehnung, f. extension, dimension, magnitude, stretch; (Phys.) expansion, dilatation, dilatation; — des Dampfes, (Dampfm.) expansion of the steam; des Handels, spread, spreading, extent of commerce; kubische - durch Wärme, cubical dilation by heat; lineare -, Langenausdehnung, f. linear expansion.

Ausdehnungskoefficient, linearer

-, m. coefficient of linear expansion.

Ausdichten, kalfatern, v. a. ein
Schiff -, (Seew.) to caulk a ship.

Ausdobben, v. a. (Wasserb.) to clear out, to cleanse of mud.

Ausdocken, v. a. (Schiffsb.) to undock. Ausdornen, v. a. ein Loch -, (Schloss.) to drift a hole.

Ausdreh .... - stahl, m. (Drechsl.) side-tool, inside-tool, inside-chisel; - winkel, m. Tiefenmaass, n. (Drechsl.) slidingsquare, turning-square.

Ausdrehen, ausdrechseln, v. a. (Drechsl.) to turn hollow, to hollow by means of turning; die (Zucker-) Brote -, den Boden der Brote ebenen, (Zuckerf.) to smooth the loaves on the base by turning.

Ausdreschen, v. a. (Ackb.) to thrash. Ausdrucken, v. a. (Buchdr.) to print, to imprint; to print in full (without abbreviations); die Form -, to work off the form, to finish the working.

Ausdrücken, v. a. (Techn.) to squeeze, to squeeze out, to press out; v. abdrücken. Ausdrücken, n. der Kammplatten,

(Kammm.) smoothing of the plates between sheets of wet felt. Ausdrücker, m. (Gerb.) spreading-knife

(used in pressing the water out of the hides).

Ausdünsten, v. a. to exhale.

Ausdünstung, f. (Phys.) exhalation, evaporation; transpiration, cutaneous respiration.

Ausdünstungsmesser, m. (Phys.) evaporometer.

Auseinander . . . - fahren . (Divergiren) n. der Lichtstrahlen, (Phys.) divergence; - fahrende (divergirende) Lichtstrahlen, m. pl. (Phys.) diverging rays of light; - nehmen, zerlegen, v. a. (Mech.) to take to pieces, to undo, to unship; ein Gewehr - nehmen, (Büchs.) to dismount a firelock; ein altes Schiff - nehmen, (Seew.) to break up an old vessel; eine Uhr -nehmen, (Uhrm.) to take a clock or watch to pieces; sich mit Jemand - setzen, v. r. (Handl.) to settle, to compound, to arrange with somebody; -weichen, v. n. (von einer Mauer), (Bauw.) to batter, to belly.

Ausfädeln, v. a. (Web.) to ravel out,

to unravel, to unweave.

Ausfahren, v. a. (Glas. Tischl.) v. ausfalzen; den Durchlass einer Schiffbrücke -, (Pont.) to open a pontoonbridge, to open the rafts.

Ausfahren, steigen, v. n. (Bgb.) to get out of the pit, to leave the mine;

(Schifff.) to put to sea.

Ausfahren, n. (Spinn.) drawing-out,

running-out.

Ausfahrt, f. (Bauw.) gate-way, doorway, issue; (Bgb.) getting out of the mine; - aus einer Bucht, aus einem Kanal, (Schifff.) disemboguement.

Ausfall, m. in der Güte, (Handl.) abatement in quality; - an der Kasse, deficiency, deficit; - eines Unternehmens, result of an undertaking.

Ausfall .... - gatter, n. (Befest.) barrier - gate . spar - gate; - stufen , f. pl. (Befest.) sally-steps; -winkel, m. (Opt.)

angle of reflection.

Ausfallen, niederfallen, niedergeschlagen werden, v. n. (Chem.) to deposit, to settle, to settle down, to be deposited, to precipitate, to separate, to be separated.

Ausfällen, niederschlagen, v. a.

(Chem.) to precipitate.

Ausfallspforte, f. Ausfallspförtchen, Ausfallsthor, n. (Befest.) sallyport, back-door, postern. Ausfalzen, v. a. (Gerb.) to work with

the shaving-knife; (Glas. Tischl. Zimm.) to rabbet, to flute, to groove.

Ausfalzung, f. Falz, m. (Tischl.

Glas. Zimm.) flute, fluting, groove, grooving, guttering.

Ausfärben, v. a. (Färb.) to give the last dye; eine Küpe —, to extract the colour from a due.

Ausfasercylinder, m. ravelling-roller,

fearing-cylinder.

Ausfasern, v. a. (Web. Näht.) to um-

ravel, to feaze, to ravel out; sich -, to feaze, to fray.

Ausfegen, v. a. einen Brunnen -, to cleanse a well.

Ausfeilen, v. a. (Techn.) to file, to polish : to file out.

Ausfertigen, v. a. Rechnungen -, (Handl.) to make out accounts.

Ausfetten, v. a. die Wolle -, (Spinn.) to scour the wool, to remove the grease from the wool.

Ausfeuern, v. a. ein Fass -, (Küf.)

to burn out, to fire a cask.

Ausfischen, v. a. to drag.

Ausflammen, v. a. ein Geschütz -, (Art.) to scale a gun, to blow off a piece of ordnance.

Ausflechten, v. a. (Korbm.) to line with wicker-work.

Ausfleisch . . . . — eisen, — messer, n. (Gerb.) fleshing-knife; - maschine, f.

(Gerb.) hide-scraper.

Ausfleischen, v. a. (Gerb.) to flesh, to flesh out, to scrape off the flesh-particles. Ausfliessen, v. n. (Hydr. Techn.) to flow out, to flow off, to run off, to run out; (Phys.) to emanate.

Ausfluchten, v. n. (Bauw.) to jut out, to be out of flush; - lassen, to project. Ausfluss, m. (Hydr. Techn.) flowing-

out, issue, efflux, effluence, exit, discharge, escape, delivery of water; orifice of exit, outfall; (Phys.) emanation, effluence,

Ausfluss . . . - geschwindigkeit, (Hydr.) velocity of efflux, velocity of the issuing stream; - kanal, m. (Dampfm.) exhaust-passage; - koefficient, m. (Hydr.) coefficient of discharge; - menge, f. -quantum, n. discharge, quantity flowing out; -mundung, -offnung, f. aperture, port of exit, orifice of exit, outfall; -röhre, f. -rohr, n. outlet-pipe, jet-pipe, discharge-pipe, spout, dischargespout: - röhre mit Kippvorrichtung, dumping-spout; -schleuse, Jagdschleuse, f. (Wasserb.) outlet-sluice; - ventil, n. (Dampfm. Techn.) discharge-valve.

Ausfluten, Ausflutung, (Bauk.) v.

kanneliren, Kannelirung.

Ausfördern, v. a. (Bgb.) to get up, to get out.

Ausfracht, f. (Handl.) outward freight, freight outwards.

Ausfrieren, n. (Koncentriren verdünnter Lösungen von Salz, Alkohol etc. in Wasser durch Gefrieren), (Chem.) concentration of aqueous solutions of salt, alcohol etc. by freezing.

Ausfugekelle, Fugkelle, f. (Maur.)

filling-trowel.

Ausfugen, die Fugen verstreichen, v. a. (Maur.) to fill, to fill up, to flush, to point the joints or commissures.

Ausfugung, f. (Maur.) pointing, jointpointing, pinning the joints; flache, gerade, ebene —, flat joint-pointing; — mit façonnirter Kelle, tuck-pointing.

Ausfuhr, f. (Handl.) export, exportation. Ausfuhr .... - artikel, m. pl. (Handl.) exports, export-goods; - handel, m. (Handl.) export-trade; — prämie, Rück-vergütung, Bonifikation, f. (Handl.) drauback, bounty; -pulver, n. (Pulv.) exportpowder, merchant-powder; -zoll, m. (Handl.) export-duty, duty on exportation.

Ausführen, v. a. (Handl.) to export;

wieder -, to reexport. Ausführung, f. (Techn.) execution;
- eines Baues, erection of a building.

Ausfüllen, v.a. to fill, to fill up, to fill

out; (Bauw.) to fur, to furr; (Zuckerf.) to fill out, to fill; die Fugen -, (Maur.) v. ausfugen; die Trensing -, (Seew.) to back the corming; mit Ziegeln -, (Maur.) to brick.

Ausfüllen, n. des eingedampften, fertig gekochten Zuckersaftes aus der Vacuumpfanne etc. in den Kühler oder in die Krystallisationsgefässe (bei der Rübenzuckerfabrikation) filling-out; (bei der Fabrikation von Zucker aus Zuckerrohr) skipping, filling-out.

Ausfüllung, f. filling, filling-up; -, Füllmund, f. (Maur.) filling, filling-in of a wall; - unter dem Fussboden, (Bauw.)

pugging.

Ausfüllungs . . . - masse, f. (ein mit Oel abgeriebener Thon zum Grundiren, Ausfüllen der Ritzen etc.), (Mal.) filling-up; —pseudomorphose, Verdrängungspseudomorphose, f. (Miner.) pseudomorph

by alteration.

Ausfüttern, ausfuttern, v.a. (Tischl. Schloss. etc.) to line; die Bettung eines Kanals -, (Wasserb.) to clay the bed of a channel; mit Kohlenstaub -, (Chem.) to line with charcoal; den Ofen mit Gestubbe -, (Huttenw.) to line, to fill the furnace with charcoal-dust; einen Tiegel -, (Chem.) to line a crucible.

Ausfütterung, f. (Bauw.) lining, casing, revetment; (Chem. Hüttenw.) lining; (Schneid.) lining; — des Bratspills, des Gangspills, (Schiffsb.) schelps of the windlass, of the capstan; - eines Loches, einer Höhlung, (Techn. Masch.) bush, bushing; - der Stückpforten, (Schiffsb.)

half-ports.

Ausgabe, f. (Handl.) expense, expenditure, goings-out; (Buchh.) edition; kleine -n, pl. petty expenses; - von Papiergeld, (Handl.) emission; zufällige, nicht vorher zu berechnende -n, pl. casual expenses.

Ausgabe .... - buch, n. (Handl.) book of charges; - raum, m. (Schiffsb.) handing-room; - verzeichniss, n. list of

expenditures.

Ausgähren, v. a. Stahlstücke -, (Metall.) to weld pieces of steel.

Ausgang, m. exit; (Bauw.) outlet; (Befest.) passage, postern; (Buchdr.) end of the break, exit; -, das beim Bleitreiben erhaltene Blei und Silber, (Hüttenw.) out-gone, the weight of lead and silver obtained in the cupellation of lead; - eines

Kanals, (Wasserb.) mouth of a channel.

Ausgangs... - klappe, f. (Dampfm. Techn.) eduction - valve; - kolumne, f. (Buchdr.) not perfectly filled end-page, end of a break; - pforte, f. (Bauw.) outgate; - punkt, m. (Techn.) starting-point; - regulator, m. (Lok.) exhaustor; - rohr, n. - röhre, f. (Dampfm.) eduction - pipe, waste-steam-pipe, waste-pipe; - zoll, m. (Handl.) duties on exportation.

Ausgebaucht, in der Mitte -, adj. (Masch.) crowning, crowned; -er Boden, m. einer Braupfanne, (Brau.) crowned bot-

tom of a boiling-copper.

Ausgeben, v. a. Billete -, (Eisenb.) to book tickets, to issue tickets; Geld -(Handl.) to spend, to lay out money; Papiergeld, Banknoten -, to issue papercurrency, bank-notes; -, liefern, ausbringen, (Techn.) to yield, to produce.

Ausgeben, v. n. (said of slaked lime)

to swell, to rise.

Ausgeblasener Dampf, Retourdampf, gangsdampf, Retourdampf, m. (Dampfm.) exhaust-steam, used steam, dead steam.

Ausgebliebene Rimessen, f. pl. (Handl.) disappointments of remittances.

Ausgebogen, adj. curved, bowed out, ingrailed.

Ausgebogt, adj. curved inwards, channeled.

Ausgegrabene Erde, f. (Befest.) deblai.

Ausgehen, v. n. (Bäck.) to ferment; zu Tage -, (Bgb.) to crop, to crop out; (Geogn.) to make up.

Ausgehen, n. zu Tage, (Bgb.) crop. Ausgehender Winkel, m. (Befest.) salient angle; -es Gewicht, n. (Handl.) delivery-weight; -es Holz, n. (Forstw.) wood of 80 to 90 years growth; -e Waaren, f. pl. (Handl.) exports, export-goods.

Ausgehendes, n. eines Flötzes, (Bgb.) outcrop, bassit, basset, reef; (Geogn. surface-edge.

Ausgehöhlt, adj. hollowed out; (Miner. Geogn.) excavated; -, in der Mitte vertieft, dished out.

Ausgeizen, v. a. Tabakspflanzen oder Reben -, (Ackb. Weinb.) to sucker, to pluck off suckers or shoots of tobaccoplants or vines.

Ausgekragt, adj. (Bauk.) projecting, jutting-out, corbeled out.

Ausgelecktes, n. (Handl.) ullage. Ausgelegte Arbeit, f. (Techn.) in-

laid work, marquetry. Ausgemergelt, adj. (Ackb.) out of heart.

Ausgerückt, adj. (Masch.) out of gear. Ausgesaigertes Kupfer, n. Darrling, m. (Hüttenw.) eliquated copper, darrling.

Ausgeschossene Waaren, f. pl. Ausschuss, m. (Handl.) refuse - goods, refuse.

Ausgeschuppt, adj. ingrailed.

Ausgeschweift, adj. imbricate, imbricated.

Ausgesiebtes, n. siftings.

Ausgesoggt, adj. (Salzw. Sodaf.) deposited or precipitated in crystals during evaporation (of brine or of tank-liquor); es Salz, während des Verdampfens (von Salzsoole oder Sodarohlauge) krystallinisch abgeschiedenes und ausgekrücktes Salz, n. (Salzw. Sodaf.) salt precipitated in crystals during evaporation (of brine or of tank-liquor) and raked out; - es Sodasalz, rohes unkalcinirtes Sodasalz, n. (Sodaf.) fished salt, black salt. Ausgesucht, adj. picked.

Ausgezogene Sammetteppiche. m.

pl. (Manuf.) Brussels-carpets.

Ausgiebig, adj. productive; abundant. Ausgiessen, v. a. (Chem. Giess. Techn.) to pour out; mit Blei -, to fill up with lead; die Seife in die Formen -, to run

the soap into the frames.

Ausgleichen, v. a. to compensate; to adjust; (Bauw.) to make even, to flush, to level; eine Rechnung -, (Handl.) to examine an account; to balance an account; einen Saldo -, (Handl.) to settle, to strike a balance; die Schrötlinge -, (Münzw.) to size the planchets; die Winkel auf einer Strecke -, (Eisenb.) to adjust angles by curves.

Ausgleichung, f. compensation; adjustment; (Bauw.) levelling, flushing; (Buchdr.) paragonation; (Handl.) compensation, liquidation, accommodation, settlement; (Uhrm.) compensation; - von Rechnungen, balance of accounts; - des Seeschadens, (Seew.) adjustment of the

Ausgleichungs .... - pendel, (Uhrm.) compensation - pendulum; - zoll, m. (Handl.) countervailing-duty.

Ausgleichwage, f. (Münzw.) adjusting-scales.

Ausgleiten, n. der Schiffsschraube, (Schifff.) slip of the propeller.

Ausglühen, v. a. (Techn.) to anneal; -, anlassen, temperiren, (Hüttenw. Chem. Metall. Drahtz. Vergold.) to anneal, to neal : -, abäthmen, abathmen, (Hüttenw. Prob.) to glow, to anneal; die Kapelle-, abathmen, (Prob.) to glow the cupel, to anneal the cupel; die Tiegel -, vorglü-hen (z. B. vor dem Einsetzen in den Gussstahlschmelzofen), to anneal the pots (before they are put into the casting-furnace). Ausglüher, m. (Metall. Drahtz.) an-

nealer; (Münzw.) blancher, boiler.

Ausglühtopf, m. Kapellina, f. (Hüttenw.) capellina.

Ausgraben, v. a. (Grav.) to engrave; die Erde -, (Bauw. Eisenb.) to dig, to dig up, to dig out, to excavate the earth.

Ausgraben, n. Ausgrabung, f. (Bauw. Eisenb.) digging, trenching, exca-

vation.

Ausgründen, v. a. (Bildh.) to raise, to work in rilievo: (Tischl. Zimm.) to gutter, to groove, to flute.

Ausguck, m. (Seew.) look-out.

Ausgucker, m. (Seew.) sailor stationed on the look-out, look-out.

Ausguss, m. spout; (Bauw.) outlet, drain, conduit; - einer Dachrinne, spout of a gutter; - eines Dampfbaggers, shoot; - an einem Gefässe, Schnauze, f. lip, spout of a vessel; graduirter Cylinder mit -, (Chem.) graduated jar with spout; - in der Küche, outlet; - an einer Pumpe. (Brunnenm), spout, overflowpipe; - eines Rohres, mouth, discharging-shoe of a pipe.

Ausguss . . . . - loch, n. (Giess.) kennel; -kasten, Warmwasserbehälter (für Kondensationswasser) bei Niederdruckmaschinen, m. hot well, warm-water cistern, warm-water tank; - kasten des Pumpensatzes, (Bgb.) drain-box, water-box; -kelle, f. (Giess.) ladle used in melting; - pfanne, f. - pfännchen, n. (Hüttenw.) ingot-mould; - rohr, n. - röhre, f. outlet-pipe, waste-pipe, spout, discharge-spout; -rohr einer Pumpe, spout; - rohr der Schachtpumpe, (Bgb.) hoggar, hogger, hoggar-pipe; -stück, n. spout; -ventil, n. waste-water valve.

Aushacken, v. a. (Fleisch.) to cut into pieces; die Dauben -, (Küf.) to rough-hew the staves; das Oehr in den Nähnadeln —, (Nadl.) to punch, to eye

the needles.

Aushacker, m. (Techn.) cutting-punch; (Küf.) rough-hewer; -, Hacker, Kamm, m. (Spinn.) comb.

Aushaken, v. a. to unhook.

Aushalten, aushalden, v. a. (das taube Gestein von dem Erze auf der Halde oder in der Grube] absondern), (Bgb. Hüttenw.) to separate the deads from the ore, to pick out, to separate the ores from the rubble, to sort.

Aushalten, n. der Erze in der Grube, (Absondern des erzführenden Gesteins [Haltigen] von dem tauben Gesteine den Bergen] unter Tage mittelst Zerschlagens), (Bgb.) picking-out below ground, sorting underground, (french) triage, picking-out and sorting in the mine.

Aushammern, v. a. to beat out, to hammer even, to batter; to widen by hammering; Eisen -, (Schm.) to flatten iron.

Aushänge .... - bogen, m. (Buchdr.) proof-sheet, show-sheet; - schild, n. signboard, sign-post, sign. Aushängen, v. a. das Ruder -, (Seew.) to unship the rudder; eine Thur -, (Schloss.) to unhinge a door.

Aushau, m. (Forstw.) glade; — eines Feldes, (Bgb.) abandonment of a mine.

Aushau.... — eisen, n. punch; (Büchs.) punch for rifle-patches; — stempel, m. (Techn.) stamp.

Aushauen, v. a. (Bildh. etc.) to cut out, to hew out, to carve; to hollow, to deepen; (Fleisch.) to cut up into pieces; (Gärtn.) to lop, to prune; (Metall.) to work with the chied; Bäume —, (Forstw.) to clear away trees; eine Grube —, (Bgb.) to work a mine; einen Wald —, (Forstw.) to thin a wood.

Aushauen, n. eines Feldes, (Bgb.) quitting the work of a mine; — eines Waldes, (Forstw.) interlucation.

Aushauer, m. (Techn. Schm. Schloss. etc.) stamp, sucage, hollow punch; (Münzw.) hewing-chisel; — zu den Zünderplatten, (Feuerw.) circle-iron, hollow punch.

Aushebe....—span, m. (Buchdr.) setting-rule; composing-rule;—stab, m. Hefteisen, n. Glasgriff, m. (Glasm.) ferret; —vorrichtung, Aushebung, f. Ausheb, Aushebungsapparat, m. (Masch.) disengaging-apparatus, apparatus for putting out of gear.

Aushoben, v. a. (Glasm.) to take out by the blore-pipe; den Boden —, (Bauw. Biefest.) to dig out, to excavate the soil; Fenster, Thuren —, (Schloss.) to unhinge windows or doors; Flüssigkeiten —, to draw out liquids with the siphon; die Form —, (Buchdr.) to lif out the form; den Guss —, (Giess.) to lift the easting; sich gut — lassen, (Giess.) to lift the pattern; das Modell —, (Giess.) to lift the pattern; das Ruder —, (Seew.) to unhang the rudder; Truppen —, (Kriegsw.) to levy troops; die Zeilen —, (Buchdr.) to shoot, to empty the stick into the galley.

Ausheben, v. n. (Uhrm.) to warn, to lift off the detents.

Ausheber, m. (Gärtn.) tool for lifting-up and transplanting florers; (Glasm.) lifter; (Uhrm.) ratch, striking-wheel; —, Vorrichtung zum Ausheben, f. (Masch.) v. Aushebevorrichtung.

Aushebung, f. Aushebungsapparat, m. (Masch.) v. Aushebevorrichtung.

Aushecheln, v.a. (Spinn.) to hatchel, to comb.

Aushiebmeissel, m. (Münzw.) heu-

ing-chisel.

Aushobeln, v. a. (Tischl. Zimm.) to plane.

Aushöhlen, v. a. (Techn. Giess.) to hollow, to make hollow, to cut hollow; (Bgb. Bauw. Eisenb. Miner. Geogn.) to excavate; —, in der Mitte vertiefen, to dish out; rinnenförmig —, auskehlen,

(Tischl. Zimm. etc.) to groove, to rebate, to carve, to gutter, to flute.

Aushohlung, f. (Techn. Giess.) hollowing, working hollow; (Bgb. Bauw. Eisenb. Miner.) excavation; —, Auskehlung, f. (Tischl. Zimm. etc.) channel, flute, groove, hollow; — im Amboss, (Schmied.) hollow, groove; — im Fundament für die Kurbel, (Dampfm.) erank-pit; rinnenförmige — einer Säbelklinge, (Waffenschm.) hollow of a sword-blade, (Waffenschm.)

Ausholen, v. a. (Seew.) to haul out, to rig out; ein Geschütz —, to run oul a gun. Ausholer, m. Wippe, f. (Seew.) girtline; — des Klüvers, outhauler of the jib. Ausholzen, v. a. einen Wald —, (Forstw.) to thin, to clear a forest.

Aushorneisen, n. (Gerb.) scraper, scraping-knife.

Auskämmen, v. a. (Zimm.) to notch, to jag; ein Strohdach —, (Bauw.) to smooth down, to clean a thatch; die Zangen eines Rostes —, (Zimm. Wasserb.) to notch the cross-pieces.

Auskarde, Feinkratze, f. (Spinn.) finishing-card, finisher.

Auskauen, auskauen, v. a. das Werg —, (Seew.) to expel the oakum out of the seams (said of an old ship).

Auskehlen, v. a. (Bauk. Orn.) to channel, to chamfer, to flute; (Tischl. Zimm.) to gutter, to groove, to flute.

Auskehlung, f. (Techn. Tischl. Zimm.)
groove, hollow, grooving, guttering, fluting; (Bauk), flute, channel, channeling;
—des Bodenstücks, (Art.) neck;—einer
abgefasten Ecke, hollow of a chamfer,
hollowed chamfer;—an der Säbelklinge,
(Waffenschm.) hollow of the sword-blade;
—einer Säule, (Bauk) channels, fluting;
—der Schwanzschraube, (Büchs.) notch,
groove of the plug.

Auskehren, v. a. ein Schiff -, (Seew.) to swab the decks of a ship.

Auskeilen, v. a. (Techn.) to provide with wedges; to sharpen like a wedge, to give a basil; (Tischl.) to take the boards out of the clamps; —, v. n. (Bgb.) to dwindle, to disappear, to thin out.

Auskeilung, Ausspitzung, f. eines Flötzes, (Bgb.) deindling-aucay of a scam. Auskellen, mit der Kelle ausschöpfen, v. a. (Techn.) to ladle, to ladle

Auskernen, v. a. to stone, to take out the kernels.

Auskitten, v. a. (Bauw.) to fill up with cement; to cement, to lute.

Ausklauben, klauben, sortiren, v. a. (Bgb.) to cull, to separate, to assort, to pick out the ore.

Ausklariren, v. a. (Handl.) to clear out at the custom-house, to outvoice.

Ausklarirung, f. (Handl.) clearance.
Auskleben, v. a. to paste over; mit
Lehm —, (Bauw.) to fill up with loam.

Auskleiden, v. a. (Bauw.) to line; einen Brunnen mit Holz —, aussteifen, to plank a well; mit Täfelwerk —, austäfeln, to wainscot.

Ausklopfen, v. a. to beat out, to

knock out, to clean by beating.

Auskochen, v. a. to boil out, to boil, to decoet, to extract by boiling; to clean by boiling; mit alkalischer Lauge —, to buck, to bouk, to scour; die Seide —, entschälen, (Seidenf.) to clean, to scour, to ungum the silk.

Auskochen, n. (Bierb. Pap. Pharm.) boiling, boiling-out, decoction; — mit Lauge, Beuchen, Büken, (Bleich.) scour-

ing, bucking.

Auskocher, m. Auskochgefäss, n. (Pap. Zuckerf. etc.) boiler; —, Beuch-kessel, m. (Bleich.) keir, kier, bucking-keir, boiler for bucking.

Auskolben, v. a. einen Gewehrlauf
—, (Büchs.) to fine-bore the barrel of a
musket, to bore the barrel for shooting.

Auskörnen, v. a. to pick out the grains; die Baumwolle —, entkörnen, egreniren, (Manuf.) to clean, to gin the cotton.

Auskörnen, n. der Baumwolle, (Ma-

nuf.) cleaning, ginning.

Auskragen, v. a. (Bauk.) to corbel; -, v. n., to be corbelled out, to jut out, to project.

Auskragung, f. (Bauk.) corbellingout, projecture, jutting-out.

Auskrämpeln, v. a. die Wolle -, (Spinn.) to card the wool.

Auskratzen, v. a. to scratch out, to scrape out; den Hochofen —, (Hüttenw.) to draw out the high-furnace; Verdampf-

pfannen etc. —, auskrücken, (Chem. Fabr.) to rake out. Auskrauseeisen, n. (Sattl.) pricking-

iron.

Auskrücken, mit Krücken auskratzen, v. a. Flammöfen, Pfannen etc., (Chem. Fabr.) to rake out.

Auskuppeln, v. a. (Mech. Masch.) to disconnect, to disengage, to throw out

of gear, to uncouple.

Auskutten, v. a. (Bgb.) v. ausklauben.
Auslade... ort, Ausladungsplatz,
m. (Schifff.) wharf, quay, landing-place;
platz m. mit Kaston (Bgb.) snout

—platz, m. mit Kasten, (Bgb.) spout.
Auladen, v. a. (Fuhrw. etc.) to unlade, to discharge; den Ballast
—, (Seew.) to unballast a ship; ein Geschütz —, (Art.) to unload a gun; ein Gewehr —, to draw the charge out of a musket; ein Schiff —, (Schifff,) to break bulk; eine Strecke —, (Bgb.) to fill up with gobbing.

Ausladen, v. n. (Bauk.) to project, to be projected, to jut out, to cove; -, sich

erweitern, to gain.

Ausladen, n. (Fuhrw.) unloading, unlading; (Schifff.) breaking bulk.

Auslader, m. (Fuhrw.) unloader, discharger; (Schifft.) lighterman, wharfman, ship-deliverer; — der Elektricität, (Phys.) discharger, discharging-rod.

Ausladerlohn, Ausladelohn, m. discharging - fees; (Schifff.) lighterman's fees.

Ausladung, f. (Bauk.) jetting out, jutting-out, projection, projecting part of a building; (Fuhrw. Schifff.) unloading, discharging; (Masch. Zimm.) shoulder, shoulder-piece; —, Erweiterung, f. gain; — einer Böschung, (Eisenb. Wegb.) projection, salty of a tlab.

Auslage, f. (Handl.) expense, expenditure, advance, disbursement, outlaid expense, outlay, money laid out; show,

bench for sale.

Auslagerechnung, Auslagenota, f. (Handl.) account of disbursements.

Auslagern, v. n. (vom Weine) to lie a certain time in the cellar.

Auslängen, v. a. (Bgb.) to push on the works.

Auslass, m. (Bauw. Wasserb.) outlet.
Auslass.... — öffnung, f. (Dampfm.
Techn.) outlet; — rohre, f. — rohr, n.
(Dampfm.) eduction-pipe, dischargingpipe; — schleuse, f. (Wasserb.) outletsluice; — ventil, n. (Dampfm.) eductionvalve, escape-valve, delivery-valve, discharge-valve, outlet-valve; — ventil der
Geblüsemaschine, (Hüttenw.) outlet-valve;
— ventil der Luft- oder Wasserpumpe,
(Phys. Dampfm.) head-valve, upper-valve,
discharge-valve.

Auslassen, v. a. to let out; to melt, to render; (Buchdr.) to omit, to make an out; (Schneid.) to usiden, to let out; ein Boot —, (Schiff!) to hoist out a boat; Dampf —, (Dampfn.) to exhaust, to let off steam.

Auslassung, Leiche, f. (Buchdr.)

Auslassungszeichen, n. (Buchdr.)

apostrophe, mark of clision.

Auslauf, m. mouth, discharginghole; (Bauk) projection (v. Ausladung);
(Schiffi!) setting sail; — von Flüssigkeiten aus Fässern, leaking, leakage; —
am Fusse des Fallrohrs, (Bauw.) mouth
of the teaste pipe, discharging-hole; —
einer Maschine, Auslaufen, n. Bewegung
nach dem Abstellen der Triebkraft, f.
(Mech.) motion of a machine after the
motive power has been disconnected or
stopped, going-out.

Auslauf....—karren, m. (Bgb.) wheelbarrow; — ofen, m. (Glasm.) flashingfurnace; —loch, n. eines Bootes, (Seew.) boat's dale; —rinne, f. (Bauw.) seveer; —stein, m. (Bauw.) outlet-stone, gutter-

stone.

Auslaufen, v. n. to run out, to flow out, to leak; (Bauk.) to jut out, v. ausladen; (Bgb.) to durindle, to cease by degrees; (Buchdr.) to keep out, to drive out; (Küf.) to leak; (Schifff.) to set sail, to run out; den Doppelsatz - lassen, (Buchdr.) to drive out the double; sich -, (Masch.) (vom Räderwerk) to wear out, to grow wider by friction.

Auslaufen, v. a. (Bgb.) to remove, to carry away

Auslaufen, n. von Flüssigkeiten, Leckage, f. (Kuf.) running-out, leakage; - eines Flötzes, (Bgb.) nip.

Ausläufer, m. (Gartn.) runner, sprig;

- eines Ganges, (Bgb.) leader of a lode, branch of a lode, branch-lode.

Auslauge . . . . - apparat, m. (Sodaf. Chem.) lixiviating-apparatus, set of lixiviating-tanks; — fass. Aescherfass. n. Aescher, m. (Seifens.) ash-barrel, ash-cistern; — kasten, —bottich, m. — gefass, n. (Chem. Sodaf.) lixiviating-vessel, lixiviating-tank, lixiviating-cask or tub; - presse, Scheideschlamm - Filterpresse mit Auslaugevorrichtung, f. (Rübenzuckerf.) filter - press for the separation and extraction of the lime-scums from the defecation of beet-juice; -rückstände, m. pl. von der Aetzlaugenbereitung, Aescherich, Kalkäscher, m. (Seifens.) soap-waste, lixiviated ashes, soaper's waste; - rückstände, m. pl. von der Sodabereitung, Sodarückstände, m. pl. Sodaäscher, m. (Sodaf.) tank-waste, alkali-waste, alkalimaker's waste, vat-waste.

Auslaugen, v. a. (die löslichen Theile behufs ihrer Gewinnung mit Flüssig-keiten ausziehen), (Chem. Fabr. Pharm. Hüttenw. Techn.) to lixiviate, to extract, to dissolve, to dissolve out; -, aussüssen, auswaschen, absüssen (die löslichen Theile durch Behandlung mit Flüssigkeiten beseitigen), (Chem. Pharm. Hüttenw. Zuckerf.) to edulcorate, to wash, to wash out, to lixiviate; -, mit Laugen behandeln, durch Laugen reinigen, (Bleich. Wäsch, Techn.) to wash in lye, to steep in lye, to buck in caustic lye.

Auslaugung, f. Auslaugen, n. (Chem. Fabr. Pharm. Hüttenw.) lixiviation, lixiviating; -, Ausziehen, Extrahiren, n. Ausziehung, f. (Chem. Hüttenw. Pharm.) extraction, lixiviation, dissolving; -, Aussüssung, Auswaschung, f. (Chem. Pharm. Hüttenw. Zuckerf.) edulcoration, washing; -, Behandlung mit Lauge, f. (Bleich. Wäsch. Techn.) washing in lye, bucking in lye; -, nasse Extraktion, f. (Hüttenw.) extraction; - der abgerösteten Alaunerze, (Alaunf.) liviviating of roasted alum-ores; —, Auswaschung, f. des Alauns oder des Alaunmehls, (Alaunf.) washing of the alum-crystals or the precipitated alum; - der Hölzer, (Zimm.) lixiviation; -, Aussüssen, n. eines Niederschlags, (Chem.) washing, edulcoration of a precipitate; - der Rohsoda, (Sodaf.) lixiviation of the black-ash; - der Rüben, Entsaftung, f. der Rüben durch Diffusion, (Zuckerf.) extraction of the juice from beet-roots by diffusion, diffusion-process. Auslecken, v. n. (Küf.) (said of casks etc.) to run out, to leak.

Ausleeren, v. a. to empty, to empty out, to evacuate; einen Teich -, (Hydr.)

to drain a pond.

Auslege .... - holz, n. - stäbchen. n. pl. (Tischl.) inlay, veneer; -kasten, m. show-box.

Auslegen, v. a. (Tischl. etc.) to lay in, to inlay, to veneer; (Buchdr.) to lift up; Flachs auf dem Plane -, thaurösten, (Ackb. Spinn.) to grass flax; Geld auf Zinsen —, (Handl.) to put out money at interest; ein Geschütz -, (Art.) to dismount a gun; die Riemen -, (Seew.) to ship the oars; ein Schiff -, auf die Rhede legen, (Seew.) to lay out a vessel upon the road; die Streckbalken -, (Pont.) to shove off the baulks.

Ausleger, m. (Buchdr.) lifter, layer; v. Auslieger; -, Ausstecher, Ausschussbaum, m. (Bauw. Schiffsb. Zimm.) outrigger; - auf Schmacken, Kuffen etc. (Schiffsb.) boom used for a bowsprit.

Auslegertorpedo, m. (Seew.) outrigger-torpedo, bow-pole torpedo.

Ausleihen, v. a. (Handl.) to lend; Geld auf Zinsen -, to put out money at interest, on loan.

Auslese, f. selection; (Weinb.) best

wine. Auslesen, v. a. die Lumpen -, (Pap.) to sort the rags; die Zwiebelfische, d. i.

die unbrauchbaren Typen -, (Buchdr.) to pick up the pies. Auslichten, v. a. einen Baum -, (Gartn.) to lop, to prune a tree; einen

Wald -, (Forstw.) to clear a wood. Auslieferungsschein, m. (Handl.) bill of delivery.

Auslieger, m. (Schiffsb. Zimm.) v. Ausleger: —, Krahnschnabelverlängerung, f. (Masch.) outrigger, cat-head of the crane, derrick, jib-boom; (Seew.) guardship; Krahn mit -, (Masch.) derrickcrane; schwimmender Krahn mit -, floating derrick.

Auslochen, v. a. (Bgb.) to dig upwards; (Schloss. etc.) to punch; (Zimin.

Steinm.) to mortise.

Auslöffeln, v. a. (Bgb.) to scoop with a wimble or sludger.

Auslohnen, ablohnen, v. a. to discharge, to bag.

Auslöschen, v. a. to extinguish; die Feuer -, (Schiffsdampfm.) to draw the

Auslohen, v. a. ein Geschütz -,

(Art.) to scale, to burn out a gun.
Auslösehaken, m. Auslösungsschere, f. einer Kunstramme, (Wasserb. Mech.) pincers, tongs, detachinghook of a pile-engine.

Auslösen, ausrücken, v. a. (Masch.)

to uncouple; (Seew.) to let fall; aus den Schäckeln —, (Seew.) to unshackle; die Zuckerbrote —, von den Formen ablösen, löschen, (Zuckerf.) to knock out the loaves.

Auslösen, n. der Brote oder der Rohzuckermasse aus den Formen, Löschen der Formen oder der Brote, (Zuckerf.) knocking-out.

Auslösung, f. (Uhrm.) ratch, ratchet.
Auslothen, n. einer Mauer, (Bauw.)
battering of a wall.

Auslüften, v. a. (Bauw.) to air, to ventilate; (Sämischg.) to air; ein Schiff —, (Seew.) to air, to ventilate a ship.

Ausmachhechel, f. (Spinn.) fine hatchel.

Ausmalen, v. a. (Mal.) to finish painting, to give the last touch to a picture; to colour, to illuminate.

Ausmaler, m. (Mal. Kartenf.) illuminator. colourer.

Ausmauern, v. a. (Maur.) to wall up, to line or close with stones, with masonry; mit Bruchsteinen —, to block up; einen Brunnen, eine Senkgrube etc.
—, to line with masonry; die Fache in einer Fachwand —, to fill up the bays with bricks, to nog, to brick the bays; einen Schacht —, (Bgb.) to wall a shaft.

Ausmeisseln, v. a. to carve; to chisel out, to chisel off; (Metall.) to chase; ein Geschützrohr —, verschneiden, to chase a gun; mit dem Hohlmeissel —, to work with the gouge, to gouge.

Ausmergeln, v. a. den Boden -, (Ackb.) to exhaust the soil.

Ausmessen, v. a. to measure, to measure out, to admeasure; (Feldm.) to survey; —, nach dem Inhalt—, to gauge; mit einem Bandmass—, to tape; ein Feld—, verschnüren, (Bgb.) to measure a ground; die Länge eines Bolzenlochs—, fitten, (Schiffsb.) to fit; die Mündung eines Geschützes—, (Art.) to dispart a gun; den Rauminhalt—; to cube; ein Schiff—, (Seew.) to measure, to gauge a ship.

Ausmessung, f. measuring, measurement, admeasurement; gauging; (Feldm.)
survey; die — von Ebenen, planimetry; die
fester Körper, stereometry; körperliche
,— nach dem Rauminhalt, cubature.
Ausmitteln, v. a. (Handl.) to ascertain.

Ausmittein, v. a. (Handl.) to ascertain.

Ausmisten, v. a. eiren Stall —, to
cleanse a stable.

Ausmöbliren, ausmeubliren, v. a. ein Haus, ein Zimmer —, to furnish, to fit up a house, a room.

Ausmundung, f. (Bauw. etc.) issue, mouth, discharge-hole; — des Gerinnes, (Müll.) reach of the channel; — eines Kanals, disemboguement.

Ausnähen, v. a. (Näht.) to work; to quilt; to embroider; mit Blumen —, to diaper.

Ausnehmen, v. a. to draw out, to Technisches Wörterbuch. Deutsch-Englisch. draw; einen Mast —, (Seew.) to unship a mast; das Muster —, patroniren, (Web.) to design.

Ausnuthen, v. a. (Tischl. Zimm.) to groove, to plough-plane.

Ausnuthung, Auskehlung, f. (Tischl. Zimm.) groove, grooving, guttering, fluting.

Ausölen, v. a. (Masch.) to oil.

Ausörtern, auswinkeln, v. a. einen Bau —, (Bauw.) to take the squaring of a building.

Ausösen, ausöhsen, v. a. ein Boot —, (das Wasser ausschöpfen) (Seew.) to bale, to free a boat.

Auspacken, v. a. Waaren -, (Handl.) to unpack, to unbale goods.

Auspauschen, v. a. das Gestein -,

(Bgb.) to bruise, to beat small.

Auspeilen, v. a. (Schifff.) to sound, to examine the ground, to fathom.

Auspfählen, v. a. (Bauw. Wasserb.) to pile, to drive piles; (Feldm.) to set out with pales.

Auspfänden, exequiren, v.a. (Handl.) to take in execution, to seize, to distrain.

Auspfändung, Exekution, f. execution, distress; — verfügen, to issue a warrant of distress.

Auspfücken, ausplüsen, v. a. altes Tauwerk —, (Seew. Seil.) to untwist old ropes.

Auspichen, pichen, v. a. (Brau. Techn.) to pitch.

Auspichen, Pichen, n. der Fässer, (Brau.) pitching of the casks; Apparat zum — der Fässer, (Brau.) pitchingapparatus.

Ausplätten, v. a. to iron, to press;
—, ausplatten, (Bauw.) to flag, to pave with tiles or flags.

Ausplüsen, v. a. Werg —, (Seew.) to teaze oakum; v. auspflücken.

Auspolstern, v. a. (Tapez. Sattl.) to stuff, to pad, to quilt.

Auspragen, v. a. to coin, to stamp. Ausprassen, v. a. (Techn.) to press out, to press, to squeeze, to squeeze out; den Rübenbrei —, (Rübenzuckerf.) to press the beet-pulp.

Auspressmaschine, f. (Web. Bleich.) squeezing-machine, squeezer.

Ausputzen, v. a. to clean; to polish; to trim; (Web.) to pick, to pick out; to trim; (Web.) to pick, to pick out; Bäume —, (Gattn.) to prune trees; eine Feile —, (Schloss.) to clean a file; ein Gewehr —, to cleanse a gun; eine Kanone —, (Art.) to spunge a gun; die Lettern —, (Schriftg.) to trim the types; einen Ofen —, to sweep a stove; eine Uhr —, (Uhrm.) to clean, to cleanse a watch or clock.

Ausputzer, m. (Schriftg.) trimmer;

—, Ausputzmesser, Ausputzeisen, n. (Gärtn.) pruning-knife, dressing-knife.

Ausquetschen, v. a. v. auspressen. Ausradiren, v. a. to erase, to scratch out. Ausraffen, v. a. die überflüssigen Lettern —, (Buchdr.) to raff out, to remove the superfluous types.

Ausrädern, ausrädeln, ausrättern,

v. a. (Bgh.) to sift out (v. aussieben). Ausräuchern, v. a. Fässer —, (Kūf.) to sulphur, to fumigate casks; Fleisch —, to smoke-dry meat.

Ausrauchloch, n. (Kohlenbr.) hole in a heap.

Ausraufen, v. a. to pull out, to pluck out; die Borsten -, (Hutm.) to pull, to pluck the bristles (of rabbit-skins).

Ausrauhen, v. a. das Tuch —, (Tuchf.) to dress, to burl, to purl the cloth. Ausraumen, v. a. (Hüttenw.) to clean a fining-fire; (Schloss. etc.) to broach, to ream, to rime, to open with a rimer; (Wasserb.) to clean, to dredge; einen

Numen, eine Gosse —, to cleanse a well, a sewer; einen Hafen —, to clean to clear a harbour; Waaren durch Herabsetzung des Preises —, (Handl.) to clear off goods at reduced prices; das Zündloch —, (Art. Büchs.) to clear the touch-hole.

Ausräumer, m. (Schloss. etc.) coun-

tersink, rimer, bodkin; — von Abtritten, nightman; — des Sprengloches, Krätzer, m. (Bgb.) fluke, whimble.

Ausraupen, v. a. Bäume -, (Gärtn.) to rid trees of caterpillars.

Ausrechnen, v. a. to calculate; (Handl.) to make up.

Ausrecken, v. a. (Hüttenw. Techn.) to stretch, to draw out under the hammer; (Tuchf.) to smooth; das Eisen, die Eisenstangen —, (Hüttenw. Schm.) to stretch, to draw down, to draw out iron, to hammer out the iron-rods; das Leder —, (Gerb.) to rackleather; ein Tau —, (Seew.) to lengthen a rope.

Ausreibeholz, n. Ausreibeknochen, m. (Schuhm.) polisher, burnisher.

Ausreiben, v. a. ein Loch —, aufräumen, aufreiben (durch Schaben nacharbeiten) (Metall. Techn.) to broach a hole; die Nähte —, (Schuhm.) to polish, to burnish the seams.

Ausreiber, m. Reibahle, Räumahle, f. (Metall. Schloss. etc.) rimer, countersink.

Ausreinigen, ausbrennen, v. a. die Retorten —, (Gasf.) to scurf the retorts. Ausreissen, v. a. to pluck out, to

pull out; Unkraut —, (Gartn.) to veed. Ausreisser, m. (Bgb.) vein disappearing in the rock or going upwards; (Tischl.) marking-tool, mark-scraper.

Ausreuten, v. a. (Gärtn.) to root out, to extirpate; Land —, urbar machen, (Ackb.) to assart land and make it arable. Ausreuten, n. (Ackb.) stubbing.

Ausrheden, v. a. ein Fahrzeug -, (Schifff.) to rig, to equip, to fit out a vessel.

Ausrheder, m. (Schifff.) fitter-out.

Ausrhedung, f. equipment, fitting-out, outfit. Ausrhedungskosten, pl. outfit, costs

of outfit.

Ausrichten, v. a. (Tuchf.) v. ausrecken; (Zimm.) v. aufrichten; —, gerade schlagen, (Schm.) to straighten; einen Gang—, (Bgb.) to discover, to explore a lode; die Schirbel—, (Hüttenw.) to set the blooms.

Ausrichten, n. Ausrichtung, f. (Bgb.) exploration, search, reconnoitring, opening of mines.

Ausrichtungsarbeit, f. (Bgb.) explor-

ing-work.

Ausriefeln, ausriefen, v. a. (Bauk.)
ta chamfer, to flute, to channel, to gutter,
to groove; einen Flintenlauf —, (Büchs.)

to rifle the barrel of a gun.

Ausrieseln, v. a. Glasgegenstände —,
(Glasm.) to give a channeled edge to glass-

objects.

Ausringemaschine, f. (Wäsch. Färb.)
wringing-machine, clothes-wringer.

Ausringen, auswringen, v. a. (Wäsch. Färb.) to wring, to wring out, to press out, to squeeze.

Ausrinnen, v. n. (Küf.) to leak.

Ausrippen, v. a. Tabaksblätter -, to unrib leaves of tobacco.

Ausroden, v. a. (Ackb. Forstw.) to assart and make arable.

Ausrohren, v. a. eine Mauer -, (Maur.) to cover a wall with reed.

Ausrück . . . . - gabel, f. zur Riemen-ausrückung, (Masch.) fork, coupling-fork, coupling - lever with fork; - hebel, Kuppelungshebel, m. (Masch.) coupling-lever; - hebel am Excentrik, (Dampfm.) lifterlever: - kuppelung, lösbare Kuppelung, Ausrückung, f. (Masch.) engaging - and disengaging - coupling; -vorrichtung, Ausrückung, Ein- und -vorrichtung, f. -zeug, Ein- und -zeug, n. Ausrücker, m. (Masch.) disengaging - gear, engaging and disengaging-gear, disengaging, engaging - and disengaging - coupling; - vorrichtung für Riemenscheiben, Riemenausrückung. f. (Masch.) sliding - pulley; -welle, f. (Masch.) disengaging-arbour; -zeug, v. - vorrichtung.

Ausrücken, v. a. (Masch.) to disengage, to disconnect, to throw out of gear; Räder —, to disengage, to throw out of gear, to uncouple wheels.

Ausrücker, m. (Masch.) v. Ausrückvorrichtung.

Ausrückung, f. (Masch.) disengaging, throwing out of gear; v. Ausrückvorrichtung.

Ausrufungszeichen, Ausrufzeichen, n. (Buchdr.) note of exclamation, note of admiration, sign of admiration.

Ausrunden, v. a. to round, to round off. Ausrupfen, v. a. (Hutm.) to pluck out, to pull out.

Ausrupfsange, f. (Hutm.) pullingtuneezers

Ausrüsten, v. a. to equip; (Kriegsw.) to arm, to accoutre; eine Batterie mit Geschütz -, to arm a battery; ein Schiff, ein Kriegsschiff -, (Seew.) to fit out a ship, a man-of-war, to arm a ship.

Ausrüstung, f. outfit; (Kriegsw.) fitting-out; (Seew.) fitting-out, equipment, accoutrement, ship's apparatus, outfit; eines Arbeiters, Matrosen etc., kit; des Kessels, (Dampfm.) boiler-mountings; -, Ausrüsten, n. der Lehrbogen, (Bauw.) striking-down the centers.

Aurüstungs .... - gegenstände, m. pl. (Kriegsw.) accoutrements: (Kriegsw. Seew.) appointments; - gegenstände eines Bootes, boat's gear; - hafen, m. port of armament.

Aussaat, f. (Ackb.) sowing; seed; seed-corn.

Aussägen, v. a. (Tischl. etc.) to saw out. Aussaigern, saigern, v. a. (Hüttenw. Metall.) to liquate, to separate by liquation, to reduce by liquation.

Aussaigerung, Saigerung, f. Saigerprocess, m. (Hüttenw. Metall.) liquation, liquation-process, reduction by liqua-

Aussalzen, v. a. (den Seifenleim mit Kochsalz versetzen zur Ausscheidung der Seife). (Seifens.) to salt out, to add salt to the soap-suds in order to separate the soap.

Aussalzen, n. des Seifenleims, Zusetzen von Salz zum Seifenleim (behufs Trennung der Seife vom Glycerin und Wasser), (Seifens.) salting - out, addition of common salt to the soap-suds (in order to separate the soap from glycerin and

water); cutting-up the pan.
Aussatz, m. von Waaren, (Handl.) show, display of articles for sale.

Aussatzfenster, n. (Handl.) show,

shop-front-sash, stallage. Aussaubern, v. a. (Gärtn.) to prune,

to lop. Aussaugen, v. a. (Ackb.) to exhaust.

Ausschaben, v. a. (Gerb.) to scrape, to flesh, to pare.

Ausschachten, austeufen, v. (Bgb.) to sink, to deepen.

Füllgrube, Ausschachtung, Füllgrube, f. (Bauw. Bgb. Eisenb.) deepening, sunken tank, borrow-pit, sinking.

Ausschäkeln, v. a. (Seew.) to unshackle.

Ausschalen, v. a. (Bauw.) to line with boards; (Bgb.) to line with sheeting, to secure with woodwork, to plank; eine Zimmerdecke -, (Bauw.) to lath a ceiling.

Ausschalmen, v. a. (Forstw.) to mark out, to blaze.

Ausschalung, f. (Bauw.) boarding, lining with boards; (Bgb.) planking, frame-

work, sheeting, timbering, lining with woodcork.

Ausschank, m. (Handl.) retail of liquor; Bier für den -, Schankbier, n. (Brau.) pot-beer, shank-beer.

Ausschärfen, v. a. (Zeugdr.) to bring out.

Ausscharteeisen, n. (Sattl.) pinkingiron, jagging-iron.

Ausscharten, v. a. (Techn.) to notch, to jag, to indent.

Ausschaufeln, v. a. to scoop, to throw out with a shovel, to shovel out; ein Boot -. (Schifff.) to discharge, to bale a boat: die Stürzgüter -, (Schifff.) to discharge

the bulk-loading.

Ausscheiden, abscheiden, auslösen, v. a. (Chem.) to eliminate, to separate, to part, to set free, to free, to educe; -, ausfällen, niederschlagen, (Chem.) to precipitate; -, absondern, sich absondern, v. a., v. r. (Chem. Bot.) to secrete, to secern, to excrete; -, auslesen, sortiren, (Bgb. Hüttenw. Techn.) to sort, to assort, to pick out; -, ausziehen, extrahiren, (Chem.) to extract; -, gewinnen, (Hüttenw.) to eliminate, to extract (metals from its ores); -, sich -, unlöslich werden, gefällt werden, niederfallen, v. n. (Chem.) to precipitate, to be precipitated, to separate, to be separated.

Ausscheidung, Abscheidung, Auslösung, f. (Chem.) elimination, separation, parting; -, Absonderung, Sekretion, f. (Chem. Bot.) secretion: -. Absonderungsprodukt, Sekretionsprodukt, n. (Chem. Pharm.) secretion; -, Ausfallung, Präcipitation, f. Fällen, Niederfallen, n. (Chem.) precipitation (the act of precipitating); -, ausgeschiedener Bestandtheil, m. einer chemischen Verbindung, (Chem.) educt; -, Ausziehung, Extraktion, f. (Chem.) extraction; -, Gefälltes, n. Niederschlag, m. (Chem.) precipitate (the product of precipitating); -, Gewinnung, f. (Hüttenw.) extraction, extracting (of metals from its ores), elimination.

Ausscheidungsmittel, Fällungsmittel, n. (Chem.) precipitant, precipitating-substance.

Ausschenken, v. a. (Handl.) to retail, to sell by retail; Bier -, ausstossen, im Ausschank verkaufen, to retail beer.

Ausscheren, v. a. (Zimm.) to jag; (Tuchf.) to give the last shearing; ein Tau -, (Seew. Seil.) to unreeve a rope.

Ausschieben, vorschieben, v. a. die Streckbalken oder Pontons —, (Pont.) to shove off the baulks or pontoons.

Ausschiess . . . - brett, n. (Buchdr.) imposing - board; - stein, m. (Buchdr.) imposing-stone.

Ausschiessen, v. a. (Bäck.) to take out of the oven; (Schifff.) to discharge; den Ballast -, (Seew.) to unballast, to unship the ballast; ein Gewehr -, (Büchs.) to improve a firelock by shooting; die Kolumnen -, (Buchdr.) to impose the pages; das Papier -, (Kartenf.) to smooth the paper; Waaren -, (Handl.) to reject, to cast out, to cast off, to refuse goods.

Ausschiessen, v. n. (Seew.) (vom Winde) to keep pace with the sun; überhängen, vorspringen, to rake.

Ausschiessen, n. (Schifff.) discharging; -, Ausweitung, f. (Art.) running of the muzzle, drooping at the mouth; -, Ueberhangen, n. eines Schiffstheiles, (Schiffsb.) flaring; - des Ballastes, (Schifff.) unballasting; - des Hintertheils, (Schiffsb.) after-rake; - des Vorderstevens, rake, fore-rake of the stem.

Ausschiessende Theile, m. pt. (Schiffsb.) appendages.

Ausschiffen, v. a. die Güter -,

(Schifff.) to discharge the goods; sich -, to disembark.

Ausschiffung, f. der Güter, unloading, discharging.

Ausschlachten, v. a. (Fleisch.) to cut up into pieces for sale.

Ausschlacken, v.a. (Hüttenw.) to clear the metal from the dross, to separate the dross.

Ausschlag, m. (Forstw.) branches growing on the stumps of felled trees; (Kürschn.) border; —, Abzugsgraben, m. trunk; —, Ausschlagen, n. Auswurf, m. Wegschaf-fung, f. der Rückstände, (Zuckerf. Brenn. etc.) ejection, removal, throwing-out; der ausgepressten, erschöpften Rübenschnitzel, (Zuckerf.) removal of the extracted or expressed beet-root slices; des Galvanometers, (Elektr.) throw of the galvanometer; - von Mauern, (Bauw.) decay of walls, moisture exuding from new-built walls; grösster - bei Schwingungsbewegungen, amplitude; — beim Wägen, bias, deviation, turn of the scale.

Ausschlag ... - eisen, n. (Schloss. Klempn. Sattl. etc.) punch, piercer, punchon; (Hüttenw.) tool for pounding ore; - fäustel, m. (Bgb.) hammer used in pounding; - maschine, Kartenlochmaschine, f. (Web.) punching-machine, reading- and cutting-machine, readingand stamping-machine; - punze, f. - punzen, m. (Klempn.) punch, piercer, puncheon;
- röllchen, n. (Sattl.) jagger, jaggingiron; -steiger, m. (Bgb.) surveyor of sorters.

Ausschlageklein, n. (Hüttenw.) pounded ore.

Ausschlägeln, v. a. einen Edelstein

-, (Juw.) to hollow the under-side of a precious stone. Ausschlagen, v. a. (Bgb.) to rag;

(Metall. Münzw.) to laminate, to planish, to flatten; (Schneid. Sattl. Kürschn. etc.) to line, to face; (Sattl.) to jag; (Schloss. Klempn.) to pierce, to punch; (Tapez.) to paper; -, die ausgezogenen oder ausgepressten Substanzen auswerfen, wegschaffen, (Zuckerf. Brenn. Hüttenw. Oelm.) to eject, to remove, to throw out, to take off; eine Ader -, anschlagen, (Bgb.) to strike a vein of ore; die Beulen -, (Kupf.) to adjust the dints; Erz -, (Bgb.) to separate ore; den Kesselstein (Dampfm.) to knock out the boiler-scales; eine Kutsche mit Zeug -, (Wagenb.) to cloth a coach; das Oel -, auspressen, (Oelm.) to express the oil; den Ofen mit Gestübbe -, (Hüttenw.) to fill up, to line the furnace with charcoal-dust; Sägezähne -, to stamp out the teeth of a saw; die Schrötlinge -, (Münzw.) to flatten the planks; mit Schaufeln -, auswerfen, (Brau. Brenn. etc.) to shovel out; mit Tuch , to cloth; ein Zimmer mit Tapeten -. (Tapez.) to hang a room with tapestry.

Ausschlagen, v. n. (Bot. Gärtn.) to shoot, to bud, to put forth shoots, to burgeon; (Bauw.) (said of walls) to decay, to moisten, to grow damp; (Uhrm.) to strike full; -, beschlagen, ausblühen, effloresciren, (Chem.) to effloresce, to form excrescences

Ausschlagen, Ausschlagen über Tage, n. (Aushalten der Erze über Tag, Absondern des tauben Gesteins von den Erzen auf den Halden), (Bgb. Hüttenw.) picking-out, picking-out above ground, separating the deads from the ores on the burrows, sorting above ground; -, Ausschlag, m. Auswerfen, Wegschaffen, n. von Trebern, Pressrückständen etc., (Brau. Zuckerf. etc.) ejection, throwingout, removal; - der hinteren Fläche der Schachtmauerung mit Thon, (Bgb.) coffering: - des Oels, Auspressen, n. des Oels, (Oelm.) expressing of the oil.

Ausschlämmen, v. a. (Hydr.) to clear of mud, to dredge; (Hüttenw. Bgb.) to buddle, to wash, to trunk.

Ausschleifen, v. a. die Nadelöhre , (Nadl.) to burnish the eyes.

Ausschleudern, centrifugiren, v. a. (Zuckerf. Bleich. Chem. Fabr. etc.) to expel by centrifugal force, to express by a centrifugal machine or hydro-extractor, to centrifuge, to spin, to spin out; den grünen Syrup aus der Füllmasse -, (Zuckerf.) to spin the green syrup from the raw granulated mass of sugar (masse cuite, green sugar); den rohen Kornzucker -, (Zuckerf.) to spin out the raw grainsugar.

Ausschlichten, v. a. (Techn.) to pare, to dress, to plane inside.

Ausschlichthammer, Schlichthammer, m. (Kupferschm. etc.) planishing-hammer.

Ausschliessen, v. a. to cut off; (Buchdr.) to justify; die Kolumnen -, v. ausschiessen.

Ausschliessung, f. Quadrat, breites Spatium, n. (Buchdr.) quadrat, justifier, space, stick-space; -, Präklusion, f. (Handl.) foreclosure; - unbotmässiger Arbeiter von der Arbeit, (Techn.) turn-out. Ausschmelzen, v. a. (Hüttenw.) to melt, to fuse; to purify by melting; to get out by melting; —, saigern, to liquate, to eliquate; thierisches Fett —, to render.

Ausschmelzung, f. (Hüttenw.) melting; —, Saigern, n. eliquation.

Ausschmieden, v. a. (Hüttenw. Schm.) to forge, to hammer, to beat out, to stretch by hammering, to tilt; Draht dünn, to beat out wire.

Ausschmiedhammer, m. (Goldschl.)

forging-hammer

Ausschmiedung, f. Ausschmieden, n. (Hüttenw. Schm.) forging, hammering, stretching, tilting; — der Schirbel, (Hüttenw.) working of the blooms by squeezing and hammering, tilting of the blooms.

Ausschmiegen, v. a. (Bauw.) to

chamfer, to splay outward.

Ausschmieren, v. a. mit Fett —, to grease; die Felle mit Thran —, bestreichen, (Sämischg), to smear the skins with fish-oil; die Fugen —, (Maur.) to point the joints or commissures; mit Pech —, to pitch; (Seew.) to pay; mit Theer —, to tar.

Ausschmückung, f. eines Gebäudes, (Bauw.) dressing, decoration of a building. Ausschmuggeln, v. a. (Handl.) to

smuggle out.

Ausschneidemesser, n. (Techn.) cutting-out knife; parer, paring-knife; (Gerb.)

fleshing-knife.

Ausschneiden, v. a. (Techn.) to cut out; to carve; (Bärtin.) to prune, to lop; (Handl.) to sell by retail, by the yard etc.; ein Geschützrohr —, (Geschützreiss.) to cut out the frisket; die Scheiben —, (Münzw.) to cut out the coin-plates, to cut the coin-plates out of the ribbons.

Ausschnitt, m. (Techn.) notch, indent; (Geom. Math.) sector; (Handl.) retail;—eines Fensters, einer Thür, (Bauw.) bay, embrasure;—in den Lafettenwänden, (Art.) slope of the trail, taper, lightening-out, chamfering of the brackets;—für das Schloss, (Büchs.) lock-hole, bed;—eines Segels, Segelgilling, f. (Seew.) goring; senkrechter—, (Bgb.) cutting; im—verkaufen, (Handl.) to sell by retail, to retail.

Ausschnitt...—händler, m. (Handl.) retailer, retail-shopkeeper; — waaren, f. pl. (Handl.) retail-goods, dry-goods; — waarengeschäft, n. dry-goods business.

Ausschöpfen, v. a. to scoop out; to bale out, to ladle, to ladle out; —, trocken legen, to scoop, to drain, to discharge; einen Teich —, (Hydr.) to empty, to drain a pond.

Ausschöpfen, n. baling-out, scooping, scooping-out; (Bgb.) scooping, draining. Ausschöpfkelle, f. Ausschöpflöffel, m. (Techn.) scoop, ladle.

Ausschrägen, v.a. ein Fenster, eine Thür —, (Bauw.) to splay, to chamfer. Ausschrägung, f. (Bauw.) splay, chamfering, chamfretting; (Befest.) splay;
— der Fensterlaibung, Fensterschmiege,
f. (Bauw.) chamfretting of a window;
— der Schiessscharten, (Befest.) loopholes splay.

Ausschramm, m. Schrammberge,

m. pl. (Bgb.) trench-work.

Ausschrapen, v. a. die Kabelgarne —, (Seew. Seil.) to untwist the ends of strands. Ausschroten, v. a. (Drechsl.) to rough-

turn; to gouge, to scoop out with the gouge; (Küf.) to roll a barrel or cask out of the cellar.

Ausschroter, m. (Uhrm.) broach,

rimer; (Zimm.) broach.

Ausschürfen, v. a. (Bgb.) to dig out, to dig up.

Ausschuss, m. (Handl.) refuse, outshot, offal, trash, weaste-matter, weaste, brack; (Seil. Spinn.) v. Ausschusshanf; (Töpf.) v. Auschussgeschirr; —, Abfälle, m. pl. Gekrätz, n. Krätze, f. Abstrich, m. (Hüttenw. Metall.) refuse, dross, garbles.

Ausschuss ... — baum, Ausleger, m. (Bauw.) ourigger; — bogen, m. (Buchdr.) easte-sheet; — diele, f. (Zimm.) easte-plank; — geschirr, n. Ausschuss, m. (Töpf.) outshot; — hanf, m. (Spinn) outshot-hemp, hemp-shakings, seconds; — holz, n. easte-wood; — papier, n. Makulatur, f. (Buchdr.) easte-paper; — waaren, f. pl. Ausschuss, m. (Handl.) refuse, refusegoods, trumpery-wares, trash; — wolle, f. (Spinn.) easte-wool, page trash; — wolle, f. (Spinn.) easte-wool, refuse-wool, bat wool.

Ausschütteln, v. a. (Chem.) to agitate. Ausschüttelung, f. (Chem.) agitation. Ausschwämmen, v. ausschwemmen. Auschwefeln, v. a. Fässer —, (Kif.) to match casks, to clean casks with sulphur.

Ausschweif.... — feile, f. (Techn.) file used in making slopes, curves etc.; — säge, f. (Techn.) sweep-saw, bow-saw.

Ausschweifen, v. a. (Techn.) to sweep, to cut out, to scallop; bogenartig —, ausbogen, to channel on edge.

Ausschweifung, f. Ausschweif, m. (Techn.) sweep, slope, curvature, semicircular incision.

Ausschweissen, v. a. Eisen —, (Metall.) to weld out, to cleanse, to purify by welding; to stretch out by welding; die Fugen —, (Maur.) to render the joints, to point roughly the joints.

Ausschweissung, f. der Fugen, (Maur.) rendering, rough-pointing.

Ausschwemmen, v. a. to flush, to scour; —, ausschwenken, (Wäsch.) to rinse, to clean in running water.

Ausschwingen, v. a. Getreide -, (Ackb.) to fan, to winnow corn.

Ausschwitzen, als Schweiss absondern, v. a. (Chem. Bot.) to exude;
—, als Schweiss hervorquellen, v. n.
(Chem. Bot.) to exude; Milchsaft —, to
exude milky juice.

Ausschwitzung, f. (Chem. Bot.)

exudation (said of gums, resinous substances etc.).

Ausschwöden, v. a. die Häute -, (Gerb.) to cleanse and work the hides with lime-water.

Aussegeln, v. n. (Schifff.) to put out; ein Schiff —, überholen, to out-sail a ship, to get a-head of a ship; aus einem Kanal —, to disemboque.

Ausseigern, v. a. (Hüttenw.) v. Aus-

saigern.

Aussen .... - boden, m. (Schiffsb.) outer - bottom; - böschung, f. (Befest.) counterscarp; -cylinder, m. (Lok.) outside-cylinder; - deich, m. (Wasserb.) ·fore · dike, outward dam; - dock, n. (Schiffsb.) wet dock; -fenster, n. eines Doppelfensters, front-window; - feuerung, f. - ofen, m. äussere Feuerung, f. eines Dampfkessels etc., (Techn.) external furnace; - fläche, - seite, f. (Zeichn. Bauw.) face, surface, superficies; — ge-mäuer, Rauhgemäuer, n. des Hochofens, (Hüttenw.) outer-casing; - graben, m. (Befest.) avant - fosse, advanced ditch, second ditch; - hafen, m. (Schifff.) outport, outer harbour; - haut, f. (Schiffsb.) case of a vessel; - kessel, Bleikessel, Vortiegel, m. bei der Bleiverhüttung im Flammofen, (Hüttenw.) outer-basin, leadkettle, lead - pan; - klüver, Butenklüver, m. (Schiffsb.) flying-jib; - klüverbaum, Jagerstock, m. (Seew.) flying-jib boom; -lager, n. (Masch.) out-end plumberblock; - lager für Achsen von Schrauben-oder Ruderrädermaschinen, (Schiffsb.) outer-bearing; - mauer, f. (Bauw.) external wall, outer wall, outwall; -pfahl, Bordpfahl, m. eines Fangdammes, (Wasserb.) standard-pile, border-pile, gauged pile of a coffer-dam; - rahmen, m. des Gestelles, (Lok.) outside-frame; -rhede, f. (Schifff.) outer-road; -schläge, m. pl. (Ackb.) out-fields; - seite, f. v. Aussenfläche; - seite eines Schiffes, outboard; -steven, Butensteven, m. (Schiffsb.) sternpost; -takel, n. (Seew.) yard-tackle; -thür, f. (Bauw.) outer-door; (Bauk.) anteport; -treppe, f. (Bauw.) steps before a house; -wand, f. (Bauw.) outer-wall; - wand eines Hochofens, (Hüttenw.) external face of the walls of a furnace; - welle, f. (Masch.) outer-shaft; - werke, n. pl. (Befest.) out-works, advanced works, antemurals; -werksgraben, m. (Befest.) ditch of outworks; -winkel, m. (Geom.) external angle; - zug, äusserer Feuerzug, m. am Dampfkessel etc., (Techn.) external flue.

Ausserhalb, adv. am Gebäude, (Bauw.) without doors, outside the building; Arbeit —, (Masch.) outside-veork; Werkführer, m. für Arbeit —, outside-foreman.

Aussertief, n. Ableitungsgraben, m. (Wasserb.) leat. Aussetz.... — hammer, m. (Tuchf.)
hammer used in adjusting cloth-shears;
— kasten, m. (Handl.) show-box.

Aussetzen, v. a. to expose; (Gärtn.) to transplant; (Maur.) to fill up regularly; to line, to face; die Blätter der Tuchschere —, (Tuchf.) to adjust the shears after shearing: einen Bogen —, (Buchdr.) to finish composing a sheet; ein Boot —, (Schifff, to put out, to set out, to hoist out a boat; das Feuern —, to cease firing: das Leder —, (Gerb.) to stretch the leather equally from the midst to the edges; ein Licht —, (Seew.) ta show a light; das Muster —, (Web.) to design; die Segel —, (Seew.) to set out the sails; zum Verkauf —, (Handl.) to set out, to put out, to expose for sale; die Zählung —, (Handl.) to suspend payment; die Zähne einer Säge —, schränken, (Techn.) to set the teeth of a sase; mit Ziegeln —, (Maur.) to brick, to nog with bricks.

Aussetzen, v. n. (Bgb.) to appear on the surface; —, intermittiren, (Mech. etc.) to intermit.

Aussetzen, n. intermittence; — eines Flötzes, (Bgb.) break in a seam; — der Platte, Belichtung, f. (Photogr.) exposure in the camera; — der Sägezähne, (Techn.) setting the teeth of a saw.

Aussetzend, adj. intermitting, dis-

Aussetzer, m. (Lederz.) instrument for stretching the leather equally from the midst to the edges, stretcher.

Aussichten, v. a. to sift, to winnow. Aussickern, v. n. (Küf. etc.) to trickle, to ooze out.

Aussieben, v. a. to sift, to riddle, to get out by sifting.

Aussieden, v. a. to seethe, to boil out; Silber —, (Münzw.) to blanch, to whiten silver.

Aussieden, n. der Würze, (Brau.) boiling-out, last period of boiling the wort.

Aussogen, aussogen; soggen, v. n. (während des Verdampfens der Salzsoole oder der Sodarohlauge krystallisiren und niederfallen). (Salzw. Sodaf.) to crystallie during evaporation (of the brine or of tank-liquor) and sink to the bottom; —, v. a. (beim Verdampfen krystallinisch niederfallen lassen und mit Krücken herausnehmen). (Salzw. Sodaf.) to precipitate in crystals during evaporation (of the brine or of tank-liquor) and rake out; (Sodaf.) to fish-out the salt during evaporation of the tank-liquor.

Aussogen, Aussoggen, n. des Salzes, (Salzw. Sodaf.) erystallization and precipitation of the salt during evaporation, crystallization of the salt and drawing-out (or raking-out) during the evaporation of the brine or of tank-liquor; (Sodaf.) fishing-

out the salt during evaporation of the tank-liquor, fishing-process.

Aussondern, v. a. (Bgb.) v. aushalten.

Ausspänen, v. a. (Tischl. Zimm.) to

Ausspannen, v. a. to stretch, to extend; to spread; (Mech.) to slacken, to unstring: das Tuch -. (Tuchf.) to tenter the cloth.

Aussparen, v. a. (Zeichn. Mal.) to spare, to leave a space open; (Vergold.) to cover with a composition the parts

which are not to be deadened.

Aussparung, f. (Vergold.) composition with which the parts not to be deadened are covered during the deadening; covering with this composition, protecting.

Ausspitzen, v. n. (Bgb.) to decrease, to dwindle, to disappear.

Ausspitzung, f. eines Flötzes, (Bgb.)

dwindling away. Ausspreizen, v. a. (Bauw. Bgb.) to

shore. Ausspringen, v. n. (Metall.) to crack,

Ausspringend, adj. (Bauk.) projecting; (Befest.) salient; -er Winkel, m. exterior angle; (Kryst.) salient angle.

Ausspritzhahn, m. (Lok.) blow-off cock.

Ausspülen, v. a. to flush; (Chem. Farb. Zeugdr. etc.) to wash out, to rinse; (Wasserb.) to blow up; die Fässer -, (Brau.) to wash the casks; einen Niederschlag im Becherglase -, (Chem.) to rinse a precipitate in the beaker; die Schleusen -, (Wasserb.) to flush the sewers.

Ausspülen, n. (Chem. Färb. Techn.) rinsing, washing-out, washing; Maschine zum - und Ausdämpfen der Bierfässer, cask-washer, cask-washing machine.

Ausspülung, f. (Wasserb.) blowingup; - zur Entfernung des Oels, (Woll-

spinn.) braying. Ausspunden, v. a. (Tischl. Zimm.)

to plough-plane, to groove.
Ausstäbung, f. (Bauk.) cabling; seil-

formig gewundene -, twisted cabling, rudenture.

Ausstaffiren, v. a. (Techn.) to dress up, to line, to trim.

Ausstaken, ausstacken, v. a. (Bauw.) to stake, to nog bay-work with sticks and loam.

Ausstämmen, v. ausstemmen. Ausstand, m. Ausstände, m. pl. (Handl.) arrears, outstanding debts.

Ausstatten, v. a. to equip. Ausstattung, f. equipment; endow-ment, outfit; (Masch.) fit, outfit, fittings.

Ausstattungsgegenstände, m. pl. articles of endowment, articles of outfit. Ausstäubemaschine, f. (Pap.) mach-

ine used for cleansing rags.

Ausstäuben, v. a. das Pulver -, (Pulv.) to dust, to winnow the gun-

powder. Ausstecheisen, n. (Büchs.) punch.

Ausstechen, v. a. (Maur.) v. ausschweissen; (Seew.) to pay out, to pay away; dem Anker mehr Tau -, (Seew.) to pay out more cable; einen Graben to dig a ditch; ein Muster -, to prick out a pattern; Rasen -, to cut out turf; Schiessscharten -, (Befest.) to cut out embrasures; ein Tau -, (Seew.) to unbend a cable.

Ausstecher, m. (Schiffsb.) boom used for a bowsprit on small vessels.

Ausstecken, v. a. (Bauw. Feldm. Befest.) to stake out, to mark out by stakes; einen Garten -, (Gärtn.) to mark out, to set out a garden; ein Tau -, (Seew.) to veer out a cable.

Ausstehen, v. n. (Handl.) to stand out.

Ausstehende Schulden, pl. (Handl.) outstanding debts.

Aussteifen, v. a. (Bauw. Bgb.) to stay, to support, to prop; (Schneid.) to stiffen by lining; einen Brunnen -, mit Holz auskleiden, to plank a well.

Aussteigeladen, m. (Dachd.) manhole.

Aussteigen, v. n. (Eisenb.) to get out. Ausstellen, v. a. to exhibit; eine Obligation -, (Handl.) to enter into bond; einen Wechsel, eine Tratte -, to draw, to give, to issue, to make out a bill of exchange.

Aussteller, m. (Handl.) drawer, giver of a bill of exchange; - von Noten, issuer of banknotes.

Ausstellung, f. exhibition, show; — von Blumen, flower show; — eines Wechsels, (Handl.) drawing of a bill of exchange.

Ausstellungs ... -tag, m. eines Wechsels, (Handl.) date of a bill of exchange; -zimmer, -lokal, n. showroom.

Ausstemmen, v. a. (Tischl. Zimm.) to hollow with a mortise-chisel.

Ausstich, m. (Weinb.) the choicest wine of a season; (Bauk.) v. Erker; eines Taues, (Seew.) riding-scope.

Ausstocken, v. a. (Forstw.) to clear of stubs or stumps.

Ausstollen, stollen, v. a. die Felle -, (Gerb.) to stretch the hides on the softening-iron.

Ausstopfen, v. a. (Sattl.) to stuff; die Ballen -, (Buchdr.) to fill the balls; mit Watte -, to wad.

Ausstoss, m. Ausstossladung, f. (Feuerw.) bursting - charge, bouncing; -, Ausschank, m. von Bier etc., retail.

Ausstoss.... — eisen, n. (Gerb.) scraper; — hobel, m. (Tischl. Zimm.) grooving-plane; - ladung, f. (Art.) bursting-charge, burster, charge of bursting-powder; (Feuerw.) v. Ausstoss.

Ausstossen, ". a. (Maur) to smooth the rough edges; (Seew.) to condemn; , ausschenken, (Brau. Handl.) to retail; einem Fasse den Boden —, (Küf.) to stare in the head of a cask; die Felle —, (Gerb.) to scrape the hides; den Filz —, (Hutm.) to put the felt on the block, to give the hat its proper form; die Marssegel —, (Seew.) to set out the top-sails; eine Nuth —, (Tischl. Zimm.) to shoot a groove.

Ausstrahlapparat, m. (Phys.) radiator.

Ausstrahlen, v. a. (Phys.) to radiate, to emit.

Ausstrahlung, f. (Phys.) radiation. Ausstrecken, v. a. to stretch, to spread; das Eisen —, (Hüttenw. Metall. Schm.) to draw out the iron, to stretch; die Häute —, stollen, (Lederz.) to stretch the hides; die Hüte —, (Hutm.) to stretch the hats, to press down the rim.

Ausstreich... —eisen, n. (Gerb.)
stretcher; (Glasm.) battledore; (Klempn.
Spiegelf.) iron-rod; —eisen der Tuchscherer, (Tuchf.) softening-boards; —feile,
f. (Uhrm.) equalling file; —lineal, n.
(Spiegelf. Klempn.) straightening-rod;
—maschine, f. (Lederz.) beaming-machine,
hide-worker (for working the green hides).

Ausstreichen, v. a. (Lederz.) to eath; (Tuchf.) to brush the nap before piling; die Falten —, (Tuchf.) to undo, to take out the plaits; die Farbe —, (Buchdr.) to work the ink on the table; and der Form —, (Hutm.) to dry and elean; Fugen —, Spalten —, (Maur.) to point, to fill up joints or crevices with mortar, to flush, to flush up joints; die Furchen —, (Ackb.) to depen the furrous; die Furnire —, (Tischl.) to stop cabinetwork; die Haute —, das Wasser aus den Häuten —, (Gerb.) to stretch, to drain the hides; mit Kitt —, to cement.

Ausstreichen, zu Tage ausgehen, v. n. (Bgb.) to approach the surface of the earth, to crop, to crop out.

Ausstreichen, n. der Fugen mit Kitt, (Tischl.) cement-stopping, rejointing. Ausstrich, m. Seifengestein, n. (Bgh.) stream-tin, granular tin.

Ausströmen, v. n. (Phys.) to emanate; (Dampfm.) (said of steam) to escape; — lassen, to emit.

Ausströmen, n. efflux, effluence; des überflüssigen Dampfes und Wassers, (Dampfm.) blowing-off, exhaustion.

Ausströmung, f. (Phys.) effluence, emanation, emission, effluer; — von Dampf, (Dampfm.) escape; — der Gase durch Haarröhrehen, Transpiration, f. der Gase, (Phys.) transpiration.

Ausströmungs....—hahn, Ausblasehahn, m. (Lok. Dampfk. Dampfm.) blow-off cock; —öffnung, f. eduction-port; (Dampfm.) exhaust-port, exhaustion-port; —rohr, n. für den Dampf, (Lok. Dampfk.) blast-pipe, delivery-pipe; — vorrichtung, f. (Dampfm.) eduction-gear.

Ausstückeln, v. a. das Holz —, (Zimm.) to saw out the timber; die Zaine —, (Münzw.) to cut, to cut out the coinplates.

Ausstückelungsmaschine, Ausstückelmaschine, f. Durchschnitt, m. (Münzw.) blank-cutting-machine, cutting-out machine.

Ausstufen, v. a. (Bauw. etc.) to cut out, hew out into steps.

Ausstürzer, m. (Bgb.) lander, bunker. Aussüssen, v. a. (Chem.) to edulcorate, to wash.

Aussüssen, n. (Chem.) edulcoration, washing.

Aussüssglas, n. Aussüssvorrichtung, Spritzflasche, Waschflasche, f. (Chem.) edulcorator, washing-bottle (for washing precipitates or powders upon a filter).

Austafeln, v. a. (Bauw. Tischl.) to wainscot, to panel.

Austäfelung, f. Täfelwerk, n. (Bauw. Tischl.) wainscot, wainscotting, panel-work; — eines Fussbodens, inlaying. Austausch, m. (Handl.) barter.

Austauschen, v. a. (Handl.) to barter;
—, umlegen, (Pap.) to part, to exchange.

Auster, f. oyster.

Austern...—bank, f.—lager, n. oyster-bed, bed of oysters, cultch; —brut, f. spat; — händler, m. oyster-dealer, oysterman; —laden, m. oyster-tone; —messer, n. oyster-knife; —netz, n. dredge; —park, m. reservoir for the fattening of oysters; —schale, f. oyster-shell; versteinerte—schale, Austerstein, m. (Miner.) ostracite; —zange, f. oyster-longs.

Austheeren, v. a. (Bauw. etc.) to tar, to tar the inside (of).

Austheilen, v. a. (Zimm.) v. ausstückeln; die Maasse -, (Maur.) to lay on the measures, to lay out a building.

Austiefen, v. a. to deepen; to fathom, to measure by sounding; (Drechsl.) v. ausdrehen; (Metall.) to beat out, to hollow out.

Austiefung, f. deepening.

Austonnen, v. a. einen Schacht -, (Bgb.) to line a shaft with boards.

Austragen, v. a. die Maasse -, v.

austheilen.
Austragerohr, n. Austrageröhre,

f. einer Wassersäulenmaschine, (Hydr. Masch.) discharge-pipe.

Austragung, f. des Gratsparrens, (Bauw.) projection of the hip-rafter. Australsandstein, m. (Geog.) Sid-

ney-earth.
Austragwalzen, f. pl. (Bgb.) delivering-rolls.

Austreiben, v. a. to expel; -, abscheiden, deplaciren, aus einer Verbindung frei machen, (Chem.) to turn out, to separate, to deplace, to set free, to free; -, treiben, auftiefen, (Metall.) to chase, to emboss; einen Bolzen —, to start a bolt; die Keile eines Mastes —, (Seew.) to knock up the wedges of a mast; das chemisch gebundene Wasser (Hydrat-wasser) -, (Chem.) to dehydrate, to expel the chemically combined water.

Austreibung, f. gerichtliche — aus dem Besitze, (Handl.) eviction.

Austreten, v. a. Schuhe -, (Schuhm.) to wear out shoes by treading; Stufen -, (Bauw.) to hollow steps by frequent treading ; die Trauben -, (Weinb.) to tread the grapes. Austreten, v. n. (von einem Flusse)

to overflow.

Austritt, m. (Astr.) emersion (the reappearance of a heavenly body which has been hidden by an eclipse or by the sun's light); (Bauk.) terrace, balcony; (Opt.) emergence; erhöhter — vor einem Hause, (Bauw.) foot-pace; — einer Minengalerie, (Kriegsb.) recess; — am oberen Ende einer Treppe, (Bauw.) stairshead, stepping - place; -, Austreten, n. der Strahlen, (Opt.) emergence.

Austritts .... - bogen, m. (Astr.) arc of vision; - öffnung, f. outlet-passage; (Dampfm.) exhaust-port, eduction-port; -röhre, f. Abblaserolir, n. (Dampfm. Dampfk. Lok.) exhaust-pipe; -stufe, f. am Ende einer Treppe, (Bauw.) stairshead-step, end-step, uppermost step; - stufe vor einem Podest, landing-step; - ventil, - steuerventil, Auslassventil, n. (Masch. Dampfm.) eduction - valve; - winkel, m. (Astr.) angle of emersion; (Opt.) angle

of emergence.

Austrocknen, v. a. to dry; to drain; durch Ausschleudern -, trocken centrifugiren, (Bleich. Wäsch. etc.) to expel the water by a hydro-extractor or centrifugal-machine; Holz an der Luft -, to season timber; einen Teich, einen Sumpf -, to drain, to draw off a pond, a marsh.

Austrocknung, f. Austrocknen, n. drying, desiccation; drainage; - durch Schleudern, (Wäsch. Bleich. Zuckerf.) drying in centrifugal-machines.

Austrocknungsapparat, Trockenkasten, Exsiccator, m. (Chem.) exsiccator, drying-apparatus; -, Trockenschleuder, f. (Wäsch. Bleich.) centrifugal for drying, hydro-extractor.

Austuschen, v. a. (Zeichn.) to ink, to paint or shade with Indian ink.

Ausüben, v. a. to exert, to practise. Aus- und Einrückzeug, n. Ausrückzeug, Ein- und Ausrückzeug, n. (Masch.) disengaging- gear, engagingand disengaging-gear.

Ausverkauf, m. (Handl.) selling-out, selling off, clearance-sale.

Ausverkaufen, v. a. (Handl.) to sell out, to sell off, to clear the market.

Ausvieren, v. a. (Bauw.) to square, to square out: -, in Vierecke theilen, to checker

Ausvierung, f. (Bauw.) squareness; , Theilung in Vierecke, quadrature. Auswalzen, v. a. (Hüttenw.) to draw

out, to roll out.

Auswanderer, m. emigrant. Auswandererschiff, n. emigrant-ship. Auswarmen, v. a. (Metall.) to anneal. Auswärmofen, m. annealing-furnace.

Auswarpen, v. a. aus dem Hafen -,

(Seew.) to warp a ship out of the harbour. Auswasch .... - flasche. flasche, Waschflasche, f. (Chem.) washingbottle, edulcorator; - maschine, Vorwalkmaschine, f. (Tuchf.) scouring - machine; pfropf, m. (Lok.) washing-plug.

Auswaschen, v. a. (Wäsch. Färb. Tuchf.) to wash, to wash out, to rinse; (Chem.) to wash, to edulcorate, to wash out; -, vorwalken, (Tuchf.) to scour; -, den Grund unterspülen, (Wasserb.) to wear away; den Ofen -, (Bäck.) v. auswischen.

Auswässern, v.a. to water, to freshen. Auswässerung, f. (Seew.) free-board (the space between the deck and the loadwater-line).

Auswässerungslinie, f.eines Schiffes, Schiffsb.) swimming-line, load-water-line (line which marks how far a ship sinks into the water when fully laden).

Auswechseln, v. a. (Zimm.) to trim; die Grubenzimmerung -, (Bgb.) to replace old timbering, to renew the timber. Auswechselung, f. (Bgb.) replacing of old timber-work; —, Wechsel, Essenwechsel, m. (Zimm.) trimmed work, trimming; —, Schlüssel, Schlüsselbalken, m. (Zimm.) trimmer.

Auswechsler, Hilfstrempel, m. (Bgb.) intermediate stanchion.

Auswehen, v. n. (Seew.) to fly out, to turn in the wind.

Ausweiche, Weiche, f. (Eisenb.) shunt, shunting, siding, switch, turn-out, turn-out track.

Ausweiche.... - gleis, n. (Eisenb.) turn-out track; - hebel, m. (Eisenb.) switch -lever; -platz, m. - stelle, f. (Eisenb.) turn - out track, siding - place, shunting - place, siding, changing - place; -platz, Kreuzungskeller, m. (Bgb. Befest.) enlargement, recess; -schiene, f. (Eisenb.) switch, turn-out rail, slide-rail. sliding-tongue, crossing-rail, switch-tongue; - station, f. shunting-station; - zunge, f. (Eisenb.) switch, point.

Ausweichen, v. n. (Eisenb.) to shunt; (Seew.) to avoid: to give way, to keep out of the way; (Techn.) (said of a borer) to cut untrue.

. Ausweichen, n. seitliches - der

Schienen, (Eisenb.) lateral yielding of the

Ausweichung, f. (Astr.) elongation;

(Eisenb.) shunting.
Ausweiden, v. a. to gut, to unbowel.
Ausweite...—eisen, n. (Uhrm.)
broach, rimer;—holz, n.—stock, m.

(Handschuhm.) stretching-stick.

Ausweiten, v. a. ein Bohrloch —, to
ream, to rime, to broach, to open with a rimer.

Ausweitung, f. an Kapitalen etc. (Bauk.) enlargement, widening; — der Mündung eines Geschützrohres, (Art.) running of the muzzle, drooping at the mouth.

Auswellern, v. a. v. ausstaken. Auswendig, adj. (Bauw.) without

doors, outside the building.

Auswerfen, v. a. (Techn. Pump.) to eject, to throw out; —, über Bord werfen, (Seew.) to throw over-board; den Anker —, to cast anchor, to anchor; die Ankerboje —, to stream the buoy; ein Boot —, to hoist out a boat; den Erdboden —, (Bauw. Eisenb.) to throw up the soil; einen Graben —, to clear a ditch of mud; die Güter —, (Schifft.) to make jetsam, to throw over-board; das Senkblei —, (Schifft.) to cast, to heave the lead, to strike soundings; Waaren —, (Handl.) to reject goods.

Auswerfen, n. des Senkbleis oder Lothes, (Schifff.) cast of the lead.

Auswerk, n. (Salzw.) graduationhouse; — bei einer Meersaline, (Salzw.) conductor of brackish water.

Auswindemaschine, Ringmaschine, Wringmaschine, f. (Wäsch. Färb. etc.) wringing-machine, clotheswringer.

Auswinden, v. a. (Färb. Wäsch. etc.) to wring: (Mech.) to draw out with a windlass.

Auswintern, v. a. Pflanzen —, (Gärtn.) to winter, to keep in good condition through winter.

Auswipfeln, v. a. Bäume - (Gärtn.) to top, to lop.

Auswippen, v. a. (Münzw.) to pick

out by means of scales.

Auswirken, v. a. einen Huf —,
(Hufschm.) to pare; das Salz —, (Salzw.)
to take out the salt from the pans; den Teig

(Bäck.) to knead the dough thoroughly.
 Auswischen, v. a. ein Geschützrohr
 (Art.) to spunge a cannon; den Ofen
 auswaschen, (Bäck.) to wipe the bottom of the oven with wet raas (in order to

lessen the heat).

Auswittern, v. a. (Techn.) to neather;
—, ausblühen, effloresciren, v. n. (Chem.)
to effloresce, to form a crystalline crust
on the surface of a porous body; (Miner.
Hüttenw.) to effloresce, to effloresce by
chemical decomposition, to form dendritic
excrescenses in consequence of chemical
transformation;
—, übersteigen, v. a.
(Chem.) to effloresce, to creep over the

edges of a vessel (said of salts and saline solutions); Holz —, to season timber.

Auswitterung, Ausbildhung, Efforescene, f. Auswittern, n. (Chem.) efforescence, formation of dendritic crystals on the surface of a porous substance; (Miner. Hittenw.) efforescence, efforescence by chemical transformation; —, Uebersteigen, n. (Chem.) rising of a salt from a solution by capillarity and creeping over the edges of the vessel; — des Holzes, seasoning of timber.

Auswölben, v. a. (Bauk.) to arch, to

Auswringen, v. a. v. ausringen und auswinden.

Auswuchs, m. (Ackb.) sprouting, sprout; — an Bäumen, knob, gnarl.

Auswurf, m. (Buchdr.) waste-paper; (Handl.) refuse, thrash; (Seew.) jetsam, jetson; (Uhrm.) heaving, oscillation. Auswurf....—bogen, m. (Buchdr.)

waste-sheet; —haken, m. (Schloss.) catch, cramp-iron; thierische —stoffe, m. excrements, animal excreta.

Auswürfeln, v. a. (Bauw. etc.) to checker diagonally.

Auszackröllchen, n. (Sattl.) jagging-

Auszacken, v. a. (Techn.) to tooth, to notch, to jag, to nick, to scallop, to indent. Auszackung, f. indentation, notching, nicking.

Auszahlen, v. a. (Handl.) to pay, to pay out; baar —, to pay down in ready money.

Auszählen, v. a. das Manuskript —, (Buchdr.) to calculate, to count the copy. Auszahlung, f. (Handl.) disbursement. Auszahnen, auszähneln, v. aus-

zacken.

Auszeichnen, v. a. to mark out, to note out; Bäume —, (Forstw.) to blaze trees; die Prims —, (Buchdr.) to mark out the prime; Waaren —, (Handl.) to label, to mark goods.

Auszeichner, m. (Handl.) marker of goods.

Auszeichnung, f. (Handl.) label, mark, ticket; — im Manuskript, (Buchdr.), marking-out.

Auszieh...—hebel, m. (Wasserb.)
fle-withdrawing lever; — maschine, f.
fle-withdrawing engine;
-schacht, m. (Bgb.) upcast-pit, upcastsadt; — schraube, f. (Wasserb.) pilewithdrawing screw; — tisch, m. (Tischl.)
sliding-table; — walzen, f. pl. (Spinn.)
delivery-rollers, delivering-rollers.

Ausziehen, v. a. (Čhem.) to extract; (Tuchf.) to stretch, to tenter; —, auskochen, (Pharm. Chem. Brau. etc.) to decot, to extract or exhaust with boiling water etc.; —, ausscheiden, extrahiren, auslaugen, (Chem. Pharm. Hüttenw.

Brau. etc.) to extract, to dissolve, to dissolve out, to lixiviate; -, digeriren, bei gelinder Wärme ausziehen, (Chem.) to digest; -, extrahiren, gewinnen, abscheiden, (Hüttenw.) to extract (metals from the ores), to eliminate; -, infundiren, mit heissem oder (seltener) warmem Wasser -, durch heissen Aufguss -, (Pharm. Chem. Brau. etc.) to infuse; zu Draht -, to draw into wire; die Fassdauben -, (Böttch.) to hollow the staves; einen Flintenlauf -, (Büchs.) to rifle the barrel of a gun; das Flüchtige -, destilliren, abziehen, (Chem. Pharm.) to distil; Glasröhren -, to draw out glass-tubes; heiss heissen Aufguss bereiten, (Chem. Pharm. Brau. etc.) to infuse; kalt -. maceriren. einweichen, (Chem. Zuckerf. Brau. etc.) to macerate; Metalle -, Metalle aus den Erzen gewinnen, (Hüttenw.) to extract (metals from the ores); Metalle —, Me-talle ziehen, (Metall.) to stretch metal; Pfähle —, (Wasserb.) to seithdras, to raise piles; einen Pumpenkolben -. (Bgb.) to draw a bucket; eine Rechnung -, (Handl.) to make out an account; den Rübensaft -, die Rüben entsaften, (Zuckerf.) to extract the juice from beet-roots; einen Schuss —, (Büchs.) to draw the charge of a gun; warm -, digeriren, (Chem.) to digest; die Wurzel -, (Math.) to extract the root.

Ausziehen, n. (Spinn.) drawing; -, Ausziehung, f. (Chem.) v. Ausziehung; -, Strecken, n. drawing-out; - der Pfähle, (Wasserb.) withdrawing the piles; einer Wurzel, (Math.) extraction of a

Ausziehung, f. Ausziehen, n. (Chem.) extraction, extracting; -, Auskochung, f. (Pharm. Chem. Brau. etc.) decoction, extraction or exhaustion with boiling water etc.; - mit heissem oder warmem Wasser. - durch heissen Aufguss, Infusion, f. (Chem. Pharm. Brau.) infusion; -, Ausscheiden, Extrahiren, n. Auslaugung, f. (Chem. Hüttenw. Pharm. Brau. etc.) extraction, dissolving, dissolving-out, lixiviation; -, Gewinnung (der Metalle aus Erzen), Extrahirung, f. (Hüttenw.) extraction, extracting (of metals from the ores), elimination; kalte -, Maceration, Einweichung, f. (Chem. Zuckerf. etc.) maceration; - des Rübensaftes durch Auslaugung, Saftgewinnung durch Diffusion, f. Diffusionsverfahren, n. (Zuckerf.) extraction of the juice from beet-roots by diffusion, diffusion - process; warme -, Digestion, f. (Chem.) digestion.

Auszieren, v. a. (Bauk.) to ornament, to decorate.

Auszimmern, v. a. (Bgb.) to tub, to line with timber-work, to timber; (Zimm.) to frame, to cut.

Auszimmerung, f. (Bgb.) casing and lining with wood-work, cribbing.

Auszug, m. (Chem.) extract; (Handl.) copy; bill, note; (Müll.) v. Auszugmehl; (Spinn.) draw, stretch; (Tischl.) drawer (of a table etc.): alkoholischer - aus wohlriechenden Stoffen, Essenz, f. (Parf. Chem. Pharm.) alcoholic extract from odoriferous substances, essence; alkoholischer oder spirituöser - aus Arzneistoffen, Tinktur, f. (Pharm.) tincture;
— durch Kochen, Dekokt, n. (Pharm.) Chem.) decoction; heisser -, heisser Aufguss, m. Infusum, n. (Pharm. Chem. Brau. etc.) infusion.

Auszug .... - blatt, n. - platte, f. (Tischl.) leaf of a sliding-table; -mehl, n. Auszug, m. (Müll.) very clean and white

flour; - rohr, n. draw-tube.

Auszupfen, v. a. (Techn.) to pull out, to pluck out; (Web.) to unravel; Wolle -, to pluck wool; Werg -, ausplüsen, (Seew.) to teaze oakum.

Auszwicken, v. a. (Hutm.) v. ausraufen; (Maur.) to fill up with garretings the joints and the interstices between the larger stones, to spaul the joints.

Automat, m. (Masch.) automaton; (Dampfm.) a selfacting apparatus for removing the condensing-water.

Automatisch, adj. automatic. Automalit, Gahnit, Zinkspinell,

m. (Miner.) automalite, gahnite.

Autoklav, m. (Masch.) autoclave (an apparatus for digestion or extraction by means of pressure).

Autorität, f. (Handl.) authority.

Auxometer, n. (Opt.) auxometer (instrument for measuring the magnifying power of a telescope).

Aval, m. (Handl.) written surety for payment of a bill of exchange.

Avance, f. (Handl.) money advanced; mit - verkaufen, to sell with profit.

Avancir .... - haken, m. einer Lafette, (Art.) breast-hook; - kette, f. (Art.) breast-chain; - seil, n. (Art.) men's harness for dragging guns.

Avarie, f. (Handl.) v. Haverie.

Aventurin, Avanturin, m. (Miner.) aventurine, avanturine-quarts (a brown or red species of quartz).

Aventurin .... - feldspath, m. (Miner.) aventurine-felspar; -glas, n. Goldfluss, m. aventurine - glass; - glasur, f. aventurine-glaze.

Avers, m. Vorderseite, Bildseite, f. einer Münze, (Münzw.) obverse, face, cross, head of a coin.

Avignonbeeren, f. pl. Avignonkörner, n. pl. Gelbbeeren, f. pl. (Färb.) Avignon - berries, Persian berries, yellow berries (the fruit of a species of buckthorn used for yellow dyeing).

Avis, m. (Handl.) advice, information. Avis . . . - brief, m. (Handl.) letter of advice; - schiff, Avisoschiff, n. (Schifff.) advice-boat, tender, aviso.

Avisiren, v. a. (Hand.) to advise, to inform.

Avista, adv. (Handl.) at sight.
Avivage, f. Avivirungsprocess, m.

(Färb.) brightening, clearing.

Aviviren, v. a. (Mal. Färb.) to brighten, to clear.

Avivirkessel, m. (Färb.) clearing-beck. Avogatobaum, Avokatbaum, m. (Bot.) avogato, avocado, aniseed-wood.

Axe, f. axis, v. Achse.

Axinit, Thumerstein, m. (Miner.) axinite, thumite, thumerstone.

Axiometer, n. (Seew.) tell-tale of the tiller.

Axminsterteppich, m. Axminstercarpet (a sort of carpets, formerly made especially at Axminster, having a flax- or jute-chain and a woollen or worsted filling).

Axt, f. (Zimm.) ax, axe, hatchet; zum Behauen der Bäume, (Gärtn.) lopping-axe; kleine —, Aextehen, n. (Zimm. Böttch.) adze, addice, small hatchet.

Axt .... - blatt, n. blade of an axe;

-futteral, n. (Kriegsw.) axe-case; -helm, m. handle, helve of an axe.

Azimuth, Scheitelkreis, m. (Astr.)
azimuth, azimuth-circle, vertical circle.

Azimuthalkompass, Azimuthkompass, m. (Seew.) azimuthal compass.
Azimuthalsonnenuhr, f. azimuthal

Asimuthalsonnenuhr, f. asimuthal

Azobenzol, n. (Chem.) azobenzene, azobenzol.

Azorit, m. (Miner.) azorite.

Azulin, Phenylbiau, Rosolblau, n. (Chem. Färb.) audine, phenol-blue; —, Anilinblau, Bleu de Paris, salzsaures Triphenylrosanilin, n. (Chem. Färb.) aniline-blue, hydrochlorate of triphenylrosaniline, bleu de Lion, bleu de Paris.

Azur, m. Smalte, f. dunkelblaues Kobaltglas, n. (Miner.) azure, azure-blue. Azurit, Azurstein, Lasurstein, m. (Miner.) azure-stone, azurite, lazurite, lapis

Azurblau, azurfarben, azurn, adj. azure.

## В.

lazuli.

Baake, f. (Feldm. Seew.) v. Bake. Baar, adj. (Handl.) v. bar.

Babbit's Metall, n. Babbit's metal (a sort of antifriction-metal).

Babingtonit, m. (Miner.) babingtonite. Babla, Bablah, Bambolah, Nebneb, f. indischer Gallus, m. (Färb.) bablah, bablah-gall.

Babo's Verbrennungsofen, m. zur Elementaranalyse, (Chem.) Babo's gasapparatus.

Babulgummi, Gond-Babul, n. Babul-gum (an inferior sort of gum-arabic). Babuschen, f. pl. türkische Pan-

Babuschen, f. pl. türkische Pantoffeln, m. pl. (Schuhm.) babooshes (a kind of casy Turkish slippers without heels).

Bache, Sau, f. (Zool.) sow. Bachweide, f. (Bot.) crack-willow,

water-willow. Back, m. (Pap.) vat, trough.

Back, f. (Färb.) boarded pit; (Schiffsb.) punt (a flat-bottomed boat used in caulking); —, Vorderkastell, n. fore-castle; —, bülzerne Schüssel, f. wooden boul for the sailors; —, Anzahl Matrosen, die an demselben Tische essen, (Seew.) mess.

Back, adj. (Seew.) aback; die Segel

— brassen, — holen, — legen, v. a. to
back the sails, to brace aback, to put aback.

Back...—bank, f. (Seew.) messstool;—blech, n. (Bäck.) tin, baking-plate;— -brett, n. (Bäck.) kneading-board;—bord, n. (Schiffsb.) larboard, port (the left side

of a ship); - bordanker, m. (Seew.) portanchor; -bordbug, m. (Seew.) port-bow; -bordseite, f. port-side; - brassen, gegenbrassen, v. a. (Seew.) to brace the sails flat aback; — eimer, m. (Seew.) can; — form, f. (Bäck.) baking-form, tin; -haus, n. (Back.) bake-house, bakinghouse; -kohle, backende Kohle, f. (Miner.) caking-coal, binding-coal, bakingcoal; bituminous coal; (Techn. Schm.) smithy-coal, fat coal; - korb, - napf, m. -schüssel, f. (Bäck.) hutch, bin; - legen, gegenbrassen, v. a. (Seew.) to catch aback, to box off; das Besamsegel -legen, (Seew.) to bagpipe the mizzen; -maschine, f. (Bäck.) baking-engine, baking apparatus; - meister, m. (Bäck.) master baker; - mulde, f. kneading-trough; obst, n. dried fruit; - ofen, m. oven, baking-oven, baker's oven; -ofen, Ziegelbackofen, m. brick-oven; kontinuirlich wirkender -ofen, (Bäck.) reel-oven, travelling apron oven, rotary hearth bakeoven, rotary oven; - ofengewölbe, n. vaulting of an oven; (Bauk.) oven-shaped vault; -ofenwärter, m. oven-tender; - pulver, n. baking-powder, yeast-powder; -rad, -rädchen, n. (Bäck.) jaggingiron, paste-iron; -sbaum, m. (Seew. Art.) guide-bar; - schaufel, f. baker's peel; -sleine, f. (Seew. Art.) concentrating-line; - spiere, f. (Seew.) swingingboom, lower boom; -stag, n. (Seew.) back-stay, stay of the sheers; — stag des
Bugspriets, shrouds of the bow-sprit;
stag des Klüverbaums, guy-pendents
or shrouds of the jib-boom, jib-boom guy;
stagslinie, f. (Seew.) quarter-line;
-stagsweise, hinterwärts, adv. (Schifff.)
on the quarter, from abaft; — stagswind,
m. (Seew.) quarter-wind, backing-wind,
tack-wind; — stein, v. Backstein; — stube,
-kammer, f. (Bäck.) room for baking
in; — torf, gebackener Torf, m. wet
formed and pressed peat; — trog, m. (Bäck.)
kneading-trough, brake, dough-trough,
hutch; — werk, n. pastry.

Backe, f. (Techn.) v. Backen. Backen, v. a. (Bäck.) to bake; (Hüttenw.) to roast; Brod —, to make bread, to bake; Obst —, to dry fruit; Ziegelsteine —, to burn bricks, tiles.

Backen, m. Backe, f. (Techn.) cheek, tateral part; —, Nebenwurf, m. (Bgb.) scing; — eines Flintenkolbens, (Büchs.) butt-end of a gun; — eines Kamins, coving of a chimney; — eines Werkzeugs, Anschlag, m. fence; —, Seitenwand, f. eines Zapfenloches, chek of a moritischole.

Backen, m. pl. (Techn.) cheeks, sidepieces, side-beams; - des Blocks, (Seew.) cheeks of the block; - des Bugspriets, (Schiffsb.) fiddles of the bowsprit : - eines Dachfensters, (Bauw.) cheeks of a dormerwindow; - einer Drehbank, (Drechsl.) bearers, beds, cheeks, shears, sides of a turning-lathe; - einer Erz - oder Steinquetschmaschine, jaws of an ore- or stonecrusher; - des Kolschwinns oder Kielschwinns, (Schiffsb.) clamps of the keelson; - eines Kropfeisens, (Bauw.) sidewedges of a ram; - eines Mastes, (Schiffsb.) cheeks, bibbs of a mast; der Oertersäge, (Tischl.) clamps, cheeks; — einer Presse, (Mech.) side-beams of a press; — einer Säge, box of a saw; — eines Schienenstuhls, (Eisenb.) cheeks of a chair; — einer Schiessscharte, (Befest.) cheeks of an embrasure; - einer Schraubenkluppe, (Schloss.) dies, screwdies, cheek-dies; - am Schraubstock, (Schloss.) jaws, cheeks, chops of a vice, vice-chops; - einer Schweifsäge, cheeks of a rib-saw; - einer Treppe, (Bauw. Zimm.) wooden carriage, bridge-boards of a staircase.

Backen... — ansatz, — ausschnitt, m. des Gewehrkolbens, (Büchs.) cheekpiece of the musket; — block, m. (Seew.) cheek-block; — bohrer, Originalbohrer, m. (Schloss etc.) original tap, master-tap, plug-tap; — bremse, f. (Fuhrw.) blockbrake; — eisen, n. pl. eines Blasebalgs, iron-cheeks of bellows; — haken, m. (Schloss,) bench-hook; — hobel, Hobel mit Anschlag, m. fence-plane; — kniee, Schliesskniee, n. pl. des Gallions, (Schiffsb.) cheeks of the head, arms of the dead-wood; — riemen, m. pl. — stücke, n. pl. (Sattl.)

cheeks, cheek-straps; — riemen des Halfters, collar-head, cheeks of a head-collar; — riemen der Unterlegtrense, (Sattl. Art.) near-side, short-head of the bridoon; — schere, f. (Metall.) cheek-shears; — schiene, feste Weichenschiene, f. (Eisenb.) stock-rail; — schiene, Horn-schiene, f. einer Kreuzung, (Eisenb.) cheek-rail, wing-rail; — stein, m. (Pflast.) edge-stone, cheek stone, border-stone; — steine, pl. (Hüttenw.) v. Backenriemen, — stücke des Herdes, (Hüttenw.) extremes of the hearth; — stücke, Backensteine, m. pl. Backenstuhl, m. eines Hochofens, (Hüttenw.) side stones, side-valls, tuger-stones of a high-furnace.

Bäcker, m. baker. Bäcker.... - laden, m. baker's shop;

- messer, n. dough-knife.

Bäckerei, f. bakery, a baker's establishment; baker's trade.

Bäckereimaschinen, f. pl. bakingmachines, bread-machines.

Backsen, v. a. (Seew.) to bouse (a gun).
Backstein, Barnstein, m. (Bauw.)
brick, burnt brick; hart gebrannter —,
Klinker, m. clinker; hartgebrannter holländischer —, verglaster —, holländischer Klinker, m. Dutch clinker; schmaler
— zum Ausfüllen, closer; ungebrannter
—, Luftziegel, m. unburnt brick, cob-brick;
weicher —, welcher in verschiedene
Formen gebracht werden kann, cutter.

Backstein . . . — architektur, f. bau, m. — mauerwerk, n. (Bauw) brickwork, brick stone masonry; — brenner, — former, — macher, — streicher, m. brick-maker; — brücke, f. brick bridge; — fusboden, m. brick-floor; — haue, f. brick-are; — kanal, m. in einem Ofen, conduit of bricks; — mauerung, f. — mauerwerk, n. brick-laying, brick-walling, brick-work; — maurer, m. brick-laying, brick-walling, brick-work; — platte, f. square brick, brick-kiln; — platte, f. square brick, brick-kiln; — presse, f. brick-machine; — schicht, f. brick-course; — schutt, m. rubbish of bricks.

Bacterie, f. (organisirter Gährungserreger), (Chem. Brau.) båcteria.

Bad, n. bath; bathing room; (Chem. Hüttenw.) bath; (Färb.) dip, dye, dye-steep; — zum Anlassen, (Hüttenw. Metall.) bath for tempering; — von Metall-legirungen (zur Bestimmung der Anlasstemperatur), (Hüttenw. Metall.) metallic bath; türkisches —, Schwitzbad, n. Turkish bath, shampooing-bath.

Bade... — anstalt, f. bathing-establishment; — haus, n. bath, bathing-house; transportabeles — haus, bathing-machine; — heizapparat, m. bath-heater; — salz, Mutterlaugensalz, n. (Pharm.) salt obtained by evaporation of the mother-lye from brines; — schwamm, m. common sponge; grober — schwamm, ferdereschwamm, m. horsesponge; — stube, f. — zimmer, m. bathing·closet; — stube, Badeanstalt, f. (im Mittelalter) cuppery, balneary; — wanne, f. — zuber, m. bathing-tub.

Badian, Sternanis, m. (Bot.) badian, badiane. star-aniseed.

Badigeon, Bildhauerkitt, m. badigeon (a mixture of plaster and freestone, used for repairing the defects of statues).

Baffetas, Baftas, m. (Manuf.) baffetas, baftas (indigo-blue or white Indian calico).

Bagage, f. (Kriegsw.) baggage, lug-

Bagagekarren, Bagagewagen, m. (Kriegsw.) baggage-cart, baggage-reaggon. Bagasse, f. ausgepresstes Zuckerrohr, n. Zuckerrohrrückstände, m. pl. (Zuckers.) cane-trash, bagasse.

Bagassetrockenapparat, m. bagasse-

drier.

Bagger, Baggert, m. Baggermaschine, f. (Wasserb.) dredging engine, dredger, drag; mud-lighter, mud-boat,

ballast-heaver, ballast-lighter.

Bagger . . . . - apparat, m. dredgingapparatus, mud-drag; aus einem an einem eisernen Reifen befestigten Sack bestehender - apparat, bag-and-spoon; aus sich hin- und herbewegenden Schaufeln bestehender - apparat, bascule; - boot, n. - prahm, m. dredging - boat, dredgeboat; -eimer, -kasten, -korb, -kübel, m. bucket of a dredging-engine, dredg-ing-bucket; — haken, m. (Seew.) drag; — kunst, Eimerkunst, Scheibenkunst, f. (Hydr.) chain-pump; - leiter, f. dredging-ladder; - maschine, v. Bagger; - maschinerie, dredging - plant; f. - prahm, - ponton, m. v. Baggerboot; - pumpe, f. Pumpbagger, m. dredgingpump; - rechen, m. dredging-rake; - sack, m. dredging - bag; - schaufel, f. drag; torf, m. drag-turf, turf gained by dredging; — trommel, f. dredging-tumbler; obere — trommel, top-tumbler; untere - trommel, bottom-tumbler.

Baggern, v. a. (Wasserb.) to dredge,

to clean, to clear.

Bagien . . . . brassen, f. pl. (Seew.) cross-jack-braces, jack-braces; — raa, f. cross-jack-yard; — segel, n. cross-jack, cross-jack-sail.

Bagno, m. bagnio (prison where galleyslaves are hept).

Bähen, v. a. to foment; Holz -, to warm wood.

Bahn, f. (Astr.) orbit, sphere (of a planet); track (of a comet); —, Laufbahn, Fahrbahn, f. run, track; (Bgb.) groove or channel in which the wheels of the runner go; (Eisenb.) railway, railroad, line;

(Mech.) space, path, way, trajectory; (Phys.) trajectory; (Spinn.) table; (Tapez.) single breadth of the tapestry - paper; (Web.) breadth of the cloth; im Bau befindliche -, (Eisenb.) railway in progress; im Betrieb befindliche —, railway in operation; breitspurige —, (Eisenb.) broad-gauge railway; — der Drahtzange, (Drahtz.) smooth board for the wire-pliers; eingeleisige -, (Eisenb.) single railway, single-way, single line; - frei, (Eisenb.) all right, line clear; die - ist nicht frei, (Eisenb.) line not clear, caution; geneigte -, schiefe Ebene, f. Bremsberg, m. (Mech.) automatic inclined plane; — des Grab-stichels, (Grav.) edge of the graver; — des Hammers, Hammerbahn, f. face, hammer-face, flat side of a hammer; des Hobeleisens, basil of the plane-iron; — des Hobels, face of the plane; Kron-linie der —, f. Bahnplanum, n. (Eisenb.) formation - level; provisorische -, Interims -, temporare -, f. (Eisenb.) temporary railway, surface-railway; construction-way, train-road; - der Sägezähne, set; schmalspurige -, (Eisenb.) narrow-gauge railway; -des Selfactors, (Spinn.) copping-plate, copping-rail; Tracirung der -, f. (Eisenb.) tracing of the line; unterirdische -, (Eisenb.) underground railway; zweigeleisige -, double railway, double way, double line.

Bahn .... - arbeiter, m. (Eisenb.) railway-worker; - aufseher, Geleisaufseher, Streckenaufseher, m. (Eisenb.) overseer, overlooker of a line, inspector of the road; (Bgb.) tram-clearer; -axe, f. (Eisenb.) centre-line; — beamte, m. (Eisenb.) employee of a railway; — betrieb, m. (Eisenb.) working; - breite, - fläche, f. ausserhalb der Schiene, Ban-kett, n. (Eisenb.) side-space; - brücke, f. (Eisenb.) railway bridge; - diele, f. (Brückb.) flooring-plank of a wooden bridge; - enschlägel, Pfähnenschlägel, m. (Schm.) face · hammer; - graben, m. (Eisenb.) side-drain, trench; - hobel, m. (Küf.) plane used for preparing the staves for the heads of casks; - hof, m. (Eisenb.) station, railway-station; grosser - hof am Ende einer Bahnlinie, terminus; -hofsinspektor, -hofsdirector, -hofsverwalter, - hofsvorstand, m. stationmaster : - hofsrestauration, f. refreshmentroom; -körper, m. (Eisenb.) length; -kreuzung, f. (Eisenb.) crossing; rechtwinklige - kreuzung, crossing at a right angle; schräge - kreuzung, oblique crossing; -linie, f. (Eisenb.) direction -line of a railway; line, railway-line, way; eingeleisige - linie, single line, railwayline with a single set of tracks; track, road; provisorische, während eines Eisenbahnbaues zu Bauzwecken benutzte - linie, construction - way; zweigeleisige -linie, double line, railway-line with

two sets of tracks; - meister, m. (Eisenb.) police-inspector; — meisterwagen, m. Draisine, f. trolly; — netz, n. (Eisenb.) system of railroads; - oberbau, m. (Eisenb.) permanent way, superstructure; - planum, n. Kronlinie, f. (der Bahn), (Eisenb.) formation - level; - profil, n. section of a railway; - raumer, m. (Lok.) sweeper, fender, guard - rail, rail - guard; -räumer, Kuhfänger, m. (Lok.) cou-catcher; -schiene, f. (Eisenb.) rail; -schieneneisen, n. (Hüttenw.) rail-iron; - schlägel, v. Bahnenschlägel; - schlitten, m. (Eisenb.) snow-sweeper; -schwelle, f. (Eisenb.) railway-sleeper; - stollen, m. tunnel; -strecke, f. -stück, n. portion of a line, section; - telegraph, m. railway-telegraph; - verkehr, m. (Eisenb.) railway-traffic; - warter, - wachter, m. (Eisenb.) railway-quard, watchman of the line: - wärterhaus, Wärterhaus, Wärterhäuschen, n. watchman's house, watchman's cottage; - zug, m. train, railway-train.

Bahnig, adj. (Techn.) smooth, with level surfaces.

Bahre, f. barrow, hand-barrow; litter;

-, Banse, Panse, f. (Bauw.) barn; -, Todtenbahre, f. bier. Bähstube, Bähe, Brütstube, f.

(Gerb.) heating-room, drying-stove, heaping-stew.

Bai, f. (Seew.) bay.

Baikalit, Baikalstein, m. (Miner.)

baikalite (a species of augite).

Baisalz, Baysalz, Seesalz, Meersalz, n. bay-salt, sea-salt.

Bajonett, Bajonnett, Bajonnet, n.

(Waffenschm.) bayonet.

Bajonett ... - drücker, m. driver; - griff, m. hilt; - haft, f. am Gewehr, bayonet-stud; -haspe, -krampe, f. bayonet-stud; - hülse, - dille, f. bayonetsocket; -klinge, f. blade of a bayonet; -korn, n. Sperrungsstift, m. lockingring-pin; - kuppelung, f. (Masch.) bayonet-clutch; - ring, m. locking-ring, ring of a bayonet; - scheide, f. bayonetscabbard, bayonet-belt, frog-belt.

Bake, f. (Seew. Schifff.) beacon, mark, sea-mark, buoy; (Feldm.) landmark, directing-staff, slope-stake, common staff.

Baken .... - boot, n. beacon - boat; -geld, n. beaconage; -tonne, -boje, f. (Seew.) beacon-buoy.

Balalaika, zweisaitige Zither, f.

(Instr.) balalaica.

Balancier, m. (Masch. Mech.) beam; (Dampfm.) beam, side-lever, working-beam, engine-beam, bob; hochliegender -, über dem Cylinder etc. liegender -, overheatl beam; hydraulischer -, (bei Wassersäulenkünsten etc.), (Hydr. Bgb.) hydraulic rod of a pumping-engine.

Balancier . . . — dampfmaschine, — maschine, f. beam engine, side lever engine; - dampfmaschine mit Kondensation, (Masch. Hüttenw.) condensing beamengine: - elektromotor, m. (Phys.) beamelectromotor; — gerüst, n. (Dampfm.) gal-lows; — zapfen, m. (Dampfm.) beam-

gudgeon, gudgeon of a beam.

Balancir .... - haue, schwebende Haue, f. (Mühlenb.) balance - rynd, millstone bridge; - klappe, f. (Mech.) clapvalve; - klappe, Schweberklappe, f. (Müll.) hydraulic clack; - reef, n. (Seew.) balance-reef; - spann, n. (Schiffsb.) looftimber, balance-frame; -stange, f. balance-verge; - ventil, n. (Masch.) balancevalve; - vorrichtung, f. (Lok.) coupling of the springs, balance - mechanism; - zapfen, m. - welle, f. (Dampfm.) beamgudgeon, centre-quageon, side-lever gudgeon. Balanciren, v. a. to balance, to poise; (Handl.) to strike a balance, to balance.

Balas, Balasrubin, Rubinbalas, blassrother Rubin, m. (Miner.) balas,

balass, balas-ruby

Balasoratücher, n. pl. (Manuf.) balazies, balazoes, balazees (white cotton cloths from Surate).

Balata, f. balata (a substance resembling caoutchouc, the inspissated juice of the bully-tree, Sapota Muelleri).

Balcon, v. Balkon.

Baldachin, m. (Bauk. Orn.) baldachin, canopy; - von Stoffen, cloth of state,

Baldachinbett, Himmelbett, n. canopy-bed.

Baldrian, m. Baldrianwurzel, f.

(Bot.) valerian, valerian-root. Baldrian...—sauer, adj. (Chem.) valeric;—saures Salz, Valerianat, n. (Chem.) valerate;—saures Zink, n. (Pharm.) valerate of rine;—säure, Va-

leriansäure, Delphinsäure, f. (Chem.) valerianic acid, valeric acid, delphinic acid; - saure-Amylather, m. Apfelöl, n. (Chem.) amylic valerate, apple-oil; - thee, m. (Pharm.) valerian-tea.

Balesterbogen, Palesterbogen, m. (Drechsl.) bow. Balg, m. slough; (Kürschn.) skin, fur;

-, Blasebalg, m. bellows.

Balg .... - boden, m. (Schm.) cheek of the bellows; - deute, - duse, Blasdeute, f. tue-iron, twier, twyer, nose-pipe, blast - nozzle, tewel; - deckel, -endeckel, m. top-board, fly, top-cheek, upper-board of a pair of bellows; -engebläse, - gebläse, n. (Schm. Hüttenw. Masch.) bellows; hölzernes - engebläse, wooden bellows; ledernes - engebläse, leathern bellows; - engerüst, n. einer Feldschmiede, (Art.) bellows-frame; -enklappe, f. - enventil, n. valve of bellows; - enstange, f. v. Balgschwengel; - entreter, m. (Orgelb.) organ-treader; - kopf, m. (Hüttenw.) nozzle-block of bellows; - ring, m. nozzle-hoop; - röhre, f. - rohr, n. - dille, f. nozzle-pipe; - schwengel, m. - stange, - wippe, f. (Schm.) rock-staff, swiper, bellows-lever; - werk, n. (Orgelb.) bellows.

Balje, Balge, f. (Seew.) half-tub; zum Kühlen, cooling half-tub, match-tub. Balk .... - füllings, pl. (Schiffsb.) short carlings between the beams, smallcarlings; - haken, m. (Zimm. Schiffsb.) dog (iron hook with a sharp fang); - plan-ken, f. pl. (Schiffsb.) side-planks of a ship; - stück, n. (Schiffsb.) arm of a beam; - stütze. f. (Schiffsb.) stanchion; - weger, - wegering, (Schiffsb.) v. Balkentracht. Balken, m. (Bauw.) beam, baulk, balk; girder; (Buchdr.) cross-piece; (Büchs.) land; (Her.) fesse; (Schiffsb.) beam; abgekanteter -, abgefaster -, beeckter -, (Bauw.) cant beam, canted beam, square-timber; armirter -, armed beam, trussed beam, trussbeam, truss-girder; ausgefalzter -, notched beam, grooved beam; ausgewechselter -. Trummbalken, trimming, trimmed joist; baumkantiger -, mehrkantiger -, wahnkantiger -, dull-edged, rough-edged beam ; bogenförmiger -, (Bauw. Brückenb.) arched girder; eisenbeschlagener -, beam strengthened with iron bars; eiserner -, Eisenbalken, eiserner Träger, Eisenträger, m. iron-girder; hohler eiserner -, viereckiger, vierkantiger Hohlbalken von Eisenblech, box-girder; aufs Flache gelegter -, flat-laid joist; - eines Flammofens, (Hüttenw.) bridge; gebogener -, gekerbter -, (Bauw.) kerved beam bent upon the German principle; gekrümmter -, krummer -, Krummbalken, curved beam, bent beam; gespündeter -, groored beam; gezimmerter —, — mit abge-hauenen Ecken, kantig behauener —, squared timber, timbered beam; grosser -, (Schiffsb.) midship-beam; gusseiserner -, (Bauw.) cast-iron girder; hängender - Zugbalken, tie-beam; hohler -, troughshaped beam; krumm gewachsener -, naturally curved beam; - der Kuhbrücke. (Schiffsb.) orlop-beam; leerer -, (Bauw.) common beam; in einer Mauer eingemauerter -, hölzerner Binder, m. chaintimber; - am Pflug, (Ackb.) beam of a plough; - mit Seitenverstärkung, (Bauw.) fished beam; verdübelter -, built beam with keys; verdübelter - mit Schwalbenschwanz, dovetailed beam; verlaschter fished beam; verschränkter -, verzahnter Träger, built indented beam, joggle-beam, joggled girder; verstäbter-, beaded beam, beam with mouldings; verstärkter -, built beam, strengthened beam; durch eine eiserne Platte verstärkter -, flitch-beam; verzahnter -, v. verschränkter -; vierkantig behauener -, squared timber, timbered beam; vollkantiger -, squared beam with shots; - an der Wage, (Mech.) beam of the scales; - eines Zeltes, der die Seitenwände trennt, (Kriegsb.) ridge pole.

Balken .... - anker, m. (Bauw.) brace, tie-bar; - band, n. (Bauw.) key, beam-tie, strap; eisernes - band, ferrule, verrel, iron ring; - biegmaschine, f. beam-bending machine; - bogenbrücke, f. bridge hanging on bent beams; - boje, Stielboje, f. (Seew.) stream-buoy; - brücke, f. timber-bridge, girder-bridge; — bucht, f. (Schiffsb.) round of beams; — decke, f. span-flooring, span-ceiling, ceiling of timbers; - eisen, n. (Miner.) the more nickeliferous parts of meteoric iron; - fach, n. - weite, f. (Bauw.) bay, casebay, interstice; -feld, Deckenfeld, n. bay, compartment of a ceiling; -gerüst, n. frame-work; — gesins, n. (Bauk.) cornice; — gleiche, f. (Zimm.) bedding of timber; — gurt, Etagengurt, m. (Bauw.) story-string; - holz, n. squared timber; - keller, m. raftered (not vaulted) cellar; - kniee, n. pl. (Schiffsb.) hanging knees of the decks; - kopf, m. (Bauw.) head of a beam, beam - head, beam - end, end of a joist; - lage, f. (Bauw. Zimm.) position of the beams; framing of joists; (Schiffsb.) tier of beams; - lage zum Dach, framing of the carcass of a roof; deutsche -lage, einfache -lage, single joisted floor; eingeschobene - lage, inserted ceiling; englische - lage, case-bay work; doppelte englische - lage, double floor; französische - lage, French framed floor; -lage zu einem Geschoss, -lage zu einem Stockwerk, timber-work for a story; nackte - lage, naked floor, naked flooring; strahlenformige - lage, radiant flooring; - länge, f. length, bearing of a beam; - lücke, f. case - bay measured in the clear; — recht, n. the privilege of laying the heads of beams on a neighbour's wall; - riss, m. Zeichnung einer Balkenlage, f. carcass-plot; —rost, Pfahlrost, m. grate, grating of timbers; (Schiffsb.) gridiron; —schlote, —schlotte, Beischale, f. (Zimm.) outside-plank, flawpiece; - schlüssel, m. key; - spannung, f. the width between the two walls on which the beams lie; - stärke, f. strength of a beam; thickness of a beam; -stein. m. (Bauk.) corbel, console; - stück, n. flitch; zur Verstärkung in eine Mauer eingemauertes - stück, hölzerner Binder, m. (Bauw.) bond - timber; - sturz, m. wooden lintel; -stütze, f. -träger, m. standing-stay; -tracht, f. Balkweger, Balkwäger, m. - wegering, Balkwegering, f. (Längsträger, an den Spanten hölzerner Schiffe innerlich befestigt und durch das ganze Schiff reichend, zur Auflagerung der Deckbalken). (Schiffsb.) string, stringer, clamp of the deck-beam; oberste - tracht, shelf; - verstärkung, f. (Schiffsb.) spale; - wage, f. Wage mit Laufgewicht, (Mech.) steelyard, common balance, Roman balance; - weite, f. (Bauw.) interjoist, intertignium; - werk, n. eines Gebäudes, framework, beams and rafters of a building.

Balkon, Balcon, m. (Bauk.) balcony, terrace, platform; (Schiffsb.) balcony, stern-gallery; fortlaufender -, (Bauk.) trumpeter's round.

Balkon .... - fenster, n. balconywindow; - saule, f. - trager, m. balcony-

support.

Ball, m. ball; globe, any thing of a globular form; (Seew.) bucket (a signal given to a boat); -, Brot, n. Rohsodaschmelze, f. (die in Form von Bällen oder Broten aus dem Schmelzofen kommende Rohsoda), (Sodaf.) ball, ball-soda, black-ash; —, Luppe, f. Deul, m. (Hüt-tenw.) ball, loop, lump; — vom Pud-deln, Puddelluppe, f. (Hüttenw.) puddled ball.

Ball .... - bein, n. rohe Elephantenzähne, m. pl. scrivelloes; - eisen, n. (Hüttenw.) lump - kentledge; (Techn.) v. Balleneisen; — haus, n. tennis-court; — ma-chen, Deulmachen, Luppenmachen, n. (Hüttenw.) balling; -meissel, (Drechsl.) gouge, steel-gouge; (Tischl.) v. Balleneisen; - saal, Tanzsaal, m. ballroom, dancing-room; - schlägel, m. Rakett, n. racket.

Ballas, v. Balas.

Ballast, m. (Eisenb.) ballast, boxingmaterial; (Seew.) ballast; den - abschotten, to trench the ballast; den - ausschiessen, löschen, to unballast; ein Schiff nur mit - beladen, to go in ballast; den - einschiessen, to ballast; den nivelliren, to trim the ballast; ohne unballasted; der-schiesst über, geht über, fliegt, the ballast shifts; - in Steinen, Steinballast, m. ballast in stones; den umstauen, to shift the ballast; ungestauter -, shot ballast; den - verarbeiten, to work the ballast.

Ballast .... - eisen, n. (Seew.) kentledge; - fracht, f. dead freight; - haken, m. ballast - hook; — kleid, Pfortsegel, n. port - sail; — korb, m. ballast - basket; - krahn, m. ballast-crane; - ladung, f. kentledge-goods; -lichter, m. -schiff, n. - schute, f. ballast · lighter; - pforte, - brücke, f. ballast - port; - schaufel, f. ballast-scoop, ballast-shovel; - schlitten, m. (Schifff.) ballast-truck, ballast-chest on wheels on the deck of small steamers; -schute, v. Ballastlichter; - spesen, f. pl. ballastage, ballast-fees, ballast-money;
— stauer, m. ballast-man; — stauung, f. ballast-towing; - träger, m. ballast-porter; - wagen, m. v. Ballastschlitten.

Ballasten, v. a. ein Schiff -, to ballast a ship.

Ballastung, f. ballasting, lastage. Bällchen, n. seidenes — zum Grundiren der heissen Platten, (Grav.) dabber. Ballen, v. a. to conglobulate, to gather

into a ball.

Technisches Wörterbuch, Deutsch-Englisch,

Ballen, m. (Buchdr.) ball; (Handl.) bale, pack, bag; (Pap.) a number of ten reams, five bundles; (Web.) bale; die - abputzen, (Buchdr.) to scrape the balls; die - abschlagen, abbrechen, to knock off the balls; die - aufschlagen, zurichten, to knock up, to make the balls; die - benetzen, anfeuchten, to wet the balls; die - einschlagen, einwickeln, to wrap, to inclose the balls; die - einschmieren, to grease the balls; ein - Flachs, a kirtle of flax; - am Hobel, handle of a plane; ein - Nähnadeln, a roll of needles; die - reiben, (Buchdr.) to rub the balls; - an Schneidwerkzeugen mit einballigen Schneiden, basil; ein - roher Seide, a fagot of raw silk; - von gegohrenem Waid, (Färb.) ball of woad; ein - Wolle,

a pack of wool. Ballen .... - binder, m. (Handl.) packer; — binderstock, m. packing-stick; — eisen, Bossireisen, n. (Techn.) carvingchisel, ripping-chisel, former; schräg geschliffenes - eisen, schrägschneidiges eisen, skew carving-chisel, skew-chisel; -formerei, f. (Töpf. Porz.) modelling with clay-balls, forming with lumps; -griff, m. -holz, n. (Buchdr.) ball-stock; -haare, n. pl. (Buchdr.) ballhair; - haken, m. packer's hook; (Hüttenw.) hook for removing lumps;
-knechte, m. pl. (Buchdr.) racks; -leder, n. ball-leather, leather-covering of the balls; -machen, n. making of balls; -meissel, v. Balleneisen; - meister, m. (Buchdr.) ball-maker, press-man; - messer, n. ballknife; - nägel, m. pl. ball-nails; - presse, f. (Handl.) baling-press; — schlag, m. (Buchdr.) pulling; — schlagmaschine, f. (Handl.) beater-press, beater-baling-press; -schnur, Packschnur, f. (Handl.) packthread, bale-tie; — stock, m. packing-stick; — waaren, f. pl. bale-goods; — zinn, Rollzinn, n. (Metall.) rolled tin, roll-tin.

Ballistik, f. ballistics, science of pro-

jectiles. Ballistisches Pendel, n. zur Pulverprobe, (Chem. Art.) ballistic pendulum for measuring the ballistic or propulsive effect of gunpowder).

Ballon, Recipient, m. kugelförmige Flasche mit Schutzkorb, Korbflasche, f. (Chem.) balloon, ballon, carboy; -, Luftballon, m. (Phys.) air - balloon; angebundener -, (Phys.) captive balloon; ein — Salpetersäure, (Chem.) a carboy of nitric acid; — zum Signalisiren, (Seew.) signal-ball.

Ballot, m. (Glasm.) 25 bundles of sheet-glass; (Handl.) bale of goods.

Ballotiren, n. ballot.

Ballotirkugel, Stimmkugel, f. ballot. Balneologie, f. the science of baths, balneology.

Balneotechnik, f. the art of constructing baths.

Balsam, m. balsam, balm; — ausschwitzend, balsam sucating; — von Gilead, Mekkabalsam, m. balm of Gilead, balm of Mecca; indischer —, v. peruvianischer —, kanadischer —, Canada balm; peruvianischer —, Peru-balsam, indischer —, Peru-balsam, balm of Peru, Peru-balsam, balm of Peru, Peru-balsam, balm (von Myroxylon Pereirae); — tragend, — hervorbringend, balsam/efrous.

Balsam ... — apfel, m. (Bot.) balmapple (die Frucht von Momordica balsamina); — baum, Kopaivabalsambaum, m. balm-tree (Copaifera officinalis); — holz, n. veood of the Arabic balm-tree; — körner, n. pl. — beeren, f. pl. the fruit-berries of the balm-tree; — minze, Melisse, f. balsam-mint, balsamint; — pappel, — espe, f. (Bot.) tacamahae; — tanne, nordamerikanische — tanne, f. balm-fir (Abies balsamea); — tanne, Pechtanne, f. spruce, spruce-fir.

Balsamisch, adj. balsamic.

Balse, f. (Schifff.) a kind of raft on South American rivers, built of a very light wood.

Baluster, Geländerdocke, f. baluster. Balustrade, f. balustrade, balusterrailing.

Bambolah, Bablah, f. indischer Gallus, m. (Färb.) bablah, bablah-gall. Bambus, m. Bambusrohr, n. (Bot.

Techn.) bamboo, Indian cane, Indian reed.

Bambus... - stock, m. bamboo-cane,
bamboo-rod; - zucker, - rohrzucker, m.
bamboo-sugar, tabasheer.

Bansen, v. a. (Techn.) to beat. Banane, f. (Bot.) banana, musa.

Bancazinn, n. (Metall.) Banca-tin (a sort of tin, especially used for mirrorfoils).

Banco, (Handl.) v. banko.

Band, n. band, tie, ligature; (Web.) ribbon, riband; (Bauk. Orn.) band, fillet, flat moulding, string, string-course; (Bauw.) tie, hoop, strap, ferrule; (Befest.) gad, binder; (Buchb.) binding of a book; (Buchdr.) volume; (Glasm.) bundle (3-6 sheets of sheet -glass); (Mech. Masch.) tie, strap; hoop, ferrule, verrel; (Schiffsb.) hook; hoop; billiard-hoop; (Schloss.) hinge, hinge and loop; (Spinn.) card, card-fillet, card-end; lap; (Wagn.) tie, strap, hoop; (Zimm.) strut, brace, angle-brace, stay; -, Sturmband, n. einer Fachwand, (Zimm.) prickpost, brace; flämisches -, (Schloss.) Flemish loop, Flemish hinge; gebrochenes -, - mit Wiedergelenke, (Schloss.) broken hinge, doubled hinge; geflammtes -, (Web.) chine-ribbon, clouded ribbon; gekröpftes -, (Schloss.) bent hinge; gemustertes -, (Web.) figured ribbon, fancy-ribbon; glattes -, plain ribbon; - um das Gestell des Hochofens, Gestellring, m. (Hüttenw.) hoop round the furnace-bottom ; - um den Kopf eines Rammpfahles, (Wasserb.) hoop; - an der Kratzmaschine,

(Spinn.) end, card-end, sliver; langes —, (Schloss, strap-hing; strap-long; beinenes —, (Web.) tape; — ohne Ende, (Masch.) endless strap, endless belt; —, Hängeschlene, am Parallelogramm, (Dampfin.) link; — einer Raa, (Seew.) hoop; — am Rohr der Kanone, (Art.) astragal; — eines Spektrums, (Opt.) band of a spectrum; — an einem Stock, ferrule; vielgelenkiges — ohne Ende, Kartenkette, f. (Web.) chain of paste-boards (of a Jacquard loom); — mit Wiedergelenke, (Schloss.) v. gebrochenes —; —, Diagonalleiste, f. eines Winkelmaasses, (Zimm.) diagonal lath, corner-bracket, corner-band of a square.

Band .... - achat, m. (Miner.) ribbon - agate, streaked agate; - alabaster. m. (Miner.) ribbon-alabaster, striped alabaster; - bohrer, Riegelbohrer, m. (Zimm.) brad-awl (with which the holes for the wooden pegs are bored); - bremse, f. friction-strap; -draht, m. (Drahtz.) wire of a middle sort: - eisen, Reifeisen, n. (Metall.) hoopiron, hoops, hooping-iron, band-iron, small flat - iron : - eisen zu Wagenradreifen, Radreifeisen, Radkranzeisen, n. (Hüttenw.) tyre-iron, tire-iron; - fabrikation, f. ribbon-manufacture; - fries, m. - höhe, f. einer Thür, (Tischl.) hanging - stile of a door; - gesims, n. (Bauk. Orn.) string, string-course, plain moulding; — hacke, Bundaxt, f. (Zimm.) joint hook shaped axe; — haken, m. (Schloss.) hinge hook, hinge-hasp, hoop or hook for a hinge; (Seew.) can-hook; - haken, Bandzieher, m. (Böttch.) collar, hoop-cramp, dog; - hammer, m. (Hüttenw.) hammer for stretching the hoop-iron; - handel, m. ribbon-trade, mercery; - hausenblase, f. ribbon-isinglass; - hobel, m. (Böttch.) spoke-shave, hoop-shave; - höhe, v. Bandfries; - holz, n. (Böttch.) hoop-wood, wood for hoops; - jaspis, m. (Miner.) striped jasper, ribbon-jasper; - kegel, m. (Schloss.) pin of a hinge-hook; - kette, Vaucanson'sche Kette, f. (Masch.) pitch-chain, band-chain: — kram, v. Bänderkram; — kratze, f. (Spinn.) fillet-card; — lappen, m. — stück, n. (Schloss.) strap, loop; - lauf, m. - rohr, n. gewundener Lauf, m. (Büchs.) twisted barrel, twisted stub, stub-twist; - maass, Messband, n. (Bauw. etc.) tape - measure, measuring - tape; (Böttch.) ribbon - gauge; - macher, v. Bandweber; - marmor, m. (Miner.) striped marble; - maschine, f. a machine used in the manufacture of ribbons; - maschine, Flachsbandmaschine, f. (Spinn.) drawing-frame; - meissel, m. (Schloss.) forked chisel used in making door-hinges; - messer, n. (Böttch.) hoop · knife, cooper's knife, notcher; - mühle, f. - stuhl, Mühlstuhl, Stuhl zum Bandweben, m. (Web.) bar-loom, ribbon-loom; - nagel, m. (Zimm.) peg, wooden nail, trenail, treenail; -, nietund nagelfest, adj. (Bauw.) clinched and rivetted; - nudeln, f. pl. broad vermicelli, ribbon - vermicelli; - nuss, f. (Schloss.) nut; - öse, f. (Schloss.) eye of a hinge; -reif, m. (Böttch.) hoop; - riegel, m. pl. einer Hobelbank, (Tischl.) side-beams; - rohr, v. Bandlauf; -rolle, f. fliegender Zettel, m. Spruchband, n. (Bauk. Orn.) flying - band; - säge, Ringsäge, Säge ohne Ende, f. ribbon-saw, belt-saw, band-saw, annular saw, endless saw, ringsaw, strap-saw; - säge an der Drehbank, (Drechsl.) bench-saic; - sageblatt, n. endless saw-blade, ribbon-saw-blade; - sagemaschine, f. band-saw-engine; - schiene, f. (Bauw.) iron band; (Büchs.) rod, riband; aus — schienen geschmiedet, (Büchs.) rod-welded; -seil, n. (Bgb. Seil.) flat rope; - spektrum, n. (Phys.) band-spectrum; - stein, m. (Miner.) ribandstone; (Maur.) v. Binderstein; (Pflast.) v. Anfangsstein; -stift, m. (Schloss.) pin of a hinge-hook; -stocke, Fassstocke, m. pl. Fassdauben, f. pl. Fassholz, n. (Böttch. Küf.) staves; - stuhl, m. (Web.) ribbonloom, bar-loom; - vereinigungsmaschine, Doublirmaschine, Lappingmaschine, f. (Spinn.) lapping-machine; - verzierung, f. (Bauk.) ribbon-ornament; - waaren, f. pl. (Handl.) small ware, mercery; - waarenhandlung, v. Bänderkram; -weber, - wirker, - macher, m. ribbon-weaver; -weberei, -wirkerei, f. ribbon-weaving, manufacture of ribbons; - webstuhl, v. Bandstuhl; - weger, m. - warpe, (Schiffsb.) stringer, clamp of the deck-beam; -weide, f. (Bot.) osier, wicker, water-willow; - weide, Weidenruthe, f. withe; - zange, f. (Schloss.) pin-tongs; -zieher, m. (Böttch.) v. Bandhaken; - zünder, m. (Art.) tape-fuze; - zwitter, m. (Miner.) tin-veined quartz.

Bandage, f. (Chir.) bandage, supporter, fillet; —, Radreif, Radkranz, m. Radschiene, Tyre, f. an Eisenbahnfahrzeugen etc., (Eisenb. Wagn.) tyre, tire, rail-

way-tyre.

Bandagen ... —eisen, Radreifeisen, (Hüttenw.) tyre-iron, tire-iron; —eisenstäbe, m. pl. für Räder der Eisenbahnwagen (Personen und Güterwagen), (Hüttenw) rollway-tyre bars for carriage and waggon-seheels; —walzwerk, Tyre-walzwerk, n. (Hüttenw. Metall.) tyresmill, tyres-rolling-mill.

Bandanatücher, Bandanostücher, Bandanas, Bandanoes, n. pl. (Manuf.) bandanos (silken handkerchiefs from the

East Indies).

Bändchen, n. Saum, m. (Bauk. Orn.) list, listel, fillet, small band, bandelet,

string, string-course.

Bande, f. (Schiffsb.) side of a ship; eine — Arbeiter, a gang, set, team of workmen; — am Billiard, cushion.

Bandelier, n. (Kriegsw.) shoulder-belt.

Bänder, n. pl. häutige Theite-etc. zum Leimsieden, (Leimfabr.) ligaments; — einer Säbelscheide, (Waffenschm.) lopand middle-bands; — einer Vorspiimkrämpel, (Spinn.) narrowe bands of eardclothing; — eines Watt'schen Parallelogramms, (Mech. Dampfm.) links.

Bänder... - jaspis, m. v. Bandjaspis; - kram, m. (Handl.) retail ribbon-trade; mercery; - spektrum, n. (Opt. Chem.) band-spectrum: - stein. m. (Miner.) riband-

stone.

Bändern, bandiren, v. a. Wachs

—, to form wax into ribbons.

Banianenbaum, m. (Bot.) baniantree, banyan-tree (Musa paradisiaca).

Banjer, n. (Schiffsb.) half-deck.

Banjerdeck, n. (Schiffsb.) orlop-deck,

lower deck, berth-deck.

Bank, f. bench, wooden bench or seat : (Techn.) work-bench; (Befest.) banquette; (Fleisch.) stall, shambles; (Handl.) bank; (Maur.) lowest part of a wall; (Schifff.) bank, sand-bank, shoal; -, Bett, Lager, Flötz, n. Schicht, Ablagerung, f. von Salzen, Gesteinen etc., (Miner. Geogn. Bgb.) bench, bed, seam, layer, stratum, deposit; -, Geschützbank, f. (Art.) barbet, barbette; -, flacher Gang, m. (Bgb.) flat vein; -, Schulbank, f. (Tischl.) form; fortlaufende —, (Bauw.) bench-table; — in einem Glasofen, (Glasm.) siege, seat, bank; in die - legen, (Handl.) to bank; letzte -, Schlussbank, f. eines Steinbruches, end bed; - des Modelleurs, Modellirbank, f. (Form.) banker; oberste — eines Steinbruches, top-bed; — von Steinsalz, Salzbank, f. Salzflötz, Steinsalzlager, n. (Bgb.) bed of rock-salt, deposit of rock-salt; - an der Presse, (Buchdr.) shelf; - zum Sitzen im Boot, (Schifff.) seat of a boat; Banke. pl. eines Trockendocks, (Wasserb.) banks; -, durchbrochener Tisch, m. eines Wassertrommelgebläses, (Masch.) perforated table on which the water falls down; in einem Ziegelofen, partition-wall in a tile-kiln.

Bank .... - agio, n. (Handl.) bankagio; -aktie, f. (Handl.) bank-share, share in a joint-bank; -amboss, m. Schlagstöckchen, n. (Schm. Schloss.) beak-iron, little beak-iron, beck-iron, bickiron, hand-anvil: - anweisung, f. (Handl.) cheque, bank-bill, bank-note, banker's note;
—axt, Handaxt, f. (Zimm.) bench-axe;
—batterie, f. (Art.) barbet-battery; — beamten, m. pl. (Handl.) clerks of a bank; -bohrer, m. (Tischl. Zimm.) great auger; - bruch, m. (Handl.) bankruptcy, failure; -durchschlag, m. (Schm.) punch; -eisen, n. (Bauw. Schloss.) crampiron (for being beaten in wood); -eisen, Bankhaken, m. (Tischl.) bench-hook; gebäude, n. (Bauw.) bank; - geschäft, v. Bankiergeschäft; - geschäfte, n. pl. (Handl.) banking-business, banking-trans-

nuts.

actions; - haken, m. (Tischl.) bench-hook, holdfast; — haken, Bankzwinge, Bank-schraube, f. (Tischl. Zimm.) bench-screw, screw-cheek; -hammer, Handhammer, m. (Schloss.) bench - hammer; - haus, v. Bankiergeschäft; - hobel, m. Fügebank. Dankiergeschart; — Hobe, m. Fugeoank, f. (Büttch. Küf.) cooper's plane, cooper's jointer, whisk; (Tischl. Zimm.) bench-plane, jointer; — horon, n. (Schloss.) beak-iron, bickern, rising-anvil, two-beaked anvil; — kapital, n. (Handl.) stock in a bank; —klammer, f. (Tischl. Zimm.) bench-cramp, bench-vice; -konto, n. (Handl.) bank-account; - kratze, f. (Töpf.) scraper; - kredit, m. bank-credit; -lade, f. (Zimm.) thick board, board of 11/4 inch; -leiste, f. (Zimm.) bench-strip; - meissel, Kaltmeissel, Hartmeissel, m. (Schloss.) cold chisel, hewing-chisel, chisel for cold metal; spitzer - meissel, centrechisel; -messer, n. (Techn.) cleaver, cleaving-knife; - note, f. (Handl.) banknote, bank-bill; -notencirkulation, f. paper - circulation; - notenfälscher, m. paper creation; — note matscher, mote-forger; — notenkitt, m. portable glue; — notenpresse, f. note-press; — officianten, m. pl. (Haudl.) officers of a bank; — platte, f. (Tisch.) benchtop; — procura, f. (Haudl.) full power for the transaction of banking business; -schlächter, m. (Fleisch.) stall-butcher; -schneider, m. (Fisch.) whale cutter; -schraube, f. Bankschraubstock, stehender Schraubstock, m. (Schloss.) benchvice, bench-screw, standing-vice; - stift, v. Bankeisen; - wagen, m. (Wagn.) pleasure-van, light carriage the seats of which are in a lengthwise direction; - wechsel, m. (Handl.) bank-paper; - weger, m. pl. in einem Boote, (Schiffsb.) risings; - zahlung, f. payment in bank; -zange, f. v. Bankschraube; - zettel, m. v. Banknote; - zwinge, f. v. Bankhaken.

Banken, v. a. ein Schiff -, (Seew.) to lay a ship against a bank (for the

purpose of careening it).

Bankerott, m. (Handl.) bankruptcy, state of insolvency; betrügerischer —,

fraudulent bankruptcy.

Bankerott, bankbrüchig, adj. (Handl.) bankrupt; sich — erklären, to

declare one's self a bankrupt.

Bankerott ... — befehl, m. fiat of bankruptey; — erklärung, f. declaration of bankruptey; — gesetz, n. act of bankruptey; sich unter den Schutz des egesetzes stellen, to take the benefit of the act; Gerichtshof, m. in — sachen, f. pl. bankrupt-office.

Bankerotteur, Bankerottirer, m.

bankrupt.

Bankett, Banket, n. Bankette, f. (Befest.) bank, foot-bank; (Eisenb.) step, side-space, banquet, stage, slope; (Strassenb.) banquette, raised footpath;

—, Berme, f (Wegb. Wasserb.) bank of the sloping, stage of the cutting, banquette, step of the slope of a dam; —, Latsche, f. der Gründungsmauer, (Bauw.) step, patten, subterranean ground-table.

Bankettsaal, m. (Bauk.) banquetting-

Bankier, m. (Handl.) banker, exchanger.
Bankier.... — geschäft, — haus,
Bankgeschäft, Bankhaus, n. bankinghouse; — provision, f. banker's provision,
commission.

Banko, Banco, m. und n. (Handl.) banco, bank-money; Mark -, mark-banco.

Bankozettel, m. bank-billet. Bankulnüsse, f. pl. (Bot.) candle-

Bann...—deich, m. (Wasserb.) dike thrown up above the high-water mark; —mühle, f. common mill (mill which the inhabitants of a certain district are obliged to use); —ofen, m. (Bäck.) common oven, parish-oven.

Banquette, v. Bankett.

Banquier, v. Bankier. Banse, Banze, Panse, Bahre, Barge, f. (Bauw.) barn (room where the sheaves of corn are piled up).

Bansen, v. a. (Ackb.) to pile up the

sheaves in the barn.

Bansenfach, n. (Bauw.) bay of a barn, skilling.
Baobab, Affenbrotbaum, m. (Bot.)

baobab.

Baptisterium, n. Taufkapelle, f. (Bauk.) baptistery.

Bar, baar, adj. (Handl.) in cash;
—er Bestand, m. cash in hand, balance
of cash; -er Etrtag, -er Gewinn, m.
net proceeds, net result in cash; -es Geld,
n. cash, ready money; in -em Gelde,
in cash; -e Vorschüsse, m. pl. cashadrances; - zahlen, to pay doer; -e
Zahlung, f. payment down, payment in
ceth.

Bar...—artikel, m. (Handl.) casharticle; —ertrag, m. (Handl.) net proceeds in cash; —kauf, m. (Handl.) cash-purchase; —schaft, f.—fonds, —vorrath, m. (Handl.) ready money, cash in hand; —sendung, f. (Handl.) consignation in specie, remittance in specie; —vorrath, m. (Handl.) cash in hand; —vorrath der Bank, bullion at the bank; —vorschuss, m. (Handl.) payment in cash; —zahlung, f. (Handl.) payment in cash; —zahlung gegen —zahlung, for cash, money down.

Bär, m. (Befest.) dam; (Bgb.) tail; —, Rammbär, Rammbock, Rammklotz, m. (Bauw. Wasserb.) ram, rammer, monkey,

rammer-log.

Bär....—enklaue, f. (Bauk.) acanthus; (Bot.) brank-ursine, bear's breech, heraclea sphondylium;—entraube, f. (Bot. Pharm.) bear-berry, berbery, arbutus wa

ursi: - lappkraut, Kolbenkraut, n. (Bot. Pharm.) lycopodium clavatum, clubmoss; -lappsamen, m. Lycopodium, Hexen-mehl, Blitzpulver, n. (Pharm.) lycopodium, witch-meal.

Baracke, f. (Bauw.) hut, horel; (Kriegsb.) barrack, barraque, hutch.

Baranken, f. pl. Astrachan, m. russische Lämmerfelle, n. pl. (Kürschn.) Astracan lamb-skins.

Baratrie, Baratterie, f. Betrug, Unterschleif, m. (Seew.) barratry.

Barbadoskirsche, f. (Bot.) Barbadoes cherry.

Barbatimaorinden, f. pl. (Bot.) Barbatimao (the name of several barks from Brasil containing tannin).

Barbette, Geschützbank, f. (Art.) barbet, barbette.

Barbier... - messer, n. razor; - riemen, m. razor-strap; - stein, Wetzstein, m. razor-hone; - stube, f. barber's

Barchent, m. (Web.) fustian; fein geköperter -, dimity; glatter -, beidrechter -, pilow, pilaw, pillow-fustian; rauher -, top, swandown.

Barchent .... - stuhl, - webstuhl, m. (Web.) fustian-weaver's loom; - weber. m. fustian-weaver.

Barden, v. Barten.

Bardiglio, Bardiglione, m. (Miner.) a coloured marble of Tuscany and Pied-

Barége, m. (Web.) barége (a light woollen tissue).

Barett, n. (Hutm.) bonnet, cap. Barge, f. (Bauw.) v. Banse. Barilla, Barille, Alicante-Soda, naturliche, durch Einäschern von Strandpflanzen gewonnene Soda, f. barilla, barillor.

Barium, Baryum, n. (Chem.) barium; kohlensaures —, v. Bariumkarbonat; schwefelsaures —, v. Bariumsulfat.

Barium .... - chlorid, Chlorbarium, n. (Chem.) chloride of barium; - hydroxyd, -oxydhydrat, Barythydrat, n. Aetzbaryt, kaustischer Baryt, m. (Chem.) hydrate of barium, hydrate of baryta, hydrated oxide of barium, baric hydrate, caustic baryta; - hydroxydlösung in Wasser, f. Barytwasser, n. (Chem.) barytawater; - hyperoxyd, - dioxyd, n. (Chem.) peroxide of barium, baric peroxide;
- karbonat, kohlensaures Barium, n. kohlensaurer Baryt, m. (Chem.) carbonate of barium, carbonate of baryta; naturliches - karbonat, n. Witherit, m. (Miner.) witherite; - oxyd, - monoxyd, n. wasserfreier Baryt, Baryt, m. Baryterde, Schwererde, f. (Chem.) protoxide of barium, baryta, anhydrous baryta: - sulfat, schwefelsaures Barium, n. schwefelsaurer Baryt, m. (Chem.) sulphate of barium, sulphate of baryta; natürliches

- sulfat, n. Barvt, Schwerspath, Barvtspath, schwefelsaurer Baryt, m. (Miner.) native sulphate of barium, heavy spar, barytes; pracipitirtes - sulfat, Permanentweiss, Blankfix, n. (Farbenf.) artificial, precipitated sulphate of barium, permanent white.

Barkasse, f. (Schiffsb.) long boat, launch; die - aussetzen, to hoist out the launch; die - einsetzen, to hoist in

the launch.

Barke, Bark, f. Barkschiff, n. (Schiffsb.) bark (a vessel with three masts, especially used in the Mediterranean); kleines Boot, n. bark-boat, barge; -, Lichter, m. lighter, barge, craft.

Barkerole, Barkette, f. (Schiffsb.) a pleasure-boat; a vessel without a mast and with four oars used for coasting in Italy.

Barkhalter, m. Barkholz, Bergholz, n. (Schiffsb.) wale; unterer, grosser main-wale.

Barlowschiene, (Eisenb.) Barlow-rail. A - Schiene, f.

Bärme, Barme, f. (Bäck.) yeast, Barn, m. (Bauw.) v. Banse; - in

einem Stalle, crib, manger. Barnstein, m. (Maur.) brick, tile: v.

Backstein und Ziegel.

Baro . . . . - graph, selbstregistrirender Luftdruckmesser, m. (Phys.) barograph; - meter, n. und m. Luftdruckmesser, m. Wetterglas, n. (Phys.) barometer, weather-glass; - meter mit beweglichem Gefäss, barometer with movable cistern: - meter mit offenem Gefäss. barometer with open cistern; das - meter steigt, the barometer is rising; das - meter fallt, the barometer is falling; - meterstand, m. - meterhöhe, f. barometric height, height of the barometer; mittlerer - meterstand, mean barometric height; - metrisch, adj. barometrical; -metrograph, m. barometrograph (an instrument by which the variations atmospheric pressure are automatically recorded); -skop, n. (Phys.) baroscope (instrument which indicates the variations in weight of the atmosphere); - selenit, Baryt, Schwerspath, m. natürliches Bariumsulfat, n. (Miner.) baroselenite, barytes, heavy spar, native sulphate of barium.

Barockperlen, f. pl. irregular pearls, ragged pearls.

Barockstil, m. (Bauk.) baroque-style. Barouche, f. (Wagenb.) barouche (a four-wheeled carriage).

Barrakan, m. (Manuf.) barracan (a thick stuff used by the Arabs).

Barras, Fichtenharz, n. barras.

Barre, f. (Schifff.) bar; -, Barren, Einguss, Zain, m. (Metall.) bar of metal, ingot, wedge, billet, billot.

Barren, m. parallel bars (instrument used in gumnastic exercises); (Lok.) stay-

rod ; (Metall.) v. Barre.

Barren ... - einguss, m. - form, f. (Metall. Münzw.) ingot-mould; - kupfer, n. cake-copper; - silber, Silber in Barren, n. silver-ingots, bar-silver; - walzen,

f. pl. (Hüttenw.) billeting-rolls. Barrière, f. (Bauw.) barrier, railing; (Befest.) barrier-gate, spar-gate; (Eisenb.) barrier, guard, railway-gate, railway-

Barrière . . . - thür, f. (Eisenb.) gate of a barrier, barrier-gate; - nwärter, m. (Eisenb.) barrier-waiter, gate-keeper.

Barrikade, f. (Befest.) barricade.
Barring, f. (Seew.) booms.
Barsch, Zander, m. (Fisch.) perch.
Bart, m. Gussnaht, f. (Giess.) seam, fash, burr, bur; (Grav.) burr; (Strumpfw.) beard, barb ; -, Granne, f. (Bot.) beard ; beim Bohren, bur; - an den Enden der Rostschwellen, (Wasserb. Zimm.) jutty, flap of the sills; - eines Kometen, (Astr.) beard, beams of a comet; - um den Rand eines durchgeschlagenen Loches, projecting edge, bur; - an einem Schiffe, (Seew.) scruff, foul ship (the sea-plants which, dur-

ing a voyage, adhere to the bottom of a ship); - eines Schlüssels, (Schloss.) bit of a key, keybit, ward; - am Schriftkegel, (Buchdr.) beard, bur of a letter.

Bart .... - gerste, f. (Bot.) rice-barley, orat-barley, Fulham-barley; - kluppe, sprat-barley, Fulham-barley; - kluppe, - zange, f. (Schloss.) bit-pincers; - moos, n. (Bot.) bearded moss, earth-moss (used as a stuffing-material); — nagel, m. (Schiffsb.) rag-bolt; - planke, f. Bodenholz, n. (Wasserb.) heading; - weizen, m. (Bot.) bearded wheat; - zange, v.

Bartkluppe.

Barte, f. (Techn. Zimm.) broad hatchet. Bartein, v. a. Tuch —, (Tuchf.) to give the first cropping to cloth.

Barten, Walfischbarten, Barden,

f. pl. unprepared whale-bones.

Barutinseide, f. (Manuf.) a silk stuff from the Levant.

Barycentrisch, adj. (Phys.) centrobaric; - e Regel, - e Methode, Guldinische Regel, f. centro-baric rule or method, the properties of Guldinus (for finding the centre of gravity of a body).

Barymetrie, f. (Phys.) the science of measuring the weight of the air.

Baryt, Schwerspath, Barytspath, m. natürliches schwefelsaures Barium, n. (Miner.) barytes, heavy spar, native sulphate of barium; -, wasserfreier —, Baryterde, Schwererde, f. Bariumoxyd, n. (Chem.) baryta, anhydrous baryta, protoxide of barium, barytes, chromsaurer —, v. Barytgelb; kaustischer -, v. Bariumhydroxyd; kohlensaurer -, v. Bariumkarbonat; salpetersaurer -, Bariumnitrat, n. Barytsalpeter, m. (Chem.) nitrate of barium, barytasaltpetre: schwefelsaurer -, v. Bariumsulfat.

Baryt . . . . - artig, adj. (Chem. Miner.) baritic; - erde, v. wasserfreier Baryt; - gelb, n. chromsaurer Baryt, m. Steinbühlergelb, n. (zuweilen auch) gelber Ultramarin, m. (Farbenf.) neutral chromate of barium, yellow ultramarine; - flussspath, m. (Miner.) barytic fluorspar; -haltig, adj. (Chem. Miner.) barytiferous: -hydrat, v. Bariumhydroxyd; — wasser, n. — lösung, f. in Wasser, Aetzbarytlösung, f. (Chem.) baryta-water; -weiss, Permanentweiss, Blanc fixe, Blankfix, n. (durch Präcipitation künstlich gewonnener schwefelsaurer Baryt) (Chem. Farbenf.) permanent white, precipitated sulphate of baryta.

Baryto .... - cölestin, m. (Miner.) baryto-coelestine; - kalcit, Alstonit, m. (Miner.) baryto-calcite, alstonite, calcareo-

carbonate of baryta.

Basalt, m. (Miner.) basalt, basaltes; säulenförmiger -, columnar basalt; verschlackter -, whin, whin-stone.

Basalt ... - artig, adj. (Miner. Geogn.) basaltic; - blende, f. Basaltin, m. (Miner.) basaltine, basaltic hornblende; -felsen, m. basaltic rock; -formig, adj. (Geogn.) basaltiform; - haltig, basaltisch, adj. (Geogn. Miner.) basaltic; -konglomerat, n. - tuff, m. basaltic tuff; - steingut, n. (Töpf.) basaltes, basaltwedgwood.

Basaltiren, v. a. (Schlacke aus Hochöfen etc. in grossen Massen schmelzen, langsam erstarren lassen, und die Schlackenklumpen zerschlagen zur Herstellung eines basaltähnlichen Pflastermaterials etc.), (Hüttenw.) to prepare artificial basalt from slag.

Basament, n. (Bauk.) basement, base extended round a building, plinth-course.

Basanit, m. (Miner.) basanites, Lydian stone, black jasper.

Basanomelan, m. Titaneisen, n. (Miner.) basanomelan.

Base, f. (Chem.) base (a body capable of uniting with an acid to form a salt); einsäurige —, (Chem.) monoacid base; einwerthige —, (Chem.) monovalent base; metallische -, metallic base; organische organic base.

Baseler Taufstein, m. (Miner.) staurolite.

Basen . . . . - artiger, elektropositiver, metallischer Bestandtheil eines Salzes, m. (Chem.) basylous element or constituent of a salt, basyl; - bildner, m. (Chem.) basifier; - bildung, f. (Chem.) basification; - sättigungsvermögen, v. Basicität.

Basicität, f. Basensättigungsvermögen, n. der Säuren, (Chem.) basicity of acids.

Basilika, f. (Bauk.) basilica.

Basilikumkraut, Basilienkraut, n.

(Bot.) herb of basil. Basilikumöl, Basilienöl, n. (Chem.) basilicum-oil.

Basis, f. base; (Bauk.) basement; foot, base of a column; (Chem.) base; (Eisenb.) foot, bottom of rails; (Math.) base; -, Grundlinie, f. (Feldm.) base, base-line, datum-line; in eine - verwandeln, to

basify.

Basisch, adj. (Chem.) basic; sub .....; es Salz, n. basic salt; - essignaures Salz, n. basic acetate, subacetate; - essigsaures Blei, n. in wässeriger Lösung, Bleiessig, m. (Chem.) aqueous solution of basic acetate of lead, lead-vinegar; alkalisch, alkalisch reagirend, adj. (Chem.) alkaline, alkaline to test-paper; -e Reaktion, alkalische Reaktion, Alkalität, Alkalinität, f. (Chem.) alkalinity, alkaline reaction; - machen, alkalisch machen, v. a. (Chem.) to alkalize.

Basquill, n. Basquillstange, Baskülenstange, f. (Schloss.) basquill.

Basquill .... - riegel, Baskülenriegel, m. (Schloss.) basquill-bolt; - verschluss, Baskülenverschluss, m. basquill-lock.

Basrelief, n. (Bildh.) low relief, flat

relief, basso-rilievo.

Bass . . . . - geige, f. (Mus.) bass-viol, double - bass; kleine - geige, violoncello; -lade, f. (Orgelb.) sound-board of the bass; - pfeife, f. (Mus.) bassoon; - saite, f. (Mus.) bass-string; - schlüssel, m. (Mus.) F-clef.

Basselise . . . - stuhl, m. (Web.) lowwarp loom; - tapete, f. low-warp tapestry. Basset, n. Bassette, f. (Mus.) viol. Bassethorn, n. (Mus.) a species of

clarinette.

Bassiabutter, f. Bassiaöl, Illipeöl, n. (Bot.) oil of bassia-seeds, illipe-oil.

Bassin, n. reservoir, basin, cistern, tank; — zum Ausbessern der Schiffe, (Seew.) repairing-dock; - für das Kesselspeisewasser, (Eisenb.) railway-cistern.

Bassinwagen, m. zum Transport von Petroleum, Theer etc., (Chem. Fabr.) cistern-waggon; (in America) tank-car. Bassoragummi, n. Bassora-gum.

Bassorin, Traganthin, n. ganthstoff, m. (Chem.) bassorine.

Bast, m. (Bot.) bast; (Manuf.) name of East-Indian stuffs, half bast, half silk. Bast....—decke, — matte, f. bast-mat, hassock; — geflechte, n. pl. bast-tresses; — hanf, Passhanf, m. (Spinn.) half-clean hemp, thirds; - hut, m. basthat, chip-hat; - matte, f. bast-mat, bassmat; - schuhe, m. pl. bast-shoes; - seide, f. (Manuf.) Persian sarcenet; - seil, n. -strick, m. bast-rope; - ulme, f. (Bot.) soft-leaved ulm; - zeug, n. - stoff, m. (Manuf.) v. Bast.

Bastard .... - feile, f. (Techn. Uhrm.)

bastard - file, square flat file; - fenster. Halbgeschossfenster, n. (Bauw.) Flemish window; - hieb, m. einer Feile, (Techn.) bastard-cut; - klee, m. (Bot.) bastardclover, trifolium hybridum; - mahagoni, n. (Bot. Techn.) bastard - mahogany; -schloss, n. (Schloss.) back-spring lock; - wechsel, m. (Handl.) accommodation-bill; - wolle, Klunkerwolle, f. the inferior and dirty locks of wool; - zucker, v. Bastern.

Bastei, Bastion, f. Bollwerk, n. (Befest.) bastion, bulwark; v. Bastion.

Basterformen, f. pl. (grosse Formen zur Zuckerkrystallisation, früher aus gebranntem Thon, jetzt aus verzinktem galvanisirtem] oder lackirtem Eisenblech), (Zuckerf.) large moulds, pots, pans, bastard-moulds.

Bastern, Basterzucker, Bastardzucker, brauner Farinzucker, Kochzucker, m. raw sugar; —, pl. grosse Zuckerbröte oder Zuckerhüte, pl. bastards.

Bastion, f. (Befest.) bastion; abgerückte, abgesonderte -, detached bastion; abgeschnittene -, retrenched bastion; halbe -, demi-bastion; hohle, leere -, hollow bastion, empty bastion; volle -, full, solid bastion.

Bastionärbefestigung, f. Bastionarsystem, n. bastionary fortification,

bastion-system.

Bastionirte Front, f. bastion-front. Bastions .... - kessel, m. hollow space of a bastion; - ohr, n. orillon; -spitze, f. salient; - winkel, m. angle of a bastion.

Bastit, Schillerspath, m. (Miner.) bastite, schiller-spar.

Bästling, m. (Bot.) fimble-hemp, female Basyl, n. (elektropositiver, metalli-

scher Bestandtheil einer chemischen Verbindung), (Chem.) basyl. Bataillon, n. (Kriegsw.) batallion.

Bath-Metall, n. (Metall.) Bath-metal (an alloy of zinc and copper, containing more zinc than brass).

Bathometer, n. bathometer (instrument for sounding the depth of the sea).

Bathymetrisch, adj. bathymetrical.

Bäting, f. (Schiffsb.) v. Beting. Batist, Battist, m. (Web.) cambric, lawn; schottischer -, a kind of cambric.

Batist . . . . — garn, n. cambric-yarn; -leinwand, f. cambric; — musselin, m. cambric - muslin; - schnur, f. cambric-tape; - tuch, n. cambric-handkerchief; weber, m. cambric-weaver.

Batnas, m. (Manuf.) three-coloured cotton stuff.

Batrachit, m. (Miner.) batrachite. Batschprocess, Einweichprocess, m. (Jutespinn.) batching.

Batterie, f. (Kriegsw. Seew.) battery; (Phys.) battery, pile; (Techn.) set; -, Satz, m. (Lederz.) round; -, verbundene und

zusammenwirkende Reihe von Gefässen etc., (Chem. Fabr. Zuckerf. etc.) battery, range, series; bedeckte -, überbaute -, (Kriegsw.) blinded battery, covered battery; - von Diffusionsgefässen zur Saftgewinnung aus den Rübenschnitzeln, (Rübenzuckerf.) diffuser-battery for the extraction of juice from the sliced beet-roots; erhöhte -, (Kriegsw.) cavalier-battery; fahrende , mounted battery; - am Flintenschloss, (Büchs.) cover, hammer; - mit nur einer Flüssigkeit, (Elektr.) single-fluid battery; galvanische -, (Elektr.) galvanic battery or pile, voltaic battery; halbe -, (Seew.) tier; gleichziehende - en, pl. (Kriegsw.)
joint batteries; horizontale -, (Kriegsw.) levelled battery; - von Kohlenfiltern. (Chem. Fabr. Zuckerf. etc.) battery of charfilters, char-filter-range; konstante -, beständige -, (Elektr.) constant battery or pile; magnetische —, magnetic battery; schiefe —, schräge —, (Kriegsw.) oblique battery; schwimmende —, (Kriegsw.) floating battery, pram, praam; stehende -, feste -, fixed, permanent battery; thermo-elektrische -, (Phys.) thermoelectric battery; verdeckte -, (Kriegsw.)
masked battery; versenkte -, sunken battery; über den Wall hinausschiessende -, barbette-battery ; - mit zwei konstant wirkenden Flüssigkeiten, (Elektr.) doublefluid battery, double-fluid cell.

Batteur, m. Schlagmaschine, Flackmaschine, f. (Spinn.) beatingmachine, batting-machine.

Battist, v. Batist.

Battutá, f. venetianischer Estrich, m. (Bauw.) Venetian wash-floor, terrazzo. Batzen, m. (Hüttenw.) loam with which the eye of the furnace is closed; (Maur.) a piece of loam.

Bau, m.building, edifice; erection, conmanner of organization, frame, structure; (Ackb.) culture, cultivation; —, Abbau, m. (Bgb.) work; —, Grubenbau, m. Baue, pl. (die Gesammtheit der baulichen Anlagen eines Bergwerks), (Bgb.) working; ein Schiff im —, a vessel on the stocks.

Bau .... - abtheilung, f. (Bgb.) compartment, boundary; -akademie, f. academy for architects; -akkord, m. contract for building; -amt, n. -behörde, f. board of works: - anschlag, m. valuation for building-costs, device, estimation, builder's estimate, builder's tender; (Schiffsb.) account for building-costs : oberflächlicher -anschlag, rough valuation; specieller, eigentlicher - anschlag, special, avalytic valuation; -art, f. structure, mode of building; -aufseher, m. superintendent of a building, clerk of the works, inspector of the works; - behörde, f. v. Bauamt .; - beschreibung, f. description of a building: - block, m. (Schiffsb.) building - block; - bureau, n. buildingoffice; -denkmal, -monument, n. (Bauk.) architectural monument; - ebene, f. (Befest.) plane of site, regulating-plane; -eisen, Grobeisen, Grosseisen, n. Grobschmiedsarbeit, f. (Schm. Bauw.) large iron articles used in building, great ironwork, black iron-work, building-iron, blackwork; - erde, f. mould, soil; - etat, m. budget of works; - fallig, adj. out of repair, dilapidated, ruinous; - fälligkeit, f. dilapidation, decay, ruinous state; -geräth, -geschirr, - zeug, n. building-implements, tools for building; - gerippe, n. frame-work; -gerüst, n. scaffold, scaffolding, builder's jack; -gewerk, -handwerk, n. building-trade, building - profession; - gewerkschule, f. school for building - workmen; - grube, Grundgrube, f. foundation-ditch; - grund, - platz, Grundboden, m. building-ground, soil; —grund, Gründung, f. foundation; —haft, —bar, —fähig, adj. (Bgb.) in repair, capable of being worked; eine Grube - haft erhalten, to keep a mine in repair; - handwerker, m. building - tradesman, building - workman; - herr, m. owner of the building; - hof, - platz, Zimmerplatz, m. (Zimm.) yard, building-yard, timber-yard; - holz, Zimmerholz, n. storetimber, lumber, timber; - holz von gewöhnlichen Dimensionen, stock; -horizont, m. — niveau, n. ground-level, ground-line; — hütte, f. fabric-house; — hütte, Baubrüderschaft, f. freemason's lodge; - kasten, m. (Spielzeug) box, chest of bricks; - klotz, m. (Schiffsb.) building-block; -kontrakt, -akkord, m. contract of building, building-accord; - körper, Rumpf, m. body of an edifice; - kosten, pl. expenses of building, building-expenses, cost of construction; -krahn, m. builder's crane; -kunst, f. art of building, architecture; die Lehre von der -kunst, architectonics; altchristliche — kunst, early christian architecture; bürgerliche — kunst, civil architecture; gothische — kunst, Gothic architecture; griechische - kunst, Grecian architecture; klassische -kunst, classic architecture; muhame-

danische - kunst, Saracenic architecture; normannische - kunst, Norman archi-tecture; romanische - kunst, Romatecture; romanische — kunst, Roma-nesque architecture; römische — kunst, Roman architecture; - künstler, m. architect; - leute, pl. workmen employed in building; - lichkeit, f. fabric; building, frame; - lichkeiten, pl. buildings; - linie, f. line of direction; - maass, n. (Bauw.) builder's scale; - magazin, n. builder's magazine; - maler, Dekorationsmaler, m. painter-decorator; - malerei, f. housepainting; - materialien, n. pl. (Bauw.) building-materials; - meister, m. architect, builder, master-builder; - monument, n. (Bauk.) architectural monument; - mörtel, gewöhnlicher Mörtel, Luftmörtel, Kalkmörtel, m. mortar, building-mortar, common mortar, lime-mortar; - ordnung, f. - reglement, n. (Bauw.) building-regulations; - ornamente, v. Bauzieraten; plan, -riss, m. - zeichnung, f. plan, plot for a building, working-drawing; -platz, m. -stelle, f. building-plot, building-ground, ground-plot; v. Baugrund; - sand, m. sand used in building; - schäling, - schaling, - schalung, f. (Wasserb.) quay, key, wharf, mole; -schlosser, m. locksmith; -schule, f. academy of architecture; - schutt, Schutt, m. rubbish, rumble; - sohle, f. (Bgb.) level, quanie; -stätte, -stelle, Parzelle, f. (Bauw.) building-ground, building-plot, ground-plot, parcel; - stein, m. stone for building, building stone, brick; — stil,
—styl, m. —weise, f. style of architecture; —stoff, m. building materials; - stücke, n. pl. (Schiffsb.) structural pieces; -techniker, m. architect; -taxe, f. assize; -tischler, m. house-carpenter, carpenter, building-joiner; - tischlerei, f. building-joinery; — unternehmer, m. contractor, builder in general; — verständiger, m. expert; - vertrag, - kontrakt, m. building agreement; — weise, f. style of architecture; — werk, n. building, constructure; - wesen, n. building-concerns, building-department; building; - winde, Wagenwinde, f. (Mech.) lifting-jack, toothand pinion-jack; -wissenschaft, f. science of architecture, architectonics; - würdig, adj. (Bgb.) paying, workable, alive, ben; nicht -, unworkable; - zeichnung, f. (Bauw.) plot, plan for a building; working-drawing; — zierate, m. pl. — verzierungen, f. pl. — ornamente, n. pl. (Bauk.) architectural ornaments.

Bauch, m. Bauchung, Ausbauchung, f(Techn.) belly;—einer Docke, (Drechsl.) belly of a baluster;—eines Fasses, einer Tonne, (Küf) bulge, swelling, middle, belly;—einer Mauer, (Maur.) battering, jutting-out, belly of a wall;—einer Retorte, (Chem.) belly, bulb;—einer Pfanne, Wölbung, f. eines Pfanenbodens, (Zuckerf, Brau. etc.) crown,

crowning, arching of the bottom of a pan;
— einer Säge, bulging of a saw;
— eines Schiffes, (Schiffsh.) bottom of a ship;
— eines Schiff helly, but of a cril

- eines Segels, belly, bunt of a sail.

Bauch.... - bänder, n. pl. - reifen, m. pl. (Böttch.) hoops round the middle of a cask; - bohrer, m. (Drechsl.) broach, opening-bit; -dielen, -dennungen, f. pl. (Schiffsb.) foot-waling, thick-stuff; -gordingen, f. pl. (Seew.) bunt-lines; -gurt, -riemen, m. (Sattl.) girth, girt, bellyband; -haken, m. -eisen, n. (Drechsl.) hook, crooked tool, tool for scooping out nook, crooked tool, tool for scooping out the interior of hollow objects; —såge, Waldsäge, f. (Forstw.) felling-saw; —schiene, f. (Eisenb.) fish-bellied rait, fish-belly rail; —seisingen, pl. (Seew.) bunt-gaskets; —struppe, strüppe, -strippe, f. (Sattl.) strap - side of the girth or belly-band; -stück, n. (Fleisch.) meat from the belly ; - stück, - wrange, f. (Schiffsb.) floor-timber; eingezogenes - stück, (Schiffsb.) rising floor -timber, rising-floor, rising-timber; erstes — stück, largest floor-timber; flaches, plattes — stück, flat floor-timber; — stücke, pl. der Katsporen, futtock-riders; -talje, f. (Seew.) bunt-whip; — weger, pl. (Schiffsb.) . v. Bauchdielen; — wolle, f. underlocks, wool from the belly of sheep; - wrange, f. (Schiffsb.) v. Bauchstück; - zange, Tiegelzange, f. (Metall. Probirk.) crucibletongs, lifting-tongs; - zirkel, Tasterzirkel, m. (Techn.) crooked compasses, callipers.

Bauche, f. (Bleich. Wäsch.) v. Beuche. Bauchen, ausbauchen, v. a. to make jut out, to belly; —, bäuchen, (Bleich.) to buck; v. beuchen.

Bauchig, adj. bellied; -es Segel, n. (Seew.) baggy sail.

Bauchung, Ausbauchung, f. bulging; — eines Pfannenbodens, (Zuckerf. Brau.etc.) crosening, crosen;— einer Säule, (Bauk.) swelling, entasis of a column.

Bauen, v. a. to build, to construct;
(Ackb) to cultivate, to till; ein Bergwerk
—, (Bgb.) to construct the underground
workings of a mine; ein Bergwerk —, abbauen, to work a mine; ein Bergwerk —, abbauen, to work a mine; Blumen, Gemüse
—, (Gärtin.) to raise flowers, greens; eine
Brücke —, to construct, to build a bridge;
ein Gerüst —, to raise a scaffold; ein
Schiff —, to build a ship; eine Strasse
—, to make, to form, to construct a road;
im Tagelohn —, in Regie —, (BauwEisenb.) to build by the day.

Bauen, n. building.
Bauer, Landwirth, m. husbandman.
Bauer, Vogelbauer, n. cage, bird-cage.
Bäuerisch, adj. (Bauk.) rustic;—es
Werk, Bossagewerk, n. rustic work.

Bauern... - gut, n. - hof, m. farm; the buildings belonging to a farm; - haus, n. farm-house, rustic house; - knoten, m. (Seew.) slipping-knot; - säge, f. v. Bauchsäge; - sand, m. (Giess.) moulding-sand.

Baum, m. (Forstw. Bot.) tree; (Mech. Masch.) arbor, arbour, beam; (Seew.) boom; derrick; outrigger; (Wagn.) range; -, Metallbaum, m. (Ausscheidung von Metallmassen aus Lösungen in dendritischen Krystallen), (Chem.) arborescent metallic precipitate, arbor metallorum; -, Weberbaum, m. (Web.) beam, roller; abgegipfelter, geköpfter, gekappter -, poll, pollard, bollard, bolling, lopped tree; abgestandener, abgestorbener -, withered tree, dead tree; - zum Abtafeln, (Web.) beam on which the stuff is rolled when the breast-beam and cloth-beam are full; eisklüftiger —, (Forstw.) frost-cleft tree; entwurzelter —, assart; — zum Schliessen eines Hafens, (Schifff.) boom, bar of a harbour; - eines Segels, (Seew.) boom of a sail; der weisse - des Lebens, Kajeputbaum, m. (Bot.) cajeput-tree.

Baum .... - achat, Dendritenachat, m. (Miner.) dendragate, arborescent agate: - aloe, f. (Bot.) the American aloës; - artig, adj. (Miner.) arborescent; - artig, baumähnlich, adj. (Bot.) arborary, arboreous; -axt, Holzhaueraxt, f. (Forstw.) felling - axe; - bast, m. bast, inner bark of trees; - brand, m. (Forstw.) blight of trees; - bruch, -fall, m. - brüchiges Holz, n. wind-fallen wood; - chalcedon, m. (Miner.) arborescent chalcedon; - fock, f. (Seew.) bentinck; - formig, dendritisch, adj. (Miner.) dendritic; - gabel, f. (Gärtn.) fork used in loosening the earth round the roots of trees: - gang, m. Allee, f. (Gärtn.) alley, avenue; -garten, m. orchard; nursery; -gärtner, m. nursery-gardener; -geld, Hafen-baumgeld, n. (Schifff.) boomage; -grendel, m. an einem Pfluge, (Ackb.) ploughbeam; - grind, m. scurf; - hacke, f. gardener's hatchet; - hammer, m. (Forstw.) hack (a tool for cutting jags or notches into trees for the purpose of bleeding them); - hippe, f. (Gärtn.) lopping-knife; - holder, m. (Bot.) common elder-tree; - holz. n. (Forstw.) forest - wood, standard - trees; - kahn, m. (Schifff.) canoe; - kante, f. (Zimm.) dull edge, rough edge of timber; - kantiges Holz, n. dull-edged, roughedged timber; - karre, f. (Wagn.) gill; -kitt, m. (Gärtn.) cement for wounded trees; - kork, m. virgin-cork; - krebs, -frass, m. canker; - krone, f. crown of a tree; - kubel, m. tub for trees; - kunde, f. dendrology; — lafette, Gabellafette, f. (Art.) galloper-carriage; — leiter, f. tree-ladder, double ladder; — marderfell, n. (Kürschn.) pine - marten skin, tree - marten skin; - meissel, m. Schlotteisen, n. (Gärtn.) pruning-hook; - messer, m. dendrometer (instrument for measuring trees); - messer, n. (Gärtn.) pruning - knife; - mörtel, m. v. Baumkitt; - öl, Olivenöl, Provenceröl, n. olive-oil, Provenceoil, sweet oil; - ol erster Sorte, Jungfern-

öl, n. virgin-oil; - öl geringster Sorte, aus den Waschwässern vom Auspressen des Olivenbreies abgeschieden, Höllenöl, n. infernal oil; —öl zweiter Sorte, ordinäres Speiseöl, n. ordinary olive-oil son, ordinary olive-oil son, Venetian soap; —pfahl, m.—stütze, f. (Gärtn.) tree-prop, tree-stay; - pilz, -schwamm, m. agaric; - presse, Hebelpresse, f. lever.press; — räude, — krätze, f. scurf of trees; — reep, — giek, Piektau, n. (Seew.) topping-lift; — rinde, bark of trees; -ruthen, f. pl. (Web.) beam - rods of the velvet - loom; - saft, m. juice of trees; - sage, Gartpreside, f. (Gärtn.) tree-saw, pruning-saw, grafting-saw; — scharre, f. (Gärtn.) tron tool used in cleaning trees of moss; — schere, Gartenschere, f. pruning-skears, stock-shears; - schlag, m. (Mal.) foliage; - schule, f. (Gärtn.) nursery, nurserygarden, nursery-ground: - schwamm, v. Baumpilz; - segel, n. (Seew.) boom-sail; - spritze, f. (Gärtn.) syringe used in watering trees; - stamm, m. stem, trunk, stock of a tree; beschlagener -stamm, squared timber; - stein, m. dendrite; v. Baumachat, Baumchalcedon: - strunk. -stumpf, m. trunk, stump of a tree;
-stück, n. a plot planted with trees;
-stütze, f. (Gärtn.) stay, prop; -talje, f. (Seew.) main-boom tackle, sheet of the boom; - tau, n. (Seew.) guess-warp, guess - rope, capstan - swifter; - wachs. - pflaster, n. (Gärtn.) mummy, graftingwax; - wagen, - karren, m. (Fuhrw.) two-wheeled cart for heavy loads, timbertruck, gill; - wanze, f. fly-bug, tree-bug; -weide, f. (Bot.) white willow; -winde, f. (Bot.) five-leaved iry; -wolle, v. Baumwolle; - zucht, f. (Gärtn.) culture, training, rearing of trees, arboriculture.

Bauméspindel, f. Baumé's Aräometer, n. (Chem. Pharm.) Baumé's hydrometer; — für leichtere Flüssigkeiten als Wasser, Baumé's hydrometer for liquids lighter than water.

Baumwollen, adj. cotton, of cotton, made of cotton, cotton-made; —es Garn, n. v. Baumwollengarn; —er Velpel, m. cotton-shag.

Baumwollen... — abfall, — abgang, m. cotton-vaste; — ballen, m. cotton-bale; Haken, m. zum Fortschaffen der — ballen, cotton-hook; — batist, m. cotton-cambric; - baum, m. - staude, f. (Bot.) cotton-tree, cotton-plant (Gossypium); - bleicher, m. calico-bleacher: - brokat. m. (Web.) brocatello: - damast, m. (Web.) cotton-damask; - docht, m. cotton-wick; -faden, m. cotton-thread; -garn, n. cotton - yarn, cotton - twist, cotton - thread, spun cotton; - garnfärber, m. cottondyer; - industrie, - manufaktur, f. cotton-manufacture; - kambrik, m. cambrie; -lockermaschine, f. cotton-picker; - makler, m. cotton - broker; - packung, -dichtung, -liderung, f. (Masch.) cotton-packing; - pflanze, f. (Bot.) v. Baumwollenbaum; - pflanzer, m. cotton-grower; - presse, Ballenpresse, Packpresse, f. cotton-press, compress; - reinigungsmaschine, Entkörnungsmaschine, f. gin, cotton - gin, cotton - cleaner; - samen, m. cotton-seed : - samenol, n. cotton-seed oil: -sammt, Manchester, m. (Web.) cottonvelvet, velveteen, velveret; - schnur, f. cottoncord; schmale -schnur, galloon, galoon; - spinner, m. cotton-spinner; - spinnerei, f. cotton-spinning; cotton-manufactory, cotton - mill, cotton - works; Besitzer, m. einer - spinnerei, cotton-spinner : - spinnmaschine, f. grinding-frame; - staude, f. (Bot.) v. Baumwollenbaum; - stoff, m. (Web.) cotton-cloth; - stoff, Kattun. m. calico; - stramin, m. canvas; - streichmaschine, f. carding - machine; - strick, m. (Masch.) cotton-cord : - tuch, n. cottoncloth; feines - tuch, long-cloth; - waaren, f. pl. cottons; - watte, f. cotton - wad; weberei, f. cotton-manufacture; - weide, f. (Bot.) sweet willow; - zeug, n. (Web.) cotton-stuff, cotton-fabric, cotton-cloth, calico; — zeuge, pl. cottons; bedrucktes — zeug, Druckzeug, n. print; — zwirn, m. cotton, cotton-thread, cotton-twist.

Baumwollsamen, m. v. Baumwollen-

Baune, f. v. Buhne.

samen.

Bausch, m. pad, bolster, roll; outward bend; -, Pausch, Pauscht, Stoss, m. (Pap.) post, felt - post; in - und Bogen, (Handl.) in the lump; weisser -, weisser Stoss, m. (Pap.) white post (out of which the felts have been removed).

Bausch .... - kauf, Kauf in Bausch und Bogen, m. (Handl.) purchase in the lump, in the bulk; - summe, f. (Handl.)

average-sum, sum total.

Bäuschchen, Tupfbällchen, n. Bausche, f. (Buchdr. Techn.) bearer, pounce. Bauschen, v. a. Zinn -, (Hüttenw.) v. pauschen.

Bauscht, Pauscht, m. (Pap.) v.

Bause, Pause, Durchzeichnung, f. (Zeichn.) calking.

Bausen, pausen, durchzeichnen,

v. a. to pounce.

Baus .... - kattun, Pausekattun, m. - leinwand, f. tracing-cloth, writing-cloth,

vellum-cloth; - nadel, f. pouncing-needle; papier, Pausepapier, Kalkirpapier, n. calking - paper , cambric - paper , tracingpaper: ohne Oel zubereitetes - papier. pounce-paper; - zeichnung, Bause, Pause, f. (Zeichn.) calking.

Bauten, pl. buildings, edifices. Bavette, f. (Dachd.) flashing. Baxen, v. a. eine Kanone -, (Seew.)

to bouse a gun. Baysalz, n. (Chem.) v. Baisalz.

Bazar, m. (Handl, Bauw.) bazar, bazaar. Beackern, v. a. (Ackb.) to plough, to till, to cultivate.

Beanspruchung, f. (Mech.) strain.
Beanspruchung, f. (Mech.) strain.
Beantworten, a. einen Brief -,
(Handl.) to answer a letter, to reply to a letter.
Bearbeiten, v. a. (Techn.) to work;
(Aekb.) to cultivate, to, bill; (Steinn.) to work, to tool, to cut, to hew a stone; mit dem Krönel -, (Steinm.) to tooth, to kernel a stone; mit dem Schlägel und Breiteisen -, to boast a stone; mit dem Schnittmesser -, (Böttch. Zimm.) to lessen with the drawing-knife; mit dem Spitzeisen -, to pare a stone with the point; einen Weinberg -, (Weinb.) to dress a vine-yard; mit dem Zahnhammer -. (Steinm.) to pick a stone.

Bearbeitet, adj. wrought.

Bearbeitung, f. (Techn.) working, manufacture; (Ackb.) cultivation, tilling, tillage, dressing.

Beaufsichtigen, v. a. to survey. Bebauen, v. a. (Ackb.) v. bearbeiten.

Bebezug, m. (Orgelb.) Beber, tremulant. Beblaken, v. a. die Gussformen -

(Giess.) to blacken, to smoke the moulds. Beblechen, v. a. (Techn.) to sheet. Bebohlen, v. a. (Bauw.) to line with

Bebung, f. Beben, n. (Phys.) vibration, oscillation.

Becher, m. cup, goblet, drinking-bowl, glass-bowl; (Wasserb.) goblet, cup.

Becher . . . - eisen , n. (Goldschm. Kupferschm.) small anvil used in beatingout hollow work; -glas, n. (Chem.) beaker: Satz von - gläsern, set of beakers; werk, Paternosterwerk, n. Elevator, m. (Hydr.) goblet-work, elevator.

Bechner, m. (Bot.) v. Faulbaum. Becken, n. basin, bowl; (Chem.) basin, tray; (Geogn.) basin; —, Schallbecken, n. (Mus.) cymbal; —, Binnenhafen, m. (Schifff.) basin, wet dock; - zur Rektifikation oder Entwässerung des Spiritus Beckenapparate, Pistorius'schen (Brenn.) rectifying-basin, rectifying-vessel, dephlegmating - basin, dephlegmator; eines Wasserverschlusses, hopper.

Becken .... - apparat, Pistorius'scher, m. zur Alkoholrektifikation, Rektifikator, Rektifikationsapparat, m. (Brenn.) rectifying-apparatus, rectifier with dephlegmatingbasins; — schläger, Klempner, (früher auch) Kupferschmied, m. brazier, tin-man.
Beckhammer, Pickhammer, m.

(Kupferschm.) riveting-hammer.

Bedachen, v. a. (Bauw.) to roof.

Bedachung, f. Bedachen, n. Dachbau, m. (Bauw.) roofing, covering of a roof; — eines abgetakelten Schiffes, (Seew.) roof of an unrigged ship; feuersichere, feuerfeste —. (Bauk.) fire-proof roofing.

Bedarf, m. consumption, want, demand. Bedarfs... - abschätzung, f. estimation of demand; - wagen, Tender, m. (Lok.) tender. tender-carridae, engine-tender.

tender, tender-carriage, engine-tender.

Bedecken, v. a. to cover; (Handl.) v.
decken; den Rohzueter —, decken, terriren, (Zuckers.) to elay, to liquor, to
bottom the sugar; v. Decken.

Bedeckter Gang, bedeckter Weg, m. (Befest.) covert way; — er Himmel, m. (Seew.) overcast sky.

Bedeckung, f. (Handl.) v. Deckung; — eines Daches, v. Bedachung; — der Stopfbüchse, (Dampfm.) packing of the stuffing-box.

Bedeckungeschiffe, Geleitschiffe,

n. pl. (Schifff.) convoys.

Bedielen, v. a. (Bauw.) to board, to floor; ein Tau —, (Seew.) to work a cable. Bedielung, f. boarding; — einer Drehscheibe, (Eisenb.) platform of a turn-table. Bedienen, v. a. (Handl.) to serve; ein

Geschütz —, (Art.) to serve a gun.
Bedientensitz, m. (Wagenb.) rumble.
Bedienung, f. eines Geschützes, (Art.)
serving, service; (Seew.) sailors of the

gunner, gun's crew.

Bedienungsartillerist, Bedie-

nungskanonier, m. (Art.) gunner.
Bedingen, v. a. (Handl.) to stipulate,
to contract; (Math.) to postulate; die
Fracht—, (Handl.) to settle the freight; den
Preis —, (Handl.) to bargain for the price;
ein Schiff —, (Schifft.) to charter a ship.

Bedingt, adj. (Handl.) conditional, qualified; —e Annahme, f. (Handl.) conditional, qualified, partial acceptance.
Bedingung, f. (Handl.) condition,

stipulation.

Bedrucken, v. a. to print, to imprint. Bedrucken, n. der zweiten Seite, (Buchdr.) perfecting; Presse, f. zum —

, der zweiten Seite, perfecting-press.

Beecken, v. a. die Kanten ---, (Tischl.

Zimm.) to bevel, to chamfer.

Beefsteak, n. steak; Apparat, m. zum Kneten der —s, steak-crusher, steakmasher.

Beefsteakrost, m. steak-broiler.

Beere, f. (Bot.) berry; persische —n, Gelbbeeren, pl. (Bot. Färb.) Persian berries, Avignon berries; trockene —, (Bot.) coccus; —n tragend, cocciferous, baccate.

Beer... — enblau, n. (Färb.) blue colouring stuff in bilberries, black mulberries etc.; — esche, Eberesche, f. (Bot.)

service-tree; — gelb, n. (Färb.) buckthornyellou; — wein, m. an inferior kind of veine. Beet, n. (Gärtn.) bed; — auf der Malztenne, viereckiger Malzhaufen, m. (Brau) couch; langes schmales —, Rabatte, f. (Gärtn.) plat-band, parterre.

Beeting, f. (Schifff.) v. Beting.

Befahrbar, adj. (Schifff.) navigable.
Befahren, v. a. (Schiff.) to navigate;
eine Bahnstrecke —, besichtigen, (Eisenb.)
to inspect a railway-line; eine Bahnstrecke
zum ersten Mal —, eröffnen, to open a line
(by making the first journey upon it); ein
Dach —, (Dachd.) to examine a roof; ein
Küsten —, (Schifff.) to sail along the coasts,
to sweep the coasts, to coast; einen Schacht,
eine Grube —, (Bgb), to discend into a
mine, to travel a mine; den Schlot —,
to get into the chimney; einen Weg —,
to use, to frequent a road.

Befahren werden, v. n. (Bgb. Eisenb.)

to be worked.

Befahrung, f. Befahren, n. (Bgb.) working of a mine; (Eisenb.) opening of a line by making the first fourney npon it; —, Inspektion, f. (Bgb.). inspection of the workings of a mine; (Eisenb.) inspection of a line by members of the railway-board.

Befehlshaber, m. (Seew. Kriegsw.)

Befeilen, v. a. to file, to file off.

Befestigen, v. a. (Techn.) to fasten, to fix, to attack; (Befest.) to fortify, to intrenck, mit Bändern —, (Zimm.) to tie; mit Bolzen —, to bolt, to fasten with bolts; mit Klammern —, to cramp; ein Lager —, (Kriegsb.) to intrench a camp; mit Nägeln —, to nail; mit Scharnieren —, to hinge; mit Sitten —, to peg; to tack; ein Tau —, (Seew.) to belace, to clinch a rope.

Befestigung, f. fastening, fixing; fortifaction; (Seew.) seizing; dauernde, beständige, permanente, grosse —, (Kriegaw.) permanent fortification; einbohrende —, fortification fichant; niedrige, rasirende —, rasant fortification; — mit rechtwinkliger Vertheidigungsline, perpendicular fortification; zeitweilige —, temporary fortification.

Befestigungs...—arbeiten, f. pl. (Bauw. Eisenb.) retaining-works; f. pb. zen, m. (Schiffsdampfm.) kolding-doen bolt; —kunst, f. fortification, art of fortification; —manier, f. —system, n. —weise, f. system or method of fortification; —pfahl, m. palisade; —schraube, f. (Mech.) fixing-serie; —werk, n. work of fortification.

Befeuchten, v. a. to seet, to moisten; ein Filter völlig mit Wasser oder Alkohol —, (Chem.) to moisten a filter all over seith seater or alcohol; das Malz —, netzen, (Brau.) to seet the malt (before crushing between stones). Befirsten, v. a. (Dachd.) to cover with a ridge, to lay a ridge.

Beflechten, v. a. mit Stroh —, to straw. Befordern, v. a. (Handl. Fuhrw. Bisenb. Techn.) to despatch, to forward, to transport, to convey, to expedite; die Verbrennung —, to support, to enliven combustion.

Beförderung, f. forwarding, conveyance; — von der Station zu den Konsumenten, Bestätterei, f. (Eisenb.) leading; — von Signalen, (Tel.) signalling.

Befrachten, v. a. ein Schiff—, (Schifft.) to freight, to load, to charter a ship; im Ganzen—, to charter for a lump-sum the hold of a ship; von Neuem—, to refreight.

Befrachter, m. freighter, affreighter, loader, charterer.

Befrachtung, f. chartering, freighting,

affreightment.

Befrachtungskontrakt, m. charterparty.

Befransen, v. a. to fringe, to befringe. Befreien, v. a. to free; —, in Freiheit setzen, frei machen, abscheiden, austreiben (einen Körper aus seiner Verbindung mit andern Körpern), (Chem.) to free, to set free, to eliminate, to expel.

Befrieden, befriedigen, einfriedigen, v. a. (Bauw. Fortsw. Ackb. Gärtn.)

to hedge in, to fence, to inclose.
Befriedung, Befriedigung, Einfriedigung, f. fence, hedge, inclosure.
Begasse, f. Zuckerrohrpressrück-

Begasse, f. Zuckerrohrpressrückstände, m. pl. (Zuckert.) cane-trash, megass, cane-straw (sugar-canes from which the juice has been expressed).

Begeben, v. a. einen Wechsel —, (Handl.) to negociate a bill of exchange; sich an Bord —, (Schifff.) to repair on board.

Begebung, f. eines Wechsels, (Handl.)
negociation of a bill of exchange.

Begehr, n. (Handl.) demand, call, inquiry; in —, begehrt, inquired for, scanted.

Begichten, v. a. den Hochofen —, beschießen, die zur Gicht beförderten Materialien in den Hochofen stürzen, (Hüttenw.) to charge, to feed the blastfurnace.

Begichtung, f. Begichten, n. des Hochofens, Beschicken, n. des Hochofens, (Hüttenw.) charging of the blast-furnace.

Begichtungsapparat, Begichter, m. (Vorrichtung zum Beschicken des Hochofens), (Hüttenw.) charging-apparatus, charger.

Begiessen, v. a. (Gärtn.) to water, to sprinkle; Töpferwaaren —, angiessen, (Töpf.) to coat potter's ware with coloured clay.

Begipsen, v. a. to plaster.
Begittern, vergittern, v. a. to grate,
to provide with lattice-work.

Beglasen, v. a. einen Bau —, (Bauw.) to fill in the window-glass, to fix the window-glass of a building.

Beglasung, f. eines Bildes, eines Fensters, (Glas.) glazing.

Begleiter, m. (Bgb.) surveyor of the

Begleitschein, m. (Handl.) docket,

permit, pass-bill.

Begleitungsschiff, Begleitschiff,

Geleitschiff, n. (Seew.) convoy.

Begräbniss, Grab, n. grave, tomb,

sepulchre.

Begräbniss.... - gruft, f. vault;

catacombs; — ort, — platz, m. buryingplace, burial-ground, cemetery.

Begrenzen, v. a. to border, to limit, to place boundaries; (Kryst.) to terminate. Begrenzung, f. demarcation.

Begrünen, besoden, v. a. (Wasserb.) to grass, to cover with grass; sich —,

v. r. to grow green, to become verdant.

Begrüssungsschuss, m. (Seew.)
volley, salute.

Begurten, v. a. (Sattl.) to girth, to strap. Behaart, adj. (Bot.) comate, hirsute. Behacken, v. a. (Ackb.) to hoe; Bäume —, to cut, to prune trees.

Behålter, m. (Techu) tank, reservoir, receiver; — für Fische, fish-pond; — in Salzteichen, compartment in salt-marshes; — für altes Tauwerk, (Seew.) becket; — zur Aufnahme des aus den Pressen ablaufenden Zuckerrohrsaftes, (Zuckerf.) receiver, tank.

Behältniss, n. reservoir; conservatory; receptacle.

Behandeln, v. a. (Techn.) to work, to manipulate; (Chem.) to treat; mit Dampf —, dämpfen, ausdämpfen (z. B. Knochen zur Entfernung des Leims, Knochen kohle zur Reinigung eto.), (Chem. Fabr. Zuckerf. etc.) to steam, to treat, to wash with steam; kalt —, (Chem.) to treat in the cold; im Sauerbade —, (Bleich.) to sour.

Behandeln, n. im Sauerbade, (Bleich.)

Behändigen, einhändigen, v. a. (Handl.) to hand.

Behandlung, f. (Chem. Techn.) treatment, manipulation; eine Substanz durch — mit Lösungsmitteln auflösen, (Chem.) to dissolve a substance by treatment with solvents.

Behandlungsmittel, Einwirkungsmittel, n. pl. (Chem.) agencies.

Behang, m. hanging.

Beharrings... — moment, Trägheitsmoment, n. (Phys. Mech.) moment of inertia, momentum of inertia, - ver-nögen, n. Trägheit, f. (Phys. Mech.) inertia, force of inertia, vis inertia, force of continuance; — zustaud, m. Beharren, n. (Phys. Mech.) permanence, permanence, resistance, resisting-force, persistence.

Behauaxt, f. (Zimm.) hewing-axe.

Behauen, v. a. to here; (Bgb.) to try stones by hewing; (Schloss.) to chip; (Steinm.) to tool, to cut stones; (Zimm.) to work with the axe; das Bauholz -, (Zimm.) to square, to here the timber; Bäume -, (Gärtn.) to prune trees; Blechtafeln -, to cut sheet-iron; aus dem Groben -, (Techn.) to rough - hew, to hew roughly; das Lager -, (Steinm.) to hew the bed of a stone; Metall -, (Metall.) to work with the chisel, to chisel: einen Mühlstein -, (Steinm.) to cut out a mill-stone; das Rundholz -, (Zimm.) to here the timber; Steine viereckig -, to scapple, to square ashlars; Steine mit Breiteisen und Schlägel -, to boast ashlars.

Behauen, Bearbeiten, a.

Stämme, (Zimm.) slabbing. Behauen, adj. (Zimm.) canted, cant;

-e Bäume, m. pl. pollards. Behausung, Wohnung, f. (Bauw.)

lodgment, domicile, habitation, house.

Behelmen, v. a. (Bauk.) to broach;

—, bestielen, anschäften, (Techn.) to helve, to stock, to put on the hilt.

Behennuss, f. (Pharm.) ben-nut (a purgative nut).

Behenöl, Benöl, n. (Pharm.) ben-oil (a fat oil from the ben-nuts),

Behensäure, Bensäure, Behenstearinsaure, f. (Chem.) benic acid (a fat

acid from the ben-oil). Beherrschen, dominiren, v. a. (Be-

fest.) to command. Behinderung, Belemmerung, f.

(Seew.) encumbrance.

Behobeln, v. a. (Tischl.) to plane, to plane smooth.

Beholmen, v. a. die Pfahle -, (Wasserb.) to cap the piles.

Beholzen, v. a. (Forstw.) to forest; einen Deich -, (Wasserb.) to strengthen a dam by driving in piles; sich -, v. r. (Forstw.) to become covered with wood, to run into wood.

Beianker, m. (Seew.) kedge-anchor; . Teianker, m. small bower-anchor.

Beibehalten, v. a. to keep up.

Beiboote, n. pl. (Seew.) the boats of a ship. Beibrassen, v. n. (Seew.) to brace

the sails in, to haul in the weather-Beichtstuhl, m. (Bauk. Orn.) confes-

sionary, confession-chair.

Beiderwand, f. Beidermann, Petermann, m. (Manuf.) linsey-woolsey (clothe made of linen and wool).

Beidrecht, adj. (Web.) two-sided. Beidrehen, v. n. (Schifff.) to come to, to bring to, to heave to: ein Schiff -. to make a ship bring to.

Beier, Bodenstein, Lagerstein, m. der Pulverrollen, (Pulv.) bed-stone, bedder, under or nether mill-stone,

Beiern, an die Glocke schlagen, v. n. to toll the bell.

Beifracht, f. (Fuhrw.) extra-freight. by-freight.

Beifuss, m. (Bot. Pharm.) mugwort, common worm-wood, artemisia vulgaris.

Beigang, m. (Bauw.) private corridor, by-passage; (Bgb.) side-lode.

Beigeschmack, Beischmack, m. tang, smack, after-taste.

Beiholen, v. a. (Seew.) to haul home; ein Segel -, to tally, to haul aft the sheets of a sail.

Beikirche, f. chapel; church attached to the parish-church, ease-chapel, chapel of ease.

Beil, n. (Techn.) hatchet; grosses -, (Zimm.) ax, axe.

Beil .... - brief, Bielbrief, m. (Seew.) register, great bill of sale, contract between the ship wright and the shipowner, builder's certificate; - fertig, adj. (Schiffsb.) readybuilt, finished all to the rigging; - futteral, n. (Kriegsw.) hatchet-case; - hieb. -schlag, m. axe-stroke, hatchet-stroke, blow with a hatchet; - probirmaschine, f. axe-testing machine; - stein, Nephrit, m. (Miner.) axe-stone: - stiel, m. hatchethelve.

Beilade, f. (Tischl.) a small drawer or box within a larger one.

Beilage, f. supplement, appendix; letter inclosed; - beim Leimen oder Furniren, (Tischl.) caul.

Boilast, f. (Schifff.) adventure, seaman's free cargo.

Beilegen, v. a. ein Schiff -, (Schifff.) to bring to a ship, to lay a ship by the lee, to try a ship.

Beilen, v. a. (Techn.) to hew, to cut with a hatchet; (Zimm.) to axe; ein Fass —, (Böttch.) to gauge a cask.

Beiliegen, v. n. (Schifff.) to lie to, to hull, to lie by, to try; vor der Fock -. to try under a fore-sail: vor Topp und Takel -, to try under bare poles.

Beiluven, v. n. (Schifff.) to broach to. Beimengung, f. (Chem.) addition, admixture: betrügerische -, schung, f. (Chem.) fraudulent admixture, adulteration; fremde -, fremde Stoffe, m. pl. (in chemischen Producten), (Chem.) foreign admixture, foreign ingredient; fremde -, - fremder Metalle etc. (in Edelmetallen oder Erzen), (Bgb. Hüttenw. Prob.) foreign associate.

Beimischung, f. admixture; (Giess.) additament, addition.

Bein, n. bone; ivory; foot, leg (of a chair, a table etc.); -e, pl. eines Hebezeugs, (Mech.) cheeks of a gin, gin-cheeks; -e, pl. auf Kohlenflötzen, (Bgb.) staples of coal.

Bein .... -asche, Knochenasche, Knochenerde, f. Beinmehl, n. (Mehl von gebrannten Knochen), (Chem.) bone-ash,

bone-ashes, calcined bones, burnt and pulverized bones, bone-earth; - bohrer, m. a wimble used by ivory-workers; (Zimm.) v. Bankbohrer; - drechsler, m. turner in bone; turner in ivory; - feile, Knochenfeile, f. bone-file; (Chir.) raspatory; - glas, Milchglas, n. (Glasm.) bone-glass, alabaster-glass; - haus, n. Karner, m. (auf Friedhöfen) charnel-house, carnerychapel; - kleid, n. - kleider, pl. (Schneid.) trowsers, pantaloons, breeches, small-clothes; - kleiderdrell, m. (Web.) tweeled linen trowsering; - kleiderstoff, m. (Manuf.) stuff for trowers, trowsering;
-knopf, m. bone-button; -ling, m. —länge, f. (Strumpfw.) leg of a stock-ing, —mehl, Knochenmehl aus unge-brannten Knochen, n. (Chem.) bonepowder, bone-dust, crushed bones; - sage, f. (Chir.) surgeon's saw; - schiene, f. (Chir.) solen for a wounded leg, cradle; - schiene, Beinrüstung, f. (Waffenschm.) greaves, cuisses, cuish; -schwarz, Kno-chenschwarz, n. Knochenkohle, f. (Chem.) bone-black, bone-charcoal, bone-char, animal charcoal; - schwarz, gebranntes Elfenbein, Sammtschwarz, n. (Pharm. Farbenf.) ivory - black, velvet - black (fine bone-black powder); - stäbe, m. pl. (Böttch.) staves longer than the others which serve as legs to the cask or vat; -waaren, f. pl. articles made of bone; articles made of ivory.

Beinern, adj. bone, made of bone. Beischale, Schwarte, Enddiele, f. Ortbrett, n. (Zimm.) slab, flaw-piece,

flitch, outside-plank. Beischiff, n. (Schifff.) cock-boat; -,

Kohlenschiff, n. tender.

Beischlag, Bürgersteig, m. Trottoir, n. (Strassenb. Pflast.) foot - path; -, erhöhter Austritt vor einem Hause, m. (Bauw.) perron, raised foot-step before

Beischliessen, v. a. to inclose, to

Beischlüssel, Nachschlüssel, m.

(Schloss.) picklock. Beischub, Beistoss, m. (Tischl.) batten, furring; - an einem Schranke, hinge-piece.

Beisegel, n. pl. light sails.

Beisetzen, v. a. die Segel -, (Schifff.) to make sail, to unfurl the sails; alle Segel -, to crowd all sails, to press sails, to carry a press of sail.

Beissel, Beisel, m. (Tischl. Zimm. Schloss.) bore-bit, boring-bit; v. Meissel. Beisser, m. Hebeeisen, n. heaver, handspike.

Beissend, adj. acrid, pungent.

Beisszange, Kneipzange, f. (Techn.) nippers, cutting - nippers, large tongs, tweezers, pincers, claw-wrench, grapple,

Beiständer, m. (Tischl.) v. Beistoss.

Beistechen, v. n. (Schifff.) to sail closehauled, to sail as near the wind as possible. Beistehen, v. n. alle Segel - lassen, (Schifff.) to let all sails out.

Beistich, Halbstich, m. (Seew.) halfhitch

Beistoss, m. (Tischl.) furring, adjoining-plank (the small ledge of wood attached to one part of folding-doors which covers the place where the doors meet when

Beistrich, m. Komma, n. (Buchdr.) comma

Beitel, m. v. Beissel.

Beitreiben, v. a. Schulden -, (Handl.) to gather, to collect, to get in debts.

Beiwagen, m. (Eisenb.) by -waggon; (Fuhrw.) by-coach, extra-coach, by-chaise. Beiwerk, n. (Bauk. etc.) accessory parts, non-essential parts of a work.

Beiz.... - brühe, f. - wasser, n. (Chem. Metall. Techn.) corroding liquor, corrosive liquor, caustic liquor, caustic water, etching-liquor, liquor for macerat-ing; (Gerb.) ooze, tanner's liquor; — flüssigkeit, f. (Goldschm.) mordant; - kraft. f. corrosive power, corrosive quality; -kufe, f. - zuber, m. - fass, n. (Gerb.) tan-vat; - mittel, n. mordant, caustic, corrosive; v. Beize.

Beize, f. corrosion; corrosive, caustic; etching; mordant; (Färb. Zeugdr.) mordant; (Lohgerb. Weissgerb.) ooze, oozing, mastering; (Grav.) aqua fortis; (Metall.) pickle; (Tabakf.) sauce; (Vergold.) pigment; die - annehmen, to seize the mordant; dem Filz, dem Haare die geben, (Hutm.) to dress the fur; organische -, organic mordant; rothe -(Gerb.) ooze.

Beizen, v. a. (Chem. Techn.) to corrode, to etch, to mordant; (Gerb.) to tan; (Grav.) to etch; (Metall.) to dip, to pickle, to cleanse, to corrode, to etch; -, mordanciren, (Färb. Zeugdr.) to mordant, to steep in mordant; -, laugen, in Wasser -, (Hüttenw. Metall.) to macerate, to lixiviate; mit Alaunwasser -, to alum; Gold, Silber -, (Metall.) to fret, to halfscour; die Haare -, (Hutm.) to dress the fur; Holz -, (Tischl.) to stain, to tinge wood; die Münzplatten oder Schröt-

linge -, (Minzw.) to blanch the planchets; die Schäfte -, (Büchs.) to tinge, to colour, to stain the stocks; schwarz -. (Tischl.) to ebonize; den Tabak -. sauciren, (Tabaksf.) to sauce tobacco, to water tobacco with sauce.

Beizen, Putzen, n. (Zinng.) half-scouring; v. beizen, v. a. Beizend, kaustisch, adj. (Techn.) corrosive, corroding, caustic.

Bekaier, m. der Besanruthe, (Seew.)

peak-halliard or top-lifter of the mizzen;
-, Niederholer, m. der Marsleesegel, down-hauler of the top-studding-sails.

Bekalken, v.a. to lime, to cover with

Bekalmen, v. a. ein Schiff —, einem Schiffe den Wind abfangen, (Schifff.) to becalm a ship.

Bekampung, f. hedging, enclosure by a hedge.

Bekantmachung, f. advertisement. Bekanten, v. a. (Zimm.) to square

timber; —, abkanten, (Zimm.) to blunt the edges of timber, to chamfer, to bevel. Bekappen, v. a. (Schuhm.) to cap; Bäume — (Gätrh. Forstw.) to lon trees:

Baume — (Gärtn. Forstw.) to lop trees; eine Mauer — (Bauw.) to cope a wall; eine Rakete, einen Zünder — (Feuerw.) to cap a rocket, a fuze; ein Tau —, (Seew.) to cap a rope.

Bekiesen, v. a. to gravel, to cover with gravel; eine Strasse—, beschottern, (Strassenb.) to ballast a road.

Beklammern, v. a. (Bauw.) to furnish

with iron-cramps.

Bekleben, bekleistern, v. a. (Buchdr.) to paste, to paste on; mit Papier —, to line with paper.

Beklebezettel, m. für das Gepäck, (Eisenb.) wau-bill.

Bekleidbrett, n. (Seew.) serving-

Bekleiden, v. a. (Techn.) to cover, to line: to protect: (Bauw.) to face: (Hüttenw.) to fettle; (Wasserb.) to revet; -, überziehen, inkrustiren, (Maur. Zimm. Tischl.) to incrustate; einen Altar -, to deck an altar; den Anker -, (Seew.) to stow the anchor; das Ankertau -, (Seew.) to serve the cable; eine Batterie -, (Art.) to revet a battery; eine Böschung -(Befest. Bauw.) to revet, to face, to coat, to line a slope; mit Furniren -. (Tischl.) to inlay, to veneer; einen Hut -, (Hutm.) to dress, to trim a hat; einen Schacht -, (Bgb.) to line a pit; ein Schiff -, (Schiffsb.) to plank a ship; ein Tau -, (Seew.) to serve a cable or rope; ein Tau mit Leinwand -, to cap a rope; eine Thur -, (Tischl.) to dress, to box a door, to furnish a door with a frame; Verdampfapparate, Siedepfannen etc. zur Verminderung der Wärmeausstrahlung -, (Zuckerf. Chem. Fabr. etc.) to plank, to cloth, to furnish an evaporating-vessel with a casing, to coat, to cover with bad conductors of heat.

Bekleidung, f. (Techn.) lining, cleading; (Mal. Bildh.) drapery; (Tischl.) lining, dressing; —, Anblendung, f. (Bauw.) facing; —, Verschalung, f. (Bauw.) agging, lagging; (Befest. Bauw. Wasserb.) revetment; —, Beschlag, m. (Dampfk.) (zum Verhindern der Wärmeausstrahlung), deading, cleading; —, Belegung, f. (Elektr.) coating; —, Mantel, m. gegen Wärmeverlust schützende Hülle, f. von Dampfcylindern, Destillir oder Verdampfapparaten etc., (Masch. Chem.

Fabr. Zuckerf. etc.) planking, lagging, clothing, case, casing, clothing, cleading, jacket; -, Ueberzug, m. Inkrustirung, f. (Maur. Zimm. Tischl.) incrustation, dressing; -, Furnirung, f. (Tischl.) inlaying, veneering; - der Böschungen, (Befest. Wasserb. etc.) revelment of the slopes, soiling of the slopes; - eines Brunnens, eines Schachtes, lining of a well, of a pit; dossirte —, (Wasserb. Befest.) sloped, inclined revetment; ganze -, (Wasserb. Befest.) full revetment; lose - einer Leydener Flasche, (Elektr.) movable coating of a Leyden jar; - einer Mauer, (Bauw.) lining, facing of a wall; - eines Schiffes, (Schiffsb.) side-planks of a ship; - des Schiffbodens, (Schiffsb.) sheathing; senkrechte -, (Befest. Wasserb.) upright, vertical, rectangular revetment; - eines Tauchers, submarine armour; - der Taue, (Seew.) serving of the cables and ropes, protecting-sheath; - eines Telegraphendrahtes oder eines Kabelkernes von Gutta-Percha oder Kautschuk, (Tel.) gutta-percha- or indiarubber-covering or serving of a telegraph-wire or cable-core; — einer Thur, Thurbekleidung, f. (Tischl.) boxing, dressing, jamb-lining of a door.

Bekleidungs... — faschine, f. (Befest.) reveting · fascine; — kissen, n. des Staga, (Schiffst.) pillove; — korb, Schanzkorb, m. (Befest.) gabion, battery-gabion; — materialien, pl. (Seew.) serving-stuff; — materialien, Umhüllungsmaterialien, n. pl. für Dampfkessel etc., (Techn.) cleading-materialie, — mauer, Futtermauer, f. (Befest. Bauw.) revetment-wall; — stücke, n. pl. des Gangspills, (Seew.) weblps; — rasen, m. lining-sod.

Bekleistern, v. bekleben.

Beklinken, v. a. (Hirnholz an Aderholz verbinden), (Zimm.) to assemble.

Beklopfen, v. a. Rlech —, to sound sheet-metal; das Gestein —, (Bgb.) to try the rock with the hammer.

Beklotzen, v. a. (Pfläst.) to pave with square pieces of wood.

Bekneifen, sich —, v. r. Kinke oder Schleifen bekommen, (Seew.) to kink (said of ropes).

Beknappung, f. der Rationen bei Mangel an Lebensmitteln, (Seew.) petty tallu

Bekrippen, v. a. einen Deich oder ein Ufer -, (Wasserb.) to furnish a dam or a shore with osier-work.

Bekrönen, v. a. einen Minentrichter —, (Minirk.) to form a lodgment in the funnel of an exploded mine.

Bekrönung, f. (Bauk.) crowning, cope, coping; —, Kamm, m. Krone, Crète, f. (Befest.) crest; — des gedeckten Weges, (Befest.) crowning of the covert way.

Beladen, v. a. (Fuhrw. Schifff.) to load, to lade, to freight, to charge.

Belag, Beleg, m. (Techn.) covering. lining; -, Bekleidung, Inkrustirung, f. (Maur. Tischl. Zimm.) incrustation; -, Belegung, f. (Elektr.) coating; -, Fahrbalın, f. einer Brücke, (Brückenb.) flooring, planking, road-covering, floor of a bridge.

Deckbrett, Belagbrett, (Brückenb.) chess, flooring-plank.

Belagerung, f. (Kriegsw.) siege. Belagerungs... - arbeiten, f. pl. (Kriegsb.) siege works; die - arbeiten beginnen, to break ground; - batterie. f. siege-battery, besieging-battery; -geschütz, n. battering-guns, siege-cannon, artillery for sieges; - kanone, f. battering-gun; - kunst, f. art of besieging; - lafette, f. siege-carriage; - park, m. siege-park, siege-train; - protze, f. siege-carriage limber; - werke, n. pl. gräben, m. pl. approaches.

Belangen, v. a. gerichtlich -(Handl.) to pursue, to sue at law.

Belasten, v. a. (Mech.) to weight: (Handl.) to charge to one's account, to place to one's debit; to incumber, to encumber; eine Feder, ein Pendel, ein Sicherheitsventil -, (Mech. Masch.) to load, to weigh a spring, a pendulum, a safety-valve; ein Schiff -, (Schifff.) to load, to freight a vessel; eine Wage -, to load a balance, to load the pans of a balance.

Belastung, f. (Handl.) debit; incumbrance, encumbrance; (Mech. Masch.) load (of safety-valves etc.), weight, weighting; -, Beanspruchung, f. (Mech.) strain. Belastungsgewicht, n. eines Sicher-

heitsventils etc., v. Belastung.

Belatten, v. a. (Zimm.) to lath, to

cover with laths. Belattung, f. (Zimm.) lathing, covering

of laths.

Belaubt, adj. (Bot.) frondiferous, fron-

Belauf, m. (Handl.) amount, sum. Belaufen, v. r. sich - auf, (Handl.)

to amount, to come to.

Beleben, v. a. die Farben -, (Färb.) to raise, to brighten the dyes; das Feuer , anfachen, (Schm. etc.) to revive the fire. Beledern, lidern, v. a. to leather, to

cover with leather. Beleg, m. v. Belag; -, Beweisstück,

n. voucher, deed. Beleg.... - ehölzer, - hölzer, n. pl. (Schiffsb.) belaying-cleats and pins; -holz, n. (Bauw.) facing-board; - klampe, f. (Seew.) belaying - cleat, cavil, -schaft, f. einer Grube, (Bgb.) men, crew of a mine, gang of miners; -tisch, m. (Spiegelf.) silvering-table, foliating-table. Belegen, v. a. (Techn.) to line, to cover,

to face; (Handl.) to show, to prove; (Hüttenw.) to fettle; das Ankertau um die Beting -, (Seew.) to bitt the cable; mit

Technisches Wörterbuch. Deutsch-Englisch.

Brettern, mit Dielen -, (Bauw.) to board; ein Fass mit Reifen -, (Böttch.) to hoop a cask; mit Fliesen, mit Platten -, (Bauw.) to flag, to pave with tiles; mit Folie -, foliiren, (Spiegelf.) to silver, to tin, to foliate; eine Grube -, (Bgb.) to employ workmen in a mine; Metalle mit andern Metallen -, (Techn.) to coat metals; mit Platin -, to platinize; Plätze in einem Wagen —, to secure seats in a coach; ein Rad mit Reifen —, (Wagn.) to shoe a wheel; mit Rasen —, (Wegb. Eisenb. etc.) to cover with sods, to sod; ein Schiff mit Beschlag -, (Schifff.) to embargue, to embargo a ship; ein Tau -, (Seew.) to belay a cable; eine glatte Thur -, (Tischl.) to batten a door.

Belegen, n. Belegung, f. (Spiegelf.)

foliating, silvering, tinning.

Beleger, m. (Spiegelf.) silverer (the workman who foliates the looking-glasses).

Belegung, f. (Spiegelf.) v. Belegen; eines elektrischen Kondensators, (Elektr.) armature of a condenser; . der Leydener Flasche, (Elektr.) inside and outside coating of the Leyden jar; -eines Schachtes, (Bgb.) gang of miners, set of men.

Belehnung, f. mit einem Bergwerk,

(Bgb.) concession of a mine.

Beleimen, v. a. to glue, to cover with

Beleisten, v. a. (Bauk.) to list; (Tischl.) to furnish with ledges.

Belemmern, behindern, v. a. (Seew.) to encumber, to incumber.

Belemmernde Güter, n. pl. (Seew.) cumbersome goods, pesterable goods.

Belemmerung, Behinderung, f. encumbrance, incumbrance.

Belemnit, Teufelsfinger, Fingerstein, Donnerstein, m. Pfeilspitze, f. (Miner.) belemnite, belemnites, arrowhead, finger-stone, thunder-stone.

Belemnitenkalk, m. (Geog.) belemnitelimestone.

Belesen v. a. (Techn.) to pick; -

noppen, (Tuchf.) to burl, to pick, to cull. Beleser, m. (Tuchf.) cloth-burler. Beleuchten, v. a. to illuminate.

Beleuchtung, f. illumination, lighting; (Mal.) arrangement of light and shade; elektrische -, electric lighting.

Beleuchtungsmaterialien, pl. lighting-materials.

Belgisches Bier, n. Brüsseler Lambick, Lambick, m. (Brau.) Belgian beer, Lambick, Lambick - beer; -s Bier, n. Faro, m. Faro, Faro-beer.

Belichten, v. a. (Opt. Phot. Chem.) to illuminate, to expose to the light, to place in the light.

Belichtung, f. (Opt. Chem. Phot.) illumination, exposure to the light; - der Platte, (Phot.) exposure in the camera, exposure.

Belidern, beledern, v. a. (Masch.) to leather, to cover with leather.

Belittern, v. a. einen Schacht -, (Bgb.) to fix ladders in a shaft, to provide a shaft with ladders.

Belladonnaöl, n. belladonna-oil (a fat oil from belladonna-seeds).

Belmontin, Hartparaffin, n. (Chem.)

belmontin, hard paraffin. Belvedere, n. (Bauk.) belvedere.

Bemalen, v. a. to paint over.

Bemallen, v. a. ein Holz -, (Schiffsb.) to mould a piece of timber.

Bemannen, v. a. ein Schiff -, (Seew.)

to man, to fit out, to equip a vessel. Bemannung, f. eines Schiffes, (Seew.) equipage; manning, ship's crew, ship's

company. Bemanteln, v. a. das Kreuz -,

(Feuerw.) to cover the skeleton with can-

Bemasten, v. a. ein Schiff -, (Schiffsb.) to mast a ship. Bemastung,

f. eines Schiffes. (Schiffsb.) masting, masts.

Bemeisseln, v. a. (Techn.) to chisel, to work with a chisel.

Bemörteln, v. a. (Maur.) to parget, to rough-cast; to cover with mortar.

Benachtheiligen, v. a. (Handl.) to prejudice.

Bendelholz, schwarzes -, n. (Bot.) common bird-cherry tree.

Benehm . . . . - schere, f. (Münzw.) cutters used in sizing coins; - wage, f. adjusting-scales.

Benehmen, v. a. die Münzen -, (Münzw.) to size the coins.

Benept sein, nicht genug Wasser haben, v. n. (Schifff.) to be beneaved.

Benetzen, v. a. to wet, to moisten, to sprinkle.

Bengalisches Feuer, bengalisches Licht, n. bengalische Flamme, f. (Feuerw.) blue lights , Bengal light , bengola; -e Hausenblase, Agar-Agar, japanesische Gelatine, f. (Drog. Chem.) Bengal isinglass, agar-agar (strips of a dried sea-weed); - es Katechu, n. Bengal cutch; -e Leinwand, f. fine East-Indian linen; - er gestreifter Musselin, m. Bengal stripes, bengal.

Bengel, m. cudgel, club; -, Pressbengel, m. (Buchdr.) bar; - an einem Brunnen, swipe, sweep; - in einer Glocke, bellclapper.

Bengel .... - knopf, - kopf, m. (Buchdr.) head of the bar; - scheide, f. Griff, m. (Buchdr.) wooden handle of the bar, rounce.

Benől, a. v. Behenől.

Bensäure, f. v. Behensäure. Benz... - aldehyd, m. n. Benzoyl-wasserstoff, m. (Chem.) benzaldine, hy-

dride of benzoyl; - amid, n. (Chem.) benzamide.

Benzin, Benzol, n. (Chem.) benzene, benzol.

Benzinkondensator, m. (Petroleumdest.) benzene-receiver.

Benzoe, f. und n., Benzoeharz, Benzoegummi, n. (Chem.) benzoingum, gum-benzoin, benzoin, asa-dulcis, gum-benjamin (a gum-resin flowing from the bark of Styrax benzoin).

Benzoe ... - äther, m. (Chem.) benzoic ether; - blumen, f. pl. flowers of benzoin; - ol, n. benzoic oil; - saure, f. (Chem.) benzoic acid; - saures Salz, Benzoat, n. (Chem.) benzoate; - saures Natron, n. benzoate of soda.

Benzoin, n. (Chem.) benzoin, bitteralmond-oil-camphor.

Benzol, n. v. Benzin.

Benzolsulfosaure, f. benzene-sulphonic acid.

Benzoyl, n. (Chem.) benzoyl. Benzoylwasserstoff, m. v. Benzaldehyd.

Benzyl .... - alkohol, m. benzylic alcohol; - amin, n. benzylamine; - ather. m. benzylic ether; - wasserstoff, m. Toluol, Methylbenzol, n. (Chem.) hydride of benzyl, toluene, toluol.

Beobachter, m. Astroskop, n. (Astr.) astroscope.

Beobachtung, f. observation.

Beobachtungs .... - glas, n. am Vacuumkessel, Verdampfapparaten etc., Glasauge, Glas, n. (Zuckerf.) glass-sighthole; -uhr, f. (Schifff.) job-watch, counter.

Bepechen, bepichen, v. a. to pitch. Beperlter Rundstab, m. (Bauk.) beaded round.

Bepfählen, v. a. (Gärtn. Weinb.) to prop, to stake.

Bepicken, aufhauen, v. a. (Maur.) to roughen, to notch (the smooth surface of stones).

Beplanken, r. a. ein Schiff (Schiffsb.) to plank a ship, to line a ship with planks, to fit the planks of a ship.

Beplankung, f. eines Schiffes, (Schiffsb.) planking, lining, plank-lining. Beplatten, v. a. (Techn.) to plate, to sheet; (Art.) to cap; ein Schiff -, to plate a ship; die Zünder -, (Feuerw.)

to cap the fuzes. Beplattung, f. eines Schiffes, plating

of a ship; aussere —, outside-plates; doppelte —, planking of two thicknesses. Bequemlichkeit, f. (Bauw.) comfort;

privy, necessary.
Beranden, berändeln, v. a. Münzen -, (Münzw.) to rim coins.

Berapp, Krausputz, Spritzwurf, m. (Maur.) coarse plaster, rough plaster, squirted skin; -, erste Putzschicht, f. beim dreischichtigen Putz, (Maur.) first coating of three-coat work, first coat, rough coat, brown coat, scratch-coat; - auf Backsteinen oder Ziegeln, rendered skin,

rendering: - auf Latten, laid skin, | pricked skin.

Berappen, rauh putzen, v. a. (Maur.) to rough-plaster, to squirt, to prick up;
-, den ersten Anwurf geben (beim dreischichtigen Putz), (Maur.) to give the first coating, to rough cast; -. die letzte Putzlage auftragen, to skim; -, bewaldrechten, (Zimm.) to rough-here, to baulk; auf Backsteinen, auf Ziegeln -, (Maur.) to render, to rough-in; auf Latten to lay, to prick up.

Berappen, n. Berappung, f. (Zimm.) rough-hewing; -, Krausputz, m. (Maur.) squirting; - beim dreischichtigen Putz, (Maur.) first coating, rough - casting; auf Backsteinen oder Ziegeln, rendering;

- auf Latten, laying, pricking-up. Berasen, mit Rasen belegen, v. a. (Eisenb. etc.) to sod, to turf, to cover with sods.

Berasung, f. sodding, turfing. Berberin, Xanthopikrit, Berberisgelb, n. (Chem.) berberine (a yellow dyeing-matter from the roots of Berberis vulgaris).

Berberis, Berberitze, f. Berberisbaum, Berberisstrauch, Sauerdorn, m. (Bot.) barberry, piperidge - bush (Berberis vulgaris).

Berberis . . . . - beere, f. (Bot.) barberry; - gelb, v. Berberin; - holz, Berberitzenholz, n. barberry-wood; - wurzel,

Berberitzenwurzel, f. barberry-root. Berechnen, v. a. (Handl. Techn.) to calculate, to estimate; to make up; das Manuskript -, (Buchdr.) to calculate the manuscript; fremde Münze -, to reduce foreign money; zu -, calculable; nicht zu -, incalculable.

Berechnung, f. calculation, estimation.

Bereifen, v. a. (Böttch.) to hoop. Bereit, adj. (Schifff.) clear, ready; zum Löschen -, ready to discharge. Bereiteisen, n. (Bildh. Steinm.) burn-

isher, polisher.

Bereiten, v. a. (Techn.) to dress; to

prepare, to make; to clear, to make ready; ein Pferd -, zureiten, to break in a horse. Bereiter, m. horse-breaker.

Bereitung, f. (Techn.) preparation, making.

Berennung, f. (Kriegsw.) assault; blockade, investment.

Berg, m. Berge, m. pl. erzleeres, taubes Gestein, n. (Bgb.) attle, deads, gob, gob-stuff, rubbish, waste; - eines Hollanders, (Papierf.) breasting of a ragengine; loser -, lose Berge, pl. (Bgb.) rubble, ratchel.

Berg .... - ader, f. (Bgb.) lode, metallic vein; - ahorn, weisser Ahorn, m. (Bot.) sycamore-maple; v. Spitzahorn; - akademie, f. mining-academy;

-alaun, Felsenalaun. Alaun von Rocca, m. (Miner.) rock-alum, roche-alum; - amt, n. board superintending the working of mines, mine-office; - art, f. (Bgb.) gang, matrix of the ore, lode-stone, veinstones, vein-stuff; - asche, f. an inferior sort of mountain blue; - balsam, m. Naphta, f. Erdől, Bergől, n. (Miner.) naphtha, earth-oil; - bau, m. mining, working of mines, winning, mining-industry; - baukunde, - baukunst, f. science of mining, mining-engineering;
-bezirk, m. (Bgb.) mining-district; - blau, n. Kupferlasur, f. Kupferblau, Mineralblau, n. (Miner.) mountain-blue, blue malachite, blue carbonate of copper, azure copper-ore: - blau, Mineralblau, n. (Farbenf. Chem.) mountain-blue, mineral blue, blue verditer, Sanders-blue, blue carbonate of copper; - blau, himmelblau, azurblau, adj. (Miner.) azure, azured, azurn, azure-blue; - bohrer, m. (Bgb.) terrier, auger, taper, borer, drill; - bohrer, Meisselbohrer, m. (Bgb. Steinbr.) chisel, boring-chisel; - braun, n. Umbra, f. (Miner. Mal.) umber, umbra; - buche, f. (Bot.) red beech-tree; - butter, Steinbutter, f. unreiner, natürlicher Eisenalaun, Federalaun, m. (Miner.) mountain-butter, rock-butter, stone-butter, impure ironalum, feather-alum, hair-salt; - butter, -seife, f. -talg, -unschlitt, m. unreiner, natürlicher, weicher Zinkvitriol oder Eisenvitriol, m. (Miner.) impure unctuous zinc-vitriol or weathered green-vitriol; - eisen, Setzeisen, n. (Bgb.) miner's iron, picker, gad, wedge; -eisen, Schiesseisen, n. (Steinbr.) hammer-shaped iron - plug; - erle, f. (Bot.) grey alder; -erz, n. rohe, unauf bereitete Erzmasse, f. raw ore, work, knockings; - esche, f. (Bot.) mountain-ash; - fahrt, f. (Schifff.) passage of a ship up-stream, up-passage; - fall, - sturz, m. run, fall of a hill; - faustel, m. (Bgb.) miner's hammer; -fein, adj. (Miner.) native; - feste, f. Schachtpfeiler, m. (Bgb.) pillar, prop, shaft - pillar, pit-eye pillar; - fett, Erdwachs, n. (Miner.) fossil tallow, mountaintallow, earth-wax: - flachs, m. - fleisch, -leder, n. Amianth, Asbest, m. (Miner.) mountain-flax, earth-flax, mountain-flesh, mountain-leather, amianthus, asbestos; - fluss, m. (Miner.) coloured quartz; -frei, adj. (Bgb.) free, open; -freiheit, f. (Bgb.) right of mining; -fried, m. (Wachtthurm auf mittelalterlichen Schlössern), (Bauk.) belfry, belfrey, keeptower; - gang, m. (Bgb.) vein, lode of ore; - gebäude, n. (Bgb.) building belonging to a mine; - gebrauch, m. (Bgb.) custom of miners; - gegenschreiber, m. (Bgb.) controller of the mine; - gehölz, - gezimmer, n. (Bgb.) timber-work belonging to a mine; -gelb, n. Gelberde, f. gelber Eisenocher, m. (Miner. Mal.) moun-

tain - yellow, yellow ochre; - gericht, n. (Bgb.) mine-office: - gericht, n. für die Zinngräber in Cornwall, stannary-court; — gezeug, — gezähe, n. (Bgb.) miner's tools; — glas, n. (Miner.) rock - crystal, mountain-crystal; - glimmer, Margarit, m. (Miner.) margarite; - gold, n. Gold auf ursprünglicher Lagerstätte, (Miner.) gold found in primitive rocks; - grun. n. (Miner, Mal.) mountain-green, chruso colla; künstliches - grün, Sanders green, verditer; - guhr, m. - milch, Montmilch, f. erdiger Kalcit, erdiger Kalkspath, m. (Miner.) mountain-milk, rock-milk, mineral agaric, earthy calcite, earthy calcspar; gut, n. minerals; - haar, n. Amianth, Asbest, m. (Miner.) amianth, asbestos, pliable asbestos; - hafer, m. (Bot.) narrow-leaved out-grass; - hammer, m. (Bgb.) mattock; - harz, v. Bergpech; - haspel, m. (Bgb.) windlass used in mining; - haue, f. (Bgb.) miner's hoe, pick; - häuer, v. Häuer; - hauptmann, m. (Bgb.) intendant, surveyor of a mine, chief director of mines; - hoheit, f. (Bgb.) regale of mines; -holder, -hollunder, m. (Bot.) red-berries elder; - holz, Barkholz, n. (Schiffsb.) wale; - holz, Holzasbest, holzförmiger Asbest, m. (Miner.) mountain-wood, rock-wood, ligniform or ligneous das erste kleine -holz, ashestos . (Schiffsb.) sheer-wale; das grosse, untere -holz, main - wale; -hund, m. (Bgb.) miner's truck, rolley, cart; - ingenieur, m. (Bgb.) mining-engineer; - inspektor, - revierbeamte, m. viewer, inspector, groundbailiff, surveyor of a mine; - kalk, Kohlenkalkstein, m. (Miner.) mountain-a rock; - kiefer, - fichte, f. (Bot.) mountain-pine; - kiesel, Felskiesel, m. (Miner.) petrosilex, agate - flint - stone; - kittel, Grubenkittel, m. (Miner.) miner's jacket; - knappe, - mann, m. miner; - knappschaft, - mannschaft, f. body, staff, corporation of miners; - kohle, Erdkohle, fossile Kohle, f. (Miner.) fossil coal, lignite; - kompass, m. (Bgb.) miner's compass; - kreide, Kreide, f. (Miner.) chalk; - kork, schwimmender Asbest, m. (Miner.) fossil cork, mountain-cork, rock - cork, elastic asbestos; - kratze, f. (Bgb.) miner's scraper; - krystall, krystallisirter Quarz, Quarz, m. (Miner.) mountain-crystal, rock-crystal, crystallized quartz; - krystall - Linse, f. für Brillen etc., (Opt.) pebble; - krystall-Prisma, n. (Opt.) rock-crystal prism; - kübel, m. (Bgb.) bucket, miner's tub; - kupfer, n. (Miner.) native copper; - lachter, m. und f. (Bgb.) miner's fathom; - landtagwasser, n. up - land surface - water; - lasur, Kupferlasur, f. Azurit, m. (Miner.) moun-

tain-azure, blue carbonate of copper, blue malachite, azure copper-ore; - leder, n. Asbest, m. (Miner.) mountain-leather, rockleather (asbestos in coarser crystals); - leder, Arschleder, Fahrtleder, n. (Bgb.) miner's breech-leather, miner's leathern apron; - linde, f. (Bot.) the small-leaved lime-tree; - lokomotive, Gebirgslokomotive, f. (Eisenb.) locomotive for steep gradients; - mann, m. miner, pioneer; - männisch, adj. practised by miners, usual among miners; - männische Gewinnung, f. mining; - mannschaft, v. Bergknappschaft; - mauer, f. v. Bergversatz; - mehl, n. Infusorienerde, f. Kieselguhr, m. (Miner.) fossil meal, fossil farina, infusorial earth, bergmehl, bergmahl: - meister. - verwalter, m. (Bgb.) inspector, surveyor of mines, mine-inspector; - messer, m. v. Bergwage; - milch, Mondmilch, Montmilch, Mehlkreide, f. Bergguhr, erdiger Kalkspath, erdiger Kalcit, m. (Miner.) mineral agaric, agaric mineral, mountain-milk, rock-milk, earthy calcite, earthy calcspar; - mittel, n. in einem Flötze, Lage von taubem Gestein, (Bgb.) stone-band, bands, layers of shale; - münze, f. (Bot.) calamint: - naphta, f. - öl. Erdől, Steinől, n. Naphta, f. (Miner.) mineral naphtha, native naphtha, petroleum, mountain - oil, rock - oil, earth - oil; - papier, n. Asbest, m. (Miner.) mountain - paper, asbestos; - pech, Erdpech, Judenpech, n. Asphalt, m. Bitumen, n. (Miner.) mineral pitch, jew's pitch, asphalt, bitumen, bitume: elastisches - pech, Elaterit, m. elastic bitumen, elaterite; flüssiges - pech, -theer, Erdtheer, m. pissasphaltum; - profil, n. (Eisenb. etc.) mountain-profile (perpendicular section of a mountain); - recht, n. (Bgb.) right of mining, right of opening a mine; miner's code of laws; - revier, n. (Bgb.) miningdistrict; - revierbeamte, m. surveyor of a mining-district, inspector of mines; -roth, Realgar, rothes Rauschgelb, n. (Miner.) red arsenic, red orpiment; - roth, Braunroth, Indischroth, n. Indian red; - salz, Steinsalz, n. (Miner.) rock-salt, mountain salt; -schlitten, m. (Bgb.) sled, sledge used in mining; -schmied, m. smith of a mine, miner's tool-maker; - schmiede, f. smithy, forge of a mine; - schule, f. mining - academy, school of mines; - schüssig, adj. (Bgb.) mingled with earthy or stony substances; - schwaden, feuriger Schwaden, m. schlagendes Wetter, n. (Bgb.) damps, fire-damps; - schwefel, m. (Miner.) native sulphur; - segen, m. (Bgb.) produce, revenue, returns of a mine; - seife, f. (Miner.) mountain-soap (a species of clay); - seife, -butter, v. -butter; -stufe, f. (Bgb.)
ore mixed with rock; -sturz, m. run,
fall of a hill; -stütze, f. (Wagenb.) stay, prop; - talg, Erdtalg, Hatchettin,

Ozokerit, m. Erdwachs, n. (Miner.) fossil tallow, mountain-tallow, ozokerite, earthwax: - talg. - butter, v. - butter: - theer, m. weiches, halbflüssiges Bitumen, n. (Miner.) mineral tar, mineral pitch, Barbadoes tar, semi-compact bitumen; flüssiger-theer, Erdtheer, pissasphaltum: -torf, m. (Miner.) mountain-turf, mountain-peat; - tracht, f. (Bgb.) miner's dress; -unschlitt, v. -butter; -versatz, m. - mauer, - versatzmauer, f. (Bgb.) cog. gob, gobb, gobb-stuff, gobbing, pack - walling; - versatz, Versetzen, n. mit Bergen, filling-up with rubbish, stowing; - verwalter, m. ground - bailiff, viewer; - wachs, Erdwachs, n. Hatchettin, Ozokerit, m. (Miner.) mineral tallow, mountain-tallow, earth-wax, ozokerite; - wage, f. - messer, m. Klinometer, n. (Feldm.) batter-level, clinometer; - wand, f. (Bgb.) poor stones; - weide, f. (Bot.) mountainwillow; - werk, n. (Bgb.) mine, pit, adventure, works, work; verlassenes - werk, old mine; - werksaktie, f. - werksantheil, Kux, m. (Bgb.) share in a mine; - werksarbeiten, pl. mining - operations; - werksbeamte, - werksingenieur, m. mining-engineer; - werksdirektor, m. director of a mine; (in the North of England) viewer; - werksgesellschaft, f. mining-company; - werksindustrie, Montanindustrie, f. mining-industry; - werkslokomotive, f. mining-locomotive; - werksunternehmer, m. adventurer, - werksunternehmung, f. adventure; - werksverleihung, Koncession, f. grant of the minerals, grant; - wetter, schlagendes Wetter, n. (Bgb.) damps, foul air; - wolle, f. Asbest, m. (Miner.) mountain-flax, earth-flax, amianthus, asbestos; - ziger, m. - milch, f. - mehl, n. Mehlkreide, f. erdiger Kalkspath, m. (Miner.) mountain-milk, rock-milk, earthy calcspar; - zinnerz, n. Zinnstein, m. auf ursprünglicher Lagerstätte, in Gängen, Lagern etc. der älteren Gebirgsformationen vorkommend, Zinngangerze, n. pl. Grubenzinn, n. (Miner.) cassiterite, tinstone found in veins or small strata in primitive rocks, mine-tin; - zinnober, natürlich vorkommender Zinnober, m. natürliches Schwefelquecksilber, n. (Miner.) native mercuric sulphide, native cinnabar; - zunder, Asbest, m. (Miner.) mountain-leather, asbestos, amianthus,

Bergamott... - öl, n. (Chem. Pharm.) bergamot-oil; - öl-Stearopten, n. — kampher, m. (Chem.) bergamot-camphor, stearoptene of bergamot-oil, bergaptene (the solid deposit of crude bergamot-oil after long keeping).

Bergegeld, n. Bergelohn, m. (Handl. Schifff.) salvage, salvage-money, payment of salvage.

Bergen, v. a. die Güter -, (Handl. Schifff.) to save the goods; die Segel -, (Schifff.) to take in the sails, to shorten

Bergen, n. Bergung, f. (Handl. Schifff.) salvage.

Berger, m. (Handl. Schifff.) salver, salvor, lighter.

Bergmannit, Spreustein, m. (Miner.)

bergmannite (a species of natrolite). Bergung, f. (Schifff.) salvage. Bericht, m. (Handl.) report, advice,

statement; amtlicher, statistischer -, return; laut -, as per advice; wegen Mangel an -, for want of advice; meteorologischer -, meteorological weatherreport.

Berichten, v. a. die Münzen -, (Münzw.) to size the coins.

Berichtigen, v. a. to adjust; (Buchdr. etc.) to rectify, to correct; die Bogenzahl -, (Buchdr.) to prick the sheets: die Fliegenköpfe - (Buchdr.) to rectify the turned letters; eine Rechnung -, (Handl.) to settle, to pay an account; eine Schuld -, to clear a debt; verschossene, verdruckte Seiten -, (Buchdr.) to untranspose.

Berichtiger, m. (Buchdr.) corrector of the press.

Berichtigung, f. adjusting, adjustment; correction, rectification; - einer Rechnung, payment of a bill.

Berieselung, f. (Ackb.) irrigation. Beringen, v. a. einen Block -, (Seew.) to strap, to strop a block; eine Raa . to strap a yard, to fit a yard with straps or rings.

Beringen, n. (Art.) coiling. Berkan, Barrakan, m. (Manuf.) barracan (a strong, thick woollen stuff). Berline, f. (Wagenb.) berlin (a kind

of chariot with four seats).

Berliner . . . . - blau, n. (Chem. Farbenf.) Berlin blue, Prussian blue; lösliches -blau, Kaliumferrocyaneisen, Kaliumferrieisencyanür, n. (Chem.) soluble Prussian blue, ferricyanide of iron and potassium: - blausäure, Blausäure, f. (Chem.) hydrocyanic acid; - roth, n. (Chem. Far-benf.) Berlin red, Prussian red (a red lake-colour).

Berlocke, f. (Goldschm.) watch-trinket. Berme, f. Böschungsabsatz, Wallabsatz, m. (Befest.) berm, berme, bench; (Strassenb. Eisenb.) bank, stage, berm of a cutting; — eines Deiches oder Dammes, (Wasserb.) set-off, offset, retreat of the sloping of a dike or dam.

Bermenpfad, m. (Befest. Strassenb.)

foot-path in the set-off.

Bernstein, Agtstein, m. gelbe Ambra, f. (Miner.) amber, yellow or mineral amber, succin, electron, electrum; gegrabener -, fossil amber; flüssiger liquid amber; schwarzer -, jet.

Bernstein .... - alaun, m. (Miner.) aluminous amber; - dreher, - drechsler,

m. turner of amber; -erde, f. (Geogn.) mineral amber; - firniss, m. amber-varnish; - harz, n. resin of amber, amber-resin; - holz, n. amber-wood; - kolophonium, n. (Chem.) colophony of amber; - korallen, - perlen, f. pl. amber-beads; - lack, m. amber-lacker, ambervarnish (used especially for coating floors);
— öl, n. (Chem.) oil of amber; — säure, f. (Chem.) succinic acid; - saures Salz, Succinat, n. (Chem.) succinate; - saures Ammoniak, n. succinate of ammonia; - spane, m. pl. shavings of amber; - staub, Schluck, m. amber-powder; - waaren, f. pl. amber-ware.

Berohren, v. a. (Maur.) to cover with

reeds, to line with reeds.

Bersten, aufspringen, v. n. to crack; -, zerspringen, (von einem Dampfkessel) to explode.

Berthierit, m. (Miner.) berthierite (an ore containing trisulphide of antimony and protosulphide of iron).

Berthollet's Knallsilber, n. (Chem.) Berthollet's fulminating-silver.

Bertramswurzel, f. (Bot. Pharm.) anthemis pyrethrum, radix pyrethri.

Berühren, v. a. to touch; to come into contact; (Geom.) to osculate.

Berührung, f. (Mech. Phys. Geom.) contact; (Astr.) appulse; - zwischen zwei Telegraphendrähten, (Tel.) cross.

Berührungs .... - ebene, Tangentialebene, f. tangential plane, tangent-plane; — elektricität, f. (Phys.) galva-nism, voltaism, voltaic electricity; — fläche, f. surface of contact; - linie, f. (Geom.) tangent; - punkt, m. (Geom.) point of contact, point of junction; - winkel, Kon-

tingenzwinkel, m. (Geom.) angle of contact. Berüsten, v. a. (Bauw.) to scaffold, to stage, to furnish with a scaffolding; einen Bogen, ein Gewölbe -, einrüsten, to center an arch, a vaulting, to set the

centers.

Beruthen, v. a. (Maur.) to cover with split rods (instead of reeds).
Beryll, m. (Miner.) beryl.

Beryllerde, Süsserde, f. Berylliumoxyd, Glyciumoxyd, n. (Chem.) oxyd of glucinum, glucina, beryllia.

Beryllium, Glycium, n. (Chem.

Miner.) glucinum, glycium, beryllium.

Berylliumoxyd, v. Beryllerde. Berzelit, Petalit, m. (Miner.) petalite.

Besaen, v. a. (Ackb.) to sow. Besahn, v. Besan.

Besaiten, v. a. (Mus.) to string (an instrument).

Besamung, f. (Gärtn. Ackb.) sowing; - der Böschungen, (Eisenb. Wegb.) sowing of the slopes.

Besan, Besahn, m. Besansegel, hinterstes Segel, n. (Seew.) mizzen, mizzen-sail.

Besan . . . - mast, m. mizzen-mast;

zweiter - mast, bonaventure - mizzen; -raa, f. mizzen-yard; -seitentakel, n. mizzen-tackle, mizzen-runner-tackle; - stag, n. mizzen-stay; - stagsegel, n. mizzenstay-sail; - wanten, - swanten, Kreuzwanten, f. pl. mizzen-shrouds.

Besans... - baum, m. mizzen-boom, spanker-boom; - brassen, f. pl. mizzen-

braces; - takelung, f. mizzen-rigging. Besanden, v. a. einen Weg -, to strew a road with gravel, to sand, to

gravel a road. Besatz, m. edging, border, binding, trimming; (Schuhm.) fronting; - eines Bohrloches, (Bgb.) stemming, tamping of a blast-hole; -, Fütterung, f. Besatzmaterial, n. des Puddelofens, (Hüttenw.) fettling, fixing.

Besatz . . . - artikel, m. pl. (Manuf.) borders, trimmings; —material, Fütterungsmaterial, n. (Hüttenw.) v. Besatz; -pfropf, m. (Bgb.) scooden plug of a

blast-hole.

Besatzung, f. (Kriegsw.) garrison; (Seew.) ship's company, ship's crew;
—, Gewirre, Eingerichte, n. (Schloss.) guards, wards.

Besäumen, v. a. (Näh.) to hem, to border; (Zimm.) to dress.

Beschädigen, v. a. to damage, to spoil. Beschädigt, adj. damaged, injured, shattered; (Seew.) out of order; -e Waaren, f. pl. (Handl.) damaged goods; vom

Wasser -e Waaren, sea-damaged goods. Beschädigung, f. (Handl.) injury, damage; (Schifff.) average; frei von -, free from damage.

Beschaffenheit, Kondition, (Techn.) condition, quality, temper.

Beschalen, v. a. (Zimm.) to board, to lath, to cover with boards or deals. Beschalung, f. der Treppenbalken,

(Zimm.) apron-lining. Beschauer, m. (Schifff.) searcher,

surveyor. Bescheinigen, v. a. (Handl.) to cer-

tify; to acquit; to verify. Bescheinigung, f. (Handl.) attestation,

certificate; acquittance; verification; vom Zollhause, pricking-note.

Beschicken, v. a. to fill, to load, to charge; -, möllern, die Erze -, die Erze mit den Zuschlägen mischen, die Beschickung für den Hochofen vorbe-reiten, (Hüttenw.) to prepare the ores, to mix the ores and fluxes in due proportion; den Hochofen -, begichten, besetzen, die Materialien in den Hochofen bringen, (Hüttenw.) to charge the furnace, to feed the furnace, to feed the charge, to serve the furnace; den Ziegelofen mit Ziegeln (Ziegelbr.) to set the bricks.

Beschicken, Begichten, Besetzen, n. des Hochofens, Aufgeben, n. der Materialien (Beschickung) in den Hochofen, (Hüttenw.) charging, feeding

of the blast-furnace; - Möllern, n. Mischen der Erze mit den Zuschlägen, Bereiten der Beschickung, (Hüttenw.) mixing the ores and fluxes, mixing the materials of the charge, mixing of the charge-materials.

Beschickung, f. (Münzw.) alloy; — eines Backofens, (Bäck.) baking; —, Gemisch von Erzen, Zuschlägen und Brennmaterial zur Beschickung des Hochofens, Puddelofens etc., Möllerung, f. (Hüttenw.) mixture of ores, fluxes and fuel in due proportion, mixture, mixture of the charge-materials; - des Hochofens, Beschicken, n. Begichten, n. des Hochofens, charging, feeding of the furnace; - des Hochofens, vorbereitetes Beschickungsmaterial, n. Gicht, f. Einsatz, m. burden, charge, post, smelting-charge.

Beschickungs ... - boden, Möllerboden, m. (Hüttenw.) place for mixing the ores and fluxes, mixing-place, mixinghouse; -loch, n. eines Puddelofens, (Hüttenw.) stock-hole; - platte, Begichtungsplatte, f. am Hochofen, (Hüttenw.) charging-plate; - probe, f. (Hüttenw.) assay of the mixture of ores and fluxes; -trichter, m. (Hüttenw.) hopper of a blast-furnace; - verhältniss, n. (Verhältniss der Flussmittel zu den Erzen), (Hüttenw.) proportion of fluxes and ores.

Beschienen, v. a. eine Achse -, (Wagn.) to cover the axle-box with an iron-plate; eine Eisenbahn -, to lay the rails; ein Rad -, (Wagn.) to rim, to shoe, to bind a wheel, to lay the tyre of a wheel. Beschiessen, v. a. eine Kanone -,

(Art.) to try a gun by firing it off.

Beschiffen, v. a. (Schifff.) to navigate;

zu -, navigable.

Beschlag, m. Beschläge, n. (Bauw. Tischl. Zimm. Schloss. etc.) fitting, mounting, garniture, garnishment, furniture, armature; (Buchb. Sattl.) boss; (Chem.) efflorescence; (Handl.) embargo, arrest, seizure; (Hufschm.) shoe, shoeing of a horse; (Phys.) moisture, mould; (Spinn.) card-clothing; -, Armatur, f. (Masch. Techn.) armature, fittings; -, Ausblühung, f. (Miner.) efflorescence, film of oxide, sulphide etc.; -, Kitt, m. Klebwerk, Lutum. n. (Chem.) lute; mit - belegen, in - nehmen, to arrest, to attach, to seize; - eines Blechofens, (Hüttenw.) coating, inner coating of a furnace for iron-plates;
— eines Buches, (Buchb.) clasp; — von
Dampfkesseln, Verdampfapparaten etc. zur Verminderung der Wärmeausstrah-lung, (Techn. Zuckerf. etc.) deading, coating, covering with bad conductors of heat; - eines Degens, (Waffenschm.) guard of a sword; -an Fenstern oder Thuren, (Schloss.) iron-work, mounting; - einer Flinte, (Büchs.) mounting of a fire-lock; - an chemischen Geräthen zum Schutze gegen das Feuer, (Chem.) firelute, chemist's clay; - des Gusskastens, (Form.) hooping, arming of the castingmould; - auf der Kohle vor dem Löthrohre, Oxyd etc. - Beschlag, (Chem.) incrustation of oxide etc. on the charcoal; -, Oxydhäutchen, n. auf Metallen, (Chem.) film of oxide; ohne -, (Schiffsb.) naked; - eines Rades, (Wagn.) rim of a wheel; - auf ein Schiff legen, (Schifff.) to lay an embargo on a ship, to embargue, to embargo a ship; - des Schiffsbodens, (Schiffsb.) sheathing of the ship's bottom; türkischer -, (Hufschm.) Turkish shoe.

Beschlag .... - bindsel, n. - leine, f. (Seew.) furling-line, breast-gasket;
- blech, n. für Schiffsböden, sheathingsheet; - brett, - ebrett, Schalbrett, n. (Zimm.) shelf; —grube, f. (Wagn.) shoeing-hole; —hammer, m. (Schiffsb.) sheathing-hammer; (Hufschm.) shoeing-hammer; —leine, f. (Seew.) furling-line; - nagel, m. stud, stud - nail; (Schiffsb.) sheathing - nail; - nahme, f. (Handl.) attachment, sequestration, seizure: - nahme von dem Besitzthum eines Schuldners, welches sich in den Händen eines Anderen befindet, foreign attachment: Befehl, m. zur - nahme, extent; - schmied. Hufschmied, m. farrier; - seisingen, f. pl. (Seew.) gaskets; - sverweser, m. (Handl.) garnishee; - tasche, f. (Hufschm.) farrier's pouch, farrier's bag of tools; -zange, f. farrier's tongs; - zeug, n. farrier's tools, farrier's shoeing-tools.

Beschläge, v. Beschlag. Beschlagen, v. a. (Bauw. Tischl. Zimm. Schloss. etc.) to mount, to garnish, to fit, to truss, to clout, to bind with iron-work; (Chem.) to cover with fire-lute; (Handl. etc.) to arrest, to seize; (Böttch.) to hoop; (Münzw.) to flatten, to planish; (Schifff.) to embargo, to embargue; -, auskleiden, (Techn.) to line, to sheathe; -, einen Beschlag auf der Kohle (vor dem Löthrohre) geben, (Chem.) to give an incrustation of oxide etc. on charcoal; -, umhüllen, mit Beschlag versehen, Dampfkessel etc. mit schlechten Wärmeleitern -, to coat, to protect, to close, to bale, to cover with bad conductors of heat; einen Balken am unteren Ende mit Eisen -, (Bauw.) to shoe a beam; Bäume -, (Forstw.) to blaze trees; Holz —, (Zimm.) to hew, to square timber; mit Nägeln —, to stud; ein Pferd —, (Hufschm.) to shoe a horse; ein Pferd falsch —, to nail a horse; ein Pferd scharf -, to rough - shoe a horse. to turn up horse-shoes; ein Pferd wieder -, to reshoe a horse; ein Rad -, (Wagn.) to rim a wheel, to put the tire upon a wheel; ein Schiff mit Kupfer -, to copper a vessel; einen Schiffsboden -, (Schiffsb.) to sheathe a vessel; die Segel -, (Schifff.) to furl, to farthel, to hand, to stow the sails; einen Spazierstock -, to tip a stick; ein Stück Tuch -, (Tuchf.) to affix the lead-mark to a piece of cloth.

Beschlagen, ausblühen, v. n. (Miner. Chem.) to effloresce; -, sich mit Feuchtigkeit beschlagen oder bedecken, v. r. (Phys. Chem.) to get moist at the surface; -, mit einer Haut von Oxyd etc. bedeckt werden, anlaufen, v. n. (Miner. Chem.) to be covered with a film of oxide etc.

Beschlagen, n. (Techn.) mounting, fitting, garnishment; (Chem.) efflorescene; (Chem. Fabr. Zuckerf. Masch.) covering with fire-lute; coating, protecting, baling; covering with bad conductors of heat; (Hufschm.) shoeing; v. Beschlagen, v. a.; der Gläser und Retorten (zur Verhütung des Springens), (Chem.) lorication.

Beschlagen, adj. mit Eisen -, iron-

bound, iron-shod.

Beschleunigen, v. a. (Mech.) to accelerate, to quicken.

Beschleunigt, adj. (Phys.) accelerated; -e Bewegung, f. (Phys.) increasing motion. Beschleunigung, f. (Mech.) acceler-

ation, rate of variation of the velocity.

Beschmieren, v. a. mit Fett -, to grease; die Häute mit Oelen -, bestrei-

chen, (Sämischg.) to smear the skins with oils; ein Schiff -, labsalben, (Seew.) to pay a ship's bottom with tallow.

Beschneide . . . - bank, f. (Techn.) dressing bench; - brett, n. (Buchb.) reglet, riglet; -eisen, -messer, n. (Buchb. etc.) edge-tool, edging-tool, edging-knife; -hobel, Hobel, m. (Buchb.) plough, ploughknife, cutting-knife, paring-knife; - holz, n. (Feuerw.) cutting-stick; - maschine, f. (Pap. Buchb.) cutting-engine, cuttingmachine, trimming-machine; - messer, n. a shaving-knife used in the manufacture of silver-wire; v. Beschneideeisen; - presse, Beschneidpresse, f. (Buchb.) cutting-press; -schere, f. (Gärtn.) lopping-shears; - tafel, f. (Lichtz.) bottom-cutter; - tisch, m. (Techn.) cutting-table, dressing-table.

Beschneiden, v. a. (Techn.) to dress, to pare, to clip; (Buchb. Pap.) to cut, to poll, to trim; (Gärtn.) to lop, to dress; (Metall.) to cut, to chip, to clip; (Münzw.) to clip; (Schriftg.) to kern; Blechtafeln -, to clip sheet-iron; Metallstücke -,

to fettle.

cropped.

Beschneiden, n. (Buchb.) edge-cutting; - der Guss- und Blechwaaren, (Metall.)

cutting, chipping, clipping. Beschnitten, adj. zu stark -, (Buchb.)

Beschnüren, galliren, v. a. (Web.) to cord, to beet; Raketenhülsen -(Feuerw.) to choke rockets.

Beschottern, bekiesen, v. a. (Eisenb. Strassenb.) to ballast, to gravel, to metal, to stone, to pitch.

Beschotterung, f. (Eisenb. Strassenb.) gravelling, ballasting, ballast, metal.

Beschränken, v. a. to restrain.

Beschreiben, v. a. (Geom.) to describe, to trace.

Beschreibend, adj. descriptive.

Beschroten, v. a. (Techn.) to edge off, to clip off the edges, to clip, to trim;
-, abgraten, (Schloss. Metall.) to beard off, to strip off the burr; Blechtafeln -, to cut sheet-iron.

Beschuhen, v. a. einen Pfahl -(Wasserb.) to shoe a pile, to tip a pile with iron.

Beschwerde, f. complaint, reclamation. Beschwerdebuch, n. (Eisenb.) book of complaints.

Beschweren, v. a. (Techn.) to burden, to charge; (Mech.) to weight, to load; das Papier -, (Buchdr.) to load the paper.

Beschweren, n. Beschwerung, f. der Appreturmittel, (Web. Tuchf.) load-

Beschwerungsmittel, n. pl. (Färb. Web.) loading, loading-materials.

Besegeln, bejagen, v. a. ein Schiff -, (Schifff.) to join a ship, to gain on a ship at sea.

Besegelung, f. eines Schiffes, sails of a ship.

Besehen, v. a. (Techn.) to inspect, to

Besemer, Besmer, Bismer, m. (Mech.) Danish balance, Danish or Swedish steel-yard.

Besen, m. besom, broom; spanischer , (Seew.) hog (a large brush used in cleaning a ship's bottom under water).

Besen .... - binder, m. broom-maker; ginster, m. (Bot.) common broom : - halter, m. (Lok.) broom-holder; -kopf, m. broom-head; - press- und -Nähmaschine, f. broom - sewing - machine; - putz, gestäppter, gestippter Putz, m. (Maur.) regrating - skin; - reis, n. birch - twig; -stiel, m. broom-stick, broom-handle.

Besetz.... - schlägel, - stössel, m. Handramme, Pflasterramme, f. (Pfläst.) paver's beetle, paving - rammer, earthrammer; - weiden, f. pl. (Korbm.) osiers used in making the bottom of baskets.

Besetzen, v. a. (Techn.) to trim, to border, to edge, to garnish, to bind, to set: (Schuhm.) to patch; -, beschicken, einfüllen, (Hüttenw.) to charge, to feed, to fill in; -, einsetzen, (z. B. einen Ofen mit Tiegeln -, Tiegel in den Ofen einsetzen) to put in, to introduce, to set in, to place; ein Bindsel -, (Seew.) to stop the end of a lashing; ein Bohrloch -, (Bgh.) to charge, to ram, to stem, to tamp a blast-hole; mit Edelsteinen -, to gem; mit Fransen -, (Näh.) to fringe; mit Leisten -, (Bauw.) to list; das Pflaster -, (Pfläst.) to ram, to smooth, to beat down, to beat smooth the pavement; den Puddelofen -, füttern, (Hüttenw.) to fettle the puddling-furnace; ein Schiff mit Mannschaft -, to man a ship; mit Sturmpfählen -, (Befest.) to fraise. Besetzen, n. (Forstw.) staddling; -

des Bohrlochs, (Bgb.) ramming, tamping

of the blast-hole.

Besetzer, m. (Bgb.) rammer; -, Besetzeisen, Besatzeisen, n. Besetzstempel, m. (Bgb.) tamper, stemmer.

Besicht, m. (Handl.) auf -, upon inspection.

Besichtigen, inspiciren, (Techn.) to survey, to inspect.

Besichtiger, m. (Techn.) surveyor, examiner, inspector; - für Dampfmaschinen, (Seew.) steam-surveyor.

Besichtigung, Inspektion, examination, survey, viewing, inspection, search.

Besichtigungs .... -grube, f. (Eisenb.) pit of examination; - kosten, pl. survey-charges.

Besitz .... - ergreifung, f. (Handl.) taking possession; - ergreifung von einem unbeweglichen Gute, seizin; - stand, m. (Handl.) active property. Besitzer, m. (Handl.) possessor; recht-

licher -, fair possessor.

Besoden, v. a. (Wasserb.) to cover with sods, to sod, to turf.

Besodung, f. sodding, turfing.

Besohlen, v. a. (Schuhm.) to sole. Besondere Haverie, f. (Handl.) particular or simple average.

Besonnung, Insolation, f. insolation. Besorgungsgebühren, f. pl. (Handl.) commission-fees, provision.

Bespannen, v. a. mit Saiten -, (Mus.) to string an instrument; einen Wagen -, (Fuhrw.) to put horses etc. to a carriage.

Bospannung, f. (Fuhrw.) draught; einfache —, single draught; paarweise, deutsche —, double draught; russische, dreifache —, treble draught.

Bespicken, v. a. (Maur.) v. besporen; (Seew.) to thrumb.

Bespickern, bespiekern, v. a. Holz —, (Schiffsb. Wasserb.) to sheathe wood with copper- or iron-plates.

Bespitzen, v. a. (Steinm.) to work with the pick-hammer.

Besporen, bespicken, aufpicken, v. a. (Maur.) to roughen, to prick up, to notch, to spur timber-work that is to be coated with cement.

Besporung, f. (Maur.) roughening, pricking-up.

Besprengen, v. a. to sprinkle, to besprinkle, to quench; die Gerste oder das Malz -, (Brau.) to sprinkle the barley or the malt; v. Einnetzen und Einsprengen.

Besprengen, n. Apparat zum - der Wäsche vor dem Plätten, clothes-sprinkler. Bessemer . . . - apparat, m. (Hüt-

tenw.) Bessemer-apparatus, apparatus for the production of steel by the Bessemerprocess: - birne, Birne, f. - konverter, Konverter, m. Bessemer - converter, converter, converting-vessel, kettle: - birnenrückstände, m. pl. Abfall, m. vom Bessemern, scrap; - block, m. ingot; - block-Hebekralın, m. ingot-crane; - eisen, n. Bessemer-iron; - flamme, f. flame produced by the Bessemer-process: - flussstahl, v. -stahl; -process, pneumatischer Ent-kohlungsprocess, m. Entkohlung des flüssigen Roheisens vermittelst zahlreicher durch dasselbe hindurch gepresster Windströme, Windfrischprocess, m. Bessemern, n. Bessemer-process, Bessemer's convertingprocess, decarburization by blowing atmospheric air through molten pig-iron; spektrum, n. Spektrum der Bessemerflamme, spectrum of the Bessemer-flame, Bessemer-spectrum; - stahl, - flussstahl, m. Bessemer-steel; Roheisen, m. zur Bereitung von - stahl, Bessemer pig-iron, Bessemer-piq, Bessemer piq-metal; - werk, n. - hütte, f. Bessemer-plant.

Bessemern, v. a. to convert cast-iron into steel by the Bessemer convertingprocess, to bessemerize, to bessemer.

Besserungsanstalt, f. Besserungshaus, n. (Bauw.) house of correction.

Bestand, m. (Forstw.) stock of trees in a wood: - der Kasse, Kassenbestand, m. (Handl.) balance of cash, clear account; - eines Waarenlagers, (Handl.) amount, stock of goods in hand.

Bestand .... - buch, n. - liste, J (Handl.) inventory; - geld, n. (Handl.) balance in cash; - theil, m. (Chem. Phys. Techn.) element, constituent, component, component part, ingredient; basenartiger, basischer, metallischer, elektropositiver -theil eines Salzes, (Chem.) basylous element, basylous constituent of a salt; die näheren - theile, Elemente, pl. einer Verbindung, (Chem.) the proximate elements of a compound; saurer, elektronegativer - theil eines Salzes, (Chem.) acid element or constituent of a salt.

Bestandenes Holz, n. (Forstw.) fullgrown wood.

Beständig, adj. (Mech.) constant, uniform; —e Grössen, f. pl. (Math.) constant quantities; -er Preis, m. (Handl.) fixed, steady, standard price; -es Wetter, n. (Phys.) settled weather; -er Wind, m. (Seew.) steady wind.

Bestätten, v. a. Güter -, (Handl.) to convey, to dispatch goods.

Bestätter, Güterbestätter, (Handl. Eisenb.) conveyor, dispatcher, forwarder.

Bestätterei, f. (Handl. Eisenb.) leading. Bestäuben, v. a. to dust, to sprinkle with dust, to powder.

Bestech .... - draht, m. (Schuhm.) closing-thread; - holz, n. - ort, m. (Schuhm.) pricking-awl; - presse, f. (Buchb.) head-band-press.

Bestechen, v. a. (Schuhm.) to quilt; das Gezimmer eines Schachtes -, (Bgb.) to try, to sound the timbering of a shaft.

Besteck, n. case, case of instruments, tweeze; knife, fork and spoon; set of (mathematical etc.) instruments; (Schiffsb.) scheme of a ship, scheme of scantlings, tables of the dimensions of a ship; (Schifff.) position, point, reckoning (the ship's place as pricked on a nautical chart); (Strassenb. etc.) profile marked out by laths or lines; chirurgisches —, tweeze; das - machen, (Schifff.) to prick the chart; mit dem - voraus sein. (Schifff.) to be astern of one's reckoning; mit dem - zurück sein, (Schifff.) to be ahead of one's reckoning.

Bestecken, v. a. (Gärtn.) to stick, to provide with poles; das Gezähe -, (Bgb.)

to helve the tools.

Besteder, m. (Seew.) ship's husband. Besteg, Bestegletten, Ausschram, m. (Bgb.) clay-coat of metallic veins, smut. Bestehen, v. n. auf etwas -, (Handl.)

to stand to something.

Besteinen, v. a. eine Strasse -, (Strassenb.) to gravel, to metal, to ballast a road. Bestellen, v. a. (Handl.) to order, to give orders for; das Feld -, (Ackb.) to till, to cultivate, to dress the ground.

Besteller, m. (Handl.) committer.

Bestellung, f. (Ackb.) cultivation, tilling, tillage, dressing, tilth; (Handl.) order, commission. Bestellungsbuch, n. (Handl.) book

Bestellzeit, f. (Ackb.) time for working the ground.

Besteuerung, f. eines Schiffes, (Schifff.) art of steering a ship.

Bestich, m. (Schuhm.) bar. Bestielen, behelmen, v. a. (Mes-

serschm.) to helve.

Bestimmen, quantitativ bestimmen, v. a. (Chem.) to estimate.

Bestimmt, adj. (Math.) determinate, determinated; - nach . . . ., (Handl. Schifff.) bound to . . . ., bound for . . . .; auswärts -, bound out; heimwärts -, bound home, bound in.

Bestimmung, quantitative Bestimmung, f. (Chem.) estimation.

Bestimmungs ... - hafen, m. (Seew.) port of destination; - ort, m. (Handl.) place of destination.

Bestocktes Holz, n. (Forstw.) full-

grown wood.

Bestoss .... - feile, f. (Techn.) rough file, coarse file, planing-file; (Kammm.) smoothing-file; (Schriftg.) justifier; - hobel, m. (Schriftg.) dresser; (Tischl.) edge-plane, rough plane, jack-plane; - klotz, m. (Böttch.) cooper's block; - maschine, f. butting-machine; - tisch, m. (Schriftg.) dressing-bench, planing-table.

Bestossen, v. a. to rough-file, to fettle;

(Tischl. Zimm.) to rough-plane; die Kanten -, beecken, (Tischl. Zimm.) to break the corners, to chamfer; die Lettern -, (Schriftg.) to dress, to plane the types.

Bestreich . . . . - batterie , f. (Art.) enfilading-battery , raking-battery ; \* feuer ,

Flankirfeuer, n. (Kriegsw.) flanking-fire. Bestreichen, v. a. to coat, to give a coating; (Art.) to enfilade; to flank; mit Farben —, (Techn) to paint; mit Gummi —, to gum; die Häute mit Thran —, (Sämischg.) to smear the skins with fish-oil; eine Küste -, (Schiff.) to coast along; mit einem Magnete -, (Phvs.) to touch with a load stone; niedrig -(Art.) to graze; mit Oel -, (Techn.) to oil; mit Wachs -, to wax.

Bestreichen, n. mit Firniss, (Grav.) stopping, stopping-out.

Bestreichend, rasirend, adj. (Art.) grazina.

Bestreuen, v. a. to powder; -, überstreuen, to dust over; die Form mit Kohlenstaub -, (Giess.) to face the mould; Stahl oder Eisen beim Schweissen mit Thon, Sand, Schweisspulver etc. -, to dust clay, sand, welding - powder etc. over the steel or iron to be welded.

Bestricken, überweben, v. a.

(Seew.) to graft.

Bestroppen, v. a. einen Block -, (Seew.) to strap, to strop a block. Bestübben, bestäuben, v. a. (Koh-

lenbr.) to cover with dust. Bestücken, v. a. ein Schiff -, (Seew.)

to mount a ship with cannon.

Bestückung, f. (Seew.) armament. Besuchen, v. a. die Nahten -, (Schiffsb.) to examine the seams.

Bet .... - gemach, n. - kapelle, stube, f .- zimmer, n. oratory; - pult, n. (Schrein.) prayer-desk; - saal, m. oratory; - stuhl, - schemel, m. prayer-desk, praying-desk; faldstool, faldistory; -stulil, Kirchenstuhl, m. pew.

Betäfeln, v. a. (Maur. Bauw.) to line. to dress with tables or slabs; (Tischl.) to wainscot.

Betäfelung, f. (Maur. Bauw.) lining dressing with tables or slabs; (Tischl.) wainscotting.

Betagt, adj. (Handl.) payable, due. Betakeln, v. a. ein Schiff -, (Seew.)

to rig, to fit out a ship. Betakelung, f. rigging of a ship,

apparels and tackles, furniture. Betalgen, r. a. to tallow

Betel, Stechbeitel, Meissel, m. (Seew.) chisel; — zum Entfernen des Grates, Stemmeisen, n. (Zimm.) bur-chisel; harter —, cold chisel. Betel....—nuss, f. (Bot.) betel-nut,

areca-nut: - nussbaum, m. - palme, f. betel-nut tree, areca-palm.

Betheeren, v. a. (Techn.) to tar over, to tar.

Beting, Beeting, Bating, f. (Schiffsb.) bitts, bits (a strong frame in the fore-part of the ship, to which the cables are fastened when the ship rides at anchor); die

grosse -, main bitts.

Betings .... - balken, m. (Schiffsb.) cross - piece of the main bitts; - bolzen, m. pl. bitt-bolts; - kniee, n. pl. standards, spurs of the bitts; - kopf, m. bitt-head; -schlag, m. bitter; -spur, f. step of the bitt-pins; - stopper, m. clau-stopper; - stützen, - steilen, - spanen, pl. bittheads, uprights of the bitts.

Beton, Grundmörtel, Grobmörtel, Steinmörtel, m. (Maur.) concrete, beton, grubstone-mortar; auf - gründen, to

concrete.

Beton .... - gründung, f. (Maur.) concrete-foundation, concreting; - kasten, m. (Wasserb.) curb; - pflaster, n. (Strassenb.) concrete-pavement.

Betonnen, ausbojen, v. a. (Seew.)

to beacon.

Betrag, m. (Handl.) amount, sum, sum-total; - eines Antheils, quota; netto -, net, clear amount; roher -, brutto -, gross amount.

Betragen, v. n. (Handl.) to amount to. Betreiben, v. a. ein Bergwerk -, (Bgb.) to work a mine; ein Geschäft -, (Handl.) to carry on business; ein Seifenwerk -, waschen, (Bgb.) to stream,

Betrieb, m. (Eisenb. Bgb. Chem. Fabr. Hüttenw. Masch.) working; management; - eines Geschäftes, (Handl.) carryingon of business; eines Hochofens, Hochofenbetrieb, m. (Hüttenw.) working of a blast-furnace; im -, (Eisenb. Bgb. Hüttenw. Masch.) at work, working; in gutem -, (Hüttenw.) in good workingorder; in - sein, (Bgb. etc.) to be worked, to work; den Hochofen in - setzen, (Hüttenw.) to set the blast-furnace to work, to start the furnace, to blow-in the blast - furnace; den Hochofen ausser setzen, to stop the furnace.

Betriebs . . . . - anlage, f. einer Fabrik etc. (ausser den Gebäuden), plant; - aufseher, m. (Eisenb.) sub-inspector; - bedingung, f. (Eisenb.) working-condition, condition for working; - fähiger Zustand, m. (Eisenb.) working-condition; - fonds, m. - kapital, n. (Eisenb. etc.) stock, funds, capital employed in a railway or in any business, working-capital; -inspektor, -direktor, Verkehrschef, m. (Eisenb.) traffic-manager, manager, chief-intendant of the rolling-stock; -leitung, - führung, f. (Techn.) management; - kosten , pl. working-expenses; - material, - mittel, n. (Techn.) working-stock; - material, - mittel, rollendes Material, n. (Eisenb.) plant, rolling - plant, railwayplant, rolling - stock; (Hüttenw.) rollingstock; -wasser, Aufschlagwasser, n. (Müll.) driving - water, moving - water;

- welle, f. (Masch.) driving-shaft; - zeit, f. einer Fabrik, Kampagne, f. (Zuckerf. etc.) working - season of a manufactory, campaign; - zeit eines Hochofens etc., Ofenkampagne, Hüttenreise, Ofenreise, f. (Hüttenw.) working - season of a blastfurnace, campaign.

Betrug, m. (Handl.) imposition, fraud. Betrügen, v. a. Jemanden -, to im-

pose upon somebody.

Bett, n. bed; (Masch.) bed, table; (Müll.) bucket; (Strassenb.) form, bed, soil; -, Lager, n. Ablagerung, Bank, f. Absatz, m. (Geogn. Miner. Bgb.) bed, layer, deposit, bench; -, Lager, n. einer Maschine, eines Apparates etc., feste Unterlage, f. (Techn.) bottom, bed; - eines Docks, (Seew.) apron; - einer Drehbank, (Drechsl.) cheeks of a turning-lathe; eines Flusses, Flussbett, n. bed of a river; - eines Gerinnes, (Wasserb.) channel, trough; - einer Hobelmaschine, (Masch.) bed, table of a planing-machine; - für die Pflasterung, (Pflast.) pavement - bed; - einer hölzernen Schleuse, (Wasserb.) bed, bottom of a sluice, frame of groundtimber; zweischläfriges -, (Tischl.) double bed, double-sized bed.

Bett .... - barchent, m. (Web.) cotton bed-tick; - behang, m. - behänge, n. - vorhang, m. bed - curtain; - bretter, n. pl. (Tischl.) bed-boards, bed-staves, lathing; - decke, f. coverlet, counterpane; zesteppte - decke, quilt; wollene - decke, blanket; - drell, m. (Web.) striped drills used for bedding, linen bed-tick; -enstopper, m. (Seew.) bitt-stopper; - feder, f. bed-feather; - gang, m. - nische, f. bed - corner , bed - side ; - gardine , f. bedcurtain; - gerath, n. bedding, bed-furniture; -gestell, n. bed-stead; -gurt, m. bed-girth; - himmel, m. canopy, tester, testoon, bed-tester, esperver, sparver; — kas-ten, — schrank, m. turn-up bed, bed-closet; — lade, — spinde, f. bed-stead; — laken, — tuch, n. sheet; — leinwand, f. - leinen, - linnen, n. sheeting; -leiste, f. (Tischl.) bed-staff; -nische, f. v. Bettgang; - pfoste, - säule, f. - stollen, m. (Tischl.) bed - post; - pfühl, m. bolster; - sack, Strohsack, m. straw-bed, pad of straw; - schirm, Windschirm, m. spanische Wand, f. folding-screen; -schrank, v. Bettkasten; - schraube, f. bed-screw; Schlüssel, m. zu den - schrauben, bedkey; -stelle, -statt, -spinde, f. (Tischl.) bed-stead; - stuhl, m. bed-chair, settlebed; -teppich, m. bed-side carpet; -teppich, wollene Bettdecke, f. bed-rug, blanket; - träger, m. bed-bottom; - tuch, Leintuch, n. sheet; - tücherleinwand, sheeting; - überzug, - bezug, m. Zieche, f. pillow-case, bed-tick; - um-hang, - vorhang, m. bed-curtain, bedhangings; - vorhang, m. bed - curtain; - vorhangsstange, f. trinket; - wäsche,

f. bed-linen; - werk, - zeug, n. bedding, bed-furniture; - zwillich, m. (Web.) bedtick, bed-ticking.

Bettlersammt. Bettelsammt. Plüsch, m. (Manuf.) plush, shaq.

Bettung, f. (Techn.) bed, bedding; (Art.) platform: - zwischen den Brückenpfeilern, (Brück.) pile-framing between the piers; — eines Docks, (Wasserb.) apron; feste —, (Art.) common platform; - eines Krahns, (Masch.) ground-sill, platform of a crane; - einer Schleuse, (Wasserb.) bed, bottom of a sluice, frame of ground-timber; - eines auf dem Stapel stehenden Schiffes, (Schiffsb.) frame of timbers: - des Stapels. - der Helling. Stapelrost, m. (Schiffsb.) timber-frame of the stocks, sliding-ways, launching-ways; zirkelförmige - für Küstengeschütze, (Art.) traversing-platform.

Bettungs .... - bohle, Batteriediele, f. (Art.) plank of a platform, platformplank; - koffer, m. (Eisenb.) ballast-bed; -material, n. Ballast, m. (Eisenb.) ballast, boxing-material; - rahmen, m. (Art.) traversing · platform; - rippe, f. (Art.) sleeper of a platform.

Betünchen, v. a. (Maur.) to parget,

to finish plastering.

Betupfen, v. a. to dab.

Betupfen, n. der Zündhölzchen, dipping the matches into the inflammable compound.

Beuch . . . . - apparat, m. bucking-apparatus; - ebütte, f. - fass, n. - tonne, f. - zuber, m. (Bleich. Wäsch.) buckingtub, bowking-tub; - kessel, m. (Bleich. Wäsch. Pap.) kier, keir, bucking-kier, boiler for bucking, bowking-kier, boiler in which the bucking is executed, puffer; - lauge, f. (Bleich. Wäsch.) buckingliquor, bucking-lye, lye; gebrauchte — lauge, schmutzige Lauge, Unterlauge vom Beuchen, spent lye; - process, m. Beuchen, n. (Bleich. Wäsch, Pap.) bucking-process, bucking, bowking-process.

Beuche, Bäuche, Büke, f. (Bleich. Wäsch.) bucking, bowking (boiling in lye); letzte —, scalding; —, Beuchflüssigkeit, Lauge, f. zum Beuchen, bucking-liquor, bucking-lye.

Beuchen, Büken, v. a. to buck, to boick, to scour.

Beuchen, n. bucking, bowking, (Bleich.

Wäsch. Pap.) boiling the fabrics etc. with alkaline lyes. Beuferungen, f. pl. (Wasserb.) banks

formed from the earth dug on the sides of channels. Beuge, Biegung, f. bend; -, Reif-

benge, f. (Böttch.) bender.

Beugen, v. a. to bend, to curve; (Opt.) to inflect; Planken -, biegen, (Bauw. Schiffsb.) to bend planks by means of steam. Beugung, f. des Lichtes, (Opt.) in-

flection, diffraction of light.

Beule, f. (Techn.) dint: -, Quadrone, beulenartige Verzierung, f. (Bauk. Orn.) boss; - im Glas, (Glasm.) protuberance.

Beulenhammer, Beulenklopfer, m. Metall.) paring-hammer, dint-adjuster (instrument used in hammering out dints).

Beute, f. (Seew.) prize. Beutel, m. bag, purse; (Art.) pouch;
—, Beitel, m. (Tischl. Zimm.) rippingchisel; —, Beutelyorrichtung, f. (Müll.) bolter, bolt-jag, sifter; äusserer - eines Sackfilters, (Zuckerf.) sheath of a bag-filter.

Beutel .... - arm, m. (Müll.) shakingarm; - fass, n. (Art.) budge-barrel; - filter, Sackfilter, n. zur Filtration der Zuckerlösung (des Klärsels) bei der Zuckerraffination, bag-filter employed for the filtration of the liquor in refining of raw sugar; -filter, n. Spitzbeutel, m. zum Sammeln und Auswaschen von Niederschlägen, (Chem. Pharm.) bagfilter for separating and edulcorating precipitates; - garn, - netz, n. (Fisch.) bag - net; - gaze, f. seidenes - tuch, n. (Manuf.) silk-gauze, bolting-cloth of silk; - kasten, m. - kammer, f. Mehlkasten, m. (Müll.) flour · chest, flour-box, bolting-hutch; — maschine, Mehlmaschine, f. (Müll.) bolting-mill, rubber, reel; - netz, n. v. Beutelgarn; - portemonnaie, n. chatelaine; - schloss, n. purse-clasp; - sieb, n. (Pulverf.) bolter, sifter, bolting-sieve, bolting-cloth; - trommel, f. bolter; -tuch, n. (Müll. Web.) bolting-cloth, temse, timse; seidenes - tuch, -gaze, f. silk boltingcloth; - zeug, n. bolting-cloth; - zeug, werk, n. - vorrichtung, f. bolter, bolt-

ing-work, common bolter, bolting-apparatus. Beuteln, v. a. (Müll.) to bolt, to sift. Beuteln, n. (Müll.) bolting; Apparat, m. zum Reguliren des -s. bolt-feeder.

Beutler, m. purse-maker; glover, glovemaker.

Beutlerwaaren, f. pl. purse-maker's ware; glove-maker's ware.

Bevollmächtigter, m. (Handl.) assign, assignee, authorized agent; -, Inhaber einer Prokura, proxy, procurist.

Bewaffnen, v. a. to arm. Bewaldrechten, v. a. Bauholz -,

(Zimm.) to rough - hew, to square timber, to baulk.

Bewaldrechten. n. (Zimm.) roughhewing, baulking.

Bewallen, v. a. einen Kanal -, (Wasserb.) to throw up banks on the sides of a channel.

Bewangen, v. a. einen Mast oder eine Raa —, (Schiffsb.) to fish a mast or a yard (to strengthen them by a piece of timber).

Bewässern, v. a. (Ackb.) to water, to irrigate.

Bewässerung, f. (Ackb.) watering, irrigation.

Bewässerungs . . . . - anlage, f.

(Wasserb.) catch-work; — graben, m. (Wasserb.) feeder, catch, catch-feeder, drove; — spritze, f. (Gärtn.) syringe.

Bewegen, v. a. to move; sich -, to move; sich auf und nieder -, (Mech. Masch.) to work up and down; sich im Kreise -, to move in a circle; sich in gerader Linie -, to more in a straight

Bewegend, adj. sich hin und her -, ambulant; -e Kraft, f. motive power.

Beweger, m. (Mech.) motor.

Beweglich, adj. mobile, moveable, shifting, moving; -e Rolle, f. (Mech.) moving pulley; -e Scheune, f. (Ackb.) moveable barn, mobile barn; -es Wehr, n. (Wasserb.) moveable barrage.

Beweglichkeit, f. mobility.

Bewegung, f. (Mech.) motion, movement; in - setzen, to actuate; (Masch.) to throw into gear; abnehmende, nachlassende -, (Masch.) slackening motion; absolute -, absolute motion; auf- und niedergehende —, up-and down-motion; beschleunigte —, (Mech.) increasing motion; drehende —, rotirende —, motion of rotation, rotary motion, rotatory motion, gyration, rotation; einfache -, simple motion; entgegengesetzte, umgekehrte -, reversed motion, opposite motion; excentrische -, eccentric motion; fortschreitende -, progressive -, Translation, f. motion of translation, straight translation or shifting; geradlinige -, rectilinear movement; hin- und hergehende -, reciprocating motion, alternate motion, backward and forward motion; krummlinige -, curvilinear motion; schaukelnde -, schwingende -, oscillatory motion, see-saw; Stetigkeit der -, (Phys. Mech.) continuity of motion; ungleichförmige -, variable motion; unregelmässige - der Enden einer Welle, (Masch.) end-shake; veränderliche -, variable motion; wellenformige -, undulatory motion; zusammengesetzte -, (Mech.) composed motion.

Bewegungs .... - achse, f. (Mech.) axis of rotation; - grösse, f. (Mech.) quantity of motion; - kraft, f. moving-power, motive force; -lehre, f. mathematische -lehre, Lehre von der Bewegung geometrischer Körper, Kinematik, Phoronomie, f. (Phys.) kinematics; -lehre, f. physische - lehre, Lehre von der Bewegung materieller Körper, Mechanik, f. (Phys.) mechanics; -lehre mit Rücksicht auf die gegenseitige Wirkung der Körper, Kinetik, f. (Phys.) kinetics; - maschine, f. Motor, m. (Mech. Masch.) motor; - mittelpunkt, m. (Mech. Masch.) centre of motion; - übertragung, - transmission, f. (Mech. Masch.) transmission of motion; - vorrichtung, f. movingapparatus; - vorrichtung eines Eisenbahnwagens, car-truck.

Beweis, m. (Math. etc.) proof, evidence, argument.

Beweisen, v. a. to demonstrate.

Bewerfen, v. a. (Maur.) to plaster, to coat; —, berappen, to rough cast; Latten —, to lay, to prick up laths; Ziegel oder Backsteine -, to render bricks. Bewerthen, v. a. (Handl. Techn.) to

Bewickeln, v. a. to wrap in, to inwrap. Bewirken, v. a. (Mech.) to effect, (Chem. Techn.) to exert.

Bewirthschaften, v. a. ein Gut -, (Ackb.) to manage a farm.

Bewuhlen, umwickeln, beschalen, v. a. einen Mast, eine Raa -, (Seew.) to

woold a mast, a yard.

Bewurf, m. (Maur.) plastering, pargetting; —, Berapp, m. (als besondere Putzart) coarse plaster, rough-cast; dreischichtiger -, aus drei Lagen bestehender -, three-coat-work; erster -, Anwurf, m. first coat, laying, pricking-up (on laths), rendering (on bricks); zweischichtiger -, aus zwei Lagen bestehender -, two-coat-work, laying and setting (on laths), rendering and setting (on bricks).

Bezahlen, v. a. (Handl.) to pay; abschlägig —, theilweise —, to pay in part; bar —, to pay down, to pay in cash; die Kosten -, to defray the expenses; eine Rechnung -, to settle an account; terminweise —, to pay by instalments; im Voraus —, to pay in advance; einen Wechsel —, to cash, to honour a bill, a draft.

Bezahlt, adj. (Handl.) paid; (von Wechseln) honoured; nicht -, unpaid. Bezahlung, f. (Handl.) paying, payment, pay; — der Kosten, defrayment of

expenses. Bezahlungsschein, m. Quittung, f. (Handl.) release, acquitment.

Bezahnen, v. a. ein Rad -, (Masch. Uhrm.) to tooth, to cog a wheel.

Bezeichnen, v. a. (Techn.) to mark, to point out, to sign; Güter durch Marken -, (Handl.) to identify goods by marks. Bezeichnung, f. (Techn.) mark, sign;

denomination. Bezetten, Bezetta, f. pl. Tournesollappen, m. pl. Schminkläppchen,

n. pl. bezetta, Spanish clouts (red or blue colouring-rags).

Beziehen, v. a. einen Wechsel auf Einen-, (Handl.) to draw a bill on a person. Bezieher, m. eines Wechsels, drawer,

giver of a bill. Beziffern, v. a. to mark with ciphers, with numbers; die Deule -, (Hüttenw.) to ticket the loops.

Bezimmern, v. a. Bauholz —, (Zimm.) to here, to cut out, to square timber.

Bezirk, m. (Bauw.) inclosure; (Bgb.) area.

Bezoar, m. (Chem.) bezoar; fossiler. mineralischer -, fossil bezoar.

Bezogene, m. (Handl.) the person on whom a bill is drawn, the drawee.

Bezug, m. cover; ein - Saiten, (Instrum.) a set of strings.

Bezugsanweisung, f. (Handl.) order. Bezwecken, v. a. mit Nägeln -, (Techn.) to set with studs.

Biber, m. (Zool.) beaver; (Manuf.)

beaver, a kind of duffle.

Biber .... - fell, n. beaver skin; Kastoreum, Castoreum, n. -geil, (Pharm.) castoreum; - haar, n. beaverhair; - hut, Kastorhut, m. (Hutm.) beaver - hat; -schwanz, flacher Dachziegel, m. (Bauw.) flat tile, flat roof-tile, plain tile; - schwanz, englische Fuchsschwanzsäge, f. (Tischl.) English pad-saw.

Bibliothek, f. library.

Bibliothekar, m. librarian. Bicke, f. (Techn.) pick, pick-axe.

Bickeisen, n. (Schm.) bickern, beakiron, small hand-anvil.

Bickford's Zündschnur, f. (Art.)

Bickford's fuze.

Bieg .... - egerüst, n. (Schiffsb.) cradle for bending armour-plates; -eholz, n. (Schuhm.) crimper, boot-crimp; - eisen, n. Ziehhaken, m. (Wagn.) tire-dog, tyredog; - emaschine, - maschine, f. (Masch.) bending - machine; (Schuhm.) boot - crimp; -ezange, Drahtzange, f. (Techn.) wire-plyers; -kloben, m. (Schloss.) endless screw-stock; - und Kneipzange, f. nipperplyers; - walzwerk, n. (Metall. Masch.) bending-engine, bending-machine, bendingrolling-mill.

Biege, f. (Böttch.) dog; -, Beuge, f.

(Zimm.) model-curve, rib.

Biegen, v. a. (Techn.) to bend, to curve; (Schiffsb.) to camber; das Oberleder -, (Schuhm.) to block leather, to crimp; eine l'anzerplatte -, (Schiffsb.) to bend an armour-plate; sich -, sich werfen, (said of wood etc.) to bend, to warp. Biegsam, adj. pliant, flexible.

Biegsamkeit, f. flexibility. Biegung, f. bent, curve, arcuation, inflection, flexure; - einer Strasse oder eines Flusses, bend, turn of a street or a river.

Biegungs .... - elasticität und Festigkeit, f. relative Elasticität und Festigkeit, (Mech.) elasticity and strength of flexure; - festigkeit, f. (Mech.) strength of flexure, transverse strength; -moment, n. (Phys.) moment of flexure, moment of flexion.

Bielbrief, m. (Schifff.) v. Beilbrief.

Biene, f. (Zool.) bee.

Bienen .... - erde, f. residuum of wax; -harz, Stopfwachs, n. stop-wax, propolis; - haus, n. - hütte, f. apiary, bee-house; - korb, - stock, m. hive, beehire; - schwarm, m. bee-swarm; -stand, - schauer, m. bee-shed, stand of bees; -stock, v. Bienenkorb; - wachs, n. bees'-wax; - zellen, f. pl. alveoli; - zucht, f. rearing, keeping of bees; - züchter, - halter, m. hiver, bee-master.

Bier, n. (Brau.) beer; - für den Ausschank, Schenkbier, draught-beer; bairisches -, Bavarian beer, old Bavarian; blankes, (klares) -, bright beer, clear beer; dunkles -, dark-coloured beer; dünnes -, leichtes -, halbes -, Dünnbier, small beer; - für überseeischen Export, beer for shipment; — auf Fässern, Fassbier, beer in casks, casked beer; — in Flaschen, Flaschenbier, bottled beer; grün gefasstes -, beer containing much yeast when drawn off from the fermenting-vats; hefentrubes -, muddy beer, thick beer; helles -, pale-coloured beer; junges -, Jungbier, new beer; lauter gefasstes -, beer containing little or no yeast when drawn off from the fermenting-vats; leichtes -, v. dünnes -; in Privathäusern gebrautes -, home-brewed beer; saures, sauergewordenes, hartgewordenes -. sour beer, hard beer; starkes, schweres -, strong beer; trübes, schlecht gegohrenes -, grey beer; untergähriges -, Lagerbier,

lager-beer, lager, store-beer. Bier .... - abfüllungshahn, m. beerbottling - faucet, bottling - faucet; - absatzund -abfüllbottich, Bottich zum letzten Absetzen und Abfüllen des Bieres, settling - back, racking - vessel (for last settling and drawing-off the finished beer into casks for sending-out); - aufseher, - prober, m. ale-conner; - behälter, - bottich, m. (Brau. Böttch.) beer -vat; -blume, f. creamy head of the beer; - bottich, Gährbottich, m. fermentingtun, back; - bottich, Lagerbottich, m. (grosses) Lagerfass, n. store-vat, vat; -brauen, n. beer-brewing; - brauer, m. brewer; - brauerei, f. brewery, brew-house; - couleur, - farbe, f. beer-colour; -couleur, f. Traubenzucker, Stärkezucker, m. (Chem.) starch-sugar; — druck-apparat, m. v. Bierpumpe; — es-sig, m. (Chem.) beer-vinegar, vinegar made of beer, alegar, ale-gar; - fass, n. (Brau. Böttch.) beer · barrel, beer · cask, barrel, cask, beer-tub; - fass, (grosses) Lagerfass, n. store vat; - fass, Nachgührfass, n. cleansing-cask; — gebräu, n. gyle; — grand, Unterstock, Würzbrunnen, m. (Brau.) under back; - hahn, Abfüllhahn, m. faucet; - hahn, zum Abfüllen des Bieres auf Flaschen, beerbottling-faucet; - hahn, mit Spritzvorrichtung, - spritzhahn, m. beer-faucet; -haus, n. - schenke, f. ale-house; - heber, m. syphon; - hefe, f. barm, yeast; - hefenpilz, m. Saccharomyces Cerevisiae; - keller, m. ale-cellar, beer-cellar; - keller, Lagerkeller, m. store-cellar; - kessel, Braukessel, m. copper, boiling-copper, wortboiling vessel, wort-copper; - krug, m. - kanne, f. pitcher, tankard; - kühler,

- kühlapparat, m. beer-cooler, refrigerator; - pech, Brauerpech, Pech, Kolophonium, n. pitch, brewer's pitch, colophony; - pression, f. v. Bierpumpe; - probe. f. beer-test; - prüfer, m. Hallymeter, n. hallymeter; - pumpe, f. beer fountain, beer-pump (in restaurants); Vereinigung von mehreren -pumpen für verschiedene Biere, beer-machine; - reinigungsbottich, m. ponto; - schank, m. retailing of beer; -schöne, f. -klärmittel, n. (zum Klären trüber Biere) fining-liquor, finings (precipitating-agents for removing the impurities of the beer); - stein, m. (Absatz in den Kühlschiffen und Würzeleitungsröhren), incrustation or sediment on the refrigerators and in the pipes through which the wort runs; - steuer, - besteuerung, f. excise; - wage, f. a kind of areometer used in testing the quality of beer, beer - gauge; - ventil, n. - hahn, m. zum Abfüllen des Bieres, beerfaucet, discharge-cock for racking-off the beer, drawing off faucet; - werkel, n. transportable - pumpe, f. transportable beer-pump for pumping the beer from the fermenting-tuns into the store-vats or -wirth, m. alehouse-keeper: barrels: - würze, Würze, f. Malzauszug, m. wort; - würze, Würze, gekochte und gehopfte Würze, f. Gebräu, n. wort, beer-wort, gyle.

Bieten, v. a. (Handl.) to offer, to bid; mehr als ein Anderer -, to outbid one; weniger als ein Anderer -, to underbid one; feil -, to expose for sale; bei Erzauktionen auf Erze -, to ticket,

Bijouterie, f. Bijouteriewaaren.

 pl. jewelry.
 Bijouteriehändler, Bijoutier, Juwelier, m. jeweller.

Bikonkav, nach beiden Seiten konkav, adj. (Opt.) biconcave, double-

Bikonvex, nach beiden Seiten konvex, adj. biconvexe.

Bilander, Bylander, Binnenlander, m. (Schifff.) bilander (a small Dutch mer-

chant-vessel with two masts).

Bilanz, f. (Handl.) balance; balance-sheet; — im Debet, balance of debet, at debet; — im Kredit, balance of credit, at credit; reine -, Nettobilanz, f. net balance; rohe -, rough balance, trialbalance: die - ziehen, to strike the balance.

Bilanz ... - bogen, m. (Handl.) balance-sheet; - buch, n. balance-book; -konto, n. - rechnung, f. balanceaccount.

Bilanziren, v. a. to balance.

Bild, n. image; painting, picture; (Opt.) image; -, Gallion, n. (Schiffsb.) figurehead; gegossenes -, cast; negatives -, Negativ, n. (Phot.) negative picture, negative; positives -, Positiv, n. positive picture, positive; scheinbares -, (Opt.) virtual image; subjektives -, (Opt.) accidental image; wirkliches -, real image.

Bild . . . . — arbeit, f. sculpture, carved work; - ebene, f. (Opt.) geometrical plane; - fläche, Tafel, f. (Zeichn.) perspectiveplane, picture-sheet, table; - former, m. image-moulder; - gestell, n. v. Bilderfuss; -gewebe, n. (Web.) fancy-cloth, fancy-tissue; - giesser, m. statue-founder; -gräber, m. v. Bildstecher; -gräberkunst, f. v. Bildstecherei; — hauer, m. sculptor, carver; — hauerarbeit, f. sculpture, stone-carver's work; - hauerei, -hauerkunst, f. sculpture, plastic art, plastics; — hauereisen, n. sculptor's chisel, carving-tool; — hauerfeile, f. sculptor's file, sculptor's rasp; - hauerkitt, - hauerleim, Gipsmörtel, m. badigeon (a mixture of plaster and free-stone); -hauermarmor, m. statue-marble, statuary marble; - marmor, m. figured marble; - säule, f. (Bildh.) statue; - säule zu Fuss, pedestrian statue; kleine —säule, statu-ette; —säule zu Pferd, Reiterstandbild, n. equestrian statue; - schnitzer, Holzbildhauer, m. image-carver; -schnitzerei. f. image-carving; - seite, f. einer Münze, (Münzw.) face, cross, obverse of a coin; -stecher, m. engraver; -stecherei, -stecherkunst, f. engraving; -stein, chinesischer Speckstein, Agalmatolith, m. (Miner.) figure-stone, agalmatolite, lardstone, Chinese soap - stone; - stock, m. image in wood-carving; -stock, -stuhl, m. stand, pedestal; - teppich, m. - tapete, f. figured tapestry; - treibekunst, -treiberei, f. embossing; -treiber, m. embosser; —weberei, —erweberei, f. (Web.) fancy-weaving; — werk, n. (Bauk. Orn.) carving, sculpture; (Schiffsb.) finish-

Bilden, v. a. (Techn.) to form, to fashion, to work out; einen Niederschlag -, eine Fällung geben oder bewirken, (Chem. etc.) to form a precipitate, to precipitate, to be precipitated, to settle, to

be deposited, to subside.

Bildende Kunst, f. plastic art. Bilder... —achat, m. (Miner.) figurated agate; —blende, f. —haus, n. (Bauk.) niche, horel, housing; —bogen, m. sheet of prints, paper filled with prints; -buch, n. book with prints, picturebook; - dach, n. (Bauk.) canopy; - fuss, m. - gestell, n. - stock, - stuhl, m. pedestal, stand; - gallerie, f. picturegallery, gallery of paintings; - rahmen, m. picture-frame, mounting of a picture; -saal, m. picture-gallery; -stuhl, v. Bilderfuss; -tapeten, f. pl. figured gobelins; - weberei, v. Bildweberei. Bildnerei, f. plastics.

Bildsam, adj. that may be fashioned, plastic.

Bildsamkeit, Plasticität, f. plast-

Bilgewasser, Schlagwasser, n. (Seew.) bilge-water; v. Schlagwasser.

Bilin, n. Gallenstoff, m. (Chem.)

Billard, Billiard, n. billiard, billiards, billiard-table.

Billard .... - ball, m. - kugel, billiard-ball; -loch, n. billiard-hole, pocket; - queue, f. - stock, m. billiard-stick, cue; - tafel, f. billiard-table.

Bille, f. (Müll.) pick-axe used in sharpening mill-stones; -n, pl. eines Schiffes, (Schiffsb.) buttocks; -n pl. einer Tuchschere, (Tuchf.) bills of cloth-shears.

Billen, v. a. einen Mühlstein (Müll.) to sharpen a mill-stone with the

pick-axe.

Billet, n. (Eisenb. etc.) ticket; -Scheit, n. Zettel, m. (Bauk. Orn.) billet; ein - ausgeben, (Eisenb.) to issue, to book a ticket; ein - nehmen, to take, to book a ticket; für einen Tag gültiges —, day-ticket; für x Tage gültiges —, ticket available for x days.

Billet . . . - ausgabe, f. (Eisenb. etc.) booking; -ausgabe, -ausgabebureau, -comptoir, - schalter, n. booking-office, ticket-office; - druckmaschine, f. ticketprinting-machine; - papier, n. (Pap.) billetnote, small post, small post-paper; - punze, f. (Eisenb.) ticket-punch.

Billig, adj. (Handl.) low, cheap; ein

er Preis, m. a moderate price.
Billigkeit, f. (Handl.) cheapness.
Billon, Scheidemünzsilber,

(Münzw.) billon. Bilsenkraut, n. (Bot.) henbane.

Bilsenkrautsamen, m. henbane-seed. Bimas-Sapanholz, Bimas-Rothholz, n. (Bot.) a species of Brazil-wood.

Bimsen, v. a. (Techn.) to rub, to polish with pumice-stone; -, abbimsen, (Lederz.) to frize, to remove the grain of the skins by rubbing with pumice-stone.

Bimsen, Abbimsen, n. (Lederz. Techn.) frizing, rubbing with pumice-stone.

Bimsmaschine, f. pumice-machine. Bimsstein, m. (Miner. Techn.) pumice, pumice - stone; künstlicher -, factitious pumice-stone.

Bimsstein .... - artig, adj. pumiceous; -konglomerat, -trümniergestein, n. (Miner.) pumiceous conglomerate; - papier, n. pumice-stone-paper, pumice-paper; - pulver, n. powdered pumice-stone, pounce; mit - pulver abreiben, to pounce; — seife, f. pumice-soap; — tuch, n. pumice-cloth.

Binar, adj. (Chem.) binary; -e Theorie der Salze, f. binary theory of salts; -e Verbindungen, f. pl. binary compounds (consisting of two components).

Binarisch, adj. (Math.) binary; -e Arithmetik, Dyadik, f. binary arithmetic. Bind .... - ahle, f. (Sattl. Schuhm.) brad-aul, bodkin; -axt, f. v. Bundaxt;

-balken, v. Bindebalken; -draht, geglühter Draht, m. (Klempn.) binding-wire, annealed wire; -eisen, (Glasm.) v. Bindeeisen; - faden, m. pack-thread, string, twine, shop-cord; - fadenrolle, f. packthread reel; - latte, f. (Befest. Bauw.) bracelath: (Bgb.) batten: - messer, n. (Böttch.) cooper's adze, notcher; - reif, m. (Böttch.) binding hoop; - riegel, m. (Wasserb.) bind-rail, piling - rail; - riegel, an Geländern, tie-rail, intertie; - scheide, Bindescheide, f. (Böttch.) sheath for the notcher; - stein, v. Binder; - wand, - werkswand, Bundwand, Fachwerkswand , f. (Zimm.) framed, studded partition, quarter-partition, square-framed partition; gesprengte - wand, Sprengwand, f. truss-partition, trussed partition; - wase, Faschine, f. (Befest. Wasserb.) fascine; - weide, v. Bindeweide; - werk, n. (Zimm.) lath-work, light frame-work, arbour-work; - werk, Fachwerk, n. framework, bay-work, timber-framing; - werkswand, v. - wand.

Binde, f. scarf, cravat, tie; (Bauk. Orn.) fillet, face, band, flat moulding;

(Buchb.) fillet; (Chir. Mech.) bandage. Binde ... - balken, m. (Wasserb.) bind-rail, piling-rail; (Zimm.) v. Binderbalken; - bank, f. - bock, m. (Wasserb. Befest.) trestle, fascine-trestle, horse, cross; — bolzen, Verbindungsbolzen, m. Schiffsb.) binding-bolt; - bucher, n. pl. (Pap.) corded quires (the upper and lower sheets of a bale of paper); - draht, v. Binddraht; - gewebe, n. connective tissue; -holz, n. (Zimm.) interties, scantlings; -eisen, n. (Glasm.) iron-pipe for conveying the molten glass, punty; - kalk, m. (Maur.) v. Lederkalk, - kraft, chemische Anziehungskraft, f. (Chem.) combining-power; -kraft, Atombindekraft, Werthigkeit, Affinivalenz, Atomigkeit, f. der Atome oder Elemente, (Chem.) atomicity, atomic combining-capacity; - kraft, bindende Kraft, zusammenhaltende Kraft, f. (des Mörtels etc.), (Bauw. Maur.) binding-power, power of binding together building-materials (said of mortar, cement etc.); - messer, n. adze; - mittel, n. (Techn.) medium; (Bauw.) cement; - nadel, f. (Sattl. Schuhm.) v. Bindahle; — riemen, m. thong, strap; — strich, m. — zeichen, n. (Buchdr.) hyphen; - weide, Weide, Wede, f. (Befest. Wasserb.) gad, withe, binder.

Binden, v. a. to bind, to tie; (Buchb.) to bind; (Maur.) to bind, to bind together (bricks or stones), to cement, to hold together (said of mortar etc.); -, absorbiren. aufnehmen, (Chem. Phys.) to absorb, to take up; —, mit cinander verbinden, (Chem.) to combine, to unite, to bind chemically; Ballen —, (Handl.) to pack bales; Besen —, to make brooms; Erzschlieche -, einbinden, (Hüttenw.) to soak; falsch -, (Buchb.) to bind wrong,

to transpose; Fässer —, (Böttch.) to hoop casks; in Franzband —, (Buchb.) to bind in calf; in Garben —, (Ackb.) to make up into sheaves, to sheaf; in Pappe —, kartonniren, (Buchb.) to put in boards;

mit Stricken -, to cord.

Binden, abbinden, erhärten, e. n. to set, to solidiy, to concrete, to cement (said of mortar, cement, gaysum etc.); —, in Verbindung treten, sich verbinden, (Chem) to combine, to combine seith, to unite with; (Seifens.) to bind; lebhaft —, (Seifens.)

(Seitens, to bind quickly.

Binden, Zusammenhalten, n.

Bindung, f. (Maur. Bauw.) binding, binding together, cementing, holding together (said of mortar etc.); —, Abbinden, Erhärten, Anziehen, n. Bindung, Erhärtung, f. (Chem. Maur.) hardening, setting, solidification, induration (said of

gypsum, lime, cement, mortar).

Bindende Kraft, Bindekraft, f.
(Chem.) combining-capacity, combiningpower; — —, atombindende Kraft,
Werthigkeit, f. der Atome oder Elemente, (Chem.) atomicity, atomic combining-capacity, combining-power of the
elementary atoms; — —, f. des Mörtels,
Cements etc., (Maur. Bauw.) binding-power
of mortar etc., power of binding together
building materials (bricks, stones etc.).

Bindensäule, gebundene Säule, Bundsäule, f. (Bauk.) banded column.

Binder, m. cooper; (Glasm.) v. Bindeisen; —, Bindestein, Bindestein, m. (Maur.) bonder, binder, bond-stone, bindstone, perpend-stone, through-stone, therough-stone, perpender; — Bindebalken, Binderbalken, m. (Zimm.) main girder, bind-beam, binding-beam, principal beam; —, im Dach, Dachbinder, m. (Zimm.) main couple, principal truss; falscher —, Scheinbinder, m. (Maur.) header, half-binder; ganzer —, Vollbinder, m. (Maur.) through-binder, perpender, through-stone; — eines Hängewerks, (Zimm.) tiebam of a truss; hölzerner —, chaintimber; — eines Pfettendachs, main couple of a purlin-poop, purlin-truss.

Binder ... balken, Balkenbinder,
n. v. Binder; —bank, f. cooper's bench;
—barte, f. — breitbeil, Breitbeil, n.
(Böttch.) broad are; —klampe, f. gripe;
—messer, n. two-handled knife; —schicht,
Bindeschicht, f. (Maur.) through course,
bond-course, course of binders, bindingcourse, lockband, lockbond, lockrand; hölzerne —schicht, chain-course; —sparren,
m. (Zimm.) binding-rafter, chief rafter,
main rafter, principal rafter; —stein,
Bindestein, v. Binder; —werkzeuge,

n. pl. cooper's tools.

Bindsel, n. (Seew.) lashing, seizing, band of a rope; ein — ansetzen, bindseln, to seize, to set up a lashing.

Technisches Wörterbuch, Deutsch-Englisch.

Bindung, f. (Web.) point of intersection, cross-veaving; —, Binden, Zusammenhalten, n. des Mörtels etc., (Maur.) binding, binding together, holding, cementing; —, Erhärtung, f. Abbinden, Anziehen n. (Chem. Maur. Bauw.) hardening, setting, solidification, induration (said of lime, mortar, gypsum etc.); —, Verbindung, chemische —, chemische Verbindung, Vereinigung, f. (Chem.) combination, combining.

Binkelweizen, Bingelweizen, Bartweizen, m. (Ackb.) bearded wheat.

Binnen . . . - achtersteven, (Schiffsb.) inner · post; - beplankung, -haut, f. (Schiffsb.) inside - planking; - bords, adv. (Seew.) within-boards, inboard; - böschung, f. eines Dammes, (Wasserb.) down-stream slope of a dam; -deich, Binnerdeich, m. (Wasserb.) inner dam, inner dike, second dike; -gewäs-ser, n. inland water; -gewirk, n Zwischenstreifen, m. (Web.) inlet, laceband between two stripes of linen cloth; - hafen, m. (Schifff.) inner harbour, inner port, wet-dock, basin of a port (that part of a port which may be closed by a boom); -handel, m. (Handl.) inland trade, domestic trade, home-trade; - haut, f. (Schiffsb.) v. Binnenbeplankung; - klüver, m. (Seew.) inner jib, middle-jib; -lander, -länder, m. (Schifff.) v. Bilander; -laufen, v. n. (Seew.) to sail into a river or harbour; —lichter, m. (Seew.) lighter; —lootse, Flusslootse, m. river · pilot; - mauer, f. (Bauw.) partywall, partition-wall; - pfahl, Füllpfahl, m. eines Fangdammes, (Wasserb.) fillingpile of a coffer dam; -schifffahrt, f. inland navigation, river or channel-navigation; - schote, f. am Leesegel, (Seew.) inner sheet of a studding-sail; - sohle, Brandsohle, f. (Schuhm.) inner solle;
—spanten, n. pl. (Schiffsb.) riders;
—transport, m. (Handl.) inland transportation; - vorsteven, m. (Schiffsb.) apron; -weger, m. pl. (Schiffsb.) ceiling; - zoll, m. (Handl.) inward duty, internal taxes.

Binnertief, n. (Wasserb.) inner leat. Binnung, f. (Schiffsb.) bower, run (the

border of flat river-boats).

Binomial ... - reihe, f. (Math.) binomial series; - satz, binomischer Satz, m. (Math.) binomial theorem.

Binse, f. (Bot.) rush; glatte —, Rohrkolben, m. bulrush.

Binsen . . . — brücke, f. rush-bridge; — hut, m. rush-hat; — korb, m. rushbasket; — licht, n. rush-candle, rush-light; — matte, f. rush-mat, rush-matting, hassock; — stuhl, m. rush-chair, rush-bottomed chair.

Biotin, m. (Miner.) biotine, biotina (a variety of anorthite).

Biotit, Magnesiaglimmer, schwarzer Glimmer, optisch einaxiger Glimmer, m. (Miner.) biotite, black mica, magnesia-mica, uniaxial mica.

Bioxyd, Dioxyd, n. (Chem.) binoxide,

(almost always) dioxide.

Bipyramidaldodekaëder, n. doppelt-sechsseitige Pyramide, f. (Kryst.) double six-sided pyramid (the most general form in the hexagonal system of crystal-Lisation).

Biquadrat, n. Biquadratzahl, f. (Math.) biquadrate.

Biquadratisch, adj. (Math.) biqua-

dratic, biquadratical.

Birk .... - hahn, m. (Zool.) heathcock, moor-cock, black-cock; - holz, v. Birkenholz; -huhn, n. -henne, f. moor-hen.

Birke, f. (Bot.) birch, birch-tree (Betula); gemeine, weisse -, common birch; hohe , tall Canada birch; schwarze -, sweet birch.

Birken, adj. birchen, birch.

Birken .... - baum, m. v. Birke; - besen, m. birch - broom; - holz, n. birchwood; -kohle, f. coal of birch-wood; - laub, n. birch-foliage; - ol, - theerol, n. birch-bark oil; - reis, n. birchen rod, birch-twig; - rinde, f. bark of the birchtree; - saft, m. - wasser, n. birch-juice, birch-water; -theer, m. birch-tar, dagged, black doggert.

Birmanische Bauweise, f. (Bauk.)

Burmese architecture.

Birminghamer Drahtmaass, Birmingham wire-gauge; - Metallwaaren, f. pl. Birmingham hardware.

Birn.... — baum, m. (Bot.) pear-tree; — baumen, adj. (Tischl. Drechsl.) made of pear-tree wood; - baumholz, n. wood of the pear-tree, pear-tree wood; -boje, f. (Schifff.) can-buoy; -eisen. Wulsteisen, n. bulbed iron, bulb - plate; -enbrust, f. (Hüttenw.) breast of the Bessemer converter: - enessenz, - enöl. (Lösung von Essigsäure-, Amyl- und Aethyläther in Weingeist), (Chem.) pearoil, Jargonell pear - oil; - formig, -enförmig, adj. pear - shaped, piriform; - mundstück, n. (Sattl.) pear - bit; - öl, - enöl, v. - essenz; - wein, m. perry.

Birne, f. pear; -, Bessemerbirne, f. Bessemer-Konverter, Konverter, m. (Hittenw.) converter, Bessemer converter, con-

verting-vessel, kettle.

Bisam, Moschus, m. (Pharm.) musk. Bisam ... - körner, n. pl. musk-seed; -kraut, n. (Bot.) moschatel; -ratte, f. (Zool.) musk-rat; - reh, n. musk-deer; thier, n. musk-animal, musk.

Bischoff, Bischof, m. bishop (a bev-

Bischofs .... - essenz, f. bishop-essence; - mütze, f. mitre; - stab, m. crosier. Bischofit, m. Bleigummi, n. Gummibleispath, m. (Miner.) plumboresinite.

Biscuit, Biskuit, Bisquit, n. (Bäck.)

biscuit; -, Biscuitporzellan, Biscuitgut, unglasirtes Porzellan, n. (Porz.) biscuit, bisket, bisque-ware, biscuit - porcelain, biscuit-baked porcelain.

Biscuit.... - figuren, f. pl. (Porz.) biscuit-figures; - maschine, f. biscuitmachine, biscuit-making machine (for making ship's biscuit); - ofen, Ofen aus - porzellan, m. bisket-stove; - ofen, Ofen zum Brennen von Biscuit, biscuit-kiln; - porzellan, v. Biscuit; - porzellan-tiegel, m. (Chem.) biscuit - porcelain crucible.

Bisilikat, Disilikat, doppelt kieselsaures Salz, zweifach kieselsaures Salz, n. (Miner. Chem.) bisilicate, disilicate.

Bismarckbraun, Phenylenbraun, n. Bismarck-brown, phenylene-brown.

Bismer, m. v. Besemer. Bismuth, Wismuth,

n. (Chem. Miner.) bismuth, v. Wismuth.
Bismuthin, n. Wismuthglanz, m.

Miner.) bismuthine, bismuth-glance. Bismuthit, m. kohlensaures Wismuth, n. (Miner.) bismutite, agnesite (native carbonate of bismuth).

Bissolith, Strahlstein, m. (Miner.) actinolite.

Bisulfat, saures schwefelsaures Salz, n. (Chem.) bisulphate; —, saures schwefelsaures Natron, n. sodium-bisulphate.

Bister, Biester, m. Manganbraun, n. (Mal.) bister, manganese-brown (a brown lacker prepared from oxide of manganese).

Bitt, m. (Seew.) bitt (that part of a ship which cuts the water). Bitter, Welter's -, n. Pikrin-säure, f. (Chem.) Welter's bitter, picric

Bitter, adj. bitter, acrid, acrimonious. Bitter . . . - bier, n. (Brau.) bitter ale, hop-beer; - eiche, f. (Bot.) bitter-oak; - enden, kurze Stricke, pl. (Seew.) junk; - erde, Talkerde, Magnesia, f. Magnesiumoxyd, n. (Chem.) magnesia, oxide of magnesium; — erde, gebrannte Magnesia, f. (Chem. Pharm.) calcined magnesia; -holz, n. Quassia, f. (Bot. Pharm.) quassia - wood; - kalk, -kalkspath. Braunspath, Bitterspath, Dolomit, m. (Miner.) dolomite, magnesia-limestone, bitter-spar, rhomb-spar; -klee, Fieberklee, m. (Bot.) marsh-trefoil, buck-bean; - mandelöl, ätherisches — mandelöl, n. Benzoylwasserstoff, m. (Chem.) bitter almond-oil, essential bitter almond-oil, hydride of benzoyl, benzaldine; künst-liches —mandelöl, Mirbanöl, n. essence de mirbane, f. Nitrobenzol, n. (Chem.) essence de mirbane, nitrobenzene, nitro-benzol; — mandelseife, f. (Seifens.) bitteralmond-soap; - mandelwasser, n. (Pharm.) bitter-almond-water ; - säure, Pikrinsäure, f. (Chem.) picric acid; - salz, englisches Salz, Epsomsalz, n. wasserhaltige schwefelsaure Magnesia, f. (Chem. Pharm.) bitter-salt, Epsom-, Seidlitz- or Saidschützsalt, epsomite, sal amarum, sal anglicum, sal catharticum, sulphate of magnesia, sulphate of magnesium; - spath, Magnesit, Magnesitspath, m. (Miner.) magnesite, unhydrous carbonate of magnesium; -stein, Beilstein, Nephrit, m. (Miner.) anhydrous carbonate nephrite, jade; -stein, Saussurit, m. (Miner.) saussurite, jade tenace; - stoff, bitterer Extraktivstoff, m. (Chem. Brau.) bitter principle, bitter extractive matter, vegetable bitter; - süss, n. - süssstengel, m. pl. (Bot. Pharm.) bitter-sweet, stems of Solanum Dulcamara; - wasser, - salzwasser, sulfatreiches Mineralwasser, n. (Chem. Miner.) bitter water, sulphatic water.

Bittgang, Jerusalemweg, m. (Bauk.) labyrinth inlaid in the pavement of church-

floors.

Bitumen, n. (Miner.) bitumen, mineral pitch (v. Asphalt); flüssiges -, v. Erdöl, Naphta und Petroleum; - führende

Kohle, f. bituminous coal.

Bituminos, adj. (Miner. Chem.) bitu-inous; —er Kalkstein, Stinkstein, minous: Stinkkalk, m. (Miner.) bituminous limestone, stinkstone; - er Schiefer, Brandschiefer, kohliger Schieferthon, m. shale.

Bituminit, Torbanit, m. Boghead-Schieferkohle, f. (Miner.) Torbane-hill mineral, torbanite.

Bivouak, n. (Kriegsw.) bivouac.

Bixin, n. (Chem.) bixine (the yellow pigment contained in arnotto).

Blaaken, Blaken, f. pl. (Schiffsb.) tie-pieces.

Blache, Plane, Decke, f. über einem Lastwagen, (Fuhrw.) cart-tilt.

Blachfeld, n. plain, open field.

Blackband, Kohleneisenstein, m.

(Miner.) black-band, carbonaceous iron-ore. Blackfischbein, n. Sepia, f. cuttlebone, ossa sepiae.

Bladung, Blattung, f. (Schiffsb.) scarf; gerade —, plain scarf; versatzte dice-scarf.

Blähen, n. des Cements, (Bauw.) a too great increase of volume in drying. Blaker, m. bedroom - candlestick; -,

Wandleuchter, m. sconce.

Blanc d'Espagne, blanc de fard, blanc de perle, Perlweiss, Schminkweiss, Wismuthoxychlorid, n. (Chem.) pearl-white, pearl-powder, oxychloride of bismuth.

Blanc fixe, Blankfix, Permanentweiss, Barytweiss, n. (durch Präcipitation künstlich gewonnener schwefelsaurer Baryt), (Chem.) permanent white, precipitated sulphate of baryta, baryta-white.

Blancards, pl. (Manuf.) blancards, light Norman linen.

Drehbank, Blanchard'sche (Drechsl.) Blanchard's lathe (for turning irregular forms).

Blanco, (Handl.) v. Blanko.

Blank, adj. blank, white; bright, clean, clear, polished; -es Bier, n. (Brau.) bright beer, clear beer; —es Klärsel, Klärsel, n. Kläre, f. (Zuckerf.) blank liquor, fine liquor; -- machen, blänken, ". a. to polish, to burnish, to furbish; (Metall.) to scour.

Blank .... - fix, n. v. Blanc fixe; - haken, m. (Dachd.) S-hook; - hammer, m. (Ackb.) hammer used in whetting scythes; -kochen, v. a. auf Rohzucker kochen, das Klärsel im Vacuum bis zur Fadenprobe einkochen, das Klärsel bis zum Krystallisationspunkte ohne Kornbildung eindampfen, (Zuckerf.) to boil down the liquor to raw sugar, to boil down the liquor in the vacuum - pan to string, to evaporate the blank liquor to the granulating-point without making grain; -leder, n. (Lederz.) sleeked leather; - machen, n. polishing, burnishing, furbishing;
— putzen, v. a. to polish, to furbish;
(Metall.) to scour; — scheit, Blanschett, Blanchett, n. (Schneid.) busk, stay-busk; - schleifen, n. (Metall.) white-grinding, smooth-grinding, lighting; - schmied, m. a smith who makes cutting-instruments; - seite, Schmutzseite, f. (Buchdr.) blankpage, sham-page, slur-page; — stossku-geln, Plattstosskugeln, f. pl. (Gerb. Lederz.) glass-sleekers (glass-balls used in smoothing the finer skins).

Blanko, adj. und adv. (Handl.) blanco, blank; in - acceptiren, to accept in blank, without funds in hand; in - indossiren, to endorse in blank; in - lassen, to leave open, in blank; in - trassiren,

to draw in blank.

Blanko .... - accept, m. (Handl.) acceptance in blank; -indossament, n. blank endorsement; - kredit, m. blank credit: - vorschuss, m. uncovered advance.

Blanquette, Blanquettesoda, f. (Chem.) blanquette, blanquette-soda, (soda obtained by the incineration of sea-weeds

from Aigues-Mortes).

Blas . . . - deute, Balgdeute, Balgdüse, Blasröhre, Blasebalgröhre, f. (Hüttenw.) nozzle, nose-pipe, tue-iron, blastnozzle; - gewölbe, Formgewölbe, n. (Hüttenw.) twyer-arch; — instrument, n. (Mus.) wind-instrument; — lampe, Glasbläserlampe, f. (Glasm.) glass - blower's lamp; — rohr, — röhre, v. Blaserohr; — tisch, Glasblasetisch, m. (Glasm.) enameller's bench, enamelling-table; - ventil, n. (Dampfm.) blow-valve.

Blase, f. bladder; blister; vesicle; bubble; copper, kettle; (Brenn.) still, alembic; (Giess.) blister, flaw, honeycomb; (Spiegelf.) bleb; —, Brennblase, f. (Brenn.) wash-still, still; — eines Aneroïdbarometers, vessel; —n, pl. im Blasenstahl, blisters; — eines Destillirapparates, body, bolt-head of a still or distilling-apparatus; — in Edelsteinen, (Juw.) flaw; —n, pl. entwickeln, —n bilden, —n werfen, aufwerfen, (Chem. Techn.) to bubble; (Hüttenw. Giess.) to blister; — in oder auf Flüssigkeiten, curl; — zum Warmhalten des Zeugs, (Pap.) a copper heating-appar-

atus in the vat. -apparat, m. (Schm.) Blase .... blowing apparatus; - balg, Balg, m. bellows, pair of bellows; (Schm.) forgebellows; den - balg treten, ziehen, (Schm.) to blow the forge-bellows; - balgluftpumpe, f. (Hydr.) bellows-pump; - balgrohr, n. - balgröhre, f. v. Blasdeute; — balgschwengel, m. — balgwippe, f. (Hüttenw.) rock-staff; — balgzieher, m. (Schm.) bellows - blower; - cylinder, m. (Schm.) blast - cylinder, cylinder - blowingmachine; —deute, f. v. Blasdeute; — ge-wölbe, Formgewölbe, n. (Hüttenw.) twyer-arch; - instrument, n. (Mus.) windinstrument; - maschine, Gebläsemaschine, f. (Hüttenw.) blast-engine, blowingengine, blowing - machine; - ofen, m. (Glasm.) blowing-furnace; - ofen, Bauernofen, m. (Hüttenw.) single-block - furnace, single-piece-furnace: schwedischer - ofen. Bauernofen, Osmundofen, m. (Hüttenw.) Osmund-furnace; - probe, f. beim Rohrzuckerkochen, Pustprobe, f. (Zuckerf.) bubble-test; - rohr, n. pea-shooter; blastpipe; (Glasm.) glass-blower's pipe, buntingiron; (Lok.) blast-pipe; - rohr, Löth-rohr, n. (Chem.) blow-pipe; - rohr,

— röhre, f. eines Blasebalgs, nozzle, nosepipe, tue-iron.

Blasen, v. a. to blow; Eisen —, (Hüttenw.) to smelt iron in a blast-furnace; Glas —, to blow glass; die Trompete —,

(Mus.) to sound the trumpet.

Blasen, n. der Glasmasse, (Glasm.)

ebullition of the frit. Blasen . . . - artig, adj. (Giess. Hüttenw.) blister - like; - bann, - strauch, m. - senna, f. (Bot. Tischl.) bladdersenna, bastard-senna; - bildung, - entwickelung, f. - werfen, n. (Chem. Techn.) bubbling; (Hüttenw. Giess. Miner.) blistering, sucking; - boden, m. (Brenn.) still-bottom; - feuerung, f. (Techn. Bauw.) fire-place of a cauldron or copper; - grün, Saftgrün, n. (Mal.) sap-green; - grund, m. (Chem.) bottom of a still; -helm, -hut, m. (Chem.) helm, lid of an alembic, stillhead; - kupfer, n. (Hüttenw.) blistered copper, blister-copper, pimple-copper;
- pflaster, n. (Pharm.) blistering-plaster, vesicatory; - probe, f. (Zuckerf.) v. Blaseprobe; - senna, v. Blasenbaum; - stahl, Cementstahl, m. (Hüttenw.) blister-steel, blistered steel; - stein, m. (Chem.) urinary concretion, urinary calculus, stone; - steininstrumente, n. pl. (Chir.) calculi-instruments; - tang, m. (Bot.) bladder - wrack, fucus vesiculosus; - ziehen, n. - werfen, v. - bildung; (Hüttenw.) becoming blistered, getting blisters.

Bläser, m. Wettermaschine, f. (Mech.) machine for blowing.

Blasig, adj. blistered; resicular; (Giess.) porous, swollen, blocen, honey-combed; —er Kupferstein, m. (Hüttenw.) pimple-metal; —er Stahl, m. blistered steel; —e Stelle, f. blister, flac.

Blass, adj. pale.

Blassbraun, adj. (Gerb.) alutaceous (said of leather).

Blatt, n. (Bot. Buchdr. Techn.) leaf; Bauk. Orn.) leaf, foil; (Kupferst.) plate; (Masch.) pan; (Tischl.) rebate-joint, rebated joint; (Web.) reed, sley, slay; (Zimm.) searf, halving; —, Spalte, Kluf, f. (Bgb.) fissure, joint; — des Ankers, (Seew.) fluke, palm of the anchor; des Bugspriets, (Schiffsb.) fish of the bowsprit; - eines Degens, Degenklinge, f. (Waffenschm.) blade of a sword; doppeltes gerades -, doppeltes französisches -, Kammblatt, Hakenblatt, n. Hakenkamm, m. (Zimm.) tabled searf, scarf and key; - unter den Edelsteinen, (Juw.) foil; einfaches, gerades, bündiges -, (Zimm.) scarf, plain scarf, halving properly said; gerades, nicht bündiges -, rebate-joint, rebated joint; gerades -mit schrägem Stoss, straight course; in geschahter Manier, (Kupferst.) mezzotinto-plate; gestochenes -, (Kupferst.) plate engraved with the burin; - einer Hobelbank, (Tischl.) bench-plank, top of a planing-bench ; - einer Karde, (Spinn.) comb-broach, card-sheet; - eines Maassstockes, (Schiffszimm.) tongue of a level; ein - Papier, a sheet of paper; - an einem Pfahlschuh, (Wasserb.) arm, cheek, horn of a pile-shoe; punktirtes (Kupferst.) plate engraved in dotted manner; radirtes -, (Kupferst.) etched plate, etching: - eines Riemens oder Ruders, (Schifff.) blade, wash of an oar; einer Säge, Sägeblatt, n. (Tischl.
 Zimm.) blade of a saw, saw-blade, sawweb; - einer Schaufel, pan, blade of a shovel or scoop; — einer Schiffsschraube, (Schifff.) blade of a screw-propeller; schräges —, (Zimm.) skew scarf; — mit Schwalbenschwanz, (Zimm.) dovetailed searf; - einer spanischen Wand, leaf, fold of a folding-screen; - einer Speiche, (Wagn.) foot, tenon of a spoke; - eines Tisches, Tischblatt, n. (Tischl.) table-leaf. top of a table; - der Tuchschere, (Tuchf.) blade of the cloth-shears; laufendes - der Tuchschere, slider; liegendes - der Tuchschere, lower blade, lyer; umgedrucktes -, (Buchdr.) reprinted leaf: - des Werktisches, (Techn.) top of the work-table.

Blatt... — bezeichnung, f. (Buchdr.) signature; — binder, Rietblattmacher, m. (Web.) reed-maker; — blei, n. lead in thin

sheets: - eisen, n. sheet-iron: - feder. f. plate-spring: - gelb, n. (Chem.) xanthophyll (the yellow colouring-matter of withered leaves); — gold, echtes — gold, n. (Metall. Vergold.) leaf-gold, foliated gold, gold-leaf, gold-foil, beaten gold; englisches, grünes — gold, British beaten gold (almost pure): Pariser, blassgelbes -gold, Franzgold, n. French beaten gold (less pure); unechtes - gold, Rauschgold, n. Goldschaum, m. Dutch gold, Dutch metal, Dutch leaf, bronze-leaf, leaf-brass, leaf-metal, foil; Vergoldung, f. mit -gold, leaf-gilding; -grün, Blättergrün, Chlorophyll, n. (Chem.) leaf-green, green of leaves, chlorophyll (the green colouringmatter of the leaves of vegetables); - haken, m. (Art.) side-arm hook; - halter, Schrifthalter, m. (Buchdr.) leaf-holder, retinaculum ; - halter an der Säge, bladeholder, cheek of a saw ; - hüter, m. (Buchdr.) catch-word, prime; -keim, m. (Bot.) acrospire; -keim des Malzes, (Brau.) acrospire, plumula; - kissen, n. (Vergold.) cushion on which the leaf-metal is divided; - knospe, f. (Bot.) gem, gemma, leaf-bud; -kohle, v. Braunkohle; -kupfer, n. sheet-copper; - messer, Einziehmesser, n. (Web.) reed - hook; - metall, n. sheetmetal, metal in sheets; (Vergold.) leaf-metal, Dutch gold; -lack, Schellack, Schalenlack, m. shell-lac; - messing, n. foliated brass; - öse, f. zur Hemmkette, (Fuhrw.) locking-chain-plate; - rippe, f. (Bot.) string, nerve; - rippe des Tabaksblattes, stalk; - säge, f. Fuchsschwanz, m. (Tischl.) pad-saw, whip-saw, saw without a frame; - seite, f. (Buchdr.) page, folio; - setzer, m. (Web.) reed-maker; - silber, n. (Vergold.) leaf-silver, foliated silver, beaten silver, silver-leaf; -stahl, m. (Metall.) spring-steel plates; — stein, — ziegel, m. (Ziegelbr.) mantle-tile; -stein, Biberschwanz, gemeiner Dachziegel, m. (Bauw.) flat-tile; - stengel, m. (Bot.) petiole; - stück, Plattstück, Rahmstück, n. Wandrahmen, m. (Zimm. Bauw.) plate, capping-plate, wall-plate, capping-piece; - vergoldung, f. (Vergold.) gilding with gold-leaf, leaf-gilding; - versilberung, f. silvering with silver-leaf, leaf-silvering; - werk, n. (Bauk. Orn.) foliage, leaf-work; - winkel, m. (Bot.) axil, axilla; im - winkel blühend, axilflowering; im - winkel entspringend, axillary; - zapfen, m. (Masch.) pivot with cheeks; (Zimm.) scarf-tenon; - zeichen, Lesezeichen, n. (Buchdr.) marker, tassel; -zinn, Stanniol, n. Zinnfolie, f. tin-foil, foil-tin.

Blättchen, n. pl. lamina.

Blattel, Blattl, Plattl, f. (dünnes Blatt oder dünne Scheibe Roheisen), (Hüttenw.) thin disk of pig-iron, pigdisk; —n, pl. Roheisen in Scheiben, (Hüttenw.) disk-pig; gebratene (bei Luftzutritt geglühte) — n, pl. roasted pigs; gefeinte — n, pl. refined pigs.

Blattel...—braten, blattlbraten, v.a. und v.n. Roheisenscheiben unter Luftzutritt glühen, (Hüttenw.) to roast disks of pig-iron, to roast disk-pig,—beben, blattleben, v. n. Scheiben reissen, das flüssige Roheisen durch Begiessen mit Wasser auf der Oberfläche erstarren lassen und die erstarret Kruste (Blattel) abheben, (Hüttenw.) to lift off thin disks of pig-iron, to produce disk-pig.

Blätter, pl. leaves; ausgerippte — des Tabaks, stripped leaves; zu —n

schlagen, to foliate.

Blätter ... - erz. n. (Miner.) v. Blättertellur; - gips, Gipsspath, m. Fraueneis, Frauenglas, Marienglas, n. (Miner.) sparry gypsum, specular gypsum; - gold, v. Blattgold; — grün, v. Blattgrün; — hausenblase, f. leaf-isinglass, honeycomb isinglass; russische - hausenblase, Russian leaf; - kies, m. (Miner.) lamellar pyrites; - kohle, f. (Miner.) foliated coal, slate-coal; - kratze, f. (Spinn.) sheet-card; -schwamm, Fliegenschwamm, m. (Bot.) amanite; - stab, m. (Bauk. Orn.) range of leaves; -stein, Variolit, m. (Miner.) variolite; - tabak, m. tobacco in leaves, leaf-tobacco; -tellur, -erz, Nagyager Erz, n. (Miner.) nagyagite, foliated tellurium, black tellurium; - thon, m. (Miner.) foliated clay, adhesive slate; -torf, m. (Miner.) lamellated peat; - werk, n. (Bauk. Orn.) foliage; - zeolith, Heulandit, m. (Miner.) foliated zeolite, stilbite.

Blätterig, adj. foliated; (Miner. Metall.)

lamellar, laminated, foliaceous.

Blättern, sich -, v. r. to scale, to exfoliate.

Blattl, f. und n. (Hüttenw.) v. Blattel. Blattung, Bladung, Laschung, f. (Zimm. Schiffsb.) scarf, scarf-joint; gerade —, plain scarf; schräge —, skew scarf; versatzte —, dice-scarf.

Blau, n. blue, blue colour; Berliner —, preussisches —, Pariser —, Erlanger —, Diesbacher —, (Farbenf.) Prussian blue; holländisches —, Dutch blue; Sächisches —, Neublau, n. Saxon blue; Thenard'sches —, Thenardblau, Kobaltbluu, Leithner —, Leydner —, n. Thenard's blue, cobalt-blue, cobalt-ultramarine; Turnbull's —, Gmelin's —, Ferricyaneisen, n. (Chem. Farbenf.) Turnbull's blue, ferricyanide of iron; wasserlösliches —, Anlilinblau, n. soduble blue, anline-blue.

Blau, adj. blue; Stahl — anlaufen lassen, (Metall.) to blue steel; — bedruckte Waare, f. (Töpf.) blue-printed; — er Schlaf., — er Mergel, m. (Miner.) blue marl; — er Vitriol, Kupfervitriol, m. blue witriol. Mue congress, subshite of congress

witriol, blue copperas, sulphate of copper.

Blau...—eisenerde, f. erdiges
Eisenblau, n. (Miner. Chem.) blue ironearth, earthy phosphate of iron; —eisen-

spath, n. spathiges Eisenblau, n. spathiger - eisenstein, Vivianit, m. (Miner.) vivianite, phosphate of iron (triferrous phosphate mostly converted by oxidation into ferroso-ferric phosphate); faseriger - eisenstein, Krokidolith, m. crocidolite; erde, f. (Miner.) v. Blaueisenerde; - farbe, f. blue colour; — farbe, Smalte, f. smalt, blue glass; — farbenglas, n. (Chem.) smalt; — farbenwerk, — farbe werk, n. smalt-house, blue-colour-works; glas, n. smalt; — grau, adj. livid;
 holz, Campecheholz, n. (Bot. Färb. Pharm.) log - wood, Campeachy - wood, Indian wood: - holzbaum, m. (Bot.) Campeachy-tree (Haematoxylon Campechianum); — holzblau, n. log-wood blue; — holzextrakt, m. log-wood extract; - holzschwarz, n. log-wood black; - körner, n. pl. Waidkugeln, f. pl. (Färb.) woad-balls; - küpe, f. (Färb.) blue-vat; - mühle, f. smalt-mill; - ofen, Bauernofen, Blaseofen, Flossofen, Flussofen, m. (Hüttenw.) blauofen, flowing-furnace; - ofen, Hochofen, m. mit geschlossener Brust, blast-furnace with closed breast, blauofen; - sand, m. Streublau, n. coarsest sort of smalt; - saure, Cyanwasserstoffsäure, f. (Chem.) hydrocyanic acid, prussic acid; — saures Kali, — saures Kalium, n. Cyankalium, n. (Chem.) cyanide of potassium; gelbes — saures Kali, gewöhnliches - saures Kali, eisenblausaures Kali, gelbes Blutlaugensalz, Ferrocvankalium, n. (Chem. Färb.) yellow prussiate of potash, ferrocyanide of potassium; rothes - saures Kali, rothes Blutlaugensalz, Ferricyankalium, n. (Chem.) red prussiate of potash, ferricyanide of potassium; - saures Zink, Cyanzink, n. (Pharm.) cyanide of zinc; — schörl, m. (Miner.) cyanite; — spath, Lasurspath, Lazulit, m. (Miner.) blue-spar, azure-spar, lazulite; -stein, blauer Vitriol, Kupfervitriol, m. (Miner.) blue vitriol; - stein, Lasurstein, m. azure-stone, lazulite, lapis lazuli; - stein, blauer Koncentrationsstein, m. bei der Kupferverhüttung, blue-metal, blue-matt.
Bläue, f. blue.
Bläuel, m. (Techn.) beater, mallet; —

Bläuel, bitte.

Bläuel, m. (Teclin.) beater, mallet; —,
Bläuelstange, f. (Masch.) connecting-rod.

Bläuen, blauen, v. a. (Wäsch. Pap.)

to blue; das Ganzzeug —, (Pap.) to blue

the stuff.
Bläuen, Anbläuen, n. blueing.

Bläulich, adj. bluish.

Blech, n. (Metall.) sheet-metal, sheets, sheet, plate; (Schiffsb.) plate; — mit einer Bleiplatte bedecken und durch Hämmern auf dieselbe platt schlagen, to block down sheet-metal; gehämmertee, hammered metal, hammered plate; gelochtes —, perforated plate; geripptes —, geriffeltes —, karrirtes —, Fussboden

blech, Belagsblech, chequered plate, flooring-plate; gewalztes —, Walzblech, rolled plate; gewelltes —, corrugated plate; plattirtes —, plated sheet -metal; russisches —, russisches Glanzblech, Russian sheet; schwarzes —, Schwarzblech, black iron-plate; — zum Schiffsbau, Schiffsblech, boat-plates; verzinntes —, weisses —, Weissblech, white iron-plate, tinned plate, tinned plate, tinned plate, tinned plate, tinned plate, tinned plate, tinned sorphate, tinned plate.

Blech ... - abfall, m. - abfalle, pl. - abschnitt, m. waste of sheet-metal, shreds of plate, chip-pieces of plate-iron; -arbeit, f. tin-work; - bank, Spulenbank, f. (Spinn.) copping-plate, coppingrail; - beschlag, m. tin-garnishment; - biege, f. (Schm.) plate-vice; - biegemaschine, f. plate-bending machine, sheetmetal bending-machine, sheet-metal folder; -biegemaschine, -abkantemaschine, f. plate-bending machine, edging-machine; -brücke, Brücke aus Kesselblech, f. (Brückenb.) boiler-plate bridge, sheet-iron bridge; - büchse, f. tin-can; in - büchsen eingemacht, potted (meat, tongue etc.); -dach, n. (Bauw.) iron-plate roof; -eisen, - materialeisen, Zageleisen, n. (Hüttenw.) slab-iron; - feuer, n. (Hüttenw.) plate-fire; -formmaschine, - pressmaschine, f. plate-moulding machine, sheet-metal form-ing-machine; — gang, Plattengang, m. (Schiffsb.) strake of plates; - glühofen, m. (Schm.) plate-heating-furnace, hollowfire; - hafen, m. tin-can; - hammer, m. - hütte, f. (Hüttenw.) sheet - iron forge, sheet-iron works; (Walzw.) doubling-hammer; - knopf, m. (Knopfm.) tin-button; hohler - knopf, shell-button; massiver -knopf, massive tin-button, pierced button; -krahn, Krahn aus Kesselblech, m. tubular wrought-iron crane; - kübel, m. zum Wasseraufzug, (Bgb.) water-barrel; -lehre, f. metal-gauge; -lochmaschine, f. plate-punching machine; - maass, n. standard for cutting sheet-metal; - materialeisen, v. Blecheisen; - paket, n. (Hüttenw.) pile for plate-making; — pfahl, hohler — pfahl, m. (Wasserb.) hollow sheetiron pile; - platte, f. sheet, sheet of plate; - pressmaschine, f. v. Blechformmaschine; — punze, f. sheet-metal punch; — putzmaschine, f. v. Blechscheuermaschine; - schere, f. plate-shears, cutters; -schere mit Hebelbewegung, Hebelschere, Maulschere, lever-shears; hydraulische - schere, Wasserschere, shearingmachine; - schere mit Parallelbewe-gung, Parallelschere, see-saw shears; -schere mit Rotationsbewegung, Kreisschere, Cirkularschere, rotatory shears; -scherenblatt, n. shear-blade; -schmied, - schläger, m. plate-maker; - schläger, Klempner, m. tinman; -scheuermaschine, f. sheet-metal scourer, sheet-metal cleaner; - schlagröhre, f. (Art.) tin-tube, metal-tube; - schneidemaschine, f. shear-

ing-machine; - schneider, m. clipper of iron-plate; - schnitzel, m. pl. shreds of plate; - schornstein, m. (Dampfm. Bauw.) funnel-pipe or smoke - pipe of sheet - iron; - schurz, m. (Bauw.) chimney-mantle of flat iron; - stab, - sturz, Sturz, m. (Hüttenw.) slab, iron-rod which is rolled into sheet-metal; - stanze, f. sheet-metal die; - stärke, f. thickness of plates; - streifen, m. am unteren Ende einer Thür, door-strip; - sturz, v. - stab; - tafel, f. sheet of iron, plate; - träger, m. (Bauw. Brückenb.) boiler-plate girder; - trägerbrücke, f. (Brückenb.) boiler-plate bridge, sheet-iron bridge: - verkleidung, f. Futterblech, n. (Bauw.) hip-lead, ridge-lead; - verzinnung, f. tinning of plate; - verzinnungsofen, m. plate-tinning-furnace;
— waaren, f. pl. sheet-ware, tin-ware;
— walze, f. plate-roll, plate-roller; — walzwerk, Streckwerk, n. plate-rolling-mill, plate-rollers, sheet-iron works; - zange, f. (Schm.) dog, sheet-iron tongs; - zwickel, m. zur Verstärkung des Kessels, (Dampfm.) queset.

Blechern, adj. made of iron-plate, of sheet-iron.

Blei, n. (Miner. Chem. Metall.) lead; -, Bleiloth, n. (Schifff. Bauw.) lead, plummet; abgestrichenes -, Abstrich-blei, skimmed lead; angereichertes -, (beim Pattinsonirverfahren), (Hüttenw.) enriched lead; antimonreiches —, unreines Hartblei, (Hüttenw.) hard lead, slag - lead; mit - ausgiessen, to lead; - in Blöcken oder Mulden, pig-lead; chromsaures —, v. Bleichromat; ent-silbertes —, Handelsblei, Kaufblei, desilverized lead, market-lead; essigsaures -, v. Bleiacetat; gediegenes --, native lead; gereinigtes —, raffinirtes —, refined lead; gewalztes —, Walzblei, Rollblei, rolled lead, milled lead, sheet-lead; hartes -, Hartblei, hard lead; -, Schrot, n. einer Lothleine, bob, plumb-bob; pattinsonirtes -, pattinsonized lead; in Platten gegossenes -, plate-lead; silberhaltiges Werkblei, argentiferous lead, raw lead, crude lead, workable lead; verzinntes -, tinned lead, Albion-metal; weiches -, durch Verfrischen der Bleiglätte oder durch Raffination gewonnenes, reineres -, Weichblei, soft lead, refined lead; einer Wandkehle oder Einkehle, (Dachd.) flashing-apron.

Blei....—abfall, m. Bruchblei, n. seraplead; — abstrich, — abzug, m. (Hüttenw.) lead-scum, lead-skim, impure litharge, leaddross, pot-dross; — acctat, essigsaures Blei, essigsaures Bleioxyd, m. (Chem.) plumbic acctate, acctate of lead; basisches — acctat, v. Bleiessig; neutrales — acctat, v. Bleizucker; — aluminat, v. — gummi; — antimonerz, m. Zinkenit, m. (Miner.) zinkenite; — antimoniat; v. — niere; — arbeit, — verhüttung, f. — werk, n. lead-smelting, lead-work, plumbery; plumbing; - arbeiter, - hüttenmann, m. plumber : - arseniat, v. - blüthe : - asche, f. - gekrätz, n. - schaum, m. (Hüttenw. Metall.) lead-skimmings, lead-dross, leadashes; - asche, f. - suboxyd, n. (Chem.) suboxide of lead (the grey pellicle forming upon lead exposed to air); - baum, m. (Chem.) deposition of lead in an arborescent form, arbor saturni, Saturn's tree; - bedachung, - verdachung, - eindeckung, f. lead - covering of roofs, leadroofing; - bergwerk, n. - grube, f. leadmine; - blatt, n. sheet of lead; -blech, n. sheet-lead, lead in sheets, plated lead, plate-lead; - block, m. - mulde, f. leadpig; — blüthe, f. — arseniat, arsenik-saures Blei, n. Mimetesit, Mimetit, m. Traubenblei, Grünbleierz, n. (Miner.) mimetesite, mimetite, arseniate of lead, green lead - ore; - chlorid, Chlorblei, Hornblei . n. (Chem.) chloride of lead. plumbic chloride, horn-lead, magisterium plumbi; natürliches -chlorid, n. Kotunnit, m. (Miner.) cotunnite; - chromat, chromsaures Blei, chromsaures Bleioxyd, n. (Chem.) chromate of lead, plumbic chromate, lead-chromate; basisches - chromat, Chromroth, n. (Chem. Farbenf.) basic or red chromate of lead, chrome-red; natürliches -chromat, n. Krokoit, Krokoïsit, m. Rothbleierz, n. (Miner.) crocoïsite, red lead-ore, native chromate of lead; neutrales -chromat, Chromgelb, n. (Chem. Farbenf.) neutral or yellow chromate of lead, chrome-yellow; -dach, n. (Bauw.) roof covered with lead, lead-roofing; plattes —dach, lead-flat, lead-flats; —decker, m. (Bauw.) plumber; -dichtungsring, m. (Mech.) lead-washer; -draht, m. lead-wire, spun lead; -druse, f. (Miner.) lead-crystal; - eindeckung, v. Bleibedachung; -entsilberung, f. (Hüttenw.) desilverization of lead, extraction of silver from lead; -entsilberung durch Abtreiben, Treibarbeit, f. (Hüttenw.) cupellation, refining of lead; -entsilberung durch Krystallisation (des mit Silber angereicherten Bleies), Pattinson's Process, m. Pattinsoniren, n. (Hüttenw.) desilverization of lead by crystallisation, Pattinson's process; - entsilberung durch Schmelzen mit Zink, Parkes' Process, m. (Hüttenw.) desilverization of lead by zinc, Parkes' process; - erde, erdiger mit Thon gemengter Cerussit, m. (Miner.) earthy cerussite, earthy lead-spar; -erz, n. (Miner.) lead-ore; - essig, m. - extrakt, basisch essigsaures Blei oder Bleioxyd, n. in wässeriger Lösung, (Chem. Pharm.) lead - vinegar, vinegar of lead, Goulard's lotion, Goulard's extract, basic acetate of lead in aqueous solution; - faden, m. Lothschnur, f. plumb-line; —fallerz, n. (Miner.) bournonite; —farbe, f. lead-colour; lead-pigment; —feder, f. —stift, m. und n.

(Zeichn.) black-lead pencil, pencil, lead; - feilicht, n. filings of lead; - futter, n. (Büchs.) lead-sheet; — gang, m. — ader, f. (Bgb.) vein of lead; — gans, — ganz, — mulde, f. (Hüttenw.) pig of lead, leadpig; -gekrätz, n. - krätze, f. leadskimmings, lead-dross; -gelb, Massikot, Königsgelb, n. gelbes, ungeschmolzenes Bleioxyd, n. (Chem. Farbenf.) yellow lead, massicot, yellow lead-oxide; — gewicht, n. plummet; - giesser, m. plumber; - giesserarbeit, f. plumber's work, plumbery; - glanz, m. Schwefelblei, Einfachschwefelblei, n. Galenit, m. (Miner.) galena, blue-lead, lead-glance, potter's ore, native sulphide of lead, protosulphide of lead; dichter —glanz, Bleischweif, m. compact galena; erdiger —glanz, Blei mulm, m. earthy galena, friable galena; feinpulveriger -glanz, Alquifoux, Glasurerz, Töpfererz, n. (Töpf.) fine galena, potter's ore, alquifou; silberhaltiger -glanz, argentiferous galena; -glas, n. Anglesit, m. (Miner.) anglesite; -glas, Krystallglas, n. (Glasm.) crystal - glass, flint-glass; -glas, -fluss, -glasfluss, m. enamel of lead; -glasur, f. (Töpf.) lead-glaze, lead-glazing; — glätte, Glätte, Silberglätte, Goldglätte, f. rothgelbes, geschmolzenes Bleioxyd, n. (Hüttenw.Chem.) litharge, lead-oxide, protoxide of lead, lead-scum; schuppige - glätte, - glätte in Schuppen, (Hüttenw.) flake-litharge; unreine -glätte, -abstrich, -abzug, m. impure litharge, lead-scum, leadskim, dross, pot-dross; v. Glätte; -glimmer, m. (Miner.) fine and thin crystals of cerussite or white lead-ore, covering crystals of calc-spar etc.; -grube, -mine, f. (Bgb.) lead-mine; — gummi, — aluminat, n. Gummispath, Gummiblelspath, m. (Miner.) plumboresinite (a hydrated aluminate of lead, resembling gum arabic); —haltig, bleiisch, adj. plumbiferous; - haltig, bleiisch, adj. plumbiferous; -haut, f. (Metall. Chem.) the iridiscent pellicle upon molten lead, coat of leadoxide; - herd, m. (Hüttenw.) lead-refining hearth; schottischer - herd, blast-hearth, Scotch ore-hearth; - hornerz, n. - horn-spath, Phosgenit, m. (Miner.) phosgenite, corncous lead, chlorocarbonate of lead, muriate of lead; - hütte, - giesserei, f. lead - works; - hüttenbesitzer, m. leadsmelter; - hydroxyd, - oxydhydrat, n. (Chem.) hydrate of lead, hydrated oxide of lead; -hyperoxyd, -peroxyd, n. (Chem.) dioxide, peroxide of lead, brown lead, puce-lead; - kalkspath, Plumbokalcit, m. (Miner.) plumbocalcite; -kammer, f. bei der Schwefelsäurefabrikation. f. (Chem.) chamber of lead, lead-chamber; erste —kammer, Vorkammer, f. first lead-chamber; - kammerkrystalle, m. pl. (Chem.) crystals of the lead-chamber, chamber-crystals; —karbonat, kohlen-saures Blei, n. (Chem.) carbonate of

lead: - kessel, Aussenkessel, Vortiegel, m. bei der Bleiverhüttung im Flammofen, (Hüttenw.) lead - kettle, lead - pan, outer basin; - kolik, - darmgicht, Hüt-tenkatze, f. Devonshire-colic, lead-colic; —könig, — regulus, m. (Metall.) regulus of lead; — krätze, f. — gekrätz, n. — asche, f. lead-ashes, lead-dross; - kugel, f. leadball, leaden ball; gepresste - kugel, compressed ball; - lähmung, f. leadcompressed oau; — namming, f. tead-palsy; — lasur, f. Kupferbleispath, Li-narit, m. (Miner.) linarite, cupreous sul-phate of lead, cupreous anglesite; — legirung, f. (Chem. Metall.) alloy of lead; -loth, n. (Bauw. Schifff.) lead, plumb, plummet, plumb-line, plumb-bob; -loth, -löthung, f. (Metall. Chem.) solder-ing with lead, lead-solder; eine Mauer mit dem - lothe abmessen, (Bauw.) to plumb a wall; -löther, m. plumber; -mantel, m. (Art.) case, leaden case; - mulde, f. roher - klumpen, m. - gans, f. Muldenblei, n. (Hüttenw.) pig of lead. lead-pig; - mulm, erdiger - glanz, m. -schwärze, f. (Miner.) earthy galena, friable galena; - nagel, m. (Schiffsb.) lead-nail; - nagel mit grossem quadratischem Kopf, scupper-nail; -niere, f. Bindheimit, Bleinierit, m. basisch antimonsaures Blei, n. (Miner.) bleinierite, native basic antimonate of lead; - ocher, m. natürliches Bleioxyd, n. natürliche Mennige, f. (Miner.) lead - ochre, native protoxide of lead, native lead-oxide, native minium, native red oxide of lead; - ofengezähe, n. (Hüttenw.) implements of the lead-smelter; - oxychlorid, Kasselergelb, Patentgelb, n. (Chem. Farbenf.) yellow oxychloride of lead, Cassel-yellow; Pattinson's - oxychlorid, n. (Chem.) Pattinson's oxychloride of lead; - oxyd, n. (Chem.) lead - oxide, protoxide of lead, plumbic oxide; arseniksaures -oxyd, arseniksaures Blei, n. arseniate of lead; chromsaures - oxyd, chromate of lead, v. Bleichromat; essigsaures - oxyd, acetate of lead, v. Bleiacetat; gelbes, ungeschmolzenes -oxyd, Massikot, -gelb, n. (Chem. Farbenf.) yellow lead-oxide, yellow lead, massicot; kohlensaures - oxyd, carbonate of lead; (Miner.) white leadore; molybdänsaures - oxyd, Gelbbleierz, n. (Miner.) molybdate of lead, yellow lead - ore; natürliches - oxyd, - ocher, m. (Miner.) lead - ochre, native minium; phosphorsaures - oxyd, Pyromorphit, m. (Miner.) phosphate of lead, pyromor-phite; rothes - oxyd, Mennige, f. red lead, minium; rothgelbes, geschmolzenes oxyd, n. - glätte, f. (Hüttenw. Chem.) litharge; v. - glätte und Glätte; salpetersaures -oxyd, -nitrat, n. nitrate of lead, plumbic nitrate; schwefelsaures
—oxyd,—sulfat, n.—vitriol, m. sulphate
of lead, plumbic sulphate; thousaures - oxyd, aluminate of lead; - oxdyhydrat,

n. (Chem.) hydrated oxide of lead; - papier, n. lead - paper; - pfanne, f. zur Schwefelsäurekoncentration, (Chem.) leaden pan, vitriol pan; - pflaster, n. - seife, f. (Pharm.) lead-plaster, saturnplaster; - pfropf, m. bei Sicherheitsventilen etc.. (Dampfm.) lead-plug, fusible plug, safety - plug; - platte, f. (Metall.) plate of lead, sheet of lead; — polen, n. (Hüttenw.) poling of lead; — probe, f. (Probirk. Hüttenw.) lead-assay; - pulver, n. lead powder; - rauch, m. (Hüttenw.) lead - fume, lead - smoke, refiner's fame; - recht, lothrecht, senkrecht, adj. (Bauw. etc.) perpendicular, vertical, right by the plummet, plumb; - röhre, f. -rohr, n. lead - pipe, leaden tube; verzinnte - röhre, tin-lined lead-pipe; - rohrpresse, f. lead-pipe press; - roth, n. feine Mennige, f. (Farbenf.) red lead of fine colour, fine minium used as a pigment; - sanderz, n. (Miner.) a species of sandstone containing lead; - schaum, - abzug, - abstrich, m. (Hüttenw.) leadskim, lead-scum, first lead-scum, leaddross, impure litharge, pot-dross; - scheit, n. Setzwage, f. plummet, level; - schlacken, f. pl. (Hüttenw.) dross of lead, slags of lead, lead-slag; - schnur, f. plummet, plumb-line, lead-line; - schrot, n. leadshot; — schwärze, f. v. Bleimulm; — schweif, dichter — glanz, m. (Miner.) compact galena; -seife, f. (Chem.) leadsoap; v. - pflaster; - senkel, m. (Bauw.) plumbing-line; - siegel, n. (Tuchf.) lead; -spath, Cerussit, m. kohlensaures Blei, n. (Miner.) cerussite, white lead-ore, native carbonate of lead, white lead-spar; rother -spath, Rothbleierz, Bleichromat, n. Krokoisit, m. red lead-ore, red lead-spar, crocoisite, native chromate of lead: - speise, f. (Metall.) lead-speiss, lead-speise; - spiegel, m. (Miner.) specular galena; — stein, m. (Metall.) lead - matt, lead - metal, matt of lead; -stift, m. (Zeichn.) pencil, black-lead pencil, lead; -stiftfabrikation, f. manufacture of lead-pencils; -stifthalter, m. — stifthülse, f. — stiftrohr, n. pencil-case; — stiftzeichnung, f. (Zeichn.) lead-pencil drawing; - streifen, - falz, m. (Glas.) leaden fillet for setting panes in; —streifen, pl. zur Bleiweissfabrika-tion, stripes of lead; —sulfat, n. (Chem.) sulphate of lead, plumbic sulphate; - sulfid, —sulfuret, n. (Chem.) sulphide of lead; —sulfid, Einfach-Schwefelblei, n. Bleiglanz, m. (Miner. Chem.) protosulphide of lead, galena, lead-glance; - superoxyd, - peroxyd, n. (Chem.) peroxide of lead, dioxide of lead, brown lead, pucelead; - tafel, f. sheet of lead; - tute, f. (Probirk.) crucible for smelting lead; - verglasung, Verbleiung, f. (Glas.) lead-glazing; - vergiftung, f. lead-poisoning, saturnine poisoning; - verhüttung, f. (Hüttenw.) lead-smelting; - vitriol, m. - sulfat,

n. (Chem.) lead-vitriol, sulphate of lead; - vitriol, m. Vitriolbleierz, n. - vitriolspath, Anglesit, . (Miner.) anglesite; - waaren, f. pl. lead-ware; - wo ge, Setz-wage, f. (Bauw.) level, plumb-level, plummet-level, solid level, levelling-plummet, carpenter's level; - weiss, n. (Chem. Mal. Tünch.) white-lead, ceruse, flake-white; französisches - weiss, Clichy-white; holländisches - weiss, Dutch white; - weissfabrik, f. white-lead factory; - weissfabrikation, f. manufacture of white-lead; holländische Methode, f. der — weiss-fabrikation, Dutch method, Dutch process; - weissfarbe, f. white-lead paint; - weisskammer, Loge, f. (Chem.) stack, whitelead stack; - winde, f. - zug, m. (Glas.) vice, glazier's vice; -wurf, m. plummet, lead; - zucker, m. krystallisirtes essigsaures Blei, neutrales essigsaures Blei oder Bleioxyd, n. (Chem.) sugar of lead, normal or neutral acetate of lead, saccharum Saturni; - zug, v. Bleiwinde.

Bleich .... - apparat, m. (Bleich. Pap.) bleaching - apparatus; - butte, f. - fass, n. - kasten, m. (Pap.) bleachingvat, - flüssigkeit, Chlorkalklösung, f. (Bleich. Wäsch.) bleaching-liquor, solution of bleaching-powder; - flüssigkeit, Lösung of ouening-power; — missignell, Losing von unterchlorigsaurem Kali, Javelle'-sche Lauge, f. (Bleich. Chem.) solution of chloride of potash (hypochlorite of potash), Eau de Javelle, Javelle's bleaching-water; -flüssigkeit, Lösung von unterchlorigsaurem Natron, f. solution of chloride of soda (hypochlorite of soda), Labarraque's disinfecting-liquid, Eau de Labarraque; — garten, — platz, m. — stätte, f. bleaching-ground; — holländer, m. (Pap.) potcher-engine; - kalk, Chlorkalk, m. (Bleich, Chem.) bleaching-powder, chloride of lime; - mittel, n. (Chem.) bleachingagent; - pulver, - salz, n. Chlorkalk, m. (Bleich. Wäsch.) chloride of lime, bleaching-powder, bleaching-salt; -salze, unterchlorigsaure Salze, n. pl. (Chem.) bleaching-salts, hypochlorites; - steine, Weichsteine, m. pl. (Ziegelbr. Maur.) pale bricks, sandal - bricks, semel - bricks; - trog, m. (Pap.) v. Bleichbütte; - wand, f. (Bauw.) clay-wall, nogged bay-work; — wasser, n. — flüssigkeit, f. (Bleich. Wäsch. Pap.) bleaching-liquor, bleaching-liquid, solution of bleaching powder, chloride of lime in water: v. Bleichflüssigkeit; - wasser, Chlorwasser, n. chlorine - water, aqueous solution of chlorine.

Bleiche, f. (Wäsch.) bleaching; bleachery; —, Bleichplatz, Bleichplan, m. bleaching-ground, bleaching-yard, bleaching-field; chemische —, Schnellbleiche, f. chemical bleaching; natürliche —, Rasenbleiche, Grasbleiche, f. grassbleaching.

Bleichen, v. a. (Techn.) to bleach, to whiten; (Wäsch.) to bleach; den Flachs

—, thaurösten. (Spinn.) to grass the flax, to spread the flax upon meadows; Pflanzen durch Abschliessung �vom Sonnenlichte
—, (Gärtn.) to etaliate plants.

Bleichen, n. bleaching; —, Thauröste, f. des Flachses, (Spinn.) grassing the flax, spreading the flax upon meadows.

Bleicher, m. bleacher.

Bleichert, m. a light-red Rhenish wine, from the valley of the Ahr.

Bleien v. a. to lead: — einlothen.

Bleien, v. a. to lead; -, einlothen, to try with the plummet, to level.

Bleiern, adj. leaden, of lead.

Blend .... - arkade, - bogenstellung, f. (Bauk.) dead arcade, shallow arcade, blank arcade, sham-arcade; - boden, m. (Zimm.) dead floor; - bogen, m. (Bauk.) blind arch, shallow arch; — fa-gade, Scheinfront, f. (Bauk.) dead face, dead front, blind front-wall; — fenster, n. (Bauk.) dead window, mock-window; window - blind; - fenster, - rahmen, Blendenrahmen, m. (Kupferst. Mal.) framed blind, blind-frame; -glas, n. (Opt.) shade of a reflecting-instrument; -kappe, f. (Sattl.) blindage; - laterne, f. dark-lantern, bull's eye; - leder, Scheuleder, n. (Sattl.) blinkers; - platte, Verkleidungsplatte, f. (Bauk.) lining-table, dressing - table; - rahmen, v. Blendfenster: - stein, Verblendstein, m. (Bauw.) dressing-brick, facing-brick, brick used in covering wooden work; (Bauk.) facing-stone, slatt; (Dachd.) ridge-tile; gutter-tile; - werk, n. (Kriegsb.) v. Blendung; - ziegel, m. (Bauw.) facing-brick, facing-tile.

Blende, Fensterblende, f. blind;

—, Blendschirm, m. folding sereen;
(lauk.) blind, sereen; blind arch, dead
arch; (Bgb.) lantern, lamp; (Befest.)
blindage, blinded cover; (Sattl.) blinkers;
(Schiffsb.) dead light; —, blindes Fenster,
n. (Bauk.) dead vindore, sham-vindow;

—, Glanz, m. (Miner.) blende, glance;

—, Zinkblende, f. Schwefelzink, n. (Miner.) blende, black-jack, native sulphide
of rinc; —, blinde Luke, f. (Schiffsb.)
sham-port; — einer Galerie, (Minirk.)

niche.

Blendeartig, adj. (Miner.) blendous. Blenden, v. a. (Befest.) to blind.

Blendenrahmen, m. v. Blendfenster. Blendung, f. (Bauk.) facing; (Kriegsb.) blinds, blindage, blinded cover.

Blesswerk, Deckwerk, n. (Wasserb.)

fence of fascines.

Bletz, m. (Bgb.) iron-wedge.

Bleuelstange, Bläuelstange, Pleielstange, Kurbelstange, Lenkerstange, Koppelstange, Schubstange, f. (Dampin. Lok.) connecting-rod, side-rod.

Bleuelstangen ... - kreuz, Querhaupt, n. Kreuzkopf, m. (Dampfin. Lok.) cross-tail; - warze, (Lok.) f. side-rod pin.
Blick Silberblick m. (Hüttenw.)

Blick, Silberblick, m. (Hüttenw.) brightening, lightning of silver-glance,

shine, fulguration; block of lightened

Blick... - feuer, n. auf Leuchtthürmen, (Schifff) flashing-light, intermittent light, revolving-light; - silber, n. lightened silver, refined silver, pure silver.

Blicken, v. n. (Bgb.) to appear shining; (Hüttenw.) to brighten, to lighten.

Blind, Futterholz, n. (Bgb.) ground.
Blind, adj. (Bauk.) mock, blind, blank,
dark, false, dead; (Metall. Glasm.) tarnished, dull; die Boje steht — (Seew.)
the buoy is not floating; —e Balkenlage,
—e Decke, f. (Bauw.) inserted ceiling;
—er Boden, Doppelboden, m. false bottom; —e Bogenstellung, f. (Bauk.) v.
Blendarkade; —e Front, f. (Bauk.) v.
Blendarkade; —e Klippen, f.pl. (Schiffft.)
lurking rocks; —e Luke, f. (Schiffts.)
sham-port; —e Mauer, f. (Bauk.) discharging-wall; — machen, (Metall.) to
tarnish, to dull; (Glasm.) to dull, to blunt,
to frost; —e Patrone, f. (Kriegsw.) blank
cartridge; — schiessen, to fire a blank;
—er Stollen, m. (Bgb.) dround elevel.

Blind...—boden, Blendboden, m. (Zimm.) dead floor; —boden, blinder Boden, falscher Boden, Doppelboden, m. (Techn.) false bottom; —fenster, v. Blendienster; —flantsche, f. (Masch. Mech.) blank flange; —holz, n. (Tischl.) ground, bottom, dead timber (inferior kind of wood which is to be covered with veneers); —machen, n. tarnishing, deadening, bluuting; —rahmen, m. v. Blendienster; (Befest.) horizontal blind; —schloss, n. (Schloss.) mortise-lock; —schlüssel, m. (Schloss.) hook for opening the bolt within doors; —stenge, f. (Schiffsb.) for-mast; —tram, Fehltram, m. (Zimm.) ashlerjoist, eetiling-joist.

Blinde, f. (Kriegsb.) blind, blinded cover; —, grosse —, (Seew.) sprit-sail; —, blinde Luke, f. (Schiffsb.) dead light, sham-port.

Blinden ... - anstalt, f. (Bauw.) blind-hospital; - schrift, f. Reliefdruck, m. für Blinde, (Buchdr.) rilievo-print.

Blink, m. (Seew.) blink (a white spot on the horizon produced by ice-fields); eines Leuchtfeuers, flash.

Blinkfeuer, intermittirendes Licht, n. (Seew.) intermittent light (in a light-house).

Blitz, m. (Phys.) lightning.

Blitz... - ableiter, m. (Phys.) lighting-conductor, lightning-rod; - ableiter an Telegraphenleitungen, lightning-discharger; - ableiterstange, f. - ableiterstab, m. lightning-rod; - röhren, f. pl. - röhrenquarz, - sinter, Fulgurit, m. (Miner.) fulgurites, vitrified (vitreous) sand-lubes, luminous tubes: - schlag, m. electric discharge, lightning-discharge; - strahl, m. flash of lightning.

Blochnägel, m. pl. v. Blocknägel.

Block, m. (Techn.) block, log (of wood, of stone etc.); (Hüttenw.) pig; ingot; (Mech.) block, pulley; system of pulleys; (Sägem.) saw-block; (Seew.) block; (Zimm.) planktimber, block, log; trunk of a tree; -, Steinblock, (Eisenb.) bed-stone, block, stoneblock; bestroppter -, (Seew.) stropped block, strop-bound block; cylindrischer - als Theil einer zusammengesetzten Säule, (Bauk.) assize; dreischeibiger -. (Mech.) treble - sheaved pulley; (Seew.) treble-sheaved block; einscheibiger —, einfacher —, single pulley or whip; erratischer —, (Geol.) erratic block; fester -, (Seew.) standing block; gebüchster -, (Seew.) bushed block; kahler -, (Seew.) unstropped block; laufender -, (Seew.) running block; mehrscheibiger -, (Mech.) block, pulley with several sheaves; - von gegossenem Metall, z. B. - von Flusseisen, Flussstahl, Bessemereisen etc., Ingot, m. (Hüttenw.) ingot; - einer Ramme, Rammklotz, Ramm-bär, m. (Wasserb.) rammer, rammer-log, monkey; -, Schemel, m. einer Sägemühle, block; - des Speckgiens, (Seew.) cant-block; stehender-, (Seew.) standing block; zweischeibiger-, (Mech.) double pulley, double-sheaved block.

Block .... - bindsel, n. (Seew.) blockseizing; — blei, n. (Hüttenw.) lead-pig, pig-lead; — boje, Klotzboje, f. (Seew.) wooden buoy; - bremse, f. (Fuhrw.) blockbrake; - decke, f. (Zimm.) bomb-proof timber-ceiling; - dreher, - macher, m. (Seew.) block-maker; - druck, m. (Zeugdr.) block-printing; — eis, n. block-ice; — eisen, n. (Hüttenw.) pig-iron, kentledge; — haken, m. (Seew.) tackle-hook; - halter, -support, Sergeant, m. (Sägem.) logholder, block-holder, block-support; - haus, n. (Bauw.) block-house, log-house; - holz, n. log-wood; - kalander, m. - mange, Mangel, f. (Web.) calender, mangle; - karren, m. (Fuhrw.) truck; - lafette, f. (Art.) block-trail carriage; - macher, v. Blockdreher; - macherschuppen, m. block-shed; - meissel, m. (Nagelschm.) chisel fastened in a block, nailsmith's chisel; - mörser, m.(Art.) mortar mounted on a block; - nägel, m. pl. (Zimm.) wooden nails; - rad, Rollrad, n. (Art. Wagn.) truck-wheel, truck; - räderlafette, f. (Art.) truck-carriage; - räderschleppe, f. (Fuhrw.) truck; - rolle, - scheibe, f. (Mech.) block-sheave, fold of a block; - säge, f. (Sägem.) pit-saw, log-saw; - schiff, n. (Seew.) an old dismasted ship of the line serving as a hospital etc.; -schlitten, Klotzschlitten, m. log-sled; - schrift, Egyptienne, f. (Buchdr.) Egyptian type; - signal, n. (Eisenb.) blocksignal; -signalsystem, -system, n. (Eisenb.) block-system; — stück, n. (Hüt-tenw.) pig; — stufe, f. (Bauw.) log-step, curtail-step; — support, m. (Sägem.) v.

Blockhalter; - verband, m. (Maur.) blockbond, old English bond; gemischter -verband, Block - und Kreuzverband, m. block- and cross-bond; - wagen, m. (Fulirw.) truck, truck-cart, drag; -wagen, offener Güterwagen, m. (Eisenb.) truck, open goods-teaggon, open box-teag-gon; — wagen, Lori, m. (Eisenb.) lovery, lory, lorry, — wagen in einer Sägemühle zur Aufnahme der zu schneidenden Blöcke, drag, carriage; - walzwerk, n. Walzwerk zum Vorwalzen und Verdichten schwerer Blöcke von Fluss- oder Bessemereisen etc., (Hüttenw.) bloomingmill; -wand, f. (Zimm.) log-wall; -werk, n. eines Schiffes, (Seew.) the blocks of a ship; - werkstätte, f. blockshed; - zarge, f. (Tischl.) wooden door-case; - zinn, n. (Hüttenw.) block-tin; feinstes - zinn, refined block-tin.

Blockade, Blokade, f. (Kriegsw.) blockade; (Buchdr.) turned letter.

Blockadeläufer, m. (Seew.) blockade-

Blockiren, blokiren, v. a. (Kriegsw.) to invest, to blockade, to block up ; (Buchdr.) to turn letters.

Blockirung, f. (Kriegsw.) investment. Blokade, blokiren, v. Blockade,

blockiren. Blonde, f. (Spitzenm.) blond, blondlace, white silk-lace; schwarze -, black

silk-lace. Blondenklöppler, Blondenma-

cher, m. blond-maker.

Blösse, f. Blössling, m. (Gerb.) true skin, skin from which the hair has been taken off.

Blosslegen, v. a. den Gang von einer Seite -, (Bgb.) to strip the vein; den Grund -, (Bauw.) to bare the foundation. Blötwolle, f. skinner's wool, carrion-

Blouse, f. smock-frock.

wool.

Blümchen, n. (Bot.) floweret.
Blume, f. (Bot. Orn.) flower; (Bgb.)
the colour of the earth's surface; —, Gährungsschaum, m. (Brau.) bloom; —, gelber staubartiger Ueberzug, m. auf gut gegerbtem Leder, (Gerb.) bloom; -n, pl. (Chem.) flowers; - auf der Küpe, (Färb.) flower; -, Aroma, n. des Weins, des Tabaks etc., flower, aroma, bouquet.

Blumen, v. a. (Web.) to diaper, to

figure with flowers.

Blumen .... - artiges (in kaltes Wasser gegossenes) Metall, n. z. B. Zink, n. (Hüttenw.) feathered shot; - bau, m. floriculture; - beet, n. (Gärtn.) flower-bed, parterre; - blatt, n. (Bot.) petal; - erde, f. garden-mould; -extraktion, f. Gewinnung der Blumenparfüms durch Maceration oder Digestion der Blüthen mit fetten Oelen etc., (Drog.) extraction of flowers, enfleurage; —gehänge, —gewinde, n. —guirlande, —schnur, f. (Bauk. Orn.)

festoon, garland, wreath of flowers; - gerüche, m. pl. - parfüms, n. pl. - parfümerien, f. pl. durch Ausziehen von Blüthen gewonnene Parfümerien, flower-perfumes; -gestell, n. - ständer, m. flower-stand; -honig, Blüthenhonig, m. nectar; -kohl, m. cauliflower; - kohlartig, adj. (Miner.) cauliflower like; - korb, m. (Bauk.) corbel; - kranz, m. wreath of flowers; - maler, m. flower-painter; - papier, n. (Pap.) paper for making artificial flowers; -rohr, n. Kanna, f. (Bot.) canna; - scherbe, f. flower-pot; - seite, f. eines Felles, (Weissgerb.) hair-side, outside of a skin; - stab, m. (Bauk. Orn.) festooned staff; — ständer, m. flower-stand; — staub, Blüthenstaub, m. (Bot.) pollen; — stengel, m. pl. am korinthischen Kapitäl, (Bauk, Orn.) caulicoli : - stück, n. (Mal.) flower-picture; - tisch, m. (Tischl.) flowerstand; - topf, m. flower-pot; - vase, f. flower-vase; - werk, n. (Bauk. Orn.) flower-work, festoons; - zucht, f. (Gärtn.) floriculture; - zwiebel, f. (Bot.) flowerbulb; - zwiebelglas, n. root-glass.

Blumist, m. (Bot.) florist.

Blunderbüchse, f. (Büchs.) blunderbuss, stock-forcler.

Blut, n. blood. Blut .... - achat, m. (Miner.) bloody agate, blood-coloured agate; - buche. f. (Bot.) bloody beech; - bühne, f. - gerüst, n. (Zimm.) scaffold (for execution); -dünger, m. - mehl, n. (getrocknetes und gemahlenes Blut zum Düngen), blood-manure, dry-blood, dried and ground blood; - egel, m. leech; - fibrin, animalisches Fibrin, n. blood-fibrin; - flagge, f. (Seew.) bloody ancient; - flüssigkeit, f. - serum, n. serum of blood, blood-serum; -guano, m. blood-guano (the waste matter from the manufacture of albumin from blood); - holz, n. (Bot.) Nicaragua-wood; Campeachy · wood; Fernambuco · wood; -koralle, f. coral of a blood-red colour; - körperchen, n. pl. (Chem.) blood-corpuscules; - kuchen, m. (Chem.) coagulum, clot; — krystalle, f. pl. Hämato-krystallin, Hämatoglobulin, Hämoglobin, n. (Chem.) blood - crystals, haematocrystalline, haemato-globuline; - laugensalz, gelbes - laugensalz, gelbes eisenblausaures Kali, gewöhnliches blausaures Kali, Ferrocyankalium, Kaliumeisencyanür, n. (Chem. Färb.) blood-lye salt, yellow prussiate of potash, ferrocyanide of potassium; rothes -laugensalz, rothes blausaures oder eisenblausaures Kali, Ferricyankalium, Kaliumeisencyanid, n. (Chem. Färb.) red prussiate of potash, ferricyanide of potassium; -mehl, v. -dünger; - rinnen, f. pl. an Säbeln und Bajonetten, (Waffenschm.) fullers, fullering: - roth, adj. blood-red, dark-crimson; - serum, n. v. Blutflüssigkeit; - stein, rother Glaskopf, Hämatit, m. (Miner.) bloodstone, hematite; - thermometer, n. clinical thermometer; - wolle, f. fell-wool, carrionwood: - wurz. f. (Bot.) blood-wort.

Blüthe, f. (Bot.) blouth; blossom; (Miner.) flower.

Bo, f. (Seew.) squall.

Boa, f. Damenpelzkragen, m. (Kürschn.) victorine.

Boabab, Affenbrotbaum, m. (Bot.) African calabash-tree, monkey-bread.

Bobine, f. der Scheibenziehbank, drum; —, Kötzer, m. der Mulemaschine,

cop; —, Spule, f. am Spinnrad, pirn.
Bobinet, Bobinnet, Bobbinet, Bobinet, Bobinnet, Bobbinet, englischer Tüll, m. (Web.) bobbin-net.
Bobinetmaschine, Bobinnetmaschine, f. Bobinnetstuhl, m. (Web.)

bobbin-net-machine, bobbin-net-frame. Bocaholz, n. v. Bokaholz.

Boccius'scher Gasbrenner, Boccius-light.

Bock, m. (Techn.) horse, jack, buck, trestle, shoe-trestle, clothes-trestle; stool; (Seew.) sheers; —, Rüstbock, m. (Bauw.) trusses, trestle, jack; —, Brückenbock, m. (Brückenb.) trestle; —, Sitzgerüst, n. (Dachd.) horse, slater's seat; -, Walzenbock, m. (Glasm.) standard; -. Sturmbock, m. (Kriegsw.) ram; -, Hebebock, m. Hebemaschine, f. Windebock, m. (Masch.) engine, gin; -, Sägebock, m. (Sägem.) sawyer's frame, sawyer's scaffold; -, Bockschiff, n. (Schifff.) barge; -, Radbock, m. (Wagn.) speech; -, Rammklotz, m. (Wasserb.) block, rammer, rammer-log; -, Hängebock, m. (Zimm.) truss; - einer Bockmühle, (Müll.) trestle, frame; doppelter -, Hängewerk, n. mit zwei Hängesäulen, (Zimm.) queen - post truss; einfacher —, Hängewerk, n. mit einer Hängesäule, (Zimm.) king post truss; - auf dem Herde, dog, andiron; einer Kutsche, (Wagenb.) box; - einer Sense, cradle; ungarischer -, (Sattl.) hussar - saddle . Hungarian saddle: Unterlage, f. eines Zapfenlagers, Zapfenlagerbock, m. (Masch.) plumber - block, plummer-block.

Bock .... - asche, Bogasche, Stein-kohlenasche, f. coal-ash, coal-ashes; - bein, n. (Bauw.) leg of trestle; (Tischl.) goat-foot; - bier, n. (Brauw.) bock-beer; - brücke, f. (Brückenb.) trestle - bridge, bridge on trestles; -decke, f. einer Kutsche, (Sattl.) hammer-cloth; -fell, n. goat's skin; -gestell, n. für Faschinen, (Befest.) chandelier, fascine-chandelier; - gestell einer Kutsche, (Wagenb.) body of a coach; -holm, m. (Techn.) headbeam of a trestle; (Brückenb.) head-beam, ridge-beam, top-beam, ridge-top; -holz, Pockholz, Franzosenbolz, n. (Bot.) Guaiacwood; -holz des Kutschengestells, (Wagn.) standard; - krahn, m. trestlecrane; - lager, n. (Masch.) plumber-block, plummer block; -leder, n. (Gerb.) kidleather, kid-skin ; - leiter, f. double ladder ; -los, adi, (Wagn.) shaken in the fellies (said of a wheel); - mast, m. (Seew.) sheermast; - messer, n. (Kammm.) shavingknife; -mühle, -windmühle, Plockmühle, deutsche Windmühle, f. post-mill, trestle-mill, German wind-mill; - nüsse, -enoten, f. pl. (Bot.) bock-nuts (the fruits of Caryocar); - sattel, m. v. Bock, ungarischer: -schere, Stockschere, f. bench-shears, stock-shears; - seife, Bergseife, f. (erdiger Thon), (Miner.) mountainsoap; - spiere, f. (Seew.) sheer-leg; - stein, v. Stinkstein; - stütze, f. eines Pontonwagens, (Pont.) stud-stave; - tau, n. (Wasserb.) rope of the rammer-log;
— winde, f. Windebock, Hebebock, m. Hebemaschine, f. (Masch.) gin, engine;
— windmühle, v. Bockmühle.

Böcke, m. pl. (Web.) trestles on which the warp-beam is sometimes placed.

Bocking, m. (Manuf.) bocking (a coarse woollen cloth, originally manufactured at Bocking in England).

Bocks... - horn, - ohr, n. (Seew.) a bolt with a ring and a hook; - hornsamen, m. (Bot. Pharm.) fenugreek-seed.

Bocoholz, Rebhuhnholz, n. (Bot. Tischl. Drechsl.) boco-wood, boca-wood, cartridge-wood (a beautiful brown and

grey wood from Guyana).

Boden, m. bottom; (Bauw. Geol.) ground, earth, soil; (Bauw.) floor; (Goldschm.) the inside of embossed work; (Web.) ground; —, Ackerkrume, Ackererde, f. Ackerland, Land, n. (Ackb.) soil, arable soil, land; -, Stoss, m. (Art.) breech; -, Dachboden, Speicher, m. (Bauw.) garret, loft; angeschwemmter -, (Geol.) alluvial deposits; ausgegrabener -, (Bauw.) dug, digged earth; ausgebauchter, gewölbter — einer Siede-pfanne etc., (Zuckerf. etc.) erowned bottom; äusserer —, Doppelboden, m. (Techn.) jacket; — einer Bettselle, (Tischl.) boarding, bottom; - eines Cylinders, cylinder-bottom; - eines Dampfkessels, Stirnwand, f. end of a boiler, front; doppelter -, Doppelboden, Dampfboden, Aussenboden, m. einer Verdampfpfanne etc., (Zuckerf. etc.) jacket; Pfanne, f. mit doppeltem -, (Zuckerf. Färb. etc.) jacketed pan; doppelter —, Hohlraum, m. zwischen Innen- und Aussenboden einer Vacuumpfanne etc., jacket; durchlässiger -, (Geol.) filtering soil, perrious ground; - eines geschliffenen Edelsteins, (Juw.) culasse; - gefeinten Eisens vom Bodenrennen oder Feinen im Hartzerrennherde, (Hüttenw.) congealed thin disk of refined iron; falscher -, falscher Doppelboden, loser -, Losboden, m. (Techn.) false bottom, loose bottom; falscher . durchlöcherter -, Siebboden, m. (Techn.) fulse perforated bottom, perforated bottom; - eines Fasses, (Böttch.) heading of a eask; einen - in ein Fass setzen, ein Fass verbodmen, (Böttch.) to head, to bottom a cask; den - eines Fasses ausschlagen, to unbottom a cask: fester -. (Geol.) strong, heavy ground; -, Bodenzacken, m. des Frischfeuers, (Hüttenw.) bottom-plate; gewachsener -, natürlicher -, (Geol.) earth in natural state; - eines Hutes, Hutboden, m. (Hutm.) crown of a head; kiesiger -, (Geol.) gravel-ground, gravelly ground; einen legen, (Bauw.) to lay a floor, to floor; leichter, lockerer -, soft ground; (Ackb.) light soil; -, Grundfarbe, f. eines mehrfarbigen Gewebes, (Manuf.) ground; -, Solile, f. des Ofens, (Hüttenw.) bottom; — eines Packhauses, (Bauw.) loft, floor; — des Pressdeckels, (Buckdr.) overlay, bearer; - eines Schiffes, (Schiffsb.) bottom of a ship; schwerer , (Ackb.) hard soil; - einer Schleuse, (Wasserb.) floor of a lock; - der Seele, (Art.) bottom of the bore; trager -, (Ackb.) inert soil; unaufgeschlossener -, (Ackb.) virgin-soil, soil not yet cultivated; mit einem - versehen, (Techn.) bottomed: - einer Vacuumpfanne oder einer Scheidepfanne, innerer -, Hauptboden, (Zuckerf.) bottom; eines Wasserrades, (Hydr.) shrouds, shrouding; wasserhaltiger -, (Bauw.) aquiferous soil; - eines Zapfenlochs, (Zimm.) mortise-bottom.

Boden . . . - analyse, f. (Chem.) analysis of soils; - arbeit, f. Fertigmachen, n. des Zuckers, (Zuckerf.) separation of the crystallized sugar and syrup and making the sugar ready for the market; -arten, m. pl. (Chem.) soils: -auszieher, m. (Böttch.) turrel; - beplankung, f. (Schiffsb.) bottom-planking; - belag, m. über dem Schachtsumpf, (Bgb.) sump-planks; - beschaffenheit, f. nature of the ground; - bestandtheile, m. pl. (Chem.) constituents of the soil; - bildung, f. geological formation; - blatt, n. der Muffel, (Metall.) flat bottom of the muffle; - blech, n. eines Kastenschlosses, (Schloss.) cover-plate of a case-lock; - blei, n. (Fisch.) ledger-line; - bohrer, m. pl. (Bohrw.) second bits, widening-bits; - brett, n. (Wagn.) bottom - board, buckboard ; - brett eines Bootes, Pontons etc. (Schifff.) flooring - board; - brett eines Bettes, (Tischl.) bed-staff; - brett eines Trancheekarrens, (Kriegsb.) bottom-board, boarding; -draht, m. einer gerippten Form, (Pap.) laid-wire; - drehstahl, m. (Drechsl.) bottom-tool; -eisen, n. (Drechsl.) bent turning-chisel for hollowing out the bottom of hollow ressels; (Kupferschm.) bottom - anvil; (Seew.) iron - instrument used in caulking vessels; - eisen, - blech. n. - tafel, f. eines Pontons, boat-plate; -erhebung, f. (Top.) rising ground, rideau; - feld, n. einer Kanone, (Art.)

first reinforce; -fenster, n. (Bauw.) dormer-window, garret-window; - fläche, f. eines geschliffenen Edelsteins, (Juw.) culasse; - fries, m. - friese, f. einer Kanone, (Art.) base-ring, breech-mouldings; - geschoss, Erdgeschoss, n. (Bauw.) ground-floor; - geschoss, Dachgeschoss, garret-story; - glas, n. (Spiegelf.) underplate; - hammer, m. (Böttch.) cooper's hammer; - heben, n. bei der Paaler Stahlarbeit (Hüttenw.) throwing water upon the molten metal in the hearth and taking-off the solidified crust; - hefe, f. grounds, dregs, lees ; - heizung, f. heating from below, footheating; - heizungsrohr, n. foot-heating pipe; - holz, n. (Schiffsb.) v. Bodenrippe; (Böttch.) headings, heading-staves, head-staves, wood for heading casks; -- kamm, m. (Böttch.) croze-iron; -- kammer, f. (Bauw.) garret; — klappe, v. Bo-denventil; — kratze, f. drag; — kupfer, n. (Hüttenw.) bottoms, bottom - copper, copper-bottoms; -loch, n. -luke, f. (Bauw.) garret-window; -loch einer Granate, (Art.) filling-hole of a shell; - matte, f. floor-mat; - mittelschwinge, f. (Wagn.) centre · transom; - nagel, - spieker, m. (Zimm. Schiffsb.) brad, clasp-nail; - planken, f. pl. flooring-deals; (Schiffsb.) flooring-boards, bottom-planks, flat of the bottom; - platte, Grundplatte, Sohlplatte, f. einer Maschine, eines Apparates, (Techn.) bottom-plate, sole-plate, bed-plate, floor-plate; - platte, Erdplatte, f. eines Telegraphenapparats, earth-plate; - pumpe, f. (Seew.) bilge-pump; - rad, n. (Uhrm.) centre-wheel, great wheel; kleines — rad, third wheel; grosses - rad, second wheel; - raum, m. (Bauw.) garret, loft; - riegel, v. Bodenschwinge; - rippe, f. - holz, n. eines Prahms, (Schiffsb.) bottom-bar; -säge, f. (Böttch.) cooper's saw, turning-saw; - saiten, f. pl. einer Trommel, snares of a drum; - salz, n. (Salzw.) pan-scratch and pickings; - satz, m. (Chem. Färb. etc.) sediment, settlings, deposit, residuum, foots, ground, grounds, dregs, lees, fecula; (Salzw.) bitterings; (Stärkef.) deposit, husk; -satz bei der Aetznatronbereitung, bottoms; - satz im Oel, Oelsatz, m. oil-foot, oil-paste, pasty sediment of oil; - satz von der Reinigung des Leuchtpetroleums mit Schwefelsäure, petroleum-refuse; - schablone, f. (Erdarb.) ground - mould; - scharre, Erdscharre, f. (Bgb.) miner's scraper, bent shovel, crooked shovel, miner's drag;
-schicht, f. (Techn.) lowest layer; -schlägel, v. Bodenhammer; -schraube, f. (Böttch.) turrel, screw-ring; —schraube einer Maschine, (Masch.) foot-screw; —schwelle, f. (Müll.) ground-sill; (Wasserb.) sleeper, ground-timber; - schwinge, f. - riegel, m. (Wagn.) bottom-bar, transom; - spieker, v. Bodennagel; -- spreize, f. (Bauw.) shore, prop, stay,

earth-prop, ditch-shore; - stabe, m. pl. (Böttch.) cross-bars, headings, head-staves, wood for heading casks; -stein, m. fest-liegender unterer Stein mit Spindelführung, (Müll.) lower mill - stone, bedstone; (Pulv.) bed, bedder, bed-stone, lower or nether mill-stone; -stein eines Herdes oder Ofens, (Hüttenw.) bottom-stone, flagstone, sole, -stube, f. (Bauw.) garret;
-stück, n. bottom; (Böttch.) heading; (Uhrm.) bottom of a watch-case; -stück eines Bessemer-Konverters, (Hüttenw.) bottom, bottom-part of a converter ; - stück, Cylinderboden, m. (Dampfm.) cylinderbottom: - stück der Geschützform. (Giess.) cascable - mould; - stück des Mörsers, (Art.) reinforce of the mortar; - tafel, f. (Schiffsb.) v. Bodeneisen; -talg, m. russischer Talg in Scheiben oder Böden, Russian tallow in sheets; -treppe, f. (Bauw.) garret-stairs, loft-stairs : - ventil, Fussventil, n. (Dampfm.) bottom-valve, foot-valve; (Hydr.) shoe-valve; - verstärkung, f. einer Kanone, (Geschützgiess.) cascable of a gun; - wrange, f. (Schiffsb.) v. Bauchstück; - wrangenplatte, f. (Schiffsh.) floor-plate; —zacken, m. eines Frischfeuers, (Hüttenw.) bottom-plate; —zieher, m. (Chir.) trepan; (Böttch.) cooper's turrel; - zins, m. ground-rent; -zins, Speichermiethe, f. loft-rent. storage. Bödeneisen, Ausstreicheisen, n. (Glasm.) battledore.

Bodmen, v. a. (Handl.) to raise money on bottomry; ein Fass —, verbodmen, (Böttch.) to head a cask; ein Zimmer —, (Zimm.) to floor a room.

Bodmerei, Bodmerie, f. (Handl. Schifff.) bottomry, gross adventure;—auf Güter, welche während der Seereise verkauft oder vertauscht werden, so dass der Nehmer nur persönlich haftet, respondentia; Geld auf — austhun, aufnehmen, to advance, to take up money on bottomry.

Bodmerei... - brief, m. (Handl. Schiff!) bill of bottomry, bill of adventure; - geber, m. advancer of money on bottomry; - geld, n. money on bottomry; - nehmer, m. borrower, taker on bottomry; - prämie, f, premium of bottomry;

Bodmung, f. eines Fasses, (Böttch.)
heading.

Bodstück, Dickbrett, halbes Spündebrett, n. (Zimm.) thick board, 11/4 plank.

Bogen, m. rounding, curve, sinuosity, bote; (Bauk.) arch; (Brückenb.) arch; (Geom. Feldm.) arc, arch; (Hutm.) bote; (Instr.) bote; (Pap.) sheet of paper; (Seew. Schiffsb.) arch, curve, rounding, convexity; a bote or instrument of shiperights for drawing on paper the curved lines in the ship's plan; —, Sattelhogen, (Sattl.) fork; abschüssiger —, einhültiger —, geschoener —, Spannbogen, (Bauk.) rampant

arch . rising-arch : absetzender . koncentrischer -, (Bauk.) concentric arch; arabischer -, v. Hufeisenbogen; ausgehender -, (Techn.) convex sinuosity, outuard bend; ausgeschrägter -, (Bauk.) splayed arch ; äusserer - . (Bauk.) extrados ; in Bausch und -, (Handl.) in the lump; beperlter -, (Bauk.) beaded arch; besetzter -, gezierter -, (Bauk.) decorated arch; dreiblättriger, dreinasiger -, mit drei Theilen, Kleeblattbogen, trefoilarch, trefoiled arch; eingehender -. reentering sinuosity, inward bend; eingehender -, eingezogener -, (Bauk.) recessed arch, reentering-arch; eingesetzter -, v. absetzender -; unten eingezogener -, Hufeisenbogen, horse-shoe arch; einhüftiger -, v. abschüssiger -; einseitiger -, skew arch; elliptischer -, elliptical arch; flacher -, Stichbogen, Theilzirkelbogen, diminished arch, imperfect arch, segmental arch; - eines Flusses, einer Strasse, bend, sinuosity; fünfnasiger -, (Bauk.) five-foiled arch; gebürsteter —, gestelzter —, (Bauk.) stilted arch, surmounted arch; gedrückter -, (Bauk.) depressed arch, diminished arch, surbased arch; gedrückter - aus der Ellipse, elliptical arch; gedrückter - aus der Kettenlinie, catenarian arch; gedrückter - aus gesuchtem Zirkel, Korbhenkelbogen, Rathebogen, threecentered arch, basket - handle-arch, oval, imperfect, diminished arch; gefräster -, fraised arch, arch with little foliage; einer Geige, (Mus.) bow, fiddle-stick; gekuppelter -, Zwillingsbogen, (Bauk.) twin-arch; gemischter —, (Bauk.) com-pound arch; genaster —, — mit Nasenbesetzung, foliated arch, cusped arch. foliage-arch; gerader —, geradgeschlossener —, scheitrechter —, straight arch, square-headed arch; geschneppter —, Schneppenbogen, Rundbogen mit Schneppenbogen. Schneppe, peaked round-head, circular peak-arch; geschobener -, rampant arch; gestelzter -, surmounted, stilted arch; gezackter -, Zackenbogen, chevronny arch; gothischer —, Spitzbogen, ogeearch, pointed arch; gothischer — aus dem gleichseitigen Dreieck, equilateral arch; niedriger gothischer —, drop-arch; überhöhter gothischer -, Lanzettbogen, lancet-arch; graduirter -, (Geom.) graduated arc; - des grössten Kreises, (Schifff.) arc of great circle; halber -, (Pap.) half-sheet; halbkreisförmiger -Rundbogen, C-Ringbogen, voller, römischer -, (Bauk.) semi-circular arch, Roman arch, perfect arch, round-head; - ums Heck, Heckboog, m. (Schiffsb.) upper rounding of the stern, tafferel; hölzerner -, Holzbogen, (Zimni.) curved timber; innerer -(Bauk.) intrados; maurischer -, Huf-eisenspitzbogen, (Bauk.) Moorish arch; - mit vier Mittelpunkten, four-centered

arch; nasenbesetzter -, foliated arch, cusped arch; persischer —, Kielbogen, keel-arch; römischer —, v. kreisför-miger —; sächsischer —, Giebelbogen, Spannschicht, f. triangular arch; scheitrecliter -, straight arch; schiefer -, oblique arch, sloping arch; stählerner zum Bohren kleiner Löcher, (Schloss, Waffenschm.) drill-bow; steigender -(Bauk.) rampant arch, rising-arch; nach der Stützlinie konstruirter -, (Bauk.) arch of equipollence; überhöhter -, überhobener -, gestelzter -, sur-mounted arch, stilted arch; vereckter scheitrechter -, straight round-angular vielnasiger -, Fächerbogen, multifoiled arch; - mit vier Mittelpunkten, four-centered arch; viernasiger -, four-cusped arch; Volta'scher -, elektrischer Lichtbogen, (Elektr.) Voltaic arc; zusammengesetzter - (mit stufenförmiger Archivolte), (Bauk.) compound arch; - zwischen Auf- und Niedergang eines Gestirnes, (Astr.) amplitude.

Bogen .... - achsel, f. (Bauk.) haund, haunch; - älınlich, adj. archlike; - anfall, m. impost, spring, springing; -anfänger, m. springer, springing-stone; -anfangsfuge, f. bed; - bezeichnung, f. (Buchdr.) signature; - blende, f. Blendbogen, m. (Bauk.) blind arch, shallow arch;
— block, Fussblock, m. (Seew.) quarterblock, leading-block; - bohrer, Bohrbogen, m. Bohrdrille, f. (Zimm. Tischl. Drechsl. Schloss.) drill-bow, bow-drill; - brücke, gewölbte Brücke, f. (Brückb.) arched bridge, arch-bridge; eiserne — brücke, iron-arch-bridge; — dach, n. (Zimm.) arched roof; -decke, f. vaulted ceiling; -fachen, n. (Hutm.) bowing; -feder, f. (Wagn. Eisenb.) bow-spring; - feile, f. (Metall.) bow-file, rifler; - feld, n. (Bauk.) razed table of an arch; - fenster, n. (Bauk.) arched window, bay window; form, f. (Buchdr.) folio; ein Buch in - form, a book in-folio; - formig, adj. arch - shaped, arch - like; arched, vaulted; arcuate; - fries, m. (Bauk.) arched moulding, corbel-table; - gang, m. - halle, f. (Bauk.) arcade, arch-way; (Gärtn.) v. Bogenlaube; - gerüst, Wölbgerüst, Lehrgerüst, n. (Bauw.) scaffold for vaulting, centering, ribs; - gewölbe, n. arched vault; - halle, f. v. Bogengang; - hängewerksbrücke, Brücke mit Hängetramen, f. (Brückb.) tension - bridge; - haupt, n. (Bauk.) crown of an arch; - hintermauerung, f. spandrel; - hobel, m. (Tischl.) convex plane; - höhe, Pfeilhöhe, f. eines Bogens oder Gewölbes, (Bauk.) height; -holz, -stück, n. eines Lehrbogens, (Zimm.) curved back-piece, curved part of a center; -instrument, n. (Mus.) bowinstrument; - kämpfer, m. (Bauk.) springer, springing-stone, impost; - laibung, innere Wölbfläche, f. (Bauw.) soffit;

- laube, f. (Bauk.) arcade, arcature; (Gärtu.) arched arbour; - leder, n. (Hutm.) bow-string; - lichte, f. und n. (Bauk.) day under an arch; -lineal, Kurvenlineal, n. (Zeichn. Schiffsb.) bow, rule for drawing curves, curve-templet; - linie, Krümmung, f. bow-line; - lehre, f. (Bauw.) centering; —linie, f. (Techn.) bow-line, curvature; — öffnung, — spannung, - weite, f. (Bauk.) opening, span, width of an arch; - pfeiler, m. arched buttress, arch - pier, counterfort, impost; - pumpe, f. curved pump; - rad, n. (Art.) wheel with a metal nave: -ringe. m. pl. des Kappzaums, (Sattl.) longingrings; - rippe, f. (Bauw.) rib, frame of centering; - rippe, Gewölbrippe, f. (Bauk.) nerve, rib of a vault; - röhren, f. pl. (Hüttenw.) arch - pipes of a cast-iron tubular oven; - rücken, Gewölbrücken, m. äussere Laibung, obere Wölbfläche, f. (Bauk.) extrados; - rund, adj. archlike, arched; —rundung, f. (Bauw.) centry, centering, rising height of an arch or vault; — säge, Bügelsäge, Schweißsäge, Rundsäge, f. (Tischl. etc.) bow-saw, circular saw, sweep-saw, turning-saw, smith's frame-saw; - sappe, f. Sappenbogen, m. (Befest.) circular portion of a sap ; - scheitel, m. (Bauk.) crown of an arch; -schenkel, Gewölbschenkel, m. haunch, haund of an arch; -schere, v. Hebelschere; -schicht, Wölbschicht, f. eines Bogens, course of arch-stones; - schiessen, n. bow-shooting; - schluss, Schlussstein, m. (Bauk.) keystone, voussoir; - schiitze, m. archer; - seline, f. bow-string; (Geom.) chord; - sehnenbrücke, f. bow-string bridge; - sehnenträger, m. bow-string girder; sims, m. (Bauk.) arched moulding, corbeltable; - spannung, v. Bogenöffnung; - spiegel, m. arched looking - glass; -stein, m. (Bauk.) arch-stone; -stellung, f. arcade, arcature; blinde -stellung, shallow arcature; durchbrochene - stellung, carved arcature; - stich, - pfeil, m. - höhe, Pfeilhöhe, f. eines Bogens, m. pitch, height of an arch; -stirn, -stirnfläche, -endfläche, f. front of an arch; -strebe, f. (Bauw.) arch-brace; - stück, n. (Zimm.) v. Bogenholz; - sturz, m. arched cap-piece, circular head; - thur, f. arched door; - träger, bogenformiger Träger, m. (Bauk.) arched girder; - verband, m. (Maur.) arch-bond; - weite, f. (Bauk.) width, span of an arch; - weite eines Brückenbogens, span; -werk, n. (Bauk.) arcade; -winde, f. rack for spanning a cross-bow: - zahl, f. (Buchdr.) the number of sheets; - zeichnen, n. (Buchdr.) signature; - zeichner, Reissbogen, Kurvograph, m. (Zeichn.) curvograph; - ziegel, m. compass-brick; - zirkel, m. Zirkel mit Maassbogen, (Metall. Zeichn. Techn.) bow - compasses, wing-compasses; - zirkel mit gezahntem Bogen und Getriebe, rack-com-

Bogheadkohle, Torbanehillkohle, f. Torbanit, m. (Miner.) Boghead coal, Boghead cannel-coal, Boghead parrot-cool, Torbanehill-coal, torbanite (a bituminous slaty coal).

Bogiegestell, bewegliches Drehgestell, n. an Lokomotiven, (Lok.) bo-

gie-frame.

Bogig, adj. curved, bent, sinuous. Bohea... - säure, f. (Chem.) boheic acid (an organic acid in black tea); - thee, schwarzer Thee, m. bohea, black tea.

Bohle, Balkplanke, Doppeldiele, f. (Bauw. Zimm.) plank, 1½, plank, madrier, planch, thick board; (Befest.) madrier; (Schiffst.) plank, thick stuf; eichene —, oaken plank, thick oak-board; nit —n belegen. to plank: — zur Grubenzimmerung, (Bgb.) plank; tannene —, fir plank, thick fir-board, thick fir-board.

Bohlen, v. a. to plank.

Bohlen.... belag, — beleg, m. (Brückenb.) plank-bottom; — belag eines Pfahl- oder Schwellrostes, (Wasserb.) plank-bottom, platforms of grating; — belag über dem Schachtsumpf. (Bgb). sumplanks; — bogen, m. (Zinnu.) rib of planks; — bogen, m. (Zinnu.) rib of planks; — pumpe, f. (Bauw. Masch.) evooden pump, pump made of planks; — stamm, Bohlstamm, m. sawe-log, plank-log; — verkleidung, f. plank-recettemi; — wand, Bohlwand, f. Bohlwerk. n. (Wasserb.) shet-piling, timber-vailing, row of piles; — weg, m. plank-road, plank-rau.

Böhmisches Gewölbe, Platzlgewölbe, n. böhmische Kappe, f. (Bauk.) surbused spherical vault;—es Glas, leichtes Krystallglas, n. (Glasm.) Bohemian glass, Bohemian crystal;—er Glasofen, m.

Bohemian furnace.

Bohn ... — axt , f. (Zimm.) smooth-ing-axe; — bürste, f. rubbing-brush; — erz, Bohnenerz, Linsenerz, n. körniger Limonit, thoniger Brauneisenstein oder Gelbeiseustein in Körnern, m. (Miner.) pea-ore, pea-iron-ore, oolitic iron-ore, oolitic iron-ore, oolitic iron-ore, granular limonite, granular brown or yellow clay-iron-stone; — lappen, m. rubbing-clout, doth used in rubbing with waz; — wachs, n. — seife, f. polishing-wax, rubbing-wax, encaustic mixture for polishing wood.

Bohne, f. (Bot.) bean; türkische -n, wälsche -n, pl. French beans, kidney-beans.

Bohnen, v. a. to wax, to rub, to polish with wax; einen Fussboden —, to rub a floor.

Bohnen....—artig, adj. (Bot.) fabaceous;—baum, falscher Ebenholzbaum, m. (Bot. Techn.) tree-trefoil, foil-tree, laburnum, bean-tree (Cytisus laburnum); —erz, v. Bohnerz;—mehl, n. beanBohr . . . . 145

flour, bean-meal; — schälmaschine, f. beansheller; — schrot, n. in warmem Wasse,
erstarrte Kupferkörner in Bohnenform,
Kupfergranalien, pl. (Kupferverh.) beanshot; — stange, f. bean-stick, prop for
beans; — strauch, v. Bohnenbaum;
— strol, n. (Ackb.) bean-strae; Maschine
zum Schneiden des — strons, bean-harvester.

zum Schneiden des - strohs, bean-harvester. Bohr . . . . - ahle, f. (Tischl.) joiner's aucl; - apparat, m. - zeug, n. (Bgb. Techn.) boring-apparatus, boring-machine; -arbeit, f. (Bgb.) boring; - und Schiessarbeit, f. (Bgb.) boring and blasting; - bank, f. (Drechsl. Schloss. Metall.) boring-bench, boring-frame, boring - block; - bank, Flintenbohrmaschine, f. (Büchs.) boring-engine, boring-lathe, boring-bench; -bank, Cylinderbohrmaschine, f. (Masch.) cylinder - boring - machine; - block, m. (Seew.) clave of a blockmaker; - bogen. Drehbogen, Drillbogen, Fiedelbogen, m. (Tischl. Zimm, Metall. Schloss.) drill-bow; - brett, Brustbrett, Drillbrett, n. (Tischl. Zimm. Metall. Schloss.) breast, breastplate of a drill, drill-plate, conscience; - brunnen, artesischer Brunnen, m. (Wasserb.) Artesian well, bored well; - docke, f. (Büchs.) potence of the broach; -draube, -druve, f. -drauf, Drehbohrer, m. -drelle, Faustleier, f. (Tischl. Zimm. Schloss.) brace, hand-brace, breastborer, crank-brace, bit-stocks; - egge, f. (Ackb.) drill-harrow; - eisen, n. - klinge, spitze, f. (Techn.) bore-bit, boring-bit, borer bit, bit of a borer; — eisen,
— stange, f. (Brunnenm.) boring bar;
— eisen, Steinbohrer, Bergbohrer, m. (Steinbr. Bgb.) borer, jumper; — eisen, — gestell, n. (Metall. Schloss. Drechsl.) boring - block, boring - frame; - eisen des Bohrers, bore-bit, boring - bit; - eisen des Stangenbohrers, auger - bit; - fäustel, n. (Bgb.) borer's mallet, hammer for driving the borer; — geräth, — zeug, n. —instrumente, n. pl. (Techn. Bgb.) boring-instruments, boring-tools, drillingbrace; - geräth zum Brunnenbohren, well-rig; - gestänge, n. (Bgb.) system of boring-rods, bore-rod, boring-rod, spear, bar; - gestell, - gerüst, n. (Zimm. Tischl. Metall. Schloss.) boring-frame, bore-frame, drilling-frame; - gezähe, n. (Bgb. Steinbr.) boring-implements, boring-tools; - hülse, f. (Drechsl.) drill-holder, bobbin, ferrule; -hülsenklammer, f. (Drechsl.) drillclamp; - käfer, m. death-watch (a beetle which destroys wood-work, furniture etc.); - griff, m. - heft, n. boring-handle, augerhandle; (Bgb.) brace-head; -kern, m. core for boring; -klinge, f. v. Bohreisen; - klinge des englischen Centrumbohrers, centre-bit; - klinge eines Löffelbohrers, v. -löffel; -kluppe, f. (Bgb.) v. Bohrerkneipe; - knarre, - ratsche, f. Ratschbohrer, m. (Techn.) ratchet-drill, ratchet-brace, rock-drill, rock-brace, cat-

Technisches Wörterbuch, Deutsch-Englisch,

rake; - kopf, m. - schneide, f. (Techn.) bit, boring bit; - kopf, - scheibe, f. boring-block; - kopf, Kopfstück des Erdbohrers, n. (Bgb.) brace-head, boring-bit, boring-head; - kopf der Cylinderbohrmaschine, (Metall.) chuck, cutter - head, boring - head, boring - wheel, cutter - block; - kratzer, - krätzer, m. (Bgb.) scraper, scoop; - krückel, m. - krücke, f. Krückelstück, n. (Bgb.) brace-head, handle of the terrier; - kurbel, f. (Metall. Schloss. Tischl. Zimm.) brace, crank-brace, bracedrill; - lade, f. drill-holder; (Geschützgiess.) bore-frame; -lehre, f. - maass, n. auger-gage; - loch, n. bore, bored hole, bore-hole, boring-hole, jumper-hole, drilled hole; well; (Bgb.) blast - hole, auger - hole, bore-hole for blasting; ein -loch be-setzen, versetzen, (Bgb.) to tamp, to stem a blast-hole; ein - loch schiessen, wegthun, to shoot a blast-hole; -loch von unten nach oben zur Abzapfung des Wassers, (Bgb.) drain-bore; - lochmündung, f. (Bgb.) hole-top; - löffel, m. (Bgb.) sludger, hollow rod, scooping-iron; (Brunnenb.) scoop; -löffel mit Kugelventil, (Bgb.) sludger working by a ball-valve; - löffel, - klinge, f. eines Löffelbohrers. (Techn.) quill-bit, hollow bit, shell, gouge, spoon; - maschine, f. (Metall.) boringengine, boring-machine, drilling-machine; perforating - machine; (Schloss.) boringframe; - maschine, - gestell mit Kurbel, n. (Techn.) drilling-frame, rock-drill, perforator, jumper; - maschine mit be-weglichem Arm, radial drilling engine; grosse — maschine, — presse, f. drill-press; horizontale — maschine, liegende -maschine, -maschine mit horizontaler Bohrwelle, horizontal drilling-engine; radiale - maschine, Radial- oder Krahnbohrmaschine, radial drilling-machine; vertikale - maschine, - maschine mit vertikaler Bohrspindel, aufrecht stehende - maschine, vertical drilling-engine; vielspindelige - maschine, Multiplex-Bohrmaschine, multiple drilling - engine, multiplex drilling-machine; - mehl, n. (Bgb.) borings, bore-dust, boring-chips, debris; (Steinbr.) stone-dust, quarry-dust; - meissel, m. (Techn. Bgb.) chisel; gezahnter - meissel, m. indented chisel; - mine, f. (Bgb.) bored mine; - mühle, f. boringmill; — mutter, f. v. Bohrhülse; — na-del, Räumnadel, f. (Bgb. Minirk.) needle, pricker, priming-wire, priming-needle, loading-needle; — ort, — ende, n. (Bgb.) bore-end, end of a bore-hole; - pflug, m. (Ackb.) drill-plough; — pfriem, m. (zum Reinigen des Kanonenrohres), (Art.) gun-pricker; — platte, f. v. Bohrbrett; - presse, grosse - maschine, f. drillpress; - ratsche, f. v. Bohrknarre; - raumer, Räumer, m. (Bgb.) scraper, reamer; - räumnadel, f. (Art.) screw-wire, screwpricker; - rolle, Bohrerrolle, f. (Bgb.)

drill-box, drill-stock; -scheibe, f. v. Bohrbrett, Bohrkopf und Bohrspindel; - schlägel, m. (Bgb.) borer's mallet, sledge; - schlitten, m. Schlitten einer - maschine, (Techn.) carriage of a boring-machine; -schmand, m. (Bgb.) boring-dust, slime, sludge; - schmied, m. bore-smith, gimletmaker; -schneide, f. -eisen, n. bit, boring-bit, bore-bit, cutter, drill-point; -schneide zum Bohren von schwalbenschwanzförmigen Löchern, doretailcutter; - schneide des Bohrers der Bohrmaschine, cutter; - schwengel, m. springbar; - spane, m. pl. borings, borechips, boring chips; — spindel, — welle, — stange, — rolle, f. (Metall. Techn.) boring bar, cutter bar, boring-rod, borerod; —spindel, —scheibe, f. sheave of a drill-box; —spitze, —schneide, f. - eisen, n. bit, boring bit, broach; zweischneidige —spitze, double cutting bit; —stahl, m. (Bgb.) jumper-steel; —stampfer, Trockenbolner, m. (Bgb.) stamper; - stange, f. (Techn.) boringrod, bore bit; - stange, - gestänge, n. (Bgb.) bar, bore-rod, boring-rod, spear; -stange des Ratschbohrers, shank of the crank-brace; Werkzeug, n. zum Auffangen der abgebrochenen - stange, (Bgb.) beché; - stöckchen, massives, in die Arbeitsbank eingelassenes Metallklötzchen, n. (Uhrm.) drill-stay; -stössel, - stösser, m. (Bgb.) the lower end of the boring-rod; -stück, n. eines Erdbohrers, (Bgb.) boring - bit, brace - bit of an earthborer; - stuhl, m. v. Bohrbank; fel, f. — tisch, m. — arbeitsbank, f. (Metall. Schloss. Techn.) table, travellingtable; -thurm, m. beim Bohren auf Petroleum etc., derrick; - versuch, m. experimental boring, trial-boring; - vorrichtung, f. am Rohre zum Bohren von abessinischen Röhrenbrunnen, well-tube point; - wasser, n. water introduced into a bore-hole; - welle, f. v. Bohrspindel; -werk, n. Geschützbohrmaschine, f. boring-engine, boring-machine; - winde, f. jack; —winde, —draube, Brustleier, f. (Tischl. Schloss.) brace, crank-brace, hand - brace, breast - borer; - winde mit Spiralgang, archimedischer Bohrer, Drillbohrer, m. (Metall. Schloss.) Archimedian drill, screw-drill; - wurm, m. (Seew.) ship-piercer, ship-worm (Teredo navalis); - zapfen, m. (Küf.) auger-faucet (faucet with an attached auger); - zapfen, Zapfeu, m. an der Traube, (Art.) cascablesquare, chuck-square; - zeug, - gezähe, n. - werkzeuge, n. pl. (Techn.) boringimplements, boring - tools; - zeug und Schiesszeug, blasting-tools, shooting-tools; - zeug zum Brunnenbohren, well-rig; - zwinge, - lade, f. - schraubstock, m. drill-lathe, cramp for drilling.

Bohren, v. a. und v. n. (Techn.) to bore, to drill, to perforate; (Bgb.) to bore, to jump, to run the drill, to sink a boring; einen Brunnen —, to bore, to sink a well; mit dem Drillbohrer —, to wimble; ein Geschütz kalibermässig —, to bore up a piece of ordnance; mit dem Gewindbohrer —, to tap; die Hölzer —, (Schiffsh) to bore, to taste the timbers; einen Lauf —, (Büchs.) to bore a barrel; ein Schiff in den Grund —, (Seew.) to sink a vessel; beim Steinsprengen —, to bore, to form the blast-hole; einen Tunnel —, to cut, to drill, to drive a tunnel; das Zündloch —, (Büchs.) to drill the touch-hole.

Bohren, n. boring, drilling; — in Gestein, Fels etc., (Bgb.) drilling the rock; — and Petroleum, Petroleum bohren, n. sinking a petroleum-well, well-boring; — der Querschwellen, (Eisenb.) bore of the sleepers: — und Schiessen.

(Bgb.) boring and blasting.

Bohrer, m. (Techn.) borer (the workman who bores); borer, bore, drill, auger, tap (the instrument used in boring); (Schloss.) borer, drill; -, Bergbohrer, m. (Bgb.) terrier, jumper, long borer; -, Fassbohrer, m. (Küf.) piercer; -, grosser, -, (Zimm.) auger; archimedischer -, - mit Spiralgang, Drillbohrer, (Techn.) Archimedian drill, screw-drill; - zum Bohren der Geschützrohre, (Geschützgiess.) borer, boring-bit; dritter, letzter -, (Techn.) finishing-tap; - zur Erschliessung des Gebirges, (Bgb.) sounding-borer; - zur Erschliessung von Kohlengebirgen, (Bgb.) coal-borer; erster -, (Techn.) entering-tap; (Geschützb.) first bit; gedrehter, gewundener -, Schraubenbohrer, m. twisted auger, screwauger, screw-drill; - mit gezahntem Kopf, (Zahn.) bur; halbrunder -, halfround bit; - mit Hebel, lever-brace, lever-drill; konischer -, Schrägbohrer, m. chamfering-bit; - mit Spiralgang, v. archimedischer -; - mit Schwungrad, fly-drill; seitwärts gehender - einer Nuthstossmaschine, slotting-auger; viereckiger -, square-hole auger, rimer; vierkantiger - für feines Gestein, (Bgb.) square-drill; zweimännischer -, m. (Bgb.) double-handed borer; zweiter -, second bit, widening-bit.

Bohrer.... -kneipe, -knippe, -zange, f. (Bgb.) bore-catch; -rolle, f. v. Bohrrolle; -stahl, m. drill-steel; -weite, f. (Bgb.) boring-gauge.

Bohrung, f. boring, bore, drilling; — Bohrungsdurchmesser, m. (Art.) size, caliber, diameter of the bore; — Bohrungskanal, Zündkanal, m. (Gewehrt!) nipple-bore, touch-hole of the nipple; — Seele, f. eines Geschützes, bore, cylinder of a gun; gezogene — (Art.) rifle-bore; glatte — (Art.) smooth bore; — der Nabe, (Wagn.) caliber of the nave; — einer Rakete, (Feuerw.) hollow cone, spindle-hollow of a rocket; - eines Zünders, (Art.) bore of a fuze.

Boi, Boy, m. (Manuf.) baize; (Schifff.)

Boi... - klampe, f. (Schifff.) hanging-clamp; - leine, f. - seil, n. (Schifff.) buou-rone.

Boiserie, Holzverkleidung, f. Täfelwerk, n. (Bauw.) wood-work, wainscotting.

Boje, f. (Schifft) buoy, beacon, lead-mark; hilzerne — zum Festmachen der Schiffe, dolphin; die — fangen, to hitch the buoy; — bei Sondirungen, sounding-buoy; die — strömen, to stream the buoy; wachende —, floating buoy.

Boje.... - kasten, Schwimmkasten, m. camel, caisson; - nkette, f. buoychain; - reep, - tau, n. buoy-rope; - reepsknopf, m. buoy-rope knot.

Bojer, m. (Seew.) a small Dutch vessel

with one mast.

Boken, poken, v. a. den Hanf oder Flachs, (Spinn.) to break, to brake the hemp or flax by hammers.

Bokmühle, Bokemühle, Pokmühle, f. (Stampfmühle, zum Boken des Hanfes etc.), (Spinn.) beating-mill, flax-dressing-machine.

Bokoholz, Rebhuhnholz, n. (Tischl.) boco-wood, boca-wood, partridge-wood.

Bol, m. (Miner.) v. Bolus.

Boleine, f. (Seew.) v. Bulien. Bolle, f. Bollen, m. bulb; (Bot.) black poplar.

Bolleisen, v. Balleisen.

Bollenholz, n. wood of the black poplar.

Boller, m. (Schiffsb.) stoke.

Böller, m. (Art.) a small gun.

Bolletrieholz, Pferdefleischholz, n. (Bot.) Surinam-wood.

Bollwerk, n. (Befest.) bulwark, bastion; v. Bastion; abgeschnittenes —, retrenched bastion; halbes —, half-bastion, demibastion.

Bollwerks ... — befestigung, f. bastionary fortification; — front, f. bastionfront; — ohr, n. orillon; — schanze, f. bastionary fort; — schild, — wehr, n. — wehre, f. counter-quard; — thurm, m. tower-bastion; — winkel, m. angle of the bastion.

Bologneser Flasche, f. (Phys.) Bologna-phial, philosophical phial; — Kreide, f. (Miner. Mal.) Bologna-chalk; — Spath, — Stein, Strahlbaryt, m. (Miner.) Bologna-stone.

Bolten, pl. eines Segels, (Seew.) patches of a sail.

Boltstichel, m. (Kupferst.) round sculper, round chisel; breiter —, gouge-sculper.

Bolus, Bol, m. (Miner. Pharm.) bole, bolus, soap-rock, smectite (a species of fine fatty clay); armenischer —, Armenian bole (a coarse red pigment); lemnischer —, lemnische Erde, f. Lemnian earth, terra lemnia, terra sigillata; rother —, Rothkreide, f. Röthel, m. red chalk, ked earth, reddle; weisser —, Porzellanthon, Kaolin, m. weisses Steinmark, n. (Miner. Pharm.) bolus alba, porcelainclay, kaolin, friable lithomarge; weisser —, Walkererde, f. fuller's earth.

Bolusartig, adj. (Miner.) bolary. Bolzen, m. arrow for the cross-bow; (Bgb.) stay, prop, sprag, gusset, wedge; (Schuhm.) wedge; (Zimm. Schloss.) bolt. pin; -, Rollenbolzen, m. (Masch.) pin. gudgeon; - mit Einkerbung, bat-bolt; zum Festkeilen, bring-to bolt; flachköpfiger —, (Bauw. Zimm.) flat-headed bolt; — mit flachrundem Kopf, roundheaded, boss-headed bolt; - eines Plätteisens, (Schloss.) heater of an iron; in einem Scharnier, pin; - eines Schienenstulils, (Eisenb.) iron-pin of a chair; - mit sechsseitigem Kopf, (Bauw. Schloss.) diamond - headed bolt, six-canted bolt; - mit einem Splint oder Vorstecker, Splintbolzen, m. eye-bolt: vernieteter geklinkter -, riveted bolt, clinched bolt : - mit verschnittenem, gefastem Kopf, garnish-bolt: - mit versenktem Kopf, countersunk-headed bolt; - mit viereckigem Kopf, square-headed bolt; viereckiger -, square-bolt; - mit Vorstecker, v. — mit Splint; — mit Widerhaken, barb-bolt, rag-bolt, jag-bolt.

Bolzen... — blech, n. Unterlagsscheibe, f. (Bauw.) collar, washer; — bolrrer, m. large auger, bolt-auger; — eisen.
n. (Schloss.) (achteckiges Eisen zu Bolzen
n. (Art.) bolt, bolt-shot; experiment
n. bolt-bolt; (Schlifsh.) ditclochmesser, m. Fit, f. (Schlifsh.) fit:
—ring, m. shackle; — scheibe, f. boltplate; — schloss, n. (Schloss.) eyindrical
padlock; — schneidmaschine, f. (Teclm.)
bolt-screwe cutting-machine; — schrot, n.
— schrotzimmerung, f. (Bgb.) shafttimbering with props between rectangular
sets of timber; — schich!, m. (Grav.)
graving-tool; — treiber, m. bolt-driver.

Bolzkugeln, f. pl. (Seew. Art.) cross-

bar half-balls.

Bombarde, f. Bombardierschiff,
n. (Seew. Art.) bomb-vessel, bomb-ketch,
mortar-ressel.

Bombardiren, v. a. (Kriegsw.) to bombard.

Bombardon, n. (Instr.) bombardon.
Bombasin, m. (Web.) bombazine,
bombazet (a light cloth of wool and
silk).

Bombay .... — hanf, m. (Bot. Spinn.) Bombay - hemp, umbaree (of Hibiscus cannabinus); — Teakholz, n. (Bot.) Bombay-Teak-wood (the best building-wood of | the East-Indies).

Bombe, f. (Art.) bomb, shell, bombshell; excentrische, verstärkte -, eccentric shell; koncentrische -, concentric shell; mit -n werfen, to bombard.

Bomben . . . - fest, adj. (Bauw. Befest.) bomb-proof, cannon-proof; -fullen, n. filling of shells; - giesser, m. shell-caster; - haken, m. - öhr, n. ear of shells; - kartätsche, Shrapnellgranate, f. (Art.) shrapnell, spherical case-shot; -lager, n. (Art.) seat of the shell; -lehre, f. shell-gauge; - mine, f. - kasten, m. shell-fougass; - modell, n. shell-pattern; - öhr. n. ear, lug of a shell: - splitter, m. - stück, n. splinter of bomb - shells; - werfen, - feuer, n. - wurf, m. (Kriegsw.) shell-practice, throwing shells.

Bombonne, f. Woulff'sche Flasche, f. aus Steinzeug zur Salzsäurekondensation, (Sodaf.) bombonne, Woulff's fire-clay bottle, condensing-vessel (for the condensation of the hydrochloric acid produced by the decomposition of salt with sulphuric acid).

Bonbonnière, Bonbonsdose, f. bonbons-box.

Bonbons, pl. bonbons.

Bonifikation, Steuerbonifikation, Steuervergütung, Rückvergütung, f. Rückzoll, m. (Comm.) drawback, drawback; -, Steuervergütung für ausgeführten Rohzucker, (Comm. Zuckerf.) drawback on the export of raw sugar.

Bonitat, f. eines Artikels, (Handl.) goodness.

Bonett, Bonnet, n. (Seew.) bonnet (an additional part laced to the foot of a sail); -, Bonnetirung, f. Brustwehr-kappe, f. (Befest.) bonnet, bonnette.

Boog, Bogen, m. an Back und Schanze, (Schiffsb.) balustrade at the foreend of the quarterdeck and at the afterend of the fore-castle; - des Bratspills,

cross-piece of the windlass.

Boot, n. (Schifff.) boat; eisernes iron-built boat; gedecktes -, decked boat; das grosse - eines Schiffes, launch; das kleine - eines Schiffes, bark, barkboat, small boat, jolly-boat; das lange eines Schiffes, barge; per - transportiren, to boat; Wagen, m. zum Transportiren von -en, boat-car; zusammenlegbares -, collapsing boat.

Boot .... - jütte, f. (Seew.) boatdavit; - pfanue, f. (Sodaf.) boat - pan (a sort of evaporating-pan shaped like a boat); - seil, - tau, n. chest-rope.

Boots . . . . - anker, m. (Seew.) grapnel, grapling; - bauer, m. boat-builder; - führer, m. boatman; — geschütz, n. boat's-gun; — hafen, m. sally-port; — heuer, —miethe, f. sloop hiye; —haken, m. boat-hook, gaff, hitcher, horse, setter; —klampen, f. pl. boat-cleats, cradles of a boat; - klauer, - krabber, m. pl. boatgripes; - kleid, n. boat-cover; -leiter, f. gallery-ladder, horse; - mann. - steuerer, m. boatswain, cockswain, coxen;
- mannschaft, f. -leute, pl. boat's crew; - mannspfeife, f. boatswain's call; - rippen, f. pl. boat-timbers; Sitz des -steuerers, m. box of a boat; - wachter, m. the keeper of the long-boat; - wagen, Nachenwagen, m. (Pont.) boatcarriage, boat-waggon; -zelt, n. boat-

Bor, Boron, n. (Chem.) boron; krystallisirtes, diamantartiges -, (Chem.) adamantine boron, diamond-boron.

Boracit, Würfelspath, Lüneburger Sedativspath, m. (Miner.) boracite, borate of magnesia.

Borat, borsaures Salz, n. (Chem.) borate.

Borax, m. saures borsaures Natron, tetraborsaures Natrium, pyroborsaures Natrium, Natriumbiborat, n. (Chem.) borax, biborate of soda, acid borate of sodium, dimetaborate or acid metaborate of sodium; gebrannter —, kalcinirter —, calcined borax; geschmolzener —, Boraxglas, n. fused borax, borax-glass; gewöhnlicher, prismatischer -, ordinary, prismatic borax; natürlicher -, roher -, Tinkal, m. native borax, raw borax, tinkal; raffinirter -, venetianischer -, (Chem. Pharm.) refined borax, Venetian borax, borax veneta; wasserfreier -, anhydrous borax.

Borax . . . . - glas, n. (Chem. Hüttenw.) fused borax, borax-glass; - kalk, v. Boronatrokalcit; - perle, f. bei der Löthrohranalyse, (Chem.) bead of borax, bead of fused borax or borax-glass; - salz, v. Borax ; - säure, v. Borsäure ; - spath, v. Boracit; - weinstein, Borsäureweinstein, m. weinsaures Borylkalium, n. auflöslicher Weinsteinrahm, m. (Chem. Pharm.) boro-potassic tartrate, tartarised

borax, soluble cream of tartar.

Bord, m. border, edge, rim; (Schiffsb.) board; an -, on board, aboard; - an -, board and board, side by side; an bringen, to ship, to put aboard; hoher -, Luvseite, f. eines Schiffes, weatherboard; längs dem -, alongside; an legen, to board, to lay aboard; - einer Salzpfanne, (Sal.) border of a salt-pan; -, Seite, f. eines Schiffes, side of a ship; am - verkaufen, (Handl.) to sell free on board.

Bord .... - blech, n. (Metall.) ironplate used in the manufacture of saltpans etc.; - bretter, n. pl. (Schiffsb.) planks of which a ship's board is constructed; — leiste, — einfassung, f. (Schiffsb.) scale; — leiste eines Pontons, wale; — linie, Wasserlinie, f. (Schifft) floating-line, water-line, load water-line; — pfahl, Aussenpfahl, m. eines Fangdamms, (Wasserb.) gauged pile, standard-pile of a cofferdam; — planken, f. pl. (Schiffsb.) planks of the sides; — schicht, Ortschicht, f. (Dachd.) barge-course, verge-course (the extreme row of slates of a roof); — stein, m. (Dachd.) barder-slate; — stein, Randstein, m. (Pfläst.) cheek-stone, edge-stone, border-stane; zweiter — stein, Bandstein, Anflangsstein neben der Gosse, (Pfläst.) second cheek-stone, kurb, kirb; — uhr, f. (Seew.) ship's time-piece; — ziegel, m. (Dachd.) border-tile.

Borde, f. v. Borte.

Bordeauxterpentin, m. Bordeauxturpentine (the best French turpentine).

Bördeleisen, n. (Klempn.) borderingtool, hatchet-stake.

Bördeln, börteln, v. a. (Klempn.) to edge, to border, to furnish with an edge.

Borden, abrändeln, v. a. (Tischl.) to edge.

Bordiron ...

Bordiren, v. a. (Schneid.) to trim, to border.

Bordure, f border, trimming, edging. Borg, m. (Seew.) preventer; (Handl.) borrowing; credit; auf —, upon credit.

Borg ... — bindsel, n. des Bonetts, Seew.) preventer of the bonnet; — brassen, f. pl. (Seew.) preventer braces; — raa, f. (Seew.) spare-yard; — stag, n. preventerstay; — stag, Knickstag, n. top - stay; — stenge, f. spare-topmast; — tau, n. auxiliary rope; — wanten, f. pl. — wanttaue, n. pl. preventer-shrouds, sucjters.

Borgen, v. a. (Handl.) to borrow, to take on credit.

Borke, f. (Bot.) ross; Maschine, f. zum Entfernen der —, rossing-machine; Maschine, f. zum Zerkleinern der —, rossing-machine.

Borken .... - käfer, m. bark-beetle; - mühle, Lohmühle, f. bark-mill.

Borlade, Borkirche, f. (Bauk.) v. Emporkirche.

Born, m. spring, well, fountain;

(Salzw.) salt-pit.

Bornen, v. a. die Zuckerbrote —
(bei der älteren Kolonialzuckerraffination), to smooth the surface of sugar-loaves.

Borneokampher, m. Borneol, n.

Sumatrakampher, m. (Chem.) borneol,

solid camphor of Borneo.

Bornit, Buntkupferkies, m. Buntkupfererz, n. (Miner.) purple copper, erubescite, variegated copper-ore, liver-coloured copper-ore, bornite.

Bornklei, zweiter Thon, m. zweite Thondecke, f. (bei dem älteren Deckverfahren der Kolonialzuckerraffinerien), second elay.

Borokalcit, m. (Miner.) borocalcite, native borate of calcium, hydrous borate of calcium.

Boron, n. (Chem.) v. Bor.

Boronatrokalcit, m. Natronkalk-

borat, n. Hydroboracit, Tinkalzit, Boraxkalk, m. (Miner. Chem.) boronatrocalcite, native borate of calcium and sodium; — in Knollen, tiza.

Borsauer, adj. boracie; -er Kalk, m. borate of lime; saures -es Natron, n.

v. Borax; -es Salz, n. borate.

Borsaure, f. Sedativsalz, n. (Chem.) boracic acid, boric acid, sedative salt, sal sedativum Hombergii; natürlich vorkommende, feste —, Sassolin, m. (Miner.) sassolin, sassoline, sassolite.

Borsaure ... — haltige, vulkanische Dämpfe (in Toskana), Softioni, pl. (Chem.) jets of vater containing boracie acid, called softioni or suffioni; — haltige Sümpfe oder künstlich angelegte Teiche über den Softioni, Lagunen, pl. lagoons, lakes, pools, basins surrounding the suffioni, laguni; — weinstein, v. Boraxweinstein.

Börse, f. purse; —, Börsengebäude, n. (Bauw.) exchange, exchange-hall; —, Börsengeschäfte, n. pl. Geldmarkt, m. (Handl.) exchange, change, stock-market, moneu-market.

Börsen...—blatt, n. commercial neuspaper, list of exchanges, — geschläfte, n.pl. exchange-business; — halle, f.— gebäude, n. exchange-hall; — makler, m. stock-jobber, bull; — spiel, n. stock-jobbing; — spieler, m. stock-jobber,

Borat, m. deft, crack, chink, chap; —, Hartborste, f. Riss, durch ungleichmässige Abkühlung beim Härten entstanden, Härteriss, m. im Stahl, (Metall.) crack, fissure in steel; beim Härten — en bekommen, (Hüttenw.) to crack in hardening or tempering (said of steel etc.)

Borste, f. bristle; (Metall.) v. Borst.
Borsten ... haar, n. (Hutm.) too
long hair; — pinsel, m. (Mal.) paintingbrush made of bristles; — rad, n. (Masch.)
brush-wheel.

Borstig, rissig, adj. (Metall.) cracked.
Bort, m. v. Bord; (Bauk.) v. Bortsims.
Bort... — schwellen, f. pl. des
Rostes, (Zimm.) exterior sleepers of a
grating; — sims, Bortensims, m. (Bauk.)
platband, flat moulding, broad fillet;
— stein, — ziegel, v. Bordstein, Bordziegel.

Borte, Borde, f. (Web.) border, lace, edging, trimming, trimming-lace; —, Streifen, m. (Bauk. Orn.) flat band.

Borten...— macher,— weber,— wirker, m. (Web.) lace maker; gold-lace maker, silver-lace maker; — werk, n. — arbeit, f. lace-maker's work; — wirkerei, f. lace-working; — wirkerstuhl, m. lace-weaver's loom.

Borylkalium, weinsaures -, n.

v. Boraxweinstein.

Böschen, v. a. (Bauw.) to slope; (Befest.) to escarp; —, sich böschen, einen Winkel bilden, sich neigen, schräg lau-

fen, v. n. (Bauw. Techn.) to slope; nach aussen —, sich nach aussen neigen, v. n. (Bauw. Techn.) to slope outwards; seil —, to cut steep down, to slope

Böschmauer, f. v. Böschungsmauer.
Böschung, f. (Bauw. Wegb. Eisenb.
etc.) slope, sloping, talus, acclivity; (Befest.) escarp; einfache, einfüssige —,
slope of 1:1 (1 base to 1 vertical); zweifache, zweifüssige —, slope of 2:1 (2
horizontal in 1 perpendicular); — eines
Durchstichs, Dossirung, f. eines Einschnitts, (Eisenb.) face of a cutting; —
einer Mauer, (Bauw.) slope, shelvingness,
batter of a vall.

Böschungs...—absatz, m. Berme, fset-off, offset, retreat of a sloping;—anlage, f. —fuss, m. base of a slope;—ebene, —fläche, f. plane, face of a slope; —lehre, f. battering-rule; —loth, n. battering-plumb-rule; —maass, n. batter, slope; —maassstab, m. diopason; —mauer, Böschung, f. (Bauw.) scarp, steep; —wage, f. Klinometer, n. (Feldm. Bauw.) batter-level, slope-level, clinometer, grading-instrument; —winkel, Anlagewinkel, Neigungswinkel, m. angle of slope, gradient of the face of a cutting, gradient of a sloped scall; —winkel oder Neigungswinkel der Rast gegen den Horizont, Rastwinkel, m. eines Hochofens, (Hüttenw.) slope of the boshes.

Bosel, f. (Bauk.) v. Emporkirche.

Boskett, Bosquett, n. (Gärtn.) bos-

cage, busket, thicket, underwood.

Bossage, f. (Bauk.) v. Bossenwerk.

Bossage.... — eckstein, m. (Bauk.)

rustic quoin; — fenster, n. rustic window.

Bosse, f. Bossen, m. (Bauk. Steinm.)

boss; mit —n verzieren, to boss, to

rusticate; mit —n verziert, bossed, bossy,

rustic; mit —n verzierte Säule, f. rustic

column.

Bossekel, Possekel, Bosshammer,

(Steinm.) boss-hammer, bush-hammer.

Bossekeln, v. a. (Steinm.) to bush-

hammer.

Bosseln, bossen, bossiren, v. a. to boss, to emboss (in wax, plaster etc.); to chase (metals).

Bossen...—werk, n. Bossage, Rustik, f. (Bauk. Steinm.) rustic, rustic work, rustic order, bossage (an imitation of rough or primitive work, produced in masonry by leaving the surfaces of stones rough); —werksfenster, n. v. Bossagefenster.

Bosshammer, v. Bossekel.

Bossir... — arbeit, f. embossment; moulding in wax; — eisen, n. embossing: iron; (Steimm) rife, point; (Maur.) gouge; — holz, — bein, n. (Töpf. Bildh.) embossing-stick, embossing-tree, embossing-bone; — wachs, n. moulding-vax.

Bossiren, v. a. to boss, to emboss;

—, in Wachs modelliren, to mould in wax; einen Bruchstein —, (Steinm.) to axe, to dress a quarry-stone.

Bossirer, m. (Bauw.) dresser of stones. Bossirter Stein, m. (Bauk.) rustic stone.

Botanik, f. botany, botanics.

Botaniker, m. botanist.

Botanisch, adj. botanic, botanical;
-er Garten, m. botanical garden.

Botanisiren, v. n. to botanize.

Botanisirtrómmel, f. botanizing-box. Botanybayholz, Ochsenfleischholz, n. (Bot.) beef-wood (of Casuarina); schwarzes —, black-wood (of Dalbergia latifolia).

Böteln, bläueln, v. a. einen Deich —. (Wasserb.) to beat down a dike.

Botryogen, Botryt, rother Eisenvitriol, Traubenstein, m. natürliches Eisenoxyduloxydsulfat, n. (Miner.) botryogen, red iron-vitriol, grape-stone, native ferroso-ferric sulphate.

Botryolith, Faserdatolith, faseriger Datolith, m. (Miner.) botryolite.

Böttcher, Bötticher, Küfer, Fassbinder, m. cooper; v. Küfer.

Bôttcher . . . . beil, n. adze, hollow adze; — hammer, m. (mit schmaler Pinne) cooper's hammer; — holz, n. staves; — lohn, m. cooperage.

Böttcherei, f. trade, employment of a cooper.

Bottelier, m. eines Schiffes, (Seew.) steward of a ship.

Botten, v. a. den Flachs -, (Spinn.) to brake the flax with a wooden hammer. Botthammer, m. (Spinn.) beetle, mail.

Bottich, m. (Böttch). coop. keeve, tun, vat, trough, veoden cistern; (Färb.) beck, dye-beck; — zur Alaunfällung, Präcipitirkasten, m. (Alaunf.) precipitation-cistern; — zum Einteigen und Einmaischen des Malzes, Maischbottich, m. (Brau.) mashtun, mashing-tun, raum Einweichen oder Quellen der Gerste, Weichbottich, Quellbottich, Quellbottich, Quellstock, Weichkasten, m. (Brau.) veoden cistern for the steep, steeping-cistern, steeping-trough, steeping-tut); — zum Niederschlagen der Farben, Präcipitirstand, m. (Farbenf.) precipitating-tub.

Bottichgährung, f. Gährung in offenen Bottichen, (Brau.) fermentation in the tuns or vats; Bottich zur —, Gährbottich, m. (Brau.) gyle-tun, working-square.

Bottlerei, f. (Seew.) steward's room, steward's pantry.

Boudoir, n. (Bauw.) boudoir, cabinet

for ladies.

Bouillon, f. broth; —, feiner Goldund Silberfaden zum Sticken, Cantille,
f. (Stick.) bullion, purt; — in Tafeln,
Bouillontafeln, f. pl. Bouillonkuchen,

m. pl. portable soup, broth-cakes.

Boulangerit, natürliches 975. Schwefelantimonblei, n. (Miner.) boulangerite, tribasic sulphantimonite lead.

Boulearbeit, f. (Tischl.) bool-work, buhl-work, boolwork (work in contrasted materials inlaid with the saw).

Bouquet, n. (Gärtn.) nosegay, flowerbunch; -, Blume, f. des Weins, bouquet,

flower of wine. Bourdon'sches Metallbarometer, n. (Phys.) Bourdon's barometer, metallic

barometer. Bourgeois, f. (eine Schriftgattung)

(Buchdr.) bourgeois, gaillarde. Bournonit, m. Spiessglanzbleierz, Rädelerz, Schwarzspiessglanzerz, n. Antimonkupferglanz, m. (Miner.) bournonite, ore of antimony, antimonial lead-ore, antimony and copper, wheel-ore.

Boussole, f. Kompass, m. (Seew.) compass; (Feldm.) surveyor's compass; v. Kompass.

Bouteille, f. bottle, glass-bottle; v. Flasche.

Bouteillenglas, n. (Glasm.) bottleglass; dark bottle-glass; weisses -, white bottle-glass.

Bowle, f. bowl.

Boy, m. (Manuf.) baize. Boye, f. (Seew.) buoy, v. Boje.

Brabank, f. (Schifff.) the careening-

Brach, adj. (Ackb.) fallow, unploughed; - liegen, to lie fallow; ein Feld liegen lassen, to lay up land.

Brachacker, m. Brache, f. Brachfeld, Brachland, n. (Ackb.) fallow, fallow-ground, fallow-field, head-land, waste-land.

Brachen, v. a. ein Feld -, (Ackb.) to plough land that has lain fallow; Flachs -, (Spinn.) v. brechen.

Brachistochrone, f. (Mech.) brachistochronous curve, line of swiftest descent.

Brack, m. (Techn.) refuse.

Brack, adj. brackish (said of water). Brack . . . - bretter, n. pl. refuseboards; -gut, n. - waaren, f. pl. (Handl.) refuse-goods; - perle, f. Perlenbruchstück, n. refuse-pearl; - wasser, n. brackish water; - wasser, Oberwasser, n. (Seew.) freshes.

Bracke, f. (Wasserb.) a burst dam; brackish-water-pond behind a burst dam, crawl; -, Zugwage, f. (Fuhrw.) bar.

Bracken, v. a. (Handl.) to sort, to cast out refuse-goods.

Brackig, adj. brackish.

Bradfordthon, m. (Miner.) Bradford-

Brake, f. v. Bracke; (Spinn.) v.

Braken, v. a. Flachs -, (Spinn.) v. brechen.

Bram .... - brassen, f. pl. (Seew.) topgallant - braces; - kante, f. an Lehmziegeln, (Ziegl.) rough edge; -leesegel, n. pl. (Seew.) top-gallant studding-sails; - raa, f. top-gallant-yard; - segel, n. top-gallantsail; grosses - segel, main-top gallantsail; - segeltuch, - tuch, n. single canvass, duck convass; — stenge, f. top-gallant-mast; grosse — stenge, main-top gal-lant-mast; — wanten, f. pl. top-gallantshrouds; grosse - wanten, main-top gallant-shrouds.

Bramah .... - kolben, m. (Pump.) plunger - piston, plumplam; Bramah's Presse, hydraulische Presse, f. hydraulic press; - pumpe, Bramah's Pumpe (Pumpe mit zwei rotirenden Organen für Feuerspritzen etc.), Bramah-pump; - schloss, n. (Schloss.) Bramahlock, Bramah's lock.

Bramme, f. (die zu einem flachen Kuchen ausgehämmerte [gezängte] Puddelluppe), (Hüttenw.) slab, slab of iron;

Eisenblechbramme, f. (Walzw.) slab. Brammenschweissofen, m. (Hüttenw.) bloom-reheating-furnace, slab-reheating-furnace.

Brand, m. burning, fire; -, Feuerholz, n. fire-wood; -, brennendes Stück Holz, brand, firebrand; (Miner.) v. Branderz; (Töpf.) batch, burning; -, Korn-brand, m. (Ackb.) blight, blast, smut; -, Ladung, f. (Kalkbr.) charge of a limekiln; - in einem Röstofen, charge; in - setzen, anzünden, entzünden, to set on fire, to ignite, to kindle; einen Meiler in - setzen, to ignite a mound or meiler; -, Gebäcke, n. Satz, m. in einem Ziegel- oder Porzellanofen, (Ziegelbr. Porz.) batch, baking, burning; - eines Meilers, Verkohlung, f. Verkohlungsprocess, m. Kohlenbrennen, n. charcoal - burning, charring, charring - work, wood - charring, process of carbonization.

Brand . . . . - balken, m. (Seew.) fireboom; - bock, Feuerbock, m. fire-dog, andiron; - bombe, f. (Art.) round carcass; -eisen, n. (Schiffsb.) iron-claws for bending planks by fire; -erz, n. bituminöser Mergelschiefer, m. (Miner.) bituminous marl-slate; -erz, Quecksilberbranderz, n. Idrialit, m. (Miner.) idrialite, inflammable cinnabar; - fass, n. (Art.) thundering-barrel, fire-barrel; -fest, adj. fire-proof; -flecken, m. (Porz.) stain from baking; -gasse, f. (Bauw.) a small space between houses to prevent the spread of fire; - geschoss, n. incendiary projectile; —giebel, m. (Bauw.) the gable between two houses, carried up above the roof to prevent the spread of fire; -gold, n. (Metall.) fine gold, refined gold; -granate, f. (Art.) round carcass; - haken, Feuerhaken, m. fire-hook; (Seew.) fire-boom; - harze, Brenzharze, n. pl. empyreumatic resins;

- haube, f. (Feuerw.) carcass-heading; -holz, Brennholz, n. fuel; -kasse, f. fire-insurance-office; -kitt, Feuerkitt, feuerfester Kitt, m. fire-lute; - kohle, Kohle zum Brennen, f. coal employed as fuel; -korn, n. (Ackb.) blighted corn, smutty corn; - kugel, f. (Art.) carcass, incendiary shell, skeleton - carcass: - kugelkreuz, - kreuz, n. skeleton of a carcass; - laden, m. (Bauw.) iron window-shutter; Mundloch, n. eines Hohlgeschosses, (Art.) fuze-hole; - lunte, f. slow match; - mauer, f. (Bauw.) strong wall, fire-proof wall between two houses (to prevent the communication of fire); (Schm.) fire-back, back; - mehl, n. flour made of blighted corn; - pfeil, Feuerpfeil, m. (Kriegsw.) fire-arrow; -probe, f. firetest; assaying by the fire-test; - rakete. - ballenrakete, f. (Feuerw.) carcass-rocket. carcass-headed rocket; - ring, m. (Hammerw.) conical steel-ring; - röhre, f. einer Bombe, (Art.) fusee; - röhre eines Branders, (Seew.) train-channel of a fireship: - rost, m. eines Schmelzofens, (Hüttenw.) iron-bars of a smeltingfurnace; — satz, m. — zeug, n. (Feuerw.)
carcass-composition, Valenciennes-composition; — schiefer, m. (Miner.) shale,
bituminous shale, black batt; — setzer, m. (Feuerw.) setter, fuze-setter; - silber, Kapellensilber, n. (Metall.) fine silver, refined silver; - sohle, f. (Schuhm.) inner sole, well; - spritze, f. fire-engine; - stein, m. (Ziegelbr. Maur.) brick, v. Backstein; - thur, f. (Bauw.) fire-proof door, irondoor; -triebel, m. (Feuerw.) v. Brandsetzer; - weizen, m. (Ackb.) blighted wheat, smutty wheat; - zeichen, n. brand, mark burnt in; - zeug, n. v. Brandsatz; - ziegel, m. fire - brick; - zieher, m. Zündermaschine, f. (Art.) fuze-engine.
Brande, m. pl. bei der Meilerver-

kohlung (halbverkohlte Holzscheite von Verkohlungsarbeiten, welche früheren um den Quandel gestellt werden behufs schneller Entzündung des Meilers), brands, imperfectly charred billets of woods placed around the central post of the mound.

Brandel, n. Schlagröhre, f. (Art.)

priming-tube.

Branden, v. n. (Seew.) to break (said of the sea). Brander, m. (Seew.) fire-boat, fire-ship.

Bränder, Zünder, m. Zündlicht, n. (Art.) fuze, fusee.

Brandig, adj. (Ackb.) blasted, smutty. blighted.

Brandung, f. (Seew.) breakers, seabreakers, surf, surge of the sea, breach, rut of the shore.

Branntwein, m. spirit, spirits, whisky, aqua vitae; -, Franzbranntwein, Cognac, m. brandy; - von Normalstärke, (Chem.) proof-spirit; -, welcher schwächer ist als der Normalbranntwein, under - proof spirit; -, welcher stärker ist als der Normalbranntwein, over-proof spirit;

— brennen, to distill, to manufacture spirit; den — entfuseln, to remore the fusel-oil, the disagreeable flavour and taste from the spirit; den - weinen, rektificiren, aus dem schwächeren (alkoholärmeren) Lutter durch nochmalige Destillation stärkeren (alkoholreicheren) Branntwein herstellen, to double, to redistill the singlings or low wines, to rectify; Weinen, Klären, n. des -s, Anreicherung und Läuterung, f. des - s durch Destillation, doubling, redistillation, rectification.

Branntwein .... - blase , f. still , alembic; - brenner, m. distiller; - brennerel, f. distillery, still; -brennerei, -bereitung, f. distillation of spirits; - essig, Schnellessig, m. brandy-vinegar, vinegar made from spirits by the quickvinegar process, quick-vinegar from alco-holic liquors; —fass, n. large cask for spirits; —haus, n. —schenke, f. brandy-shop; -kübel, m. -kufe, f. tub for spirits, spirit-back; - schlempe. Schlempe, f. -spülicht, n. spent wash, distiller's wash; - vorlage, f. spirit-receiver; - wage, f. Alkoholometer, n. alcoholometer.

Brasiletto, Brasilettoholz, Brasilettholz, n. (Bot.) braziletto (an inferior sort of red dye-wood).

Brasilian, m. (Miner.) native topaz. Brasilien .... - holz, n. (Bot.) Brasilwood, log-wood; - holz, Fernambukholz, n. Brasil-wood, Pernambuco-wood; - holz, Rothholz, n. Brasil-wood, redwood, redwood, red dye-wood; — holz, Sapanliolz, n. Sapan-wood; antillisches - holz, Indian savin; - holzabkochung, f. Rothholzauszug, m. (Färb.) decoction or liquor of Brasil-wood; - holzextrakt, Rothholz-extrakt, m. (Färb.) extract of Brasilwood; -holzlacke, Rothholz-Farbenlacke, m. pl. (Farbenf.) Brasil-lakes;
- nüsse, f. pl. (Bot.) Brasil-nuts, creamnuts (the fruits of Bertholletia excelsa); - pfeffer, m. Spanish pepper; - spane, m. pl. (Färb. Farbenf.) raspings, chips or shavings of Brasil-wood.

Brasilin, n. (Chem.) brazilin (the red

dye-stuff contained in Brasil-wood).

Brasse, f. (Seew.) brace; die -n anholen, to brace; die grossen -n, pl. the main braces.

Brassen, v. a. (Seew.) to brace; die Segel gegen den Mast -, to back the sails, to lay the sails aback; scharf beim Winde -, to brace up sharp, to brace trim sharp; vierkant -, to brace yard full, to square the yards; voll -, to brace about, to brace full; beim Winde to haul the wind.

Brassenschenkel, Brassenständer, m. (Seew.) brace-pendant.

Braste, f. kupferner Sturz mit Ausschnitt an der Klärpfanne (bei dem älteren Verfahren der Kolonialzucker-Raffi-

nation), copper-border.

Brat .... - bock, m. jack-frame; -fisch, Aland, m. (Fisch.) chub; -frischarbeit, -frischschmiede, f. (Hüttenw.) roasting- and refining-process; - haring, m. red herring; - ofen, m. oven for baking meat, frying-oven, roasting-stove; - pfanne, f. frying-pan; - pfanne mit Griff, skillet; - rohr, n. - röhre, f. frying-tube; - rost, m. gridiron, roaster; spiess, m. spit, broach, turn - broach; - spill, n. (Seew.) windlass; v. Bretspill; - spillbeting, f. (Seew.) windlass - bitts, carrick-bitts; - wurst, f. (Fleisch.) sausage.

Braten, v. a. das Kupfer -, (Hüttenw.) to roast the copper; in der Pfanne -, to fry; das Roheisen -, das Roheisen unter Luftzutritt glühen, rösten, (Hüttenw.) to glow the pig-iron with free access of atmospheric air, to roast, to grate the pig-iron; auf dem Roste to grill; das in Scheiben gerissene Roheisen, das Scheibeneisen, die Blatteln -(Hüttenw.) to roast, to grate the pig-iron

disks.

Braten . . . - fett, n. kitchen - stuff; - wender, m. turnspit, broacher, jack; durch den aufsteigenden Rauch getriebener - wender, smoke-jack.

Bratsche, f. (Mus.) altaviola. Brau, m. (Brau.) the quantity of beer

brewed at one time.

Brau . . . . - bottich, m. (Brau. Böttch.) brewing - vat, ale - vat, keeve; - haus, v. Brauerei; - kessel, m. - pfanne, f. copper, brewer's copper, brewing-copper, boilingcopper, boiler, wort-copper, wort-boiling copper, hot-liquor copper; - kufe, f. v. -bottich; - meister, m. master - brewer; - ofen, m. (Brau.) brewing furnace, brewing-oven; - pfanne, v. - kessel; - verfahren, n. - methode, f. method of brewing, process of brewing, mode of brewing the wort; - wasser, n. (Brau.) liquor, water used for brewing; - wasser-Reservoir, n. liquor - back, water - back; Reservoir für kaltes - wasser, cold-liquorback; Reservoir für heisses - wasser, hot-liquor back; - wirth, m. brewer.

Brauen, v. a. to brew. Brauen, Bierbrauen, n. brewing. Brauer, m. brewer, master of a brewery.

Brauerei, f. brewer's trade; -, Brauhaus, Brauhaus, n. brewery, brewing-house, brew-house.

Brauerparaffin, n. brewer's paraffin (a very hard paraffin).

Braun, n. brown, brown colour.

Braun, adj. brown; -e Blende, Zinkblende, f. (Miner.) blende in brown crystals, sulphide of zinc; —er Glaskopf, m. v. Brauneisenstein; —es Pferd, n. bay horse, bayard.

Braun . . . - beizen , - machen, bräunen, brüniren, v. a. das Eisen, (Metall.) to brown, to bronze iron; - bier, n. (Brau.) brown beer; - bleierz, Grünbleierz, n. Pyromorphit, m. Phosphor-blei, n. (Miner.) pyromorphite; — eisen-rahm, m. (Miner.) foamy wad; — eisenstein, m. - eisenerz, n. Limonit, m. (Miner.) brown iron-ore, native hydrated sesquioxide of iron, ferric hydrate, hydrated ferric oxide, limonite; dichter, gemeiner -eisenstein, compact brown iron-ore; faseriger eisenstein, brauner Glaskopf, m. fibrous brown iron-ore, brown hematite; ochriger -eisenstein, ockeriger - eisenstein, erdiger - eisenstein, - eisenocker, m. ochry brown iron-ore, brown iron-ochre; -erz, v. - eisenerz; - gelb, adj. yellowishbrown, fallow, feuillemort; - holz, v. Campecheholz; - kalk, m. (Miner.) brown-spar, bitter-spar, magnesian lime-stone, dolomite; -kohle, f. (Miner.) browncoal; erdige — kohle, earthy brown-coal, brown earthy coal; faserige — kohle, holzartige — kohle, bituminöses Holz, n. bituminous wood: staubartige -kohle, pulverulent brown-coal; - kohlensandstein, m. (Miner.) brown-coal grit; - kohlentheer, m. (Chem.) brown-coal tar; -kohlentheeröl, n. brown-coal tar-oil; -kohlentheerpech, n. brown-coal tarpitch; das Eisen — machen, v. braun-beizen; — rosa, n. brown-pink; — roth, n. brown-red, iron-red; — roth, Englischroth, n. Kolkothar, m. Caput mortuum, n. (Chem. Farbenf.) brown - red, colcothar; - roth, Bergroth, Indischroth, n. Indian red; —roth, adj. brown-red, russet; — späne, m. pl. shavings of log-wood; —spath, spathiger — kalk, Bitterspath, Dolomit, m. (Miner.) brown-spar, bitter - spar, pearl - spar, magnesian limestone, dolomite; - stein, Pyrolusit, m. natürliches Mangansuperoxyd, n. (Miner.) pyrolusite, manganese, prismatic manganese-ore, brownstone, native per-oxide or dioxide of manganese, black oxide of manganese; rother —stein, Rhodochrosit, Manganspath, Braunspath, m. (Miner.) rhodochrosite, red manganese, brownspar, native carbonate of manganese; schwarzer - stein, m. Schwarzmanganerz, n. Hausmannit, m. natürliches Manganoxyduloxyd, n. (Miner.) hausmannite, native mangano-manganic oxide; - steinrahm, - steinschaum, m. Wad, n. (Miner.) wad, bog-manganese; - steinregeneration, f. Wiedergewinnung des zur Chlor-entwickelung aufgelösten Braunsteins, (Chem.) regeneration of the manganese, recovering of the spent manganese from the production of chlorine.

Braunen, v. a. das Eisen -, v. braunbeizen.

Bräunen, v. a. to make brown, to dye

Braunit, m. (Miner.) braunite (an

oxide of manganese).

Braunschweiger Grün, n. (Chem. Mal.) Brunswick - green (a sea - green pigment, carbonate of copper); - Mumme, f. Brunswick-mum (a dark beer brewed in Brunswick).

Brause, f. Sieb, n. an einer Giesskanne etc., rose of a watering-pot.

Brause .... — erde, f. — thon, m. (Miner.) effervescing - clay; — limonade, f. saccharine aërated water; - pulver, Seidlitz-Pulver, n. (Chem. Pharm.) effervescent powder, effervescing powder, gra-nular effervescent citrate of magnesia.

Brausen, v. n. (von gährenden Flüssigkeiten) to effervesce.

Brautthur, f. (an einer Kirche), (Bauk.) marriage-door.

Brayera, v. Kusso.

Break, n. (Wagenb.) break (a carriage for breaking-in horses).

Breccie, f. Trümmergestein, n. (Miner.) breccia.

Breccienachat, Trümmerachat, m.

brecciated agate.

Brech ... -acheln, f. pl. (Spinn.) the awn of flax; — bank, f. (Spinn.) v. Breche; — bar, adj. (Opt.) refrangible; — barkeit, f. der Lichtstrahlen, (Opt.) refrangibility of the rays of light; - baum, m. (Seew.) large hand-spike; - betel, - beitel, Schiefbetel, m. (Schloss.) crooked chisel, ripping chisel; - book, - block, in. - kapsel, f. (Walzw.) breaking-piece; - deissel, m. (Schloss. etc.) ripping-adze; -eisen, n. -baum, m. -stange, f. (Maur. Bgb. Hüttenw.) iron-bar, crow, crow-bar, betty, dwang, pinch, pinch-bar, pincher; (Schloss.) v. - betel; - eisen mit gebogener und gespaltener Klaue, claw-bar; - hammer, m. (Kupferschm.) crushing-hammer (large hammer used in breaking - up the copper-plates); (Maur.) pick-hammer; - hanf, m. (Spinn.) dressed hemp bound up in sheaves; —hebel, m. v. —eisen; —holz, Rührscheit, n. (Salpeterf.) paddle; - kamın, m. (Wollenspinn.) habeck; - kapsel, v. - bock; - klaue, f. Geissfuss, m. (Bgb.) pincher, pinching-bar; - maschine, Flachsbrechmaschine, Knickmaschine, f. (Spinn.) braking-machine, breaking-machine; - maschine für Erze, (Bgb.) crushing-machine, ore-crushing machine; — meissel, m. v. — eisen; — mittel, n. (Pharm.) emetic; - nuss, f. Krähenauge, n. (Bot.) vomiting - nut, nux vomica; - punkt, m. (Opt.) point of refraction; - punkt der Gefällwechsel, (Eisenb.) point where the gradient changes; - schlägel, m. zum Flachsbrechen, bott-hammer; - stange, f. (Bauw. Bgb. Hüttenw. etc.) crow, bar, crow-bar, iron-crow, iron crow-bar, pinch, pinch-bar, pincher, skid, spike, betty, handspike; (Spiegelf.) pinch, chisel; -stange

Ausziehen der Schienennägel, (Eisenb.) spike-drawer, spike-extractor; -stange mit Haken zur Frischarbeit, (Hüttenw.) hooked bar; krumme -stange, Geissfuss, m. crooked crow-bar; kurze - stange, (Schloss.) jeminy, jemmie, jimmy; zugeschärfte - stange zum Herdfrischen, (Hüttenw.) chisel-edged bar; zugespitzte - stange zur Herdfrischarbeit, (Hüttenw.) pointed bar; - weide, Bruchweide, f. (Bot.) crack-willow; -walzen, f. pl. (Bgb.) crushing-rollers, rollercrushers, crackers; - weinstein, m. weinsaures Antimonoxyd-Kali, n. (Chem.) tartar - emetic, emetic tartar, tartarised antimony, potassio-antimonious tartrate; - wurzel, Ipekakuanha, f. (Pharm.) ipecacuanha-root; - zange, f. pincers; (Hüttenw.) crushing-tongs; - zeug, n. (Schloss.) tools for breaking open anyth-

Breche. Flachsbreche, Hanfbreche, Brake, Brechbank, f. (Spinn.)

brake.

Brechen, v. a. to break; den Acker -, (Ackb.) to break the soil, to turn up the earth; die Farben -, (Mal.) to blend. to break the colours; Flachs oder Hanf -, knicken, braken, (Spinn.) to brake, to break, to beat flax or hemp; den Grund -, den Anker lichten, (Seew.) to weigh anchor; die Kanten -, (Glasm.) to grind off the edges; die Ladung, die Last -, anbrechen, (Seew.) to break bulk; das Leder -, (Gerb.) to soften the leather (by trampling upon it); Lichtstrahlen -(Opt.) to refract rays of light; das Malz -, schroten, quetschen, (Brau.) to grind, to bruise the malt: Papier -, to fold a sheet of paper; den Salpeter -, pulverisiren , (Pulv.) to pulverize the saltpetre ; die Spalten -, (Buchdr.) to adjust the columns; Steine -, to quarry stones; den Teig -, (Back.) to break up the dough; eine Treppe -, (Bauw.) to make landing-places in stairs; über sich -, (Bgb.) to rise; Wolle -, (Tuchm.) to card wool.

Brechen, v. n. to break; (Bgb.) to be found, to be won; to subside; (Seew.) to carry away, to part; in Flötzen -, (Bgb.)

to be found in strata.

Brechen, v. r. sich -, (Opt.) to be refracted (said of rays of light); (Seew.) to break (said of the waves of the sea); sich —, sich klären, (Brau.) to break

(said of the boiled wort).

Brechen, Knicken, Braken, n. (Spinn.) braking, breaking, beating of flax or hemp; - des Erzes, (Bgb.) ragging; - der Salpeterlauge, die Umwandlung des salpetersauren Kalciums und Magnesiums der rohen Salpeterlauge in Salpeter durch Zusatz von Pottasche, Asche, schwefelsaurem Kali etc., (Chem.) refrac-tion of saltpetre; — der Würze, Klären

der Würze beim Kochen, (Brau.) breaking of the wort, formation and separation of numerous flocks of coagulated matter in the boiling wort.

Brechend, lichtbrechend, adj. (Opt.)

refractive, refringent.

Brecher, m. pl. Brandung, f. (Seew.)

Brechung, Strahlenbrechung, f. (Phys. Opt.), refraction; doppelte—, Doppelbrechung, f. double refraction; einfache—, single refraction; — einer Mauer, Brisüre, f. (Bauw.) break, brisure of a wall.

Brechungs...—ebene, f. (Opt.)
plane of refraction; — exponent, m. index
of refraction, refractive index; — fuge,
Bruchfuge, f. (Bauw.) joint of rupture;
—korrektion, f. (Opt.) correction for refraction; —vermögen, n. (Opt.) refractive
power; — winkel, m. (Opt.) angle of
refraction.

Brefock, Breefock, f. (Seew.) lug-sail (the square sail of a sloop, schooner etc.).

Bregang, Breegang, Breitgang, m. (Schiffsb.) the strakes between the channelwale and the gunnel.

Breguet's Metallthermometer, n. (Phys.) Breguet's metallic thermometer (for ascertaining high degrees of temperature).

Brei, m. pulp; (Hüttenw.) pulp; —, Rübenbrei, (Zuckerf.) pulp, beet-pulp; —, Magma, n. (Chem.) magma.

Breiig, breiartig, adj. pulpy.

Breislakit, m. (Miner.) breislakite (a Vesuvian mineral).

Breit.... - axt, f. - beil, n. (Böttch.) broad axe; (Zimm.) broad axe, chip-axe; - basige Schiene, f. (Eisenb.) flat-footed rail; - baum, m. (Tuchf.) lever used in stretching the cloth after fulling; -eisen, n. (Maur.) broad tool; (Minirk. Bgb.) cross-chisel, jumper; - eisen, Schlageisen, n. (Steinm. Bildh.) broach - chisel, boasting-chisel, broad-chisel; Arbeit, f. mit dem -eisen, (Steinm. Bildh.) broachwork; - eisen mit Stahlzähnen, chisel in marteline, marteline-chisel; - fock, v. Brefock; -gang, m. (Schiffsb.) v. Bregang; - hacke, f. (Bauw. Minirk. Techn.) mattock; (Böttch.) broad axe; - halter, Zeugspanner, m. (Web.) self-acting temple, selfadjusting temple; - hammer, m. (Metall.) flattening - hammer; - haue, Lettenhaue, f. (Bgb.) hack; - holz, Halbholz, n. (Zimm.) half-round timber, half-round wood; —leder, n. (Schuhm.) sole-leather; - mauliger Feilkloben, m. (Schloss.) eross-chap hand-vice; - meissel, m. (Steinm. Bildh.) boaster, boasting-chisel: - saemaschine, f. (Ackb.) broad-cast sowing-engine, flat drill; — seite, f. eines Schiffes, (Schiffsb.) broad-side of a ship; — stahl, m. (Dreh.) paring-chisel; - zange, f. (Techn.) regulating - pincers; - ziegel, Flachziegel, m. Dachpfanne, f. (Ziegl.) pan-tile, pen-tile, pantile.

Breite, f. breadth; (Astr. Geogr.) latitude; (Web.) width, breadth; astronomische—eines Gestirns, astronomical latitude of a star; — von Band, Spitzenetc, depth of ribbon, lace etc.; obere—eines Grabens, width at the top; grösste — eines Schiffes, (Schiffsb.) main breadth of a ship; untere—eines Grabens, width at the bottom; — eines Zalmes, (Masch.) breadth.

Breitegrad, m. (Astr.) degree of lati-

Breiten, v. a. to spread, to spread out, to extend; (Schm.) to beat out, to hammer out; die Segel —, (Schifff.) to brace the sails in when the wind veers aft.

Breiten...—bestimmung, f. (Schiff.) determining the ship's latitude; — gang, Pfortengang, m. (Schiffsb.) black-strake; — maassstab, m. plain scale.

Breitling, Bristling, Brütling, m. Sprotte, f. (Fisch.) sprat.

Bremer... - blau, Neuwiederblau, n. (Chem. Mal.) blue verditer, Bremenblue; - grün, n. (Chem. Mal.) Bremengreen; - wolle, Haideschnuckenwolle, f. estridge-wool (of the small heath-sheep).

Bremmer, m. Bühne, f. Ruheplatz, m. (Bgb.) shambles.

Bremmerschacht, m. (Bgb.) shaft with shambles.

Brems, m. (Masch.) v. Bremse.

Brems .... - backen, - schuh, m. (Masch.) brake-block; - band, n. einer Seil - oder Bandbremse, brakestrap, band of a friction-strap; - berg, n. geneigte Bahn zum Herabrollen der Wagen mit der zu bewegenden Last durch ihr eigenes Gewicht, (Bgb. Eisenb. etc.) self-acting inclined plane; kleiner -cylinder, m. der Corliss - Maschine, (Dampfm.) dash - pot; - dynamometer, n. Reibungszaum, Pronv'scher Zaum, m. (Masch.) dynamometrical brake, friction - brake, Prony's dynamometer, Prony's brake; - haspel, m. (Bgb.) ropesheave; - hebel, m. (Eisenb.) brake-lever; - keil, m. (Techn.) chock, scotch; - klotz, (Müll.) braker - block, v. - backen; brake; - kunst, - maschine, f. (Bgb.) v. Bremswerk; — lente, Bremser, pl. (Eisenb. Bgb.) brake's men; — rad, n. Fuhrw.) brake-wheel; - ring, m. (Masch. Müll.) brake-ring; — schacht, m. (Bgb.) v. Bremmerschacht; — scheibe, f. (Masch.) friction - plate; - schraube, f. (Eisenb. Masch.) brake-screw ; - schuh, m. (Fuhrw.) brake-shoe; v. Bremsbacken; - schwengel, m. (Eisenb.) handle of a brake, stopper; - sektor, m. (Masch.) brake-pinion; -stange, f. brake-rod; (Fuhrw.) brakebar, brake-beam; - strecke, f. v. Bremsberg; -vorrichtung, f. brake, brakeapparatus; v. Bremse; - vorrichtung an einer Scheibe, (Mech.) pulley-check; —wagen, m. (Eisenb.) brake-van; —werk, —zeug, n. (Eisenb. Bgb.) braking-apparalus, brake; —winkeleisen, n. (Lok.)

brake-angle-plate.

Bremse, f. (Zool.) gad-fly; —, Brems, m. (Masch. Eisenb.) brake, stopper, carriage-stopper, carriage-lock; (Puhrw.) brake, gripe, drag-wheel, lock, waggon-lock, wheel-lock, lock-waggon; (Hufschm.) barnacle, twitch; (Müll.) brake, brakerblock; — zur Hemmung des Rücklaufs, (Art.) compressor.

Bremsen, v. a. (Masch.) to stop a movement; (Eisenb.) to brake, to put on the brake; ein Rad —, (Fuhrw.) to put the drag to a wheel, to lock, to scotch a

wheel.

Bremser, Bremsenwärter, m (Eisenb.) braker, brake-man.

Brenkas, n. (Metall.) fine East-Indian tin.

Brenn... - apparat, m. (Brenn.) distilling apparatus, still, apparatus; Pistorius' — apparat, Pistorius-still; — arbeit, f. (Metall.) assaying by the cupel; -bar, verbrennlich, adj. combustible; -bar, entzündlich, adj. inflammable; leicht - bar, readily combustible; schwer - bar, slow combustible; - bare Luft, inflammable Luft, f. (alter Name für Wasserstoff), (Chem.) hydrogen, inflammable air; - bare Körper, entzündliche Körper, m. pl. Inflammabilien, pl. (Chem.) - bare, verbrennliche inflammables; Stoffe, m. pl. combustibles; - barkeit, f. combustibility, inflammability; - blase, f. (Brenn.) alembic, still, wash-still; - bock, m. (Seew.) sheers on which planks that are to be bent by fire are laid; - docht, m. burning-wick; - eisen, n. (Techn.) branding-iron, marking-iron (iron with which marks are burnt in); (Friseur) curlingiron; -eisen, -messer, n. (Hufschm.) cauter, cauting-iron, searing-iron, firingiron; -geräth, n. - apparat, m. (Brenn.) distilling-apparatus for spirituous liquors, still; - glas, n. - linse, f. (Opt.) burning-glass, burning-lens; - helm, m. head, helm, still-head, top of a still; - holz, n. (Techn.) fire-wood, wood for fuel; - hutte, f. (Hüttenw.) roasting-house, calcininghouse; - instrument, - eisen, n. (Chir.) cauter, cauting-iron; - kampagne, - zeit, f. (Brenn.) distilling-season; - kapsel, Muffel, f. (Porz. Glasbr.) segger, sagger, seggar; -kolben, m. (Chem. Brenn.) still, alembic; - kraft, f. burning-power, intensity of combustion; - linie, f. (Opt.) caustic curve, caustic; -linse, f. v. Brennglas; -loch, n. (Porz. Topf.) mouth of the fire-place; - material, Heizmaterial, n. (Techn.) fuel, combustibles, combustible material; fossiles, mineralisches - material, n. fossil fuel, mineral fuel; - materialaufwand, m. consumption of fuel;

- materialersparniss, f. saving of fuel, economy of fuel: - materialersparungsvorrichtung, f. economizer of fuel; -materialverbrauch, m. consumption of fuel, rate of combustion of fuel; - material-Zubringer, m. fuel-feeder; — messer, n. (Hufschm.) firing-iron, cauting-iron; Hufschm.) firing - iron, cauting - iron; -naphta, f. (Chem.) burning - naphtha; -ofen, m. kiln, oven, burning-oven; (Hüttenw.) calcining-furnace, roastingfurnace, calciner; (Topf. Porz.) bakingoven, kiln; (Ziegelbr.) brick-kiln; - ofen, Destillirofen, m. (Dest.) kell; - ofen mit kontinuirlichem Betriebe, (Töpf.) runningkiln: - ofen zum Reinigen des Silbers, (Metall.) refining - furnace for silver; -ol, n. lamp-oil, burning -oil; - petroleum, n. burning-oil; - punkt, m. (Opt.) focus, focal point; konjugirte - punkte, pl. conjugated foci; - punkt einer krummen Linie, (Geom.) focal point, umbilical point; - raum, m. (Opt.) focal space; -raum, Feuerraum, m. eines Flammofens etc., fire-place; -raum, Glühraum, m. Retortenhaus, n. zur Scheidung des Silbers vom Quecksilber, (Hüttenw.) burning-house; - silber, n. (Metall.) an amalgama used in plating metals; - spiegel, m. (Opt.) burning-mirror, burning-speculum, burning-reflector; - stahl, m. (Hüttenw.) steel made by cementation, cemented converted steel, blistered steel; stahlbereitung, f. cementation, converting: -stahlofen, m. (Hüttenw.) cementing-furnace, converting-furnace, converter; - stempel, m. brand-iron, marking-iron, iron used in branding marks upon anything; - stoff, m. (Techn.) fuel, combustibles; Heizkraft, f. der - stoffe, calorific power of fuel, calorific intensity of fuel; künstliche - stoffe, pl. artificial combustibles; fossiler, mineralischer -stoff, fossil, mineral fuel; sich selbst speisende -stoffe, pl. self-supporting combustibles; vegetabilischer - stoff, vegetable fuel; v. -material; -strahl, m. (Opt.) focal radius; - weite, f. (Opt.) focal distance, focal length; — zeug, v. Brenngeräth; — ziegel, m. (Ziegelb.) fire-brick; — ziegel, Briquett, n. Kohlenpressstein, m. coal-dust brick, patent-fuel.

Brennen, v. a. to burn; to mark by burning; to scald (said of hot water); to etch, to corrode; (Friscur) to curl; (Glasm.) to fire; (Kohlenbrenn.) to burn, to char, to carbonize; (Töpf. Porz.) to fire, to bake, to burn; (Web.) to singe; —, unter Luftzutritt —, kalciniren, rösten, (Chem.) to calcine, to roast; zu Asche —, to reduce to cinders; Branntwein —, (Brenn.) to distil; die Erze —, rösten, (Hüttenw.) to roast, to burn, to calcine the ores; Holz —, to press wood in glowing moulds; Kaffee —, to roast coffee; Kalk —, (Kalkbr.) to burn lime, to causticize lime, to burn limestone; Kohlen —, to burn charcoal,

to char, to char wood, to carbonize wood; Kokes —, verkoken, to coke, to burn coke, to burn coal, to char coal; eine Planke —, gar machen, (Schiffsb.) to bend a plank by making a fire under it and wetting it from above; Porzellan etc. —, to fire porcelain -ware etc.; ein Schiff —, (Schiffsb.) to bream a ship (to burn away the pitch and tar adhering to it); Stahl —, (Metall.) to neal, to anneal steel; Ziegel —, to burn bricks and tiles, to bake bricks; to anneal bricks.

Brennen, v. n. to burn, to be on fire.
Brenner, m. distiller; brick-maker,
brick-burner, burner of bricks; lime-burner;
—, Gasbrenner, m. (Gasbel.) burner, gasburner; Bunsen'scher —, (Chem.) Bunsen's
gas-burner; schottischer —, Manchesterburner, fish-tail-burner

Brennerei, Branntweinbrennerei, Spiritusfabrikation, f. distillery, stillhouse.

Brenz.... - apfelsäure, f. (Chem.) pyro-malic acid, maleic acid; —essiggeist, —licher Essigäther, m. Aceton, n. (Chem.) acetone, pyroacetic spirit; -lich, empyreumatisch, theerartig, adj. (Chem.) empyreumatic, tarry; -licher Stoff, m. -liches, Empyreuma, n. (Chem.) empyreuma; - liche Oele, - öle, n. pl. empyreumatic oils; - gallussäure, Pyrogallussaure, f. (Chem.) pyrogallic acid, pyrogallol; - harze, Brandharze, n. pl. (Chem.) empyreumatic resins; - säuren, brenzliche Säuren, f. pl. (Chem.) pyro-acids; — schleimsäure, Pyroschleimsäure, f. (Chem.) pyromucic acid; - traubensäure, Pyrotraubensäure, f. pyroracemic acid, pyruvic acid; - weinsäure, Pyroweinsäure, Methylbernsteinsäure, f. pyrotartaric acid; - weinsaures Salz, n. pyrotartrate.

Bresch....—batterie, f. (Kriegsw.) breaching-battery; — krönung, f. (Befest.) crowning of the breach; — mauer, entlastete Futtermauer, f. (Kriegsb. Wasserb.) counter-arched revetment.

Bresche, f. (Kriegsw.) breach, gap; erstürmbare —, gangbare —, practicable breach; in — legen, to breach; — schiessen, breschiren, to batter in breach, to breach.

Brescheschuss, m. (Kriegsw.) shot for breaching.

Brescian ... — arbeit, uncchte — arbeit, Kärnthner Stahlarbeit, f. (Hüttenw.) Carinthian raw-steel process; — er Stahl, Kistenstahl, m. (Hüttenw.) Brescian steel; echte — er Stahlarbeit, Paaler Stahlarbeit, f. (Hüttenw.) Paal-steel process.

Brett, Bret, n. (Tischl.) deal, board, shelf, thin plank; (Buchdr.) paper-board, wetting-board; — mit abgehobelter Kante, (Tischl.) edge-shot; baumkantiges, wahnkantiges —, Beischale, f. (Tischl.) our side board; mit —ern belegen, to board,

to plank; dreiviertelzölliges —, Sattelbrett, Kistenbrett, n. %, inch plank; fünfviertelzölliges —, ganzes —, Tischlerbrett, halbes Spündebrett, Bödstück, n. 1½, plank, thick board; — zur Grubenzimmerung, (Bgb.) plank, deal, slab; halbzölliges —, Herrenbrett, Halbbrett, Tafelbrett, n. (Tischl. Zimm) half-inch plank, half-inch board, shelf; rauhes —, rough deal; viertelzölliges —, quarterstuff; zölliges —, gemeines —, Mittelbrett, Brett im engsten Sinne, inch-plank, board.

Brett.... - baum, - stamm, m. a trunk which may be cut into planks, plank-log, plank-timber; - bekleidung, Bretterbekleidung, f. (Bauw.) plank-revetment; - decke, Bretterdecke, f. boarded ceiling; - fussboden, m. (Bauw.) boarded floor; gespündeter - fussboden, foldingfloor: rauher - fussboden, rough - boarding: - holz, n. - klotz, m. (Zimm.) log of wood to be sawn into boards, plank-log, plank-timber; - meister, m. (Schuhm.) cutter-out; - mühle, v. Brettermühle; — nagel, m. ganzer — nagel, (Zimm. Schiffsb.) plank-nail; halber — nagel, (Dachd.) nail for the boarding of roofs; - nagel mit breitem Kopfe, breitköpfiger - nagel, Querkopf, m. (Zimm.) flatheaded plank-nail; — säge, Brettersäge, Dielensäge, Längensäge, f. (Zimm. etc.) long saw, pit-saw, cleave-saw, mill-saw, slabbing-saw; - sägemaschine, f. dealframe, siding - machine; - sägemühle, f. saw-mill; - säger, - schneider, Rostschneider, m. board-cutter, pit-sawyer; -spieker, m. v. Brettnagel; - spiel, Damenbrett, n. draught-board; -stück, n. deal-end; -thur, Bretterthur, f. (Zimm. Tischl.) plank-door, plain door; - thur mit aufgesetzten Leisten, battened door, batten-door; - thur mit Leisten auf den Fugen, plain door with ribbands; verdoppelte - thur, doubled plank-door; verkleidung, Bretterverkleidung, f. (Zimm.) boarding, v. Bretterschalung; -verkleidung einer Windmühle, outer boarding of a wind-mill; — verschlag, v. Bretterverschlag; — werk, Bretterwerk, -zeug, n. deals, planks, boarding.

Brettohen, n. pallet.
Bretter ... - boden, — fussboden,
m. boarded floor; — dach, n. - bedachung, f. roof of planks, board-roof;
— decke, v. Brettdecke; — gestell, n.
board-rack; — mühle, Sägemühle, f. saumüll; — schalung, Brettschalung, f.
(Dachd. etc.) cleading, sheathing, boarding; äussere — schalung eines Daches,
boarding; — schalung eines Daches, boarding; — schalungeines Daches, boarding; — schalungeines Daches, boarding; — schalungeines Daches, boarding; — verschlag, m. — wand, f.
boarding; — verschlag, m. — wand, f.
partition of planks, board-partition,

boarded partition, brattice; - wagen, m. (Wagenb.) buck-waggon.

Brettern, adj. made of boards or planks; -er Fussboden, m. boarded floor.

Bretzel, Brätzel, Kringel, f. (Bäck.) twisted cake.

Breunerit, v. Magnesit.

Brevicit, m. (Miner.) brevicite (natrolite from Brevig in South-Norway).

Brevier, Rheinländer, f. (Schrift-

gattung), (Buchdr.) brevier, small pica. Brewsterit, m. (Miner.) brevsterite. Briançonner Kreide, spanische, venetianische Kreide, Schneiderkreide, f. (Miner.) Spanish chalk.

Bricke, f. (Fisch.) lamprey. Brickenkäse, m. a sort of small cheese

made in Holstein.

Brief, m. (Handl.) letter; -, dessen Adressat nicht aufzufinden ist, dead letter: eingeschriebener, rekommandirter -, registered letter; empfangener favour; - Stecknadeln oder Nähnadeln, (Nadl.) paper, sheet of pins, packet of needles; ein - Tabak, a packet of tobacco.

Brief .... - beschwerer, - halter, m. letter-presser, note-presser, paper-weight; - beutel, - sack, m. post-bag, letter-bag, mail-bag; Apparat, m. zum Ein- und Auswerfen der - beutel, (Eisenb.) mailbag receiver and discharger; - couvert, n. letter-cover; - fach, n. in einem Schreibtisch, (Tischl.) letter - rack, pigeon - hole; - kasten, m. letter - box; - kasten, - halter, m. - regal, n. letter-file; Oeffnung, f. im - kasten zum Einschieben der Briefe, letter-slit; - kasten der Postverwaltung, post office box; - mappe, f. letter-case; - marke, f. stamp, postagestamp; - marken-Aufklebemaschine, f. stamp - affixer; - markensammlung, f. stamp-book; - nadeln, f. pl. (Nadl.) sheetpins, paper-pins, pins on paper; - papler, Postpapier, n. (Pap.) letter-paper; iiberseeisches - papier, foreign letter-paper (very thin paper for foreign letters); -porto, n. postage; -post, f. mail; -presse, f. v. Briefbeschwerer; -regal, n. v. Briefkasten; - sack, m. v. Briefbeutel; - schaften, f. pl. documents, writings, papers; - stempel, m. letter-stamp, poststamp; - tasche, f. pocket-book, letter-case; - träger, m. letter-carrier, postman; - umschlag, m. letter-cover; - wage, f. letter-balance, letter-scales.

Brigade, f. (Kriegsw.) brigade. Brigantine, f. (Schiffsb.) brigantine (a two-masted vessel brig-rigged on the

fore-mast). Brigg, f. (Schiffsh.) brig (a two-masted

vessel square-rigged on both masts). Brigg .... -kutter, m. brig-cutter; - schoner, m. brig-schooner.

Glockentelegraph, Bright'scher m. Bright's bell-instrument.

Brillant, Brilliant, von allen Seiten geschliffener Diamant, m. (Juw.) brilliant, a diamond cut into angles ; en, (Bauk.) pl. v. Brillantverzierung; Alençoner — en, pl. (Juw.) false diamods, rock-crystals cut like brilliants.

Brillant .... - druck, m. - schrift, f. (Buchdr.) brilliant (a sort of type smaller than diamond): - verzierung. -reihe, f. (Bauk. Orn.) diamond-moulding, diamond.

Brillantiren, v. a. einen Diamant -, (Juw.) to cut a diamond into angles.

Brillantirung, f. (Bauk.) bossage with facets.

Brille, f. (Opt.) spectacles, glasses; (Hüttenw.) pit in a spectacle-furnace; (Kriegsb.) v. Lünette; - eines Abtritts, seat of a privy; - einer Drehbank, Lünette, f. Setzstock, m. (Metall.) backstay; - mit doppelten Gelenken, (Opt.) double-jointed spectacles; - mit einfachen Stangen, single-jointed spectacles; konservirende —, Schutzbrille, f. eye-preservers; —n, pl. eines Schneidwerks, (Metall.) spectacles of a slitting-work, nose-

Brillen, schmitzen, v. a. die Buchstaben -, (Buchdr.) to mackle the types.

Brillen . . . . - axe, f. (Dampfm.) spectacle-axle (on Watt's parallelogramm); -bogen, m. (Opt.) nose-saddle of spectacles; - draht, m. spectacle-wire; - futteral, n. spectacle-case; —gestell, n. —einfassung, f. spectacle-frame; —glas, n. spectacle-glass; - ofen, m. (Hüttenw.) spectacle-furnace, furnace with two pits; ringe, m. pl. (Opt.) spectacle-frames; -schanze, Lünette, f. (Kriegsb.) lunette; - schleifer, m. spectacle - glass - cutter, spectacle - maker; - stahl, m. steel for spectacle - frames; - werk, n. (Kriegsb.) tenaillon; - zirkel, m. (Gewehrf.) doubleboiced callipers.

Brilliant, v. Brillant.

Brillofen, m. v. Brillenofen.
Brillonet, Halbbrillant, m. (Juw.)
brillonet, half brilliant, spread brilliant.
Bringen, v. a. den Aufzug auf eine
Mauer — (Maur.) to float a wall; an Bord -, (Seew.) to bring on board, to embark; in eine Ebene -, to make flush; in Kredit -, (Handl.) to pass to credit; auf Reclinung -, (Handl.) to place to account, to pass to account; ins Wasser -, (Schifff.) to launch.

Briquett, 71. Kohlenpressstein, Kohlenziegel, m. briquette, briquet, coaldust-brick; -s, pl. patent-fuel, compressed fuel, fuel-cakes.

Briquettiren, v. n. to form patentfuel from coal-dust.

Briquettmaschine, Briquettpresse, f. fuel-press, patent-fuel press. Brisanz, Explosivkraft, f. (Chem.

Art.) explosive power.

Brise, f. (Seew.) breeze, breath of wind; leichte -, light breeze; steife -, strong breeze.

Bristol . . . . - messing , n. Bristolbrass (a sort of brass containing but little rine); - papier, Isabeypapier, n. (Pap.) Bristol-paper, ivory-paper, Bristolmap; - pappe, f. (Pap.) Bristol-board (a fine and very white pasteboard).

Brisure, Brechung, f. in der Längsrichtung einer Mauer, (Bauw. Kriegsb.) break; innere -, Brechung, f. des Mittelwalls, (Kriegsb.) break of the curtain.

Britanniametall, n. (Metall.) Britannia-metal (an alloy of tin and antimony, with the addition of some zinc, bismuth or copper).

Britsche, Britschhammer,

Pritsche.

Britschka, f. (Fuhrw.) britzka, brett (a light open carriage, originally used in Poland).

Briz, Britz, Löss, m. (Miner.) a yellowish-grey decomposition of loam. Brocat, v. Brokat.

Broccoli, Kohl, m. (Bot.) broccoli.

Brochiren, v. Broschiren.

Bröckelig, adj. (Miner.) fragile. Brocken, m. lump; -, pl. grobe

Würfelkohlen, f. pl. (Bgb.) round coal, cobbles, lumps, raking.

Brocken .... - glas, n. Glasbruch, m. Glasbrocken, m. pl. Glasscherben, f. pl. (Glasm.) broken glass, cullet; - perlen, Barockperlen, f. pl. ragged pearls. Brod, n. (Bäck.) v. Brot.

Brodem, Broden, m. steam, vapour; (Bgb.) foul air.

Brodem . . . - fang, Brütenfang, Schwadenfang, m. - röhre, f. (Bauw.) air - escape, ventilation - pipe, ventilator; (Salzw. etc.) steam -trunk; - ritze, f. an einem Bienenstock, ventilating - orifice at the top of a bee-hire.

Brohk, Brook, m. (Seew.) span (a short rope with a pulley at each end); - der Besan, throat-brail of the mizzen: - im Hennegatt, rudder-coat; - einer Kanone, breeching of a gun or cannon;

— von Segeltuch, skin of a sail.

Brohktalje, f. der Besan, (Seew.)

whip of the throat-brail.

Brokat, m. (Manuf.) brocade (a rich silk wrought with gold or silver).

Brokatell, Brokatello, Brokatenmarmor, m. (Miner.) brocatel, brocatello, variegated lime-breccia.

Brokatpapier, n. (Pap.) brocaded paper.

Brom, n. (Chem.) bromine.

Brom . . . . - argyrit, v. Bromit; - kalium, n. (Chem.) bromide of potassium; - metall, n. (Chem.) metallic bromide; - saure, f. (Chem.) bromic acid; - saures Salz, Bromat, n. (Chem.) bromate; - silber, n. (Chem.) bromic silver, bromide of silver, argentic bromide; - verbindung, f. Bromid, Bromür, n. (Chem.) bromide; wasserstoff, m. — wasserstoffsäure,
 Hydrobromsäure, f. hydrobromic acid, bromhydric acid; -wasserstoffgas, n. hydrobromic acid-gas.

Brombeer .... - strauch, m. bramble;

wein, m. blackberry-wine.

Brombeere, f. (Bot.) blackberry.

Bromid, Bromur, n. (Chem.) bromide. Bromit, Bromargyrit, Bromspath, m. natürliches Bromsilber, n. (Miner.) bromite, bromargyrite, native bromide of silver (found in Mexico and Chile).

Bromoform, Formylbromid, Tribrommethan, n. (Chem.) bromoform.

Bronze, Bronce, f. (Metall.) bronze, brass, metal (alloy of copper and tin); antike -, ancient bronze, bronze antique; - für Bildsäulen, statuary brass, statuemetal; gefirnisste, unechte -, varnished bronze; gekühlte, getemperte -, chilled bronze; - für Glocken, Glockenspeise, f. Glockengut, n. bell-metal; klingende -Gongmetall, n. gong-metal (an alloy of copper and tin, hammered when red-hot); phosphorhaltige -, Phosphorbronze, f. phosphor-bronze; vergoldete, echte -, gilt bronze; weisse -, white bronze, silverbronze.

Bronze . . . . - beschlag, m. (Schiffsb.) bronze-sheating; — farbe, Metallbronze, Staubbronze, f. bronze, bronze-powder; — nagel, gegossener — nagel, m. cast brass-nail; — pulver, Bronzirpulver, n. Staubbronze, f. bronze-powder, ground -stein, -koncentrationsstein. m. (Metall.) bronze-metal; - vergoldung, Feuervergoldung auf Bronze, f. (Vergold.) gilding by amalgamation on bronze; -waaren, f. pl. bronze-ware; - waaren, schmucksachen, pl. bronze-trinkets.

Bronzir . . . - pulver, n. bronzingpowder, bronze-powder, ground brass; vergoldung, v. Bronzevergoldung.

Bronziren, v. a. (Techn.) to bronze, to bronze over, to give anything the appearance of bronze.

Bronziren, n. bronzing. Bronzirt, adj. (Vergold.) bronze-gilt. Bronzit, m. (Miner.) bronzite, hemiprismatic schiller-spar (a pinchbeck-brown

species of augite). Brook, m. (Seew.) v. Brohk.

Brookit, Arkansit, m. krystallisirtes Titanoxyd, n. (Titansäure), (Miner.) brookite, arkansite (native dioxide of titanium).

Broschir . . . - lade, Heftlade, f. (Buchb.) sewing press; (Web.) lathe with drop-box for broche-goods, figure-loom, loom for fancy-weaving; - schiffchen, n. -schütze, f. (Seidenweb.) small shuttle for weaving broche-goods; - schuss, m. für broschirte Stoffe, (Web.) weft for the pattern of figured goods; - spule, f. (Web.) bobbin for broché-goods.

Broschiren, brochiren, v. a. (Buchb.) to stitch, to sew; (Web.) to figure, to

Broschirte Stoffe, m. pl. broschirte Waaren, f. pl. (Web.) figured goods, broché-goods, broché-shot fabrics, brochés; ein — es Buch, n. a book in paper-covers.

Broschüre, f. (Buchb) stitched book. Brot, Brod, n. (Bäck.) bread; loaf of bread; Zuckerbrot, n. Zuckerhut, m. (Zuckerf.) loaf; gegobrenes, gegastertes —, (Bäck.) fermented bread; — aus mahlenen, aber nicht gereinigtem Weizen, composition-bread; genüschtes —, brown bread; gesüuertes —, leavened bread, loaf-bread; hausbackenes—, home-made bread, housshold-bread; nit Kohlensäure, ohne Gährung hergestelltes —, arated bread; das — schieben, (Bäck.) to draw the bread; ungegohrenes —, unfermented bread; ungesiüertes —, unferwented bread; ungesiüertes —, unferwented bread; ungesiüertes —, unferwented bread.

Brot .... - back, f. (Seew.) messbowl; - backen, n. bread-baking, breadmaking , baking ; - bank , f. bread - stall ; - baum, - fruchtbaum, m. (Bot.) breadfruit-tree (Astocarpus); - form, f. (Bäck.) baking-tin; - frucht, f. (Bot.) bread-fruit; - gewinner, - winner, m. (Seew.) driver, spanker-sail; - kammer, -koje, f. (Schiffsb.) bread-room, bread-binn; - klein, n. (Seew.) crumbled biscuit; - knetmaschine, f. bread-making machine; - messer, n. large knife, bread-knife; - raffinade, f. raffinirter Zucker, m. in Broten, Raffinadebrote, n. pl. (Zuckerf.) loaves, refined sugar in loaves; - schaufel, Backschaufel, f. (Bäck.) baker's peel; - schneidmaschine, f. bread-cutter, breadknife (a contrivance for slicing bread);
- schrank, m. bread-cupboard, pantry; - wagen, m. (Kriegsw.) provision-waggon; - winner, m. (Seew.) v. - gewinner - zucker, m. Zucker in Broten, (Zuckerf.) loaf-sugar, sugar in loaves.

Brote, Zuckerbrote, n. pl. Zuckerhūte, m. pl. (Zuckerf.) loares; —, Raffinadebrote, Brotrafinade, f. (Zuckerf.) loares; gröbere und grössere — als Raffinadebrote, lumpenähnliche —, n. pl. (Zuckerf.) titlers.

Brougham, m. Coupé, n. (Fuhrw.) brougham (a closed carriage for two

persons).

Brouillon, n. Kladde, f. (Handl.)
waste-book, adversaria.

Bruch, m. breach, break; fracture, rapture; (Techn.) crack, cleft, chink; (Arithm.) fraction; (Bauw.) breach, gap; (Bgb.) choke, choak, falling-in, run, squat; rubbish, rock-rubbish; (Handı) broken ware, rubble, fragments; (Miner. Metall.) fracture; (Pap. Web. Tuchf.) fold; —, Einsturz, m. (Bgb.) caving-in; —, Steinbruch, m. quarry; — eines Decks, (Schiffsb.) fall of a deck; dichter —,

(Miner.) compact fracture; echter -, (Arithm.) proper fraction; ebener -, (Miner.) even fracture; erdiger -, earthy fracture: faseriger, sehniger -, (Miner. Metall.) fibrous fracture; feinfaseriger, seidenartiger -, (Metall.) finely fibrous fracture, silky fracture; gemischter gemischte Zahl, f. (Arithm.) mixed number; gestreifter -, (Miner. Metall.) striated fracture; grobfaseriger -, (Metall.) coarsely fibrous fracture; grobkorniger -, (Miner. Metall.) coarse granular fracture, coarse-grained fracture; hakiger -, hackled fracture; grosskrystallinischer -, (Metall.) largely crystalline fracture; sammtartiger -, (Metall.) velvety fracture, körniger —, griesiger —, (Miner. Metall.) granular, granulated fracture; krystallinischer -, crystalline fracture; muschliger -, conchoidal fracture; säulenförmiger -, columnar fracture; schieferiger, blätteriger -, foliated fracture; sehniger , v. faseriger -; seidenartiger -, v feinfaseriger -; splitteriger -, splintry fracture; unebener -, uneven fracture; unechter -, (Arithm.) improper fraction; zu\_-e gehen, (Bgb.) to fall in.

Bruch .... - band, n. (Chir.) truss, bandage, hernial truss, hernial supporter; - belastung, f. (Mech.) breaking-load; - belastungsgewicht, n. (Mech.) breakingweight; - blei, n. scrap-lead, used lead broken up for melting; -dach, gebrochenes Dach, n. (Bauw.) curved roof; -decke, f. (Dachd.) ridge-plate, ridge; - eisen, n. old pieces of iron, bushel-iron; v. Brecheisen; - feld, n. (Bgb.) cavities; - festigkeit, relative Festigkeit, Biegungs - oder relative Elasticität und Festigkeit, f. (Mech.) strength of flexure, elasticity and strength of flexure, transverse strength, resistance to breakingstrain; - fläche, f. fracture; - frei, adj. (Handl.) free from breakage; -fuge, f. (Maur.) joint of rupture; - glas, Brockenglas, n. Glasbrocken, m. pl. Glasscherben , f. pl. (Glasm.) broken glass , cullet ; gold, n. broken gold; — kraft, — span-nung, f. (Mech.) breaking-strain; Probe, f. für — kraft, breaking-test; — kupfer, n. shruff-copper, old broken copper; - lager, n. eines Steines, (Maur.) cleavinggrain, lay, natural bed of a stone; -linie, Risslinie, f. eines Bogens, (Bauw.) line of rupture, rupture-line; -messing, n. brass-shruff, old broken brass; - metall, n. broken metal, shruff; - planer, m. (Maur.) rag-stone; - rechnung, f. (Arithm.) fractional reckoning; -schaden, m. an der Ladung, (Seew.) breakage; -schiene, f. (Chir.) splint; - silber, n. broken pieces of silver; - spannung, f. (Mech.) v. Bruchkraft; - stahl, m. (Met.) scrap - steel; -stein, v. Bruchstein und Bruchstein . . . ; — stelle, f. fracture, rupture; — strich, m. (Math.) bar; — stück, n.

fragment, shred; — theil, m. (Arithm.) fraction; — verlust, m. (Bgb.) falling-in; — weide, Krackweide, Glasweide, f. (Bot.) erack-icillow (Salix fragilis); — winkel, m. eines Gewölbes, (Bauk.) angle of rupture of a vault; — zeichen, n. (Arithm.) fraction; — zucker, m. (Handl. Zuckerf.) broken pieces of sugar; — zucker, zerbrochener Zucker, Knotenzucker, Knoperzucker, grober Pilee- oder Stückenzucker, durch Zerbrechen von gröberen Broten (titlers) etc. hergestellt, (Zuckerf.) erushed.

Bruch..., Moor... - boden, m. (Ackb.) swamp-earth, moor-earth; - land, n. (Ackb.) marsh.

Bruchig, adj. (Top.) swampy, marshy,

Brüchig, adj. (Metall.) brittle, fragile,

short; (said of wood) friable. Bruchstein, m. (Bauw. Maur.) quarrystone; abgeschalter —, refreshed rag-stone; behaubarer —, behauener —, Haustein, m. ashlar; bossirter -, gepickter -, abgespitzter -, zugespitzter -, axed, dressed quarry-stone; auf das Lager behauener -, stone hewn with its cleaving-grain; gegen das Lager behauener -, stone hewn with its breaking-grain; auf das Lager gesetzter, verlegter -, liegender -, lagerrecht gelegter -, stone laid upon its cleaving-grain; gegen das Lager versetzter, verlegter -, hängender -, stone laid contrary to its cleavinggrain; lagerhafter, schieferiger -, ragstone; roher, unbehauener -, rough, unheun ashlar, rubble; unbehaubarer -, spröder -, gesprengter -, brittle, blown quarry-stone; zerschlagene -e, pl. (Strassenb.) broken stones, ballast, boxing-material.

Bruchstein...—mauer, f. (Bauw.)
quarry-stone wall; —mauerwerk, n
quarry-stone work; —mauerwerk aus
behauenen Bruchsteinen, ashlar-work;
rauhes, wildes —mauerwerk, roughwalling; rohes—mauerwerk, rubble-wolking, rubble-stone masonry;
—mauerwerk mit Ziegelhäuptern, rubblework, rubble-walling; —maurer, m. roughmason, rough-setter; —strasse, Schotterstrasse, f. (Strassenb.) broken-stone road,
metalled road; —verband, m. (Maur.)
quarry-stone bond; roher, wilder —verband, rubble-bond.

Brucin, Kaniramin, Vomicin, n. (Chem.) brucine, brucina, brucia, caniramine, vomicine.

Brucit, m. Magnesiahydrat, n. (Miner.) brucite, nemalite, native magnesia, hydrate of magnesia, amianthoid magnesite.
Brücke. f. bridge: (Buchdr.) till.

Brücke, f. bridge; (Buchfr.) till, shelves, shelf; (Schifft.) platform; —, Feuerbrücke, f. elnes Planmofens, Herbrücke, f. (Hüttenw.) fire-bridge (low partition-wall, separating the fire-place

Technisches Wörterbuch. Deutsch-Englisch.

from the bed of a reverberatory - furnace), flame - bridge, bridge; -, Kommandobrücke, f. (Schiffsb.) bridge; ausbalancirte -, - mit Gegengewicht, (Brückenb.) counterpoise - bridge; bewegliche -, (Brückenb.) moveable bridge; - einer Brückenwage, table of a weighbridge, platform of a platform-scale; unter einer - durchfahren, (Schifff.) to shoot a bridge; eiserne —, (Brückenb.) sche -, (Elektr.) electric bridge, Wheatstone's bridge; englische -, Fasspontonbrücke, f. cylinder-pontoon-bridge; feste , permanente -, stehende -, fixed bridge, permanent bridge: fliegende -. Gierbrücke, Fähre, f. flying-bridge, ferrybridge; - für Fussgänger, Steg, m. foot-bridge; gerade -, direct bridge; gusseiserne -, cast-iron bridge; hängende -, Hängebrücke, f. suspension-bridge; mit Hängewerk, truss - bridge; mit Hänge- und Sprengwerk, strutand truss-framed bridge; hölzerne -, timber - bridge: interimistische -, flüchtige —, provisorische —, temporary bridge; kleine — über einen Graben, Durchlass, m. culvert: - einer pneumatischen Wanne, (Chem.) sliding-shelf of a pneumatic trough; glockenformige einer pueumatischen Wanne, (Chem.) bee-hive shelf of a pneumatic trough; schiefe -, skew bridge, askew bridge; eine - schlagen, to build, to construct, to throw a bridge, to bridge a river; schmiedeiserne -, wrought-iron bridge; schwimmende -, floating - bridge; deren Spannung aus einem Krummholz besteht, arched beam-bridge; stehende -, v. feste -; steinerne -, stone-bridge; überdachte, gedeckte -, roofed bridge; - von einem Wagendach zum andern, (Eisenb.) platform-bridge; - für Wagenverkehr, street-bridge; - eines Walfischfahrers, (Schiffsb.) spike-plank.

Brücken . . . - auge, -loch, n. (Brückenb.) bridge-eye, hole in the spandrel of a stone - bridge, weeper; - bahn, -strasse, -fahrbahn, Fahrbahn, f. breadth, surface, platform of a bridge, bridge-road, carriage-way, roadway of a bridge; — balken, — träger, m. beam, balk, baulk, girder; — balken, -ruthe, f. v. Brückenbaum; - bau, m. bridge-building, art of building bridges; building of a bridge, construction of bridges; (Pont.) laying, forming, formation of bridges; - baum, m. - ruthe, f. horizontal beam of a bridge, stringpiece, sleeper; (Pont.) beam which supports the baulk; - belag, - beleg, m. flooring, road-covering, planking of a bridge; - blech, Kesselblech, n. zum Brückenbau, boiler-plate for the construction of bridges; - bock, m. einer Kriegsbrücke, (Kriegsb.) trestle; - bock mit beweg-

lichem Holm, elevating - trestle, trestle with a moveable transom; - bogen, m. (Brückenb.) arch of a bridge, gullet; - bolile, - diele, f. plank, chess, flooring-plank; - boot, n. pontoon; - decke, f. v. Brückenbelag; -diele, v. Brückenbohle; —dielung, f. v. Brückenbelag; -durchlass, m. cut, opening for the passage of ships etc.; -durchlass, überwölbter Durchlass zur Abführung des Wassers quer durch den Bahndamm, (Eisenb.) culvert; -equipage, f. (Pont.) v. Brückenzug; — feld, n. — öffnung, f. aperture of a bridge; v. Brückenjoch; -flügel, m. wing of a bridge; -flügel, m. Flügelmauer, -schälung, f. wing-wall; - geländer, n. hand-rails, railing, parapet, balustrade of a bridge; - ge-länder einer Eisenbahnbrücke, palisading, balustrade; — geld, n. — zoll, m. bridge-toll; — glied, n. einer Kriegsbrücke, (Kriegsb.) floating-pier; - holz, n. Querbalken, m. einer Brücke, (Brückenb.) cross - piece of a bridge; - joch, - feld, n. — strecke, f. bay of a bridge;
—joch, — wand, f. hölzerner — pfeiler, m. pile-pier; — kahn, Ponton, m.
ponton; — klappe, Autzugsklappe, f. einer Zugbrücke, leaf, flap of a drawbridge; -kopf, m. -schanze, f. head of a bridge, tête de-pont; — krahn, v. — winde; — lehne, f. v. — geländer; — oberbau, m. superstructure of a bridge; - öffnung, v. - feld; - pfahl, m. bridge-pile, stilt; - pfeiler, m. pier of a bridge, bridge-pier; hölzerner — pfeiler, v. Brückenjoch; — pfeilerkopf, m. sterling, starling; -ruthe, f. v. Brückenbaum; - schanze, f. einer Kriegsbrücke, head of a bridge; -schiene, hohle Schiene, f. (Eisenb.) bridge-rail, saddlerail; - schlagen, n. - schlag, m. bridgebuilding, art of building bridges; — schwelle, f. Saumholz, n. curb beam;
— schwenkung, f. (Pont.) manocurre of
swinging a pontoon-bridge; — soldat, Pontonier, m. (Kriegsw.) pontoneer; — spannung, f. span of a bridge; — spannung, -joch, n. bay; -spannung im Lichten, lichte - spannung, width of the bay; - steg, m. foot-bridge; - stelle, f. site of a bridge; -strecke, f. bay; -stütze, - unterlage, f. support, supporting-body; feste -stütze, fixed support; schwimmende - stütze, floating support; -thor, n. gate at the head of a bridge; -thurm, m. tower at the head of a bridge; — train, m. v. Brückenzug; — wage, Strassenwage, Tafelwage, f. weigh-bridge, weighing-machine, platformscale, platform - balance; - wage für Eisenbahnwagen, (Amerika) track-scale, railroad-scale; tragbare, transportable -wage, portable weighing machine; -wand, f. v. Brückenjoch; -weite, f. span of a bridge; -winde, f. - krahn.

Laufkrahn, Rollkrahn, m. travelling crane, moveable crane; - zoll, m. bridgetoll; -zug, -train, Pontonzug. m. (Kriegsw.) pontoon-train, bridge-equipment, bridge-equipage, bridge-train. Brückthor, n. Wegunterführung, f.

unter der Bahn, (Eisenb.) under-bridge. Brückung, f. (Sägem.) the inclined plane upon which the wood is hoisted;

- eines Pferdestalles, (Bauw.) wooden floor of a stable laid upon sleepers.

Brühe, f. (Färb.) dye; (Tabaksf.) sauce; der Wolle die - geben, (Tuchf.) to scour the wool.

Brühel, Brühl, m. (Top.) swamp, marsh, bog.

Bruhen, dichten, kalfatern, v. a.

(Schiffsb.) to caulk, to calk. Brühen, abbrühen, v. a. to scald, to put in boiling water; v. abbrühen; —, auswaschen, (Bleich. Wäsch. Tuchf.) to

treat with hot or boiling water, to scour. Brühfass, n. Brühkessel, Brühtrog,

m. (Tuchf.) scalding-tub, scouring-tub. Brühl, m. v. Brühel.

Bruhne, f. (Schiffsb.) the lowest sideplank of a flat-bottomed boat.

Brumm . . . . - bass, m. (Orgelb.) fullorgan; - eisen, n. Maultrommel, f. (Mus.) jew's harp; -kreisel, m. humming-top.

Brunelschiene, Brückenschiene, f. (Eisenb.) bridge-rail.

Brunir . . . - eisen, n. - stahl, Gerbstahl, m. (Metall.) burnisher; - feile, f. burnishing - file; - gold, n. (Vergold.) polishing gold; -stein, m. burnishingstone; (Miner.) blood - stone, red hematite; -zange, f. Polirwerkzeug, n. (Vergold.)

burnisher, burnishing-tool. Bruniren, brüniren, v. a. (Metall.) to burnish, to polish; Eisen -, braun beizen, mit einem künstlichen, dünnen Rostüberzuge versehen, to brown iron.

Brunnäscher, Kalkäscher, Brunnen, m. (Pergamentf.) lime-pit.

Brunnen, m. well, spring; (Bgb.) shaft; (Pergamentf.) v. Brunnäscher; (Pharm. Chem.) mineral waters; amerikanischer -, abyssinischer Röhrenbrunnen, (der durch ein in die Erde getriebenes Rohr mit durchlöchertem Ende hergestellte Brunnen) driven well, tube-well, Abyssinian well; artesischer —, Steig-brunnen, m. Artesian well, Artesian spring - well; fliessender -, flowing well; gebohrter -, Bohrbrunnen, m. bored well; heisser -, Ausgusskasten, m. (Dampfm.) hot-water well, tank, hot-well, warm-water cistern; intermittirender -, intermitting, reciprocating spring; kohlensäurereicher -, Säuerling, m. (Chem. Pharm.) acidulous water, carbonated water; künstlicher -, (Pharm.) artificial acrated water.

Brunnen .... - ader, f. vein of water which feeds a well; - bau, m. the art of

digging or sinking wells; - becken, n. basin of a fountain; - beschlag, Pumpenbeschlag, m. well-gear, pump-gear; - bohren, n. well-boring, well-sinking; - bohrer, m. auger, borer of well-sinkers, well-drill; — decke, f. wooden covering of a well; — docke, f. baluster of the vase of a well; — einfassung, — brüstung, f. brim, border of a well, brandreth, brandrith, curb-stone; - feger, - putzer, m. well-cleanser; - feld, n. - verzug, m. (Minirk.) bay, interval of shaft, well-pit; — flasche, Mineralwasserflasche, f. mineral-water bottle; — flasche, f. Siphon, m. Siphonflasche, f. siphon, siphonbottle; - geländer, n. well-railings; - graben, n. well-digging, well-sinking; - graber, m. well-digger, well-sinker; - haken, m. - stange, f. pole of a draw-well; - haspel, m. Minenwinde, f. (Minirk.) windlass; -haus, n. - kammer, - stube, f. wellhouse; - loch, n. well-hole, well-pit; - macher, m. well-sinker, well-digger, pumpmaker; — macherarbeiten, f. pl. pump-maker's work; — macherkitt, m. wellsinker's cement, pump-maker's cement; - mund, m. brim, border of a well, curbstone; - räumer, m. v. Brunnenfeger; - rand, m. - schling, n. brim of a well; - randstein, m. curb - stone, kirb-stone of a well; - röhre, f. well-tube, well-pipe;
- salz, n. (Miner.) spring-salt, brine-salt; - schale, f. vase of a fountain; - schwengel, m. swipe, sweep, draw-beam of a well; -seil, n. well-rope, rope or cord with which the bucket is drawn out of a drawwell; -stange, f. v. Brunnenhaken; - stube, f. v. Brunnenhaus; - sumpf, m. (Wasserb.) discharging-trough, discharging-basin; - verzug, m. v. Brunnenfeld; -wandung, f. Schachtstoss, m. (Bgb.) face, wall, side of a shaft; - wasser, n. well-water; - werk, Pumpenwerk, n. Wasserkunst, f. pump-work; -zoll, Wasserzoll, m. (Hydr.) water-inch.

Brunst, f. (Jagdw.) rut of deer. Brunstzeit, f. rutting-season.

Brüsseler Spitzen, f. pl. (Spitzenf.) Brussels-lace, Brussels-points; — Teppich,

m. Brussels-carpet.

Brust, f. des Hahns eines Gewehrschlosses, (Büchs.) breast of the cock;
— eines Hochofens, (Hüttenw.) breast of a blast-furnace, front, fore-part; Hochofen mit geschlossener —, Blauofen, m. (Hittenw.) furnace with closed breast, blauofen, Hochofen mit offener —, furnace with open breast; — einer Orgel, (Orgelb.) face of an organ.

Brust ... - arznei, f. - mittel, n. (Pharm.) pectoral; - balken, Bristungsbalken, m. (Zimm.) breast-beam; - baum, Zeugbaum, m. (Web.) beam, breast-beam, yarn-beam, cloth-beam, fore-beam; beweglicher - baum, fore-roller; unbeweglicher - baum, immoveable breast-beam;

- bild, n. (Bildh.) bust; (Mal.) portrait, half-length picture; - blatt, n. - riemen, m. (Sattl.) breast-collar, breast-plate, breastpart of a breast-harness; - bohrer, v. Brustleier; — bohrrolle, — bohrspindel, f. drill-box, drill-stock; — brett, Bohrbrett, n. -draube, - scheibe, f. (an einem Drillbohrer), (Techn.) breast-board, breast-plate, conscience, pallet; - gesims, Brüstungsgesims, n. (Bauk.) breast-moulding; - getäfel, n. Brüstungsverkleidung, f. eines Fensters, (Bauw.) back of a window; - gurt, m. (Sattl.) breast-plate; - haken, m. an einer Lafette, (Art.) breast-hook; - hammer, Patschhammer, m. (Hüttenw.) belly-helve, head-lift helve, helve; - hammer, Aufwerfhammer, m. (Hüttenw.) helve, lift-hammer; - harnisch, m. (Waffenschm.) breast - plate, frontcuirass; — höhe, Brüstungshöhe, f. (Bauw.) breast-height; — höhe, Anschlag-höhe, Feuerhöhe, f. (Befest.) height of parapet; — holz, n. (Schiffsb.) cut-uater, breast-hook; v. Brustbrett; (Web.) breastbeam of a ribbon-weaver's loom; - kette, f. (Art.) breast chain, advancing chain; (Battl.) drag-chain; — krause, f. — streif, Busenstreif, m. (Näh.) frill, ruffle; — lehne, f. (Bauw.) railing, balustrade, parapet; - leier, f. - bohrer, m. (Techn.) brace, hand-brace, crank-brace, breast-borer, breast-drill; — mauer, f. (Bauw.) breast-wall, parapet; — mauer, Tablett-mauer, f. des Rondenwegs, (Befest.) mauer, f. des Rondenwegs, (Befest.) parapet of the round-way; —palisade, f. (Befest.) short palisade; — platte, f. v. Brustbrett; — räume, m. pl. eines Meilers, die in mittlerer Höhe des Meilers in dessen Decke gestossene Reihe von Luftlöchern, (Kohlenbr.) middle-holes, middle-vents of a pile, middle-row of vents or holes made in the cover round a pile; -riegel, Brüstungsriegel, m. (Zimm.) breast-rail; - riegel einer Fachwand, (Bauw.) breast-rail of bay-work; - riegel eines Geländers, (Tischl.) head-rail, headtie, lists, joining-rail of a balustrade; - riemen, m. pl. (Sattl.) collar-braces; v. Brustblatt; - riemen eines Tornisters, breast-straps; - saft, - syrup, m. (Pharm.) pectoral strup; — scheibe, f. v. Brust-brett; — streif, m. tucker; v. Brust-krause; — stück, n. (Mal.) half-length picture; (Sattl.) brisket; (Waffenschm.) front-part of a cuirass, front-cuirass, plastron; (Wasserb.) mitre of sills; -thee, m. (Pharm.) pectoral tea; - wehr, f. (Kriegsb.) parapet, breast-work, brattishing; - wehr einer Futtermauer, (Bauw.)

parapet; - wehrkappe, f. Bonett, n.
(Befest.) bonnette, bonnet; - wehrlinie, f. base-line; innere - wehrlinie, Feuerlinie, f. interior base-line, interior line; - werk, n. v. Brustwehr; - zapfen, Zapfen mit Aechselung, m. (Zimm.) shouldered tenon. Brüstung, f. (Bauw.) parapet, breastheight, elbou-place; (Befest.) solid of a battery; (Schiffsh.) diminishing of a flat river-boat at the stem and stern; — eimes Fensters, (Bauw.) window-breast, parapet of a window; gemanete —, Brüstungsmauer, f. breast-wall; kammförmige —, crest; — eimer Schiessscharte, Schartenbrust, f. (Brést.) breast of an embrasure; — eimes Zapfens, (Zimm.) shoulder of a trans

Brüstungs... — gesims, n. eines Pensters, (Bauw.) breast-moulding; — höhe, f. v. Brusthöhe; — leine, Brustleine, f. einer Schiffbrücke, breast-line; — mauer, f. (Bauw.) breast-weall; verschwächte — mauer, diminished breast-wall; — riegel, m. v. Brustriegel; — verkleidung, f. Brustgetäfel, n. (Tischl. Bauw.) soele-wainscotting, wainscotted soele; — verkleidung an einem Fenster, back of a window.

Brut... — ei, Brütei, n. brood-egg, egg for hatching: — haus, n. Brütanstalt, f. hatching-house; — kasten, m. (Seidenz.) case for cocoon-spinning; — nuschine, f Brütapparat, m. chicken-raising apparatus, egg-hatching apparatus, incubator; — ofen, Brütofen, m. hatching-oven

Brütenfang, m. v. Brodemfang.

Brutto, adj. (Handl.) brutto, brute, gross.
Brutto...—betrag, m. (Handl.) gross
amount; —einnahme, f. gross amount of
receipts; —fracht, f. gross freight; —gewicht, n. gross weeight, —tonnengehalt,
m. —inhaltsmaass, n. eines Schiffes,
(Seew.) gross measurement, gross tonnage.

Bubendistel, Weberkarde, Tuchkarde, Walkerdistel, f. (Bot. Tuchf.) common teasel, teasle.

Bubulah, v. Bablah.

Buccoblätter, Bukkublätter, n. pl. (Bot. Pharm.) bukku-leaves, buchu (Diosma crenata).

Buch, n. (Ruchdr. Buchb.) book; tome, volume (Band); — in Folio, Foliant, m. folio-volume; ein — Gold- oder Silberblättchen, (Vergold.) a book, a quire (12—25 sheets, according to thickness) of leaf-gold or leaf-silver; — halten, — fibren, die Bücher führen, (Hand.) to keep accounts, to keep the books; v. halten; in Leder gebundenes —, (Buchbook in calf, book bound in calf; in Leinwand gebundenes —, book in cloth; in Pappe gebundenes —, book in boards; ein — Papier, a quire of paper; rohes, ungebundenes, broschirtes —, cahier, book in sheets; aus weissen Blättern bestehendes, gebundenes —, blank book, paper-book.

Buch . . . . . baum, m. v. Buche; - binder, v. Buchbinder; - deckel, m. book-cover; - drucker, v. Buchdrucker; - druckmaschine, Schnellpresse, / printing-machine, fly-press, stam-press; - eckern, Bucheln, - nüsse, f.pl. - kerne, m. pl. beech-nuts, beech-acorns; - eckernöl, - öl, n. (Chem.) beech-nut oil, beechoil; - forderung, f. (Handl.) book-claim; - form, f. - format, n. size; - führer, - führung, v. Buchhalter, Buchhaltung; -gold, n. leaf-gold; - halten, n. (Handl.) book-keeping; - halter, m. (Handl.) bookkeeper, head-clerk, accountant; - haltung, f. book-keeping ; doppelte -haltung, italienische - haltung, book-keeping by double entry, Italian book-keeping; einfache - haltung, book-keeping by single entry; — handel, m. bookselling, bookselling-business; — händler, Sortimenter, m. bookseller; — händlerhonorar, n. copy-money; — händlerwährung, — händler zahlung, f. bookseller's value; - hand-lung, f. bookseller's trade; - handlung, -laden, m. bookseller's shop, book-shop; -leinwand, f. -leinen, -linnen, n. (Web. Buchb.) book-linen, linen folded like a book; - musselin, m. (Web.) bookmuslin; - nüsse, pl. v. Bucheckern; - öl, - eckernöl, n. (Chem.) beech - nut oil, beech-oil; - presse, f. (Buchb.) bookclamp; -schuld, f. (Handl.) book - debt, ordinary debt; - schuldner, m. book-debtor; - stabe, v. Buchstabe; - weizen, v. Buch-

Buchbinder, m. book-binder, bookbinder. Buchbinder . . . - ahle, f. bookbinder's bodkin; - arbeiten, - waaren, f. pl. - artikel, m. pl. stationery, works in pasteboard; - bericht, m. (Buchdr.) notice for the book-binder; - gesell, m. journeyman book-binder; - gold, n. goldleaf, leaf-gold; - hobel, m. plough-knife; - kattun, gaufrirter Kattun, m. -lei-nen, n. (Web.) embossed calico for bookbinding; - kleister, Stärkekleister, m. book-binder's paste, paste made of starch; -leder, n. binding-leather; -lineal, n. stationer's rule; -lohn, m. binding, bookbinder's wages, binding-wages; - presse, f. book-binder's press ; - spane, m. pl. scaleboards ; - stempel, m. book-binder's stamp.

Buchbinderei, f. book-binder's shop; -, Buchbinderhandwerk, n. book-binding,

trade of a book-binder.

Buchdrucker, m. printer; —, Buchdruckerkäfer, Borkenkäfer, m. (Zool.) bark-beetle.

Buchdrucker .... - ballen, m. ball, printer's ball, pompel; - bürste, f. letterbrush; - farbe, Druckerschwärze, f. printer's ink; - firniss, m. printer's varnish; - gehülfe, - gesell, m. journeyman-printer; - herr, Faktor, m. masterprinter; - kreuz, Trockenkreuz, n. printer's peel; -kunst, f. art of printing, typography; - leiste, f. border; - presse, Druckerpresse, f. printing press, letterpress, press; - schriften, Lettern, f. pl. printing-types; - schwärze, Druckerschwärze, f. printing-ink; - stock, m. Vignette, f. vignet, vignette, headpiece, tail-piece, printer's flower; - utensilien, - geräthschaften, pl. printingutensils, printing-implements; - walze, f. inking - roller, printing - roller; - walzenpraparat, n. mass for inking-rollers; -zeichen, n. printer's monogram.

Buchdruckerei, f. printing; printinghouse, printing - office, printing - establish-

Buche, f. (Bot.) beech, beech-tree (Fagus sylvatica).

Buchen, eintragen, v. a. (Handl.) to book, to enter into the books; konform -, to pass in conformity.

Buchen .... - eckern, v. Bucheckern; - hain, m. beech-grove; - holz, n. beechwood; aus -holz, von -holz, beechen; - kohle, f. charcoal of beech-wood; - rinde, f. beech-bark; - span, m. scaleboard; - theer, - holztheer, m. beechwood tar; - wald, m. beech-forest, beech-

Buchen, büchen, adj. beechen. Bücher . . . - brett, Real, n. (Tischl.) book-shelf, book-stand; - hausenblase, f. book-isinglass; -saal, m. Bibliothek, f. (Bauw.) library; - schrank, m. (Tischl.) book-case; - schraube, f. book-clamp; -stand, m. book-stall.

Bucholzit, Faserkiesel, m. (Miner.) bucholzite.

Buchs, Buchsbaum, m. (Bot. Techn.) box, box-tree (Buxus sempervirens arborescens).

Buchsbaumartig,

Buchsbaumen, adj. boxen, made of box-wood.

Buchsbaumholz, n. box-wood.

Buchsblock, m. (Seew.) bushed block. Büchse, f. (Techn.) box, chest; (Bgb.) box of a miner's compass; (Gewehrf.) rifle, rifled gun; —, Buchse, f. box, shell; (Hüttenw.) trunnion-hole, trunnion-ring (by which the helve of the hammer is supported); (Masch.) socket, bush, bushing; -, Achsbüchse, Lagerbüchse, f. (Masch.) journal-box; (Eisenb.) axle-box; (Mech. Seew.) bush, bouching; (Radm.) wheel-box, wheel-cap; (Seew.) pipe; -, Infundirbüchse, Aufgussbüchse, f. (Pharm.) digester, infusion-vessel, infusion-box; -, Stopfbüchse, f. (Dampfm.) stuffing-box; eines Fasshahns, (Böttch.) shell, box, seat of a cock; Fleisch in -n einmachen, to preserve and seal meat in tins, to put up the meat in hermetically sealed tin-cans; Fleischkonserve in -n, preserved meat in tins or tin-canisters; gezogene -, (Gewehrf.) rifle; - mit Haarzügen, (Gewehrf.) rifle with hair rifling; - des Hammers, Zapfenlager, n. (Schm. Hüttenw.) trunnionhole; lange -, (Gewehrf.) large gun; mittlere - einer Drehscheibe, (Eisenb.) centrepedestal of a turn-table; - der Rolle, (Mech.) sheave-cock, sheave-box; - zum Schlüsselloch, (Schloss.) key-box; -

der Stopfbüchse, (Dampfm.) box; — des Zapfenlagers, (Masch.) pillow-bush; zweizügige -, (Büchs.) oval rifle.

Büchsen, v. a. ein Rad -, (Radm.) to box a wheel.

Büchsen .... - brand, m. (Gewehrf.) Büchsenschiene; -eintreiber, m. (Wagn.) driving-bolt; - führung, Geradführung, f. (Dampfm.) guide; - futter, - futteral, n. (Gewehrf.) rifle-case; - gemuse, n. preserved vegetables in tin-cans; - kartätsche, f. (Art.) case-shot, canistershot; - kramme, f. (Wagn.) v. Buchskramme; - kugel, f. rifle bullet; - kup-pelung, f. (Masch.) double-socket-clutch; -löthmaschine, f. can-soldering machine; -lauf, m. - rohr, n. rifle-barrel, musketbarrel; - macher, m. gun-smith, gunmaker, rifle-maker; - macher an Bord eines Schiffes, armourer; - macherkolben, m. scraper; - metall, n. Metalllegirung für Achsbüchsen, f. journal-box metal; -pulver, n. rifle-powder; - riemen, m. sling; -rohr, v. -lauf; -säule, f. Träger der Zapfenlager (Büchsen) des Aufwerfhammers, (Hüttenw.) bearing, bearing - frame, trunnion - hole bearing; -schaft, m. (Gewehrf.) stock, gun-stock, musket-stock; -schäfter, m. gun-stocker, gun-stock maker, rough-stocker; - schiene, Rohrschiene, f. - brand, m. (Gewehrf.) skelp, plate, brand; -schloss, n. lock of a rifle, rifle-lock; - schmied, m. gun-smith; - stein, m. (Miner.) gun-flint; - stein, Schwefelkies, Pyrit, m. common ironpyrites; - zieher, m. rifler.

Büchsflinte, f. (Gewehrf.) doublebarreled gun, one barrel of which is rifled and the other smoothed.

Buchskramme, Büchskramme, Büchsenkramme, f. (Radm.) caulking-staple.

Buchstabe, m. (Buchdr.) letter, type, character; doppelte -n, pl. Ligaturen, f. pl. double letters, ligatures; fetter -, fat letter, fat-faced letter; grosser -, Majuskel, f. capital letter, two-line letter; hoher -, Spaltenbuchstabe, Notenbuchstabe, m. superior letter, superior, reference; kleiner -, Minuskel, f. small letter; musirter, verzierter -, ornamental letter; - mit Oberlänge, ascending letter; mit Unterlänge, descending letter; unterschnittener —, kerned letter; verschlungene —n, pl. intwined letters; verschobener -, broken letter; verwechselter , wrong letter, error.

Buchstaben ... - bruch, m. (Math.) algebraic fraction; - form, f. (Schriftg.) type-mould; — holz, Letternholz, n. (Bot.) a dark spotted wood coming from Suri-nam or Guyana (lignum literatum); - raum, m. (Buchdr.) approach; - rechnung, Algebra, f. algebra, literal calculus;
—schloss, n. (Schloss.) alphabetic lock,
letter-lock, letter-keyed lock.

Buchstabirbuch, ABC-Buch, n. spelling-book, primer.

Bucht, f. (Schifff.) inlet, creek, bight. cove, bay; (Schiffsb.) curvature, rounding (of timbers): - eines Innenholzes, (Schiffsb.) knuckle; - des Stapels, camber; - eines Taues, (Seew.) fake, bight of a rope, catch-fake; nach unten gerichtete - eines Holzes, (Schiffsb.) drop.

Buchtig, adj. (Schiffsb.) rounded, curved.

Buchtsplissung, f. (Seew.) fakesplice, cut - splice, bight-splice, horse-shoe splice.

Buchublätter, v. Buccoblätter.

Buchweizen, m. (Ackb. Bot.) buckwheat, buck-wheat seed, brank, panny, panicum.

Buchweizengrütze, f. groats of buck-

Buckel, m. Ausbauchung, f. helly; -, m. und f. (Metall. etc.) knob, stud, boss, buckle; - eines Mastes, (Seew.) buckle of a mast; - am Stangengebiss, (Sattl.) boss, bit-boss.

Buckel .... - eisen, n. - meissel, Vertiefstempel, m. (Goldschm. etc.) stamp; - pinne, f. (Metall.) round-headed stud.

Buckelig, adj. (Bauw.) bellied.

Bucken, Bocken, n. der Geschützrohre beim Abfeuern, (Art.) bouncing, jumping.

Bucklandit, schwarzer Epidot, m. (Miner.) bucklandite (a black ferruginous variety of epidote).

Bückling, Bücking, m. red herring, bloater.

Buckskin, m. (Manuf.) buckskin (thick woollen cloth).

Bude, f. (Bauw.) stand, hut, stall, auf Flussbooten, (Schiffsb.) booth: hut. cabin.

Budenkrämer, m. (Handl.) stall-

keeper. Buff, Puff, m. (Tapez.) Ottoman

foot-stool. Büffel, m. (Zool.) buffalo; (Manuf.) a coarse, thick stuff; a coat made of that

Büffel .... - haut, f. buffalo - hide, buffalo skin; - hörner, n. pl. buffalohorns; - leder, n. buff-leather, buff, buf-falo; Korb aus - leder zum Transportiren der Spulen, (Baumwollsp.) buffalo.

Buffer, m. Stossvorrichtung, f. Prallapparat, m. Stosskissen, n. (Eisenb.) buffer, pad; (in Amerika) car-

buffer, car-bumper.

Buffer . . . - apparat, m. - vorrichtung, f. Prallapparat, Prellapparat, m. buffing - apparatus, buffer; - büchse, - hülse, f. buffer-box; - federn, f. pl. buffer-springs; - holz, n. (Fuhrw.) bufferbar, buffer-beam, front-beam; - kopf, m. (Eisenb.) stationary buffer-head; - pfosten, m. pl. v. Bufferständer; - ringe, m. pl. (Eisenb.) buffer - bushes: - scheibe, f. buffer - disk; - ständer, m. pl. buffingstands, bumping-posts; - stange, f. bufferrod; - stoss, m. buffer-stroke, buffingshock.

Buffet, n. (Bauw.) room where the meals are dressed, butlery, butler's pantry; (Tischl.) side-board.

Bug, m. bend, bow, flexure; (Schiffsb.) bow, head of a ship; convexity; (Zimm.) brace, upper strut; - der Feder, (Büchs.) bow, turn of the spring; - des Krumm zapfens, Krummzapfenarm, m. (Masch.) web of the crank; -, Schlag, m. beim Laviren, (Schifff.) board, tack; - eines Pontons, (Pont.) bow, head, peak of a pontoon; schmaler, scharfer -, (Schiffsb.) lean bow, sharp bow; springender, vorn überhängender -, flaring bow; voller, breiter -, vierkantiger -, full bow, square bow, bluff bow.

Bug .... - anker, täglicher Anker, m. (Seew.) bow-anchor, bower, best bower; - banden, - bänder, Piekbänder, n. pl. (Seew.) hooks, fore-hooks, breast-hooks; -holz, n. (Schiffsb.) hause · piece, butt for winding; - lieger, m. (Schifff.) the boat of a large vessel; - messing, n. very strong latten; - pforte, f. (Schiffsb.) howport, bridle-port; - spriet, n. (Schiffsb.) bowsprit; Backen des -spriets, Bugsprietsbacken, m. pl. cheeks of the bowsprit, fiddle of the bowsprit; loses - spriet, running - bowsprit; - sprietsorring, f. (Seew.) gammoning; -stagen, pl. (Seew.) bowsprit-shrouds; - stück, n. (Schiffsb.) v. Bugholz; -stück, Jagdstück, n. Jager, m. (Seew.) bow-gun; - verzierungen, f. pl. (Schiffsb.) ornamental carving or painting at the bow; - wegern, - waigern, f. pl. - wegerung. f. (Schiffsb.) ceiling of the floor, floor-ceiling.

Büge, f. (Bauk.) wooden rib of a cen-

tering; (Bgb. Zimm.) strut, brace.

Bügel, m. (Techn.) a curved small piece of metal, bridle; handle; shackle, strap; (Büchs.) handle, trigger-guard; -, Schraubenbügel, Verschlussbügel, m. Querstange, f. mit Gewinde zum Verschrauben von Deckeln, z. B. an Gasretorten, threaded cross-bar, bow (on the lid of a gas-retort etc.); —, Steigbügel, m. stirrup; —, Ring, m. (Seew.) hoop, billiard-hoop, iron-hoop; —, pl. des Ankerstockes, (Seew.) hoops of the anchorstock; - der Auftragwalze, (Buchdr.) carriage, iron-frame of the inking-roller; - eines Brustbohrers, (Techn.) crank of a crank-brace; - eines Degen- oder Säbelgefässes, (Waffenschm.) basket, bow of a sword-hilt; eiserner - eines Felleisens, bag-frame; - der Flügel- oder Treibstange, (Dampfm.) strap of the connectingrod; - des Giessrahmens, Stab, Querstab, Steg, m. (Giess.) stay; -, durch welchen Ketten aneinandergefügt wer-

den, chain-coupling; - des Klüverbaums, (Seew.) jib-iron; -, pl. des Kompasses oder Nachthauses, (Seew.) gimbals, gimbles; - eines Korbes, ear, handle of a basket; -, pl. über den Luken, (Seew.) hatch - bars; - des Mannlochdeckels, (Dampfm.) bow of the manhole-door; massiver — des Prägestocks, (Münzw.) body in which the female screw is fixed; -, pl. des Mastes, (Seew.) iron-hoops of the mast, mast-hoops; - des Saumsattels, (Sattl.) pack-saddle bow : - an einem Schlüssel, (Schloss.) bow of a key: einer Schnalle, chape of a buckle.

Bügel . . . . - arm, m. (Seew.) neck of a hoop; - bohrer, Brustbohrer, m. (Techn.) crank-borer; - bolzen, m. v. Bügelstahl; - brett, n. ironing-block, ironing-board; -eisen, Plätteisen, n. iron, smoothingiron, flat-iron, sad-iron, box-iron; - eisengestell, n. - rost, m. flat-iron holder; - fuss, m. (Büchs.) v. Bügelstütze; - holz, n. v. Bügelbrett; - laub, n. hinteres oder langes - laub, (Büchs.) back-end of the trigger-guard; vorderes oder kurzes
—laub, fore-end of the trigger-guard;
—ofen, Plättofen, m. flat-iron heater; - riemen, Steigbügelriemen, m. (Sattl.) stirrup-strap; - sage, f. bow-saw, carcasssaw; gewöhnliche - säge mit Griff, bucksaw; - schacht, m. (Bgb.) round winze; - stahl, Plättbolzen, m. heater, flat-iron heater, smoothing iron heater; - stütze, f. - fuss, m. (Büchs.) foot of the trigger-guard; -teppich, m. -tuch, n. ironing-cloth, ironing-blanket.

Bügeln, v. a. to iron, to smooth. Büglerin, Plätterin, f. ironer.

Bugsir ... - anker, m. (See w.) kedger; - boot, - schiff, n. towing-boat, tow-boat, track-boat; - dampfer, m. -dampfboot, n. steam - tow - boat; - tau, Schlepptau, - seil, n. tow-rope, guess-rope, guest-rope, track-rope.

Bugsiren, v. a. to tow, to take in tow,

Bugt, f. (Schiffsb.) v. Bucht.

Bugtig, adj. (Schiffsb.) rounded.

Buhlarbeit, f. (Tischl.) v. Boulear-

Buhne, Schlechte, Krippe, f. Ab-Flügel, m. Packwerk, n. weiser, (Wasserb.) groin, dike-dam, wharf, spur (for the purpose of giving the stream another direction); — in einem Fischerfahrzeuge, well of a fishing vessel (a reservoir with a pierced bottom); — zum Fischfangen am Meere, crawl.

Bühne, f. (Bgb.) shambles, platform, stepping - place, landing - place, scaffold, sollar; (Huttenw.) platform, scaffold; (Metall.) horse; (Theat.) stage, scene; (Wasserb.) v. Buhne; (Zimm.) scaffold, scaffolding; - am Gichtrande eines Hochofens, Gichtbühne, f. (Hüttenw.) platform, top-gallery.

Bühnen, v. a. ein Fass -, (Böttch.) to tight a cask; einen Schacht -, (Bgb.) to line a shaft.

Buhnenbau, m. (Wasserb.) wharfing. Bühnen .... - bekleidung, -dekoration, f. scenery; - wand, f. side-scene,

Bühnloch, Bühneloch, n. (Bgb.) cut, hole in the rock for the end of a piece of timber.

Buje, f. (Seew.) beacon, buoy (v. Boje). Bujer, m. (Seew.) boyer (a Dutch and Swedish sloop).

Büken, v. a. (Wäsch.) v. beuchen. Bukkublätter, n. pl. (Bot. Pharm.)

buku-leaves, leaves of Diosma crenata. Bulge, f. (Techn.) reservoir made of leather, leather-bag, leathern pipe.

Bulien, Buleine, Boleine, f. (Seew.) bowline; die - anholen, to haul tight

the bowline; grosse -, main bowline; an der Wetter- oder Luvseite, - im Luv, Luvbulien, f. weather-bowline.

Bulien . . . . — knoten, m. (Seew.)

bowline - hitch , bowline - knot; - lägel, m. bowline-cringle; - spriet, n. bowline-bridle; - talje, f. bowline-tackle.

Bulle, Bullen, Kiellichter, m. (Schifff.) sheer-hulk (a pontoon for careening ships, setting-up masts etc.).

Bullen . . . - block, m. (Schifff.) careening-block; - tau, n. des Ankers, (Seew.) stopper at the cathead, anchorstopper; - tau des Giekbaums, quy of the boom, guy-swifter.

Bulte, f. a heap of peat; an inferior sort of peat.

Bumbam, Auflauf, m. Laufbrücke,

Fahrbrücke, f. (Bauw.) rising-scaffoldbridge.

Bund, m. tie, bandage; bundle, bunch (v. Bund, n.); (Bauk.) band round a column; (Buchb.) slip, the strings at the binding of a book; (Glas.) lead in which the panes are set; (Seew. Pont.) knot, hitch; — abgeschrotete Eisenbleche, (Metall.) bundle of sheet-iron; - einer Guitarre oder Laute, (Mus.) fret of a guitar or lute.

Bund, n. (Techn.) bunch, bundle; -Flachs, bundle of flax (60,000 yards); gehechelten und sortirten Flachses, Riste, Reiste, f. strick of flax; - Hanf, bundle of hemp; - Heu, truss, bottle of hay; - Reife, (Böttch.) bundle of hoops; - Segeltuch, (Seew.) bolt of canvass; - Seide, knot, head of silk, bundle of skeins; - Tafelglas, (Glasm.) bundle of glass-panes (4 - 8 panes, according to their size).

Bund ... - auge, n. (Web.) small square of design-paper, formed by the crossing of the cords and lashes; - axt, f. (Zimm.) carpenter's smoothing-are, jointhook shaped axe; - balken, m. v. Bindebalken; -eisen, n. (Metall.) bundle-iron,

rod-iron in bundles; - feder, Ringfeder, f. (Gewehrf.) band - spring; - feile, f. bundle-file; - garn, n. (Web.) warp-thread; gespär, — gesperre, n. (Bauw.) couple, poop of a roof; — holz, n. wood tied together in fagots; (Bauw.) framing-timber, — pfosten, m. (Zimm.) v. Bundsäule; - riegel, m. (Zimm.) intertie, cross-bar in bay-work; - säge, f. in ein Bundgatter eingespannte Sägeblätter, n. pl. gangsaw, slabbing gangs, stock-gangs, Yankee-gangs, timber-frame; — säule, f. (Bauk.) banded column, column with banded shaft; -säule, - pfosten, - ständer, - stiel, m. (Zimm.) head-post, principal post;
— schwelle, f. (Zimm.) sill, ground-sill, ground-plate, sole of bay-work or frame-work; — seite, f. (Zimm.) that side of timber on which it is marked; — sparren, m. (Zimm.) principal rafter; - stahl, m. (Metall.) steel in fagots, fagot-steel, fagotted steel, whip-steel; -steg, m. (Buchdr.) gutter-stick, side-stick; - stempel, m. (Buchb.) cord-remover, slip-stamp; - wand, Fachwand, Riegelwand, f. (Bauw.) bay-work, bay-worked partition, frame-worked closing.

Bundel, n. bundle, pack, parcel; (Bauk.) bundle, cluster (of columns etc.); -, Packet, n. (Hüttenw.) pile, a bundle or oblong-rectangular mass of bars of iron or steel, rails etc. for reheating, rolling etc.; - Flachs, - Heu etc.,

v. Bund.

Bündel . . . - maschine, f. bundlingmachine; - presse, Packpresse, f. (Spinn.) bundle-press, bundling-press; - pfeiler, - schaft, m. - säule, f. Säulenbündel, n. (Bauk.) clustered columns, cluster of columns, compound pillar; mit einem Bändchen eingefasster - pfeiler, annulated column; - seil, - kabel, n. wirerope or cable made of parallel wires;
-stahl, m. (Metall.) fagot-steel, whipsteel.

Bündig, adj. (Bauw.) flush; -e Oberfläche, f. (Bauw. Schiffsb.) faying surface; - machen, to flush, to make flush.

Bündigmachen, n. flushing. Bunge, f. (Fisch.) basket-net.

Bunkenstahl, Fassstahl, m. (Metall.) Swedish steel in tubs.

Bunker, Kohlenraum, m. (Schiffsb.) bunker.

Bunsen's galvanische Batterie, Zinkkohlenbatterie, f. (Phys.) Bun-sen's galvanic battery; —'s Brenner, —'s Gasbrenner, m. -'s Gaslampe, f. Bunsen's gas-burner.

Bunt, adj. coloured; variegated, partycoloured, motley, mottled; (Glasm.) stained; - auslegen, to checker; -er Sandstein, Buntsandstein, Buntstein, m. (Geogn.) new red sandstone, variegated sandstone, bunter.

Bunt .... - bleiche, Scheckenbleiche, f. (Zeugdr.) branning; -druck, m.

(Buchdr.) coloured printing; coloured impression; -färben, v. a. to stain; -ge-würfelt, adj. (Web.) checkered, tartan; - kupfererz, n. - kupferkies, Erubescit, Bornit, m. (Miner.) variegated copper-ore, purple-copper, erubescite, bornite, peacock copper-ore; - papier, in der Masse gefärbtes Papier, n. (Pap.) coloured paper; - papier, einseitig gefärbtes Papier, n. stained paper; gesprengtes - papier, jasped paper; marmorirtes - papier, marbled paper; - papierfabrikant, m. paperpaper, —papierfabrikation, f. paper-stainer; —papierfabrikation, f. paper-staining; —sandstein, v. bunter Sand-stein; —scheckig, adj. motley, mottled; —weberei, f. (Web.) the weaving of coloured stuffs.

Bunze, f. und m. Bunzen, m. (Techn.) stamp, graving-tool, tracer; punch, puncheon; -, Prägstempel, m. stamp, die,

Bunzen . . . . - arbeit, getriebene Arbeit, f. (Metall.) embossed work, chased work, chiselled work, embossing, chasing; - hammer, m. (Metall.) hammer used in forming bosses; - hammer, Setzhammer, m. (Büchs.) stamp.

Bunziren, v. a. to chase.

Bunziren, n. chasing. Büreau, n. (Handl.) office; (Tischl.)

desk, bureau. Büreau ... - bediensteter, m. (Handl.) clerk; (Eisenb.) station - clerk; - chef. m.

(Handl.) head-clerk, managing-clerk; - kosten, pl. office-expenses.

Bürette, f. Maassröhre, f. zur Titriranalyse, mit Gradtheilung für den Ausfluss, (Chem.) burette, pouret; Mohr's -, Quetschhahnbürette, f. (Chem.) Mohr's burette, burette with caoutchouctube closed by a spring-clamp.

Burg, f. (Bauk.) castle.

Burg .... - graben, m. (Bauw.) castle-moat; - haken, m. (Schiffszimm.) dovetail, swallow-tail; - hof, m. (Bauw.) castlecourt; äusserer - hof, - freiheit, f. base-court; innerer - hof, bailey; - hügel, m. v. Burgwall; - sitz, m. mansion; thor, n. castle-gate; - thurm, - fried, Bergfried, m. keep-tower, dungeon-tower. belfry; - verliess, n. dungeon, keep of a castle; - wall, - berg, - hügel, m. mount, hillock on which a castle stands.

Bürge, m. (Handl.) warranter, bail, security; — sein, v. Bürgschaft leisten; sich als — stellen, to stand bail.

Bürgen, v. n. (Handl.) to bail, to guarantee, to give security; für eine Sache oder Person -, to answer, to be answerable for a thing or person.

Bürgersteig, m. Trottoir, n. (Bauw. Pflast.) foot-path, foot-pace, running-

pavement, side walk.

Bürgschaft, f. (Handl.) security, warranty, guarantee, bail; -, gegen welche sich nichts einwenden lässt, unexceptionable, undeniable security: - leisten, Bürge sein, to bail, to become bail, to give security or bail, to stand security, to answer for a thing or person; persönliche -, personal security; - stellen, to put in bail.

Bürgschafts .... - brief, - schein, m. bond, bail-bond; - fähig, adj. bailable; -leistung, f. giving bail; -leistung, Kaution, f. sum, amount paid in by way of bail; Dokument, n. wodurch die -leistung anerkannt wird, bail-piece.

Burgunder, m. Burgundy-wine.

Burgunderharz, Burgunder Pech, weisses Pech, n. Burgundy-pitch, white

Burgundisches Kreuz, Andreaskreuz, n. (Zimm. Bgb.) saltier-cross, saltire, Scotch cross, St. Andrew's cross;

-e Traube, f. (Bot.) cluster grape.
Burrstein, französischer Mühlstein, m. (Miner. Müll.) French millstone, burr, burr-stone (from the quarries of La-Ferté-sous-Jouarre).

Bürste, f. (Techn.) brush; -, Netzpinsel, Quast, m. (Maur.) brush, long-handled brush; harte —, hard brush; rotirende -, revolving-brush; weiche -, soft brush.

Bürsten, v. a. (Techn.) to brush.

Bürsten, n. (Tuchf.) brushing; nasses -, wet brushing; trockenes -, dry brushing; - mit Wasserdampf, brushing with steam.

Bürsten .... - abzug, m. (Buchdr.) brush-proof; - beutel, m. (Müll.) dressing-machine; - binder, m. brush-maker; -binderei, f. brush-making; -erz, n. (Miner.) filamental ore (native capillary silver); - fabrik, f. brush - manufactory; -holz, n. brush-board; - rad, n. - maschine, f. (Metall.) brushing-mill for polishing steel-goods; - wand, f. - werk, n. (Wasserb.) grooved and tongued piling, sheet-piling.

Bürstmaschine, f. (Tuchf.) brushing-machine, brushing-mill.

Bürstung, Stelzung, f. eines Bogens, (Bauk.) stilting, surmounting.

Burt'sche Zange, f. (Seew.) Burt's nippers (for keeping the plumb-line in a perpendicular direction).

Busch, m. (Bot.) shrub; coppice, copse; (Seew.) breaming - fagot; -, Büschel, m. tust; -, Mittelnabe, f. (Radm.) swell, bulge, breast, middle of the nave.

Busch.... — arbeit, f. (Bauw. Befest.) fascine work; — bett, n. — bettung, f. (Bauw. Befest.) brush-wood revetment; bettung, f. —deich, m. (Wasserb.)
wharf of fascinage; — holz, n. bush-wood,
under-wood, bushet; — holz, Reisholz, n. fascine - wood, brush-wood; - lahm, adj. (Wagn.) loose in the stock (said of the spokes of a wheel); - lohe, Unterholzlohe, Rinde von jungem Eichenholze, Spiegelborke, f. (Lohgerb.) coppice-bark, oak-bark from the bushy undergrowth of the copse; - weide, f. (Bot.) osier-willow; - werk, n. thicket, coppice, copse, cablish, undergrowth; (Wasserb.) brush - wood,

palisade of fagots; v. Buschbett.
Büschel, m. (Techn.) tuft (of hair, of wool), bunch (of feathers), wisp (of straw); (Web.) porter of 100 to 120 threads; elektrischer -, Strahlenbüschel, m. Strahlenbündel, n. (Phys.) electric brush; ein - Reisholz, a bundle of

fagots.

Büschel.... — franzen, — fransen,
f. pl. (Pos.) bunch-fringes; — kiefer, f. (Bot.) a variety of the mountain-pine; theiler, Rietkamm, Schlichtkamm,

Oeffner, m. (Web.) separator, ravel. Büse, Buse, Heringsbüse, (Schifff.) buss.

Busen, m. (Seew.) bay, gulf; -, Busung, f. (Techn.) bulging; -, Pfeilhöhe, f. eines Bogens, (Bauk.) pitch, height of an arch.

Busen .... - krause, f. - streif, m. frill, ruffle; -nadel, Vorstecknadel, f. breast-pin.

Büssen, v. a. (Hutm.) to add more fur for strengthening.

Büsservorhalle, f. (Bauk.) antenave (in churches); innere —, galilea, galilee. Büssfach, Bussfach, Bussstück, n. (Hutm.) piece of fur added for strength-

Büssling, Bästling, m. (Ackb. Spinn.) male hemp.

Büste, f. (Bildh.) bust.

Buten..., (bes. Seew.) v. Aussen...

Buten .... - abdachung, f. eines Dammes, (Wasserb.) upper slope, upstreamslope of a dam; — böschung, f. (Wasserb.) outer slope of a dam; — hafen, m. outer-harbour; — klüver, m. (Seew.) flyingjib; —land, Vorland, n. vor einem Deich, fore-land, outland; —pfahl, Aussenpfahl, m. (Wasserb.) border -pile; - steven, m. (Schiffsb.) back of the sternpost.

Butluf, Butluv, m. (Schiffsb.) main rail, bumkin (a short boom extending from each bow of the ship).

Butt, m. Butte, f. Steinbutt, m. (Fisch.) flounder; —, Stoss, m. (Schiffsb.)

butt, butt-seam.

Bütt . . . . - gesell, Schöpfer, m. (bei dem älteren Verfahren der Büttenpapierfabrikation), dipper, vat-man; - kammer, f. (Pap.) vat-room.

Butte, Butte, f. (Böttch.) coop, half-tub, trough; —, Mehlbahn, f. (Müll.) box of a mill-stone, stone-case; -, Schöpfbütte, f. (Pap.) vat.

Butten, f. pl. (Tuchf.) blunt shears. Bütten .... - brett, Buttbrett, n. (Pap.) board around the vat (upon which

the new-made sheet of paper is laid); - gefärbtes Papier, n. (Pap.) unbleached paper; - gesell, v. Büttgesell; - papier, n. (Pap.) hand-made paper, vat-paper; - papierfabrikation, f. hand - making; - presse, f. (Pap.) vat-press; - stuhl, m. (Pap.) dipper's stand.

Buttende, n. der Platten, (Schiffsb.) butt of plating.

Butter, f. butter; künstliche -, Margarinbutter, f. artificial butter; ranzige rancid butter.

Butter .... - fass, n. churn; gewöhnliches - fass mit vertikaler Kolbenbewegung, plunger - churn; horizontales - fass mit zwei rotirenden Kolben, barrelchurn; - fass mit vertikalem rotirendem Kolben, tub-churn; -form, f. butter-stamp, butter-print; -gefäss, irdenes - gefäss, n. butter-crock; - knetmaschine, f. butter-worker; - kühler, m. buttercooler; - milch, f. butter-milk; - säure, f. (Chem.) butyric acid; - sauresalz. Butyrat, n. (Chem.) butyrate; - saureäthyläther, - säureäther, m. Ananas-essenz, f. (Chem.) butyrate of ethyl, butyric ether, pine-apple essence, pine-apple oil (solution of butyric ether in alcohol); - säureäther, m. pl. (Chem.) butyric ethers; - sauregahrung, f. (Chem.) butyrous fermentation; -stempel, m. v. Butterform; -stossapparat, Apparat, m. zum Buttern, churn; - stössel, m. churn-staff, churn-dasher.

Buttern, v. a. to shurn.

Butzen, m. einer Butzenscheibe, Ochsengalle, f. (Glasm.) bull's eye. Butzenscheibe, runde Fensterscheibe, f. Gallglas, n. (Glasm. Bauw.) glass-roundle, bull's eye glass.

Bux, Buxbaum, m. v. Buchs.

Buxin, n. (Chem.) buxine.

Büze, Luftröhre, Wetterlotte, f. (Bgb.) air-channel, air-tube, air-conduit,

Byssolith, Amianthoid, Strahlstein, m. (Miner.) amianthoïde (a variety of amphibole or hornblende).

Byzantinischer Baustil, m. (Bauk.) Byzantian style, Byzantine style of architecture.

C.

Cacholong, m. (Miner.) cacholong (an impure variety of chalcedony).

Cachelot, Pottwalfisch, m. (Zool.) sperm-whale, white-whale, cachalot (Physeter macrocephalus).

Cachou, Catechu, n. catechu, cutch; v. Katechu.

Cacoigna, f. entöltes Kakaopulver, n. cocoa, cacao-pouder.

Cadmia, Cadmia fornacum, Ofenbruch, Gichtschwamm, m. (Hüttenw.) furnace-cadmia, furnace-calamine, cadmia of zinc (incrustations of impure oxide of zine round the throat of furnaces).

Cadmium, v. Kadmium.

Caffein, Coffein, n. (Chem.) caffeine,

Cagniardelle, f. Spiralgebläse, n. (Hvdr.) screw-blowing-engine.

Caic, Caique, f. (Schifff.) caique (a small boat).

Calambacholz, Calambakholz, edles Paradiesholz, n. (Bot. Techn.) calambac, calambac-wood (a fine East-Indian species of aloes-wood).

Calambour, grünes Aloeholz, n. (Bot. Techn.) calambour, green aloes - wood. Calorifere, grosser Luftheizungsofen, m. hot-air furnace.

Calque, f. (Zeichn.) calking.

cementiren.

(Bot.) calville.

Cambiren, v. n. (Handl.) to carry on business in bills of exchange. Cament, camentiren, v. Cement,

Calquiren, v. a. (Zeichn.) v. kalquiren.

Calvilleapfel, Schlotterapfel, m.

Camaieu, Camaieugemälde, ein-

farbiges Gemälde, n. (Mal.) camaieu,

camayeu, brooch, brooch-painting.

Campagne, f. (Fabr. Hüttenw.) working-season, campaign, working; (Seew.) v. Kampanje.

Camera, f. (Phot.) camera. Cameragerüst, n. Cameraständer, m. camera-stand.

Campecheholz, Blauholz, n. (Bot. Färb.) logwood, campeachy-wood; v. Blauholz.

Campecheholzbaum, m. (Bot.) campeachy-tree.

Canton's Elektroskop, Hollundermarkkugel-Elektroskop, n. (Elektr.) Canton's electroscope, pith-ball electro-

Capivibalsam, Gurjunbalsam, m. (Bot. Chem.) wood-oil (a product gained from several species of Dipterocarpus and resembling copaiva-balsam)

Caput mortuum, n. Kolkothar, m. rothes Eisenoxyd, n. (Chem.) caput

mortuum, colcothar, colcothar - vitriol, (impure oxide of iron remaining from the destillation of the sulphate of iron in the manufacture of fuming sulphuric acid).

Carcellampe, f. Carcel-lamp, clockwork lamp, mechanic lamp.

Cargadeur, Aufseher über die Ladung, m. (Handl, Schifff.) super-cargo.

Carnaubawachs, n. (Bot. Lichtz.) Carnauba wax (secreted by the leaves of Copernicia cerifera).

Carotin, n. Mohrrübenfarbstoff, m. (Chem.) carotine.

Caoutchouc, v. Kautschuk.

Carragheenmoos, irländisches Moos. n. (Bot. Pharm.) Carragheen-moss, Carrigeen-moss.

Carraramarmor, carrarischer Marmor, m. (Miner.) Carrara-marble. Carré, carriren etc., v. Karré,

karriren etc. Carrousel, n. carrousel, round-about,

whirly-gig.

Carta rigata, f. Patronenpapier, Musterpapier, n. (Web.) design - paper,

rule-paper, point-paper. Cartesisches, cartesianisches Teufelchen, n. (Phys.) Cartesian figure.

Cassagrain - Teleskop, n. (Opt.) Cassagranian telescope (a species of reflecting telescope).

Castagnetten, f. pl. castanets.
Castillianer Seife, f. (Seifenf.)
Castille-soap (a species of fine, white or mottled curd-soap).

Cavent, m. (Handl.) guarantee, bail, security.

Caviren, v. n. (Handl.) to bail, to quarantee, to warrant.

Cayenneholz, blaues Ebenholz,

Luftholz, n. (Bot. Techn.) blue ebony. Cayennepfeffer, m. Cayenne - pepper (Capsicum baccatum).

Cedent, m. (Handl.) ceder, assigner, transferrer.

Ceder, f. Cederbaum, m. (Bot.) cedar; die rothe -, red cedar (Juniperus virginiana).

Cedern .... - gummi, - harz, n. cedar-gun; - holz, n. cedar-wood; - pappel, Cedrele, f. (Bot.) cedrela.

Cediren, v. a. (Handl.) to cede, to make over, to give over, to set over, to transfer, to assign.

Cedrat .... - früchte, f. pl. (Bot.) cedrats; - öl, n. citron-oil.

Cedrele, f. Cedrobaum, m. (Bot.) v. Cedernpappel.

C-Eisen, U-Eisen, Rinneneisen, n. C-iron, U-iron, channel-iron.

Cella, f. eines Tempels, (Bauk.) cell temple.

Cello, n. (Mus.) violoncello.

Celluloid, künstliches Horn oder Elfenbein, n. celluloid.

Cellulose, f. Pflanzenfaserstoff, m. (Chem.) cellulose; -, chemischer Holzstoff, m. (Pap.) cellulose, wood-pulp or wood-flour, obtained by chemical treatment of wood: nitrirte -. Nitrocellulose. f. (Chem.) nitrated cellulose, nitro-cellulose.

Cellulose-Dynamit, n. Sprenggelatine, f. (Chem. Bgb.) cellulose - dynamite, gelatinized nitro-alucerine.

Cement, schnell erhärtender hydraulischer Kalk, hydraulischer Mörtel, Wassermörtel, m. (Bauw.) cement, hydraulic cement, Turkey-plaster, hydraulic mortar; mit - belegen, mit bestreichen, durch - verbinden, to cement; Mauerwerk in -. cemented masonry; bindende und erhärtende Kraft des -s, setting-quality, hardening-power of cement; römischer -, Romancement, Parker's -, Roman cement, Parker's cement; unverbrennlicher, feuerbeständiger -, incombustible cement.

Cement .... - bau, m. (Bauw.) cementbuilding, concrete-building; - beton. m. (Bauw.) cement-concrete; -dach, n. - bedachung, f. (Bauw.) cement - roofing; - fussboden, m. cement-floor; - kalkstein, m. (Miner.) hydraulic limestone; -kohle, Cementirkohle, f. (Hüttenw.) charcoal for cementation, charcoal-powder for the cementation - process; - kupfer, n. (Hüttenw. Chem.) cement-copper, copper precinitated from solution by iron: - kupferschlamm, m. (Hüttenw.) rowings; -mergel, m. (Miner.) cement-stone; - mörtel, n. (Bauw.) cement - mortar; — ofen, -brennofen, m. cement-kiln; — ofen, Cementirofen, v. Cementirofen; - pulver, v. Cementirpulver; - röhre, f. (Bauw.) cement-pipe, stone-pipe; - silber, n. precipitated silver; -stahl, m. (Hüttenw.) German steel, cementation-steel, cemented steel, converted steel, steel of cementation; - stahl, Blasenstahl, · m. (Hüttenw.) blister-steel, blistered steel; -stahlerzeugung, f. - stahlprocess, m. (Hüttenw.) cementation of bar-iron, formation of steel by the cementation-process, conversion of bar-iron into steel: -stahlofen. m. (Hüttenw.) converting-furnace for steel, converting-steel-furnace; v. Cementirofen; -stahlsorten: Federstahl, spring - heat; Feilenstahl, melting - heat; Handelsstahl, country-heat; Werkzeugstahl, steel through heat; -stahlstäbe, m. pl. welche bei der Cementirung durch zu starke Feuerung auf der Oberfläche geschmolzen sind, glasirte -stahlstäbe, glazed bars of converted steel; beim Cementiren oxydirte, verbrannte - stahlstäbe, m. pl. aired bars of converted steel; - stein, m. (Bauw.) cement-stone; - verbindung, f. (Bauw.) cemented joint; - wasser, n. v. Cementir-

Cementation, Cementiren, n. Cementirung, f. des Eisens, (Hüttenw.) cementation, conversion, conversion of iron into steel by cementation, cementing of iron, carburization of bar-iron, converting of bar-iron into steel; -, Metallfällung, f. auf nassem Wege, (Hüttenw. Chem.) precipitation of metals from solu-tions; zur — dienend, cementatory.

Cementiren, v. a. (Maur.) to cement; Eisen -, Cementstahl verfertigen, (Hüttenw.) to cement, to convert iron.

Cementiren, n. Cementirung, f.

(Hüttenw.) v. Cementation. Cementir .... - fass, - bassin, n. zur Metallfällung aus Lösungen, (Hüttenw. Chem.) precipitating-vat; - kasten, m. Stahlkiste, f. (Hüttenw.) cementing-trough, cementing-chest, converting-chest; - kohle, v. Cementkohle; - mittel, n. (Hüttenw.) comenting-agent, converting-

agent: - ofen, Cementofen, Brennstahlofen, m. (Hüttenw.) cementing-furnacc, converting - furnace, steel - converting furnace; - pulver, Cementpulver, n. (Hüttenw.) cement, cementing-powder, convert-ing-powder; - wasser, Cementwasser, n. (Hüttenw.) cementing-water.

Cementirt, adj. cemented; -, aus Lösungen metallisch abgeschieden (Hüttenw. Chem.) precipitated from solutions; -, in Stahl verwandelt, (Hüttenw.) converted, cemented; -er Eisenstab, m. (Hüttenw.) converted iron-bar, cemented iron-bar, bar of converted steel; v. Cementstahlstäbe; wasserdichter Teppich, m. mit -er Rückseite, cemented back-carpet.

Cenotaphium, Kenotaphium, n. cenotaph.

Centerbord, Mittelschwert,

(Schiffsb.) center-board. Centesimal.... — eintheilung, f. eines Instruments, (Phys.) centigrade

scale; - wage, f. centesimal balance. Centi .... - gramm, n. centigram, the hundredth part of a gram; -liter, n.

centilitre, the hundredth part of a litre; meter, n. centimetre, the hundredth part of a metre.

Centner, m. (Handl.) (englischer) hundred-weight; (ausländischer) quintal; (abbr.) cut.

Central, adj. central.

Central .... - fuge, f. (Bauw.) central joint; - heizapparat, m. (Bauw.) central heating-apparatus, central heating-furnacc; - kuppel, Vierungskuppel, f. central cupola; - projektion, f. (Geom.) central projection; - thurm, Vierungsthurm, m. (Bauw.) central tower; - zündung, f. (Art.) central firing.

Centrifugal, adj. (Phys.) contrifugal. Centrifugal .... - filter, n. centrifugal filter; — gebläse, n. — ventilator, m. (Masch.) Wettermaschine, Wettertrommel, f. Wettersauger, m. (Bgb.) Luftbläser, Windbläser, m. (Metall. Hüttenw.) centrifugal ventilator, centrifugal fan, fan-blast, rotary blower, rotary fan; -kraft, f. (Phys.) centrifugal force; -maschine, v. Centrifuge und Centrifugaltrockenmaschine; - pumpe, Kreiselpumpe, f. - rad, Kreiselrad, n. (Mech.) centrifugal pump, rotatory pump, waterpropeller: - regulator. Schwungkugelregulator, m. konisches Pendel, - pendel, n. (Mech.) conical pendulum, conical governor, pendulum-governor, governor of Watt; - trockenmaschine, Schwungtrockenmaschine, Schleudermaschine, Centrifuge, Centrifugalmaschine, f. Hydro - Extraktor, m. centrifugal dryingmachine, hydro-extractor; - ventilator, v. Centrifugalgebläse.

Centrifuge, Centrifugalmaschine,

f. (Zuckerf.) centrifugal,

Centrifugen .... - mantel, m. - gehäuse, n. (Zuckerf.) casing of the centrifugal; - sieb, n. sieve, wire-gauze;
- trommel, f. (Zuckerf. etc.) basket of a centrifugal

Centrifugiren, ausschleudern, abschleudern, schleudern, v. a. to express by centrifugal action, to separate by centrifugal power, to centrifuge, to dry by means of a hydro-extractor; Zucker —, Zucker schleudern, den Syrup aus dem Zucker schleudern, (Zuckerf.) to separate the syrup from the crystallized sugar by centrifugal action, to centrifuge, to spin the sugar, to spin out the green syrup from the sugar-crystals.

Centrifugirter Zucker, m. centri-

fugal sugar.

Centripetal, adj. (Phys.) centripetal. Centripetalkraft, f. centripetal force. Centrir . . . . - apparat, m. (Drechsl.) centre-punching apparatus; - maschine, f. (Metall. Mech.) centre-apparatus, centremachine, centre-lathe; -stift, m. centre-

Centriren, den Mittelpunkt bestimmen, v. a. (Techn.) to centre, to set off the centre : (Geschützbohr.) to set off. Centrirer, Mittelsucher, m. (Drechsl.) centre-finder, centre-punch.

Centrirung, f. centring, setting-off. Centrobarisch, adj. centrobaric; v.

barycentrisch.

Centrum, n. centre, center; das einer Schiessscheibe, bull's eye; das eines Wappenschildes, (Her.) abyss.

Centrum .... - bohrer, m. (Techn. Drechsl.) centre - bit; Schneide, f. eines - bohrers, centre-bit; englischer - bohrer mit cylindrischem Führungszapfen, plugcentre - bit; - macher, - sucher, m. (Drechsl.) v. Centrirer; -schuss, m. bull's euc.

Cer, Cerium, Cermetall, n. (Miner.) cerium.

Ceramisch, adj. v. keramisch. Cerasin, Kirschgummi, n. (Chem.) Cerauniansinter, m. (Miner.) v. Blitzsinter.

Ceraunit, m. (Miner.) meteor - stone, aërolite.

Cerat, n. Wachssalbe, f. (Pharm.)

Cerealien, n. pl. Getreide, n. Getreidepflanzen, f. pl. (Ackb.) cereals.
Cererit, Cerinstein, Cerit, m.

(Miner.) cerite.

Ceresin, raffinirtes Mineralwachs, gereinigtes Erdwachs, n. (Miner.)

Cerin, Allanit, Orthit, m. (Miner.) allanite, orthite.

Cerin, n. (Chem.) cerine, cerin (a waxy substance obtained from grated cork).

Ceriseroth, Anilinroth, n. (Chem. Färb.) aniline-red.

Cerium, n. v. Cer.

Cerniren, einschliessen, v. a

(Kriegsw.) to surround, to encircle. Cerolith, Wachsstein, m. (Miner.)

cerolite, wax-stone.

Cerophanie, f. a sort of transparent painting, painting with wax-colours upon thin cloth.

Ceroplastik, f. ceroplastics (the art of modelling in wax).

Certapartie, Certepartie, Charte-

partie, f. (Handl. Seew.) charter-party. Cervelatwurst, f. saveloy. Cession, f. (Handl.) cession, assign-

ment, transfer.

Cessionar, m. cessionary, assignee. Cetaceum, n. Walrath, m. (Pharm.

Chem.) sperm, spermaceti. Cetin, reines Walrathfett, n. (Chem.)

cetin, cetine, spermaceti-fat.

Cetin .... — säure, f. (Chem.) cetic acid; — saures Salz, — salz, n. (Chem.) cetate.

Cetylalkohol, m. (Chem.) cetylic alcohol, hydrate of cetyl.

Coylanit, m. (Miner.) ceylanite, ceylonite, pleonaste (a ferruginous variety of spinel from Ceylon).

C-feder, f. (Wagn.) C-spring. Chabasit, Würfelzeolith, m. (Miner.)

chabasit, Wurfelzeolith, m. (Miner.)

Chablone, f. v. Schablone.

Chabotte, f. (Schm.) v. Schabotte. Chagrin, Chagrinleder, n. (Lederz.) shagreen.

Chagriniren, v. a. Leder -, to shagreen leather.

Chaise, f. (Wagenb.) light coach, curricle, tilbury.

Chaiselongue, f. Ruhebett, n. lounge.

Chalcedon, m. (Miner.) calcedony, chalcedony.

Chalcedonyx, m. (Miner.) calcedonyx, chalcedonyx.

Chalkographie, f. (Grav.) chalcography (the art of engraving on copper). Chalkolith, Kupferuranit, Kupferuranglimmer, m. (Miner.) chalcolite, copper-uranite, green uranite, torberite.

Chalkophanit, m. Linsenerz, n.

(Miner.) lenticular copper. Chalkophyllit, m. (Miner.) copper-

Chalkotrichit, m. haariges Rothkupfererz, n. (Miner.) chalcotrichite.

Chalon, m. (Web.) challoon, shalloon (a very light woollen stuff).

Chaly, m. (Web.) a stuff the warp of which is silk and the west worsted.

Chamaleon, mineralisches, mangansaures Kali, n. (Chem. Miner.) chameleon, mineral chameleon, manganate of potassium.

Chamäleonlösung, Lösung von übermangansaurem Kalium, f. (Chem.) permanganate-solution, solution of permanganate of polassium.

Chambranle, f. (Bauw.) jambdressing.

Chamois, ledergelb, adj. buff.

Chamoisit, m. (Miner.) chamoisite (a granular iron-ore).

Chamotte, Schamotte, f. (Bauw. Porz. etc.) chamotte (a mixture of refractory clay with broken saggers).

Chamotte....—mehl, n. —mörtel, m. chamotte-poeder; —platte, f. fire-tile; —stein, —ziegel, Ofenziegel, feuerbeständiger Ziegelstein, m. (Bauw.) firebrick, kiln-brick, chamotte-stone.

Champagner, Champagnerwein,

Champignon, m. (Bot.) champignon,

champinion, mushroom.

Champignon...—anker, Pilzanker,
m. (Seew.) mushroom-anchor;—schiene,

Schiene mit gewölbtem Kopf, f. (Eisenb.) champignon-rail. Changeant, m. (Web.) shot fabric, glace fabric.

Changeant, changirend, schillernd, adj. (Web.) shot, glace. Changeantseide, f. (Manuf.) shot silk.

Changeantseide, f. (Manui.) shot sitk.
Chappopoda - Asphalt, Cubaasphalt, m. asphalt of Chappopoda,
bitumen of Cuba, Cuba-asphaltum, asphalt
of Mexico.

Chappeseide, Schappeseide, gesponnene Seide, f. Seidengespinnst,

n. (Seidensp.) spun silk.

Chaptalisiren, n. des Weines, (Chem.) Chaptal's process of improving vines (diminishing the free acid in the must with powdered marble and adding cane-sugar to the must).

Charge, Beschickung, Gicht, f. (Hüttenw.) charge; charging; —, Hütten process, m. (Hüttenw.) charge; —, katalonischer Frischprocess, m. (Hüttenw.) fire, heat; —, Ladung, f. (Kriegsw.) loading; —, Ofengang, m. (Hüttenw.) working. Chargir... — apparat, m. Be-

schickungsvorrichtung, Begichtungseinrichtung, f. Begichter, m. (Hüttenw.) charging-apparatus, charger; — plate, Beschickungsplate, f. (Hüttenw.) charging-plate; — trichter, Aufgebetrichter, m. (Hüttenw.) charging-cone, conical charger.

Chargiren, v. a. den Ofen —, beschicken, begichten, (Hüttenw.) to charge

Chargirung, f. (Kriegsw.) loading; —, Beschickung, f. (Hüttenw.) charging.

Charnier, n. v. Scharnier. Charpie, f. lint; geschabte —, scraped lint; englische —, Patentcharpie, f. patent-lint.

Charpie....—kompresse, f. (Chir.)
pledget; —rolle, f. zum Offenhalten der
Wunden (Chir.) dossil. tent.

Wunden, (Chir.) dossil, tent.
Charriren, v. a. (Steinm.) v. schar-

riren.
Chartepartie, f. (Seew.) v. Certa-

partie.

Chasselastraube, f. (Bot.) chasselas.

Chassepot, Chassepotgewehr, n. (Büchs.) chassepot-gun.

Chassis, n. Streichkasten, n. (Zeugdr.) colour-tub, swimming-tub. Chassistuch, n. sieve-cloth, teel Aufstreichen, n. auf das —, teeling.

Chatoulle, v. Schatulle.

Chaussee, f. (Wegb.) high-road, mainroad, turnpike-road, causeway; — mit Steinschlag, broken-stone road.

Chavatte, v. Schabotte.

Chayaver, m. Chaye, Chaywurzel, f. (Bot. Färb.) chay-root (Oldenlandia umbellata).

Chef, m. des Güterverkehrs, (Eisenb.) (in Amerika) general freightagent; — des Transportdienstes, (Eisenb.) (in Amerika) master of transportation.

Chemie, f. chemistry; analytische—, analytical chemistry; angewandte—, applied chemistry, practical chemistry; pharmaceutical chemistry; technische—, gewerblichen, practical, technical, technological chemistry; synthetische—, synthetical chemistry; theoretische, reine—, pure, philosophical, theoretical chemistry.

Chemikalien, pl. chemicals.

Chemiker, m. chemist; öffentlicher —, Handelschemiker, m. analytical chemist; technischer —, practical chemist.

Chemin, Kurs, m. (Web.) the threads of the warp which form the breadth of the pattern (in fancy-weaving).

Chemisch, adj. chemical; -e Affini-

tät, f. - es Vereinigungsstreben, n. -Anziehung, -e Kraft, -e Verwandtschaft, (früher) Wahlverwandtschaft, f. chemical affinity, chemical attraction, chemical force, elective attraction, elective affinity; —e Apparate, m. pl. —e Instrumente, n. pl. chemical apparatus, chemical instruments; -e Bezeichnung, -e Nomenklatur, f. chemical notation; -er Drucktelegraph, -er Telegraph, m. chemical telegraph, chemical printingtelegraph; - e Fabrik, f. chemical works; e Formel, f. chemical formula; -e Gleichung, f. chemical equation; -e Präparate, n. pl. Chemikalien, pl. chemical preparations, chemicals; -e Produkte, e Fabrikate, n. pl. chemical products, chemical manufactures; — rein, adj. pure, chemically pure; —e Symbole, v. —e Zeichen; —e Thätigkeit, f. chemical action; sich - verbinden, v. r. to combine, to combine together, to unite; -e Verbindung, f. chemical compound; -e Vereinigung, f. —es Vereinigen, n. chemical combination, union; —er Werth, m. Valenz, Werthigkeit, Atomigkeit, -e Sättigungskapacität, f. equivalency, atomicity, combining-capacity, combining-power; Lehre, f. vom —en Werthe, Valenztheorie, f. doctrine of equivalency; zersetzen, v. a. to decompose; - e Zersetzung, - e Zerlegung, f. chemical decomposition, chemical dissolution, resolution; -e Zersetzung durch Substitution, (früher) Zerlegung durch einfache Wahlverwandtschaft, simple substitution; -e Zersetzung in Folge wechselseitiger Vertretung, Wechselzersetzung, Tauschzer-setzung, sich kreuzende Zersetzung, (früher) Zersetzung durch doppelte Wahlverwandtschaft, double decomposition; -e Zeichen, -e Symbole, n. pl. chemical signs, chemical symbols; - e Zusammensetzung, f. composition, chemical composi-

Chemisch....—blau, n. Indigolŏsung, f. (Chem.) solution of indigo in
fuming sulphuric acid, sulphate of indigo,
sulphindigotic acid, composition-blue,
Sazony blue; — gelb, Kasselergelb, Bleigelb, n. (Farbenf.) Cassel-yellow, mineral
yellow; — gelb, Turner's Gelb, n. Turner's
yellow; — gelb, Turner's Gelb, n. Turner's
yellow; — gelb, Saftgrün, n. chemical
green, bladder-green; — roth, Englischroth, rothes Eisenoxyd, n. Kolkothar, m.
English red, colcothar.

Chemisette, f. chemisette, half-shirt, front.

Chenille, f. (Stick.) chenille (a kind of yarn used in embroidery).

Chenille...—teppich, m. chenillecarpet;—tuch, n. (Web.) chenille-cloth. Check, m. Cheque, f. (Handl.) cheque; v. Anweisung.

Chiastolith, Hohlspath, m. (Miner.) chiastolite, hollow-spar.

\_\_\_\_

Chiastolithschiefer, m. (Miner.) slate containing crystals of chiastolite.

Chica, Chicaroth, n. chica (a red colouring principle extracted by boiling the leaves of Bignonia chica).

Chiffriren, die Seitenzahlen angeben, v. a. (Buchdr.) to page.

Chiffrirtes Signal, n. (Seew. etc.) signal in cipher.

Chilenische Mühle, f. Chilenian mill (an apparatus much used in America for grinding bark, ore etc.).

Chilisalpeter, Natronsalpeter, Würfelsalpeter, salpetersaures Natrium, n. (Chem.) Chili-saltpetre, sodanitre, nitrate of soda, cubic nitre, zeotin-

salt, sodium-nitrate.

China... — haum, m. (Bot.) the Peruvian bark-tree; — gerbsäure, f. (Chem.) quinotannic acid, cinchonatannic acid, — gras, n. chinesischer Hauf, m. (Bot. Spinn.) cloth-grass, China-grass (a vegetable fibre used for spinning from Urtica nivea), — rinde, Fieberrinde, f. (Bot. Pharm.) Peruvian bark, cinchona-bark, antifabrile-bark, echte — rinde, frue cinchona-bark; — rindenholz, — holz, n. the wood of the Peruvian bark-tree; — säure, f. (Chem.) quinic acid; — säuresalz, … (Chem.) quinic acid; — säuresalz, … (Chem.) quinic acid; — säuresalz, … (Chem.) enimate; — sülber, chinesisches Silber, Neusilber, n. China-silver, argentan, mickle-silver, argentan, mickle-silver, argentan,

Chinchillafell, n. (Kürschn.) the skin

of the American pole-cat.

Chiné, n. Chinirung, f. (Web.)

Chinesisch, adj. Chinese; — er Baustin, m. Chinese style of architecture; — es Tafelblei, n. Chinese tea-lead, tea-lead; — es Grün, Chinesischgrün, n. Lakao, — grüner chinesischer Indigo, m. Chinesgreen, Lo-kao; — er Hanf, m. v. Chinagras; — e Leinwand, f. (Web.) grass-cloth, — es Roth, Chinesischroth, n. v. Zinnober; — es Silber, v. Chinasilber; — e Tusche, f. (Zeichn.) Chinese ink, Indian ink; — e Wage, f. Chinese balance; — er Zimmet, m. Chinese cassia-bark, cinnamon-cassia.

Chinidin, n. (Chem.) quinidine.

Chinin, n (Chem.) quinine; salzsaures—, neutrales salzsaures—, Chininhydrochlorat, m, (Chem. Pharm.) hydrochlorate of quinine; sotwefelsaures—, neutral sudpachlorate of quinine; sotwefelsaures—, neutrales schwefelsaures—, chininsulfat, Dichininsulfat, nulphate of quinine, basic sulphate of quinine, commercial sulphate of quinine; saures schwefelsaures—, Chininbisulfat, Monochininsulfat, n. acid sulphate of quinine, neutral sulphate of quinine, neutral sulphate of quinine.

Chininsalze, Chininpräparate, n. pl. (Chem. Pharm.) quinine-salts, quinine-preparations.

Chiniren, flammen, v. a. (Web.) to

Chinirung, f. clouding.

Chinoidin, n. (Chem.) quinoidine. Chinolinblau, n. (Färb.) chinoline-blue.

Chinon, n. (Chem.) quinone.

Chinovin, Chinova-Bitter, n. quinovine, quinova-bitter.

Chirograph, m. (Seew. Handl.) charter-party.

Chirurg, m. surgeon.

Chirurgische Instrumente, n. pl.

Chlor .... - aluminium, n. (Chem.)

surgeon's tools.
Chlor, n. (Chem.) chlorine.

chloride of aluminium; - aluminium, alum, -alumpulver, -aluminiumhydrat, n. (Chem.) chlor-alum, chlor-alum powder, impure chloride of aluminium, hydrated chloride of aluminium; -ammonium, n. Salmiak, m. (Chem. Pharm.) ammonium - chloride, sal - ammoniac ; - ätherweingeist, weingeisthaltiger, schwerer Salzäther, versüsster Salzgeist, m. (Chem. Pharm.) heavy hydrochloric ether, sweet spirit of salt; - athyl, n. Chlorwasserstoffäther, leichter Salzäther, m. (Chem.) chloride of ethyl, hydrochloric ether, chlorhydric ether, light muriatic ether; - barium, n. salzsaurer Baryt, m. (Chem.) chloride of barium, baric chloride; — benzol, Phenylchlorür, n. (Chem.) monochlorobenzene, chlorobenzene, chloride of phenyl; - blei, Bleichlorid, n. (Chem.) chloride of lead, plumbic chloride; natürliches - blei, n. Kotunnit, m. (Miner.) cotunnite; - bleispath, v. Phosgenit; - bromsilber, v. Embolit; -entwickelung, f. (Chem.) evolution, developement, evolving of chlorine-gas; -entwickelung, - fabrikation, f. (Chlorkalkf.) manufacture of chlorine; -entwickler, m. (Chem.) chlorine evolvingapparatus; -entwickler zur Chlorkalkfabrikation, Steinblase, f. still (four-sided chamber of large flagstones); - gas, gasförmiges Chlor, n. (Chem.) chlorine-gas, chlorine; -gold, v. Goldchlorid; -hydrat, n. (Chem.) hydrate of chlorine; - kalcium, n. (Chem.) chloride of calcium, calcium-chloride; - kalciumrohr, n. zur Wasserbestimmung bei der Elementaranalyse, (Chem.) chloride of calcium tube; natürliches - kalcium-Chlormagnesium, n. Tachhydrit, m. (Miner.) tachhydrite (from the saline-deposits of Stassfurt);

- kali, unterchlorigsaures Kalium, n. (Chem.) hypochlorite of potassium, chloride

of potash, oxymuriate of potash; - kali-

lösung, Javelle'sche Lauge, f. (Chem.)

solution of hypochlorite of potash, eau de

Javelle, Javelle's lye; - kalium, - kali, Digestivsalz, n. (Chem. Pharm.) chloride

of potassium, potassium-chloride, muriate of potash, chlorate of potash, digestive-

salt, sal febrifugum Sylvii; - kalium

aus den Abraumsalzen von Stassfurt oder Leopoldshall, German muriate of potash, German muriate from the saltdeposits of Stassfurt or Leopoldshall; natürliches - kalium, n. Sylvin, m. (Miner.) sylvine; natürliches - kalium-Chlormagnesium, n. Karnallit, m. (Miner.) carnallite, native chloride of potassium and magnesium; -kalk, Bleichkalk. m. Bleicherde, f. unterchlorigsaurer Kalk, m. (Chem.) chloride of lime, Passage durch das bleaching · powder; Passage — kalkbad, n. (Bleich.) chemicking: - kalkbestimmung, f. auf den Gehalt wirksamem oder aktivem Chlor. (Chem.) estimation of available chlorine in the chloride of lime, chlorimetry of ehloride of lime; - kalklösung, f. zum Bleichen, Bleichflüssigkeit, f. bleaching liquor, solution of chloride of lime, chlorine-solution; - kohlenoxyd, Phosgen, n. (Chem.) phosgene; - kohlenoxydäther, Phosgenäther, m. phosgene-ether; -kohlenoxydgas, Phosgengas, n. phosgene-gas; - kohlenstoff, m. chloride of carbon; - magnesium, n. chloride of magnesium; - mangan, Manganchlorür, n. chloride of manganese, manganous chloride; - manganlösung, f. Rückstand von der Chlordarstellung aus Braunstein und Salzsäure, still-liquor, solution of manganesechloride; - methyl, Methylchlorid, Monochlormethan, n. chloride of methyl, methylhydrochloric ether; - metall, n. metallic chloride, chloride; basisches - metall. Oxychlorid, n. oxychloride; -monoxyd, Unterchlorigsäureanhydrid, n. hypochlorous anhydride; -natrium, Kochsalz, n. chloride of sodium, sodium chloride, culinary salt, common salt: - natron. unterchlorigsaures Natrium, n. hypochlorite of sodium, chloride of lime; - natronlösung, Bleichflüssigkeit, f. Labarraque'sches Wasser, n Labarraque's disinfecting liquor, liquor natri chlorati; - platin, v. Platinchlorid; - quecksil-ber, v. Quecksilberchlorür; - säure, f. chloric acid; - saures Kali, Kaliumchlorat, n. chlorate of potassium; -saures Salz, Chlorat, n. chlorate; — silber, Silberchlorid, n. (Chem.) chloride of silver, silver-chloride, argentic chloride; natürliches — silber, Hornsilber, Silber-hornerz, n. (Miner.) native chloride of silver, corneous silver, horn-silver, silverhorn-ore; - silicium, Siliciumchlorid, Siliciumtetrachlorid, n. (Chem.) silicic chloride, silicic tetrachloride, chloride of silicon; - stickstoff, m. (Chem.) chloride of nitrogen; - verbindung, f. Chlorür, Chlorid, n. chloride; - wasser, n. (Pharm.) chlorine-water, aqueous chlorine, chlorinesolution; - wasserstoff, m. Salzsäure, - wasserstoffsiture, f. hydric chloride, chlorhydric acid, hydrochloric acid, muriatic acid; flüssiger, wässeriger - wasserstoff, m. wässerige Salzsäure, f. aqueous hydrochloric acid; — wasserstoffäther, leichter Salzäther, m. hydrochloric ether, light muriatic ether, chlorhydric ether; — asserstoffgas, n. hydrochloric acid-gas, muriatic acid-gas; — wasserstoffsaure, salzsaure Verbindung, f. hydrochlorate, — wismuth, Wismuthoriur, n. trichloride of bismuth; basisches — wismuth, wismuthoxychlorid, Perlweiss, n. oxychloride of bismuth, pearl-white, pearl-powder; — zink, Zinkchlorid, n. Zinkbutter, f. chloride of inc, butter of zinc; — zinklösung, f. zum Imprägniren von Holz und Desinficien, Burnett's disinfecting liquid, aqueous solution of zinchloride for preserving wood and vegetable fibre against decay.

Chloral, n. (Chem. Pharm.) chloral; -hydrat, n. (Chem. Pharm.) chloralum

hydratum, chloral hydrate.

Chlorat, chlorsaures Salz, n. chlorsaure Verbindung, f. chlorate.
Chloration, f. (Chem. Hüttenw.) chlorination.

Chloren, mit Chlorgas behandeln, v. a. (Bleich.) to gas; (Chem. Hüttenw.) to chlorinate.

Chlorid, n. Chlorverbindung, f. Chlormetall, n. chloride, perchloride.

Chlorig, adj. chlorous; —e Säure, f. chlorous acid; —saures Salz, Chlorit, n. chlorite.

Chlorimeter etc., v. Chlorometer. Chloriren, v. a. (Chem. Hüttenw.) to chlorinate.

Chlorirendes Rösten, n. (Hüttenw.)

Chlorit, n. (Chem.) v. chlorigsaures Salz; —, m. prismatischer Talkglinmer, m. (Miner.) chlorite, rhipidolite; schieferiger —, Chloritschiefer, m. (Miner.) chlorite-slate.

Chloritisch, adj. (Miner. Geogn.) chloritic; —e Kreide, f. (Miner. Geol.) green chalk.

Chloritspath, m. (Miner.) foliated chlorite.

Chloroform, Trichlormethan, Formyltrichlorid, n. (Chem. Pharm.) chloroform, trichlormethane.

Chlorometer, Chlorimeter, n. Chlormesser, m. chlorometer (an instrument for testing the bleaching-power of chloride of lime, potash and soda).

Chlorometrie, Chlorimetrie, Chlormessung, f. chlorometry. Chloropal, m. (Miner.) chloropal.

Chlorophan, Pyrosmaragd, m

Chlorophyll, Blattgrün, n. (Chem.) chlorophyll (the green matter contained in the leaves of vegetables).

Chlorür, n. Chlorverbindung, f. chloride; —, Chlorverbindung mit dem geringsten Chlorgehalte, f. protochloride.

Chokolade, Chokolate, Schoko-

lade, f. chocolate.

Chokolademaschine, Kakaoreibmaschine, f. chocolade-machine, cacaogrinding-machine.

Chokoladennuss, f. (Bot.) chocolate-

224t. Cholesterin, Gallenfett, Gallensteinfett, n. (Chem.) cholesterine.

Chondrin, n. Knorpelleim, m. (Chem.) chondrine.

Chondrodit, m. (Miner.) chondrodite,

Chor, m. (Web.) v. Corps; -, m. und n. (Bauk.) choir, quire; -, Sängerbühne, f. loft, music-loft; hoher -, Oberchor, Hinterchor, retro-choir; hoher - in

griechischen Kirchen, abaton, adytum. Chor.... — altar, Hochaltar, (Bauk.) high altar; - brett, n. (Web.) v. Corpsbrett; - gewölbe, Nischengewölbe, Muldengewölbe, n. (Bauk.) niche-vaulting; - glocke, f. mass-bell; - glocken-thürmchen, n. (Bauk.) mass-bell turret, sancte-bell turret; - haupt, n. Apsis, f. (Bauk.) apse, apsis; - nische, Altarnische, f. apse, tribunal; - pult, n. reading-desk; - schluss, m. - ende, n. - endung, f. (Bauk.) choir-wall, choir-end; -schranke. Kancelle, f. chancel, cancel, choir-screen: -stuhl, m. stall; - umgang, m. procession-path.

Choragisches Monument, n. (Bauk. Bildh.) choragic monument (erected in honour of a choragus).

Chorde, Sehne, f. (Math.) chord; , Saite, f. (Mus.) chord, string. Chörlein, Erkerfenster, n. (Bauk.)

oriel. Chorograph, m. (Feldm.) chorograph. Chorographie, f. (Feldm.) choro-

graphy.

Christ.... — birne, f. (Bot.) bonchretien; — palme, f. (Bot.) castor-oil palm,

alkewa (Ricinus communis); - palmöl, Ricinusol, n. castor-oil. Christianit, Anorthit, m. (Miner.) christianite (a Vesuvian mineral).

Chrom, n. (Chem. Miner.) chrome.

Chrom .... - alaun, m. schwefelsau-Chromoxyd - Kalium, n. (Chem.) chrome-alum, potassio-chromic sulphate; — blei, n. — bleispath, Krokoït, Krokoïst, m. Rothbleierz, Kallochrom, n. (Miner.) native chromate of lead, crocoisite, red lead-ore; - blau, n. chrome-blue; - eisenstein, m. Eisenchrom, -eisenerz, -eisen, Ferrochromat, n. (Miner.) chrome-iron ore, chromic iron, chromate of iron, chromite; - gelb, neutrales Bleichromat, Citrongelb, Neugelb, Leipzigergelb, Parisergelb, m (Chem. Mal. Färb.) chrome-yellow, yellow chromate of lead, yellow or neutral lead-chromate, normal lead-chromate, Leipzig-yellow, lemon-yellow, Paris-yellow; - gelb, Köl-

Technisches Wörterbuch. Deutsch-Englisch.

nergelb, n. (Mal.) Cologne-yellow, mixture of chromate of lead and lead-sulphate; -gelbgrün, v. gemischtes Chromgrün; - glimmer, m. (Miner.) chrome-mica; -grün, grünes Chromoxyd, n. (Chem. Mal.) chrome-green, green oxide of chromium, chrome-emerald-green, veridian; gemischtes - grün, - gelbgrün, Zinnobergrün, Laubgrün, Seidengrün, - grün-extrakt, Bronzegrün, n. (Mal.) chromegreen, mixed chrome-green, green cinnabar, mixture of neutral chromate of lead (chromevellow mixed with Parisian blue); Guignet's - grün, v. - hydroxyd, Guignet's Grün; -hydroxyd, -oxydhydrat, n. (Chem.) chromic hydrate, hydrated chromic oxide; - hydroxyd, Guignet's Grün, Mittler's Grün, Smaragdgrün, n. (Chem. Mal.) vert virginal, vert Pannetier, Guignet's green, Guignet's chrome-green, emeraldgreen; - ocker, m. (Miner.) chrome-ochre, native chromium - oxide; - orange, n. (Chem. Mal.) chrome-orange, mixture of chrome-yellow (neutral lead-chromate) with chrome-red (basic chromate of lead);
—oxyd, n. (Chem.) oxide of chromium,
chromic oxide; —oxydhydrat, v. — hydroxyd; - oxyd-Zinnoxyd, Blassroth, n. Rosafarbe, f. (Chem. Porzellanmal.) pinkcolour: schwefelsaures - oxyd - Kalium. v. - alaun; - oxydsalze, n. pl. (Chem.) chromic salts; - roth, n. - zinnober, m. basisches Bleichromat, n. (Chem. Mal.) chrome-red, red or basic chromate of lead; — sauer, adj. (Chem.) chromic; - säure, f. - säureanhydrid, - trioxyd, n. (Chem.) chromic acid, chromic anhydride, trioxide of chromium; - saures Blei, v. - blei, - gelb und - roth; - saures Kalium, gelbes oder neutrales - saures Kali, Kaliumchromat, n. (Chem.) yellow or neutral chromate of potassium, potassium monochromate; doppelt - saures Kali, rothes oder saures -saures Kali, Kaliumdichromat, dichromsaures Kalium, n. (Chem. Farbenf. Färb.) red chromate of potash, bichromate of potash, acid chromate or dichromate of potassium; - saures Salz, Chromat, n. (Chem.) chromate; einfach - saures Salz, neutrales Chromat, n. (Chem.) neutral chromate, monochromate; doppelt — saures Salz, saures Chromat, Dichromat, n. (Chem.) dichromate, acid chromate; - trioxyd, v. - säure; - zinnober, m. v. - roth.

Chromaskop, n. (Phys.) chromascope. Chromat, chromsaures Salz, n. chromate.

Chromatik, f. (Phys.) chromatics (the science of colours).

Chromatisch, adj. chromatic. Chromatrop, n. (Phys.) chromat-

Chromogen, n. (Chem.) chromogen, colour-generating substance.

Chromolithographie, f. Farbensteindruck, m. chromolithography.

Chromophotographie, Chromotypie, Chromatypie, f. chromatype. Chronometer, m. Chronoskop, n.

Längenuhr, Seeuhr, f. (Seew. Astr.) chronometer, time-keeper, time-piece, longitude-watch.

Chronoskop, n. (Phys.) chronoscope (an instrument for measuring the time by which the thousandth part of a second may be ascertained).

Chrysamminsaure, f. (Chem. Färb.) chrysammie acid.

Chrysanilin, Anilingelb, n. (Chem.) chrysaniline, aniline-yellow.

Chrysoberyll, Goldberyll, Chrysopal, Prasopal, m. (Miner.) chrysoberyl, cimophane (a silicious gem of a yellowish green colour).

Chrysochalk, m. an alloy of 92% of copper and 8% of zinc, used as a golden-

coloured bronze.

Chrysokoll, n. Chrysokolla, f. (Miner.) chrysocolla (a green carbonate of copper, formerly used as a solder for gold). Chrysolith, Olivin, m. (Miner.)

chrysolite, olivine, peridote. Chrysomelan, Pleonast, m. (Miner.)

chrysomelane, pleonaste (a ferruginous variety of spinel).

Chrysophansäure, f. Chrysophan, Rhabarbergelb, n. Rhabarbersäure, (Chem.) f. chrysophanic acid, chrysophane, rhubarbarin, rhubarb-yellow, rhubarbaric

Chrysopras, grüner Chalcedon, m. (Miner.) chrysoprase, apple-green chal-

cedony (coloured by hydrate of nickel). Chrysorin, mosaisches Gold, n.

mosaic gold.

Chrysotil, gemeiner schimmernder Asbest, m. (Miner.) serpentineasbestos, chrusotil.

Chrysotypie, f. (Photogr.) chrysotypeprocess.

Chubbschloss, n. (Schloss.) Chubblock, Mr. Chubb's detector-lock.

Cibeben, Zibeben, f. pl. Damaskresins.

Ciborium, n. Hostienkapsel, f. (Orn.) ciborium; -, Altargehäuse, n. Altarüberbau, m. (Bauk.) canopy.

Cicero, Ciceroschrift, f. (Buchdr.) pica; klein -, Rheinländer, f. small pica.

Cichorie, f. (Bot.) chicory, succory. Cider, Obstwein, m. cider; frischer , new cider; gegohrener, alter -, old

cider. Cider . . . . - essig , m. cider - vinegar ;

- mühle, f. cider-mill.

Cigarre, f. cigar.

Cigarren .... - bündelmaschine, - packpresse, f. cigar - bundler; - deckblatt, n. wrapper; -einlage, f. filler;

-etui, -futteral, n. cigar-case; - macher, m. cigar-maker, cigar-twister; - spitze, f. cigar-tip; - zünder, Windzünder, m. fusee.

Cigarrette, f. cigarette, papelito.

Cigarretten .... - füllmaschine, f. cigarette-filler; - papier, n. (Pap.) cigarette-paper

Cimolit, Kimolit, m. cimolische, kimolische Erde, f. (Miner.) cimolite (used in scouring cloth).

Cinchonin, n. (Chem. Pharm.) cinchonine; schwefelsaues -, -sulfat, n. (Chem. Pharm.) sulphate of cinchonine, neutral sulphate of cinchonine.

Cinchonidin, n. (Chem.) cinchonidine. Cinder, m. cinder (a scale thrown off in forging metal).

Cinerit, m. (Miner.) cinerite, volcanic lava.

Cinnabar, v. Zinnober. Cinnabarit, v. Zinnober.

Cipollin, Cipollino, m. Cipolinomarble (an Italian marble, white with pale green stripes and spots).

Circassienne, f. (Web.) a fine, light woollen cloth.

Cirkel, m. v. Zirkel.

Cirkular .... - polarisation, Kreispolarisation, f. (Phys.) circular polarisation, rotary polarisation; - säge, Kreissäge, f. (Techn.) circular saw, turningsaw; -schere, Kreisschere, f. (Techn.) circular shears, rotatory shears; -webstuhl, m. circular loom, circular weaving-

Cirkulation, f. circulation.

Cirkulationspumpe, f. (Dampfm.) circulating-pump.

Cirkuliren, v. n. (Handl.) to circulate. Cirkulirender Decimalbruch, m. (Arithm.) circulating, recurring decimal. Cirkumvallation, f. (Befest.) circumvallation.

Ciseleur, m. (Grav. Giess.) chaser,

enchaser, engraver. Ciseleurarbeit, Ciselirarbeit, f.

chisel-work, chased work, enchaser's work. Ciseliren, punziren, nachgraviren, v. a. to chase, to enchase; to make chased

Ciselirpunze, f. Ciselirpunzen, m. chasing-chisel.

Ciselirung, f. chasing, enchasing, engraving.

Ciselirwerkzeuge, n. pl. chasingtools, enchaser's tools.

Cisterne, f. cistern, tank; —, Warm-wassercisterne, f. (Dampfm.) cistern, tank, warm-water well, hot-water tank; -, Wasserbehälter des Gasometers, Gasometerbassin, n. (Gasf.) tank, tank of the gas-holder, governor-tank, cistern.

Cisternen .... - schiff, n. tank-vessel; - wagen, m. (Eisenb.) tank-car.

Citadelle, f. (Befest.) citadel.

Citatszeichen, Citationszeichen, Citirzeichen, n. (Buchdr.) sign of quotation, inverted commas (in English " ... in German , ").

Citrat, citronsaures Salz, n. (Chem.)

citrate.

Citrin, böhmischer Topas, gelber Bergkrystall, m. (Miner.) citrine, Bohemian topas, Bohemian quarts of a yellow colour.

Citronat, n. candied chips and peel

of lemon, candied orange-peel.

Citronbartgras, Bartgras, Nardenbartgras, Citronengras, Limongras, n. (Bot. Parf.) lemon-grass, gingergrass (Andropogon Nardus).

Citrone, f. lemon, citron. Citronellaol, n. citronella-oil; ostindisches Grasöl, indisches Geraniumöl, Ingweröl, Rusaöl, Palmarosaöl, n. (Parf.) East-Indian grass-oil, Indian geranium - oil, ginger - grassoil (essential oil from Andropogon Schoenanthus, having an odour like otto of roses).

Citronen . . . . - baum, m. citron-tree (Citrus limonum); — farbig, adj. lemon-coloured, citrine; — gelb, n. lemon-yellow; -gras, v. Citronbartgras; -grasol, Bartgrasöl, Limongrasöl, n. (Parf.) lemongrass oil (volatile oil obtained from Andropogon Nardus); - holz, n. (Bot. Tischl.) wood of the lemon-tree, candlewood; -holz von St. Domingo, Jamaica rose-wood; - kerne, m. pl. lemon-pips; -ol, n. (Chem.) lemon -oil, ottar, otto of lemons; - presse, f. lemon-squeezer; -saft, m. lemon-juice; - saure, Citronsaure, f. (Chem.) citric acid, lemon-acid; -saures, citronsaures Salz, n. (Chem.) citrate; - schale, f. lemon-peel; - schalenöl, v. Citronenöl.

Civil .... - ingenieur, m. civil engineer; - ingenieurkunst, f. civil engineering; -kleidung, f. plain dress (opposed

to uniform).

Clairciren, v. a. den Zucker -, (Zuckerf.) to clay, to bottom, to whiten

Clairobscur, Helldunkel, n. (Mal.) clair-obscur, clare-obscure.

Clarence, m. (Wagn.) clarence (a kind of carriage).

Cliché, n. (Buchdr.) cliché, type-metal east from a matrice.

Clichiren, v. a. to dab.

Clichirmaschine, f. dabbing-machine. Clichy'sches Verfahren, n. der Bleiweissbereitung, (Chem.) Clichy-process.

Closet, Watercloset, n. (Bauw.)

Closetabgangsrohr, n. waste-water

Coaguliren, Gerinnen, n. (Chem.) coagulation, curdling; -, Brechen der Würze (beim Kochen), (Brau.) breaking, curdling of the wort.

Coagulum, Gerinnsel, n. (Chem.) coagulum, coagulated matter; -, welches sich beim Brechen der Würze in Flocken abscheidet, (Brau.) coagulated matter, flocculent matter.

Coak, Coaks, v. Koke.

Coating, Fries, Flaus, m. (Web.) coating, frieze (a very thick, rough woollen stuff). Cocculus, v. Kokkelskörner.

Coccusroth, v. Karmin. Coffey's Destillirapparat, m. Cof-

fey's still.

Cognac, Franzbranntwein, cognac, brandy (distilled from wine); nachgemachter -, British brandy; aus schlechten Weinsorten hergestellter -, coanac-brandy.

Cochenille, f. (Färb.) cochineal; -, Cochenilleinsekt, n. coccus, coccus cacti; ammoniakalische -, eingedickter ammoniakalischer Cochenilleauszug, in Form von Täfelchen und von Teig, ammoniacal cochineal; deutsche, polnische -, Johannisblut, n. German cochineal, coccus polonicus; fuchsige, rothbraune -, foxy cochineal; schwarze -, black grain, ordinary black cochineal; silbergraue silver-cochineal, grey cochineal; unechte -, v. Kermeskörner; wilde -, Waldcochenille, f. sylvester-grain, sylvestercochineal.

Cochenille .... - auszug, ammoniakalischer - auszug, v. ammoniakalische Cochenille; - bad, n. (Färb.) cochineal - dye; - insekt, n. coccus cacti; -karmin, m. carmine of cochineal; -lack. echter - lack, Karminlack, m. (Farbenf.) true cochineal-lake, carmine-lake; - roth, n. cochineal-red, cochineal-crimson; -scharlach, Hochscharlach, m. cochinealscarlet, Dutch scarlet; -teig, m. paste of cochineal.

Cohobation, Cohobirung, f. Cohobiren, n. wiederholte Destillation derselben Flüssigkeit über frische Substanzen, f. (Chem.) cohobation; -Destillation am Rückflusskühler, (Chem.) cohobation.

Cohobiren, v. a. eine Flüssigkeit wiederholt über frische Substanzen destilliren, (Chem.) to cohobate.

Coir, Roya, m. coir (the fibrous shell of the cocoa-nut, used for making ropes). Cölestin, m. schwefelsaure Strontianerde, f. (Miner.) celestine, coelestine,

native sulphate of strontium.

Collier, n. (Juw.) collar, necklace. Colt'scher Revolver, m. (Büchs.) Colt's revolver, Colt's pistol, Colt's revolving-pistol (invented by colonel Colt).

Colzaöl, Rapsöl, n. (Chem.) rapeseed oil, colza-oil.

Commis, m. (Handl.) clerk, countinghouse clerk, - voyageur, commercial traveller.

Compagnie, f. v. Kompagnie. Compagniegeschäft, n. v. Kompag-

niegeschäft. Compagnon, m. v. Kompagnon.

Compteur, Fabrik - Gaszähler, m. (Gasf.) gas-station-meter.

Comptoir, Kontor, n. (Handl.) counting-house, office.

Comptoirbücher, n.pl. account-books, office-books.

Comptoirist, m. clerk, merchant's clerk. Conformateur, m. (Hutm.) conformator (an instrument for taking the measure of hats).

Congreve'scher Druck, m. (Buchdr.) Congreve-printing, compound plate-print-

Congreve'sche Raketen, f. pl. (Feuerw.) Congreve-rockets.

Congreve'sche Walzenkörnmaschine, f. Congreve's granulating-machine. Contour, f. (Zeichn. Mal.) outline,

Contre.... - admiral, m. (Seew.) rear-admiral; - approchen, f. pl. (Befest.) counter-approaches; - balancier, Gegengewichtskolben, m. (Masch.) counterbalance, back-balance; - batterie, Gegenbatterie, f. (Befest.) counter-battery; - feder, f. am Kutschenschlag, (Wagn.) spring on the carriage-door; -garde, f. Vorwall, m. (Befest.) counterguard, coverface; - gewicht, Gegengewicht, n. - belastung, f. (Masch.) counterpoise, counterpoise-weight; - kurve, Gegenkurve, f. (Eisenb.) reversed curve, counter-curve; -marsch, Obertritt, m. (Web.) couper; - messer, n. Lieger, m. einer Cirkular-tuchschere, (Tuchf.) lower blade, ledgerblade; -mine, Gegenmine, f. (Befest.) counter-mine; - minensystem, n. (Befest.) araignee; - mutter, Gegenmutter, Stellmutter, f. (Mech.) jam-nut, check-nut; - ordre, Abbestellung, f. (Handl.) countermand; - punzen, Gegenpunzen, m. (Grav. etc.) counter-punch; - skarpe, äussere Grabenböschung, f. (Befest.) counter-scarp; -tranchée, f. (Befest.) counter-trench.

Converter, m. v. Konverter.

Converterfutter, n. v. Konverterfutter.

Conveyer, Conveyor, m. Schnecke,

f. (Müll.) conveyor, creeper.

Coppingplatte, Leitschiene, Führungsschiene, f. am selbstthätigen Spinnstuhl, (Spinn.) copping - plate, copping rail.

Coquille, Schalengussform, f. (Giess.) chill-mould.

Corliss .... — maschine, f. (Dampfm.) Corliss engine; — steuerung, f. (Dampfm.) Corliss-gear.

Cornische Dampfmaschine, Cornwall - Dampfmaschine, f. (Dampfm.) Cornish engine; - r Kessel, - r Dampfkessel, Cornwall-Kessel, Walzenkessel mit nur einem weiten inneren Feuerrohre, Cornish boiler, Cornwall-boiler; Wasserhaltungsmaschine, f. (Bgb.) Cornish water-engine.

Cornwall-Dampfmaschine, v. cornische Dampfmaschine; --- Kessel, v.

cornischer Kessel.

Corozonuss, Elfenbeinnuss, amerikanische Steinnuss, f. (Bot.) ivorynut (the fruit of the ivory-palm, Phytelephas macrocarpa).

Corps, Chor, m. (Web.) division of leaves made to facilitate the drawing of

the warp.

Corpsbrett, Chorbrett, Harnischbrett, n. (Web.) compass-board, harnessboard, hole-board.

Corulein, n. (Chem. Färb.) coeruleine (a phenol-colour).

Cöruleum, Bleu celeste, n. (Chem. Mal. Miner.) coeruleum (oxide of tin with oxide of cobalt).

Cotta, f. Schrei, Stahlschrei, Deul, m. beim Herdfrischen auf Stahl, (Hüttenw.) flat lump, cake of raw steel, cake, charcoal-steel cake, flat lump of charcoal-steel, charcoal-steel ball, cotta, deul (obtained in the production of steel by fining in hearths).

Cottonisiren, n. der Flachs- und

Hanffaser, (Spinn.) cottonizing of fibre. Couffade, Kuffate, f. (Bgb.) basket. Couleur, Zuckerfarbe, f. gebrannter Zucker, m. (Chem.) colour, caramel, burnt sugar, starch-sugar (for colouring beer, vinegar, liquors, wine etc.).

Coulisse, Kulisse, f. (Theat.) sidescene, moveable scene, wing; (Dampfin) connecting-link; —, Führung, Führungsschiene, f. (Masch. Lok.) slot, slot-hole; -, Falz, m. (Tischl.) channel, cullis,

coulisse; -, Coulissenfenster, Schiebfenster, n. (Bauw.) cullis-window; -n, Leitschaufeln, f. pl. eines Wasserrades, guide-blades.

Coulissen .... - bohrer, m. cotter-

drill; - klappladen, m. Persienne, f. (Bauw.) fun-light shutter; - laden, Jalousieladen, m. (Bauw.) Venetian blind; - maler, m. (Theat. Mal.) scene-painter; - steuerung, f. (Dampfm. Lok.) linkmotion.

Coulomb'sche Torsionswage, f. Coulomb's balance, torsion-balance.

Coupé, n. (Eisenb.) compartment: (Wagn.) coupé, brougham (a closed carriage for two persons).

Coupirtes Terrain, n. (Kriegsw. etc.) intersected ground.

Coupirzange, f. hand-punch. Coupon, m. (Handl.) coupon, dividendbill, dividend-warrant.

Couponsbogen, m. coupon-sheet. Courant, n. (Handl.) currency, current money.

Courant, adj. current.

Courbarilharz, westindisches Animegummi, n. (Bot.) courbaril-resin.

Courier .... - walzen, Schnellwalzen, f. pl. (Walzw.) gid-rolls; -zug, Eilzug, m. (Eisenb.) express-train.

Couronnement, n. Bekrönung, f. (Befest.) crowning.

Cours, m. (Handl. Seew.) v. Kurs. Courtage, f. (Handl.) brokerage.

Courtier, m. (Handl.) broker; v. Makler.

Courtine, f. v. Kurtine.

Courtinenwinkel, m. (Befest.) cur-

tain-angle.

Couvert, Briefcouvert, n. Um-schlag, m. (Pap.) envelop.

Couvert... — faltmaschine, — falzmaschine, f. envelop-folding-machine; — falz- und Gummirmaschine, f. envelopmachine.

Coventbier, Nachbier, Dünnbier, n. (Brau.) small beer, weak beer. Cowper'scher Hollander, m. (Pap.)

Cowper's pulper. Crayon, n. (Zeichn.) crayon.

Crayonniren, v. a. to crayon, to

sketch with crayon.

Crayon . . . . - papier, n. chalk-paper; -zeichnung, f. chalk-drawing. Crednerit, m. kupferoxydhaltiges

Manganoxyd, n. (Miner.) crednerite. Cremaillèren, Sägezähne, f. pl.

(Befest.) indentations.

Cremailliren, v. a. (Befest.) to construct with indentations.

Cremor tartari, gereinigter, krystallisirter Weinstein, Weinsteinrahm, m. (Chem.) eream of tartar, purified tartar.

Cremor tartari solubilis, Boraxweinstein, m. (Pharm.) tartarised borax, borotartrate of potassium, tartarus boraxatus.

Crèmeweiss, Gelblichweiss, n.

cream-coloured white.

Crescendozug, Schweller, m. (Orgelb.) swell.

Cretonne, Doppelshirting, m.(Web.) eretonne; bedruckter - (zu Vorhängen etc.), printed cretonne.

Crewelwolle, persische Wolle, f. (Stick.) Berlin-wool.

C-Ringbogen, Rundbogen, m. (Bauk.) full-centre arch, semicircular arch, perfect arch.

Crochet, Haken, Rückschlag, m. (Befest.) return.

Croisé, Köper, m. (Web.) tweel, twill. Croquis, n. flüchtige Aufnahme, f. (Zeichn.) eye-sketch, rough sketch.

Crownleder, n. (Lederz.) crownleather.

Cuba .... - asphalt, mexikanischer Asphalt, Chapopoda - Asphalt, m. Cubaasphaltum, bitumen of Cuba, asphalt of Mexico, asphalt of Chapopoda; - wachs, n. Cuba-wax.

Cuminsaure, f. (Chem.) cuminic acid.

Cumol, n. (Chem.) cumene.

Cupri .... - chlorid, Kunferchlorid, n. (Chem.) protochloride of copper, cupric chloride, chloride of cupricum; -hy-droxyd, Kupferoxydhydrat, n. (Chem.) hydrated cupric oxide, cupric hydrate; oxyd, Kupferoxyd, n. (Chem.) protoxide of copper, cupric oxide, black oxide of copper; -sulfat, Kupfersulfat, schwefelsaures Kupferoxyd, n. Kupfervitriol, m. (Chem.) normal or neutral cupric sulphate, blue vitriol, copper-vitriol; - verbindungen, Kupferoxydverbindungen, f. pl. (Chem.) cupric compounds, protocompounds of copper.

Cupro .... - chlorid, Kupferchlorür, n. (Chem.) hemichloride of copper, cuprous chloride, chloride of cuprosum; - oxyd, Kupferoxydul, n. (Chem.) hemioxide of copper, cuprous oxide, red oxide of copper; oxyd, Kupferroth, Rothkupfererz, n. Kuprit, m. (Miner.) red copper-ore, red oxide of copper; - oxyd, Kupferblüthe, f. haarformiges Rothkupfererz, n. (Miner.) copper-bloom, chalcotrichite, capillary red oxide of copper; - verbindungen, Kupferoxydulverbindungen, f. pl. cuprous compounds, hemi-compounds of copper.

Curação, Pomeranzenliqueur, m. curação.

Curara, Urari, indianisches Pfeilgift, n. curara.

Cuveliren, verzimmern, v. a. einen Schacht —, (Bgb.) to timber a shaft.

Cuvelage, Cuvelirung, Cuvelagezimmerung, f. (Bgb.) timbering of a shaft, tubbing.

Cuvelagekrans, m. (Bgb.) crib, eurb. Cuvette, f. (Prob.) cuvet, bulb; -, Gefäss, n. des Barometers oder Thermometers, (Phys.) bulb.

Cyan, n. (Chem.) cyanogen. Cyan ... - doppelsalze, n. pl. (Chem.) double cyanides, cyanogen-salts; - eisenverbindungen, f. pl. (Chem.) cyanides of iron; -gas, n. (Chem.) cyanogen-gas; - kalium, blausaures Kali, Kaliumcyanid, n. (Chem.) eyanide of potassium; — metalle, Cyanide, n. pl. (Chem.) metallie cyanides, cyanides; - saure, f. (Chem.) cyanic acid; - saures Kalium, n. (Chem.) cyanate of potassium; - saures Salz, Cyanat, n. cyanate; - silber, n. cyanide of silver; -verbindung, Cyanid, Cyanur, n. cyanide, compound of cyanogen; - wasserstoffsäure, Blausäure, f. - wasserstoff, m. (Chem. Pharm.) hydrocyanic acid, prussic acid, cyanide of hydrogen; zink, blausaures Zink, Zinkcyanid, n. (Chem. Pharm.) cyanide of zine.

Cyanat, cyansaures Salz, n. (Chem.) cyanate.

Cyanid, n. Cyanverbindung, f. Cyanmetall, Cyanur, n. cyanide.

Cyanit, Kyanit, blauer Schörl, m. (Miner.) cyanite, disthene.

Cyanometer, n. (Phys.) cyanometer (instrument for comparing the different shades of blue of the sky).

Cyanophan, m. (Miner.) violet-col-

oured fluor-spar. Cyanotypie, f. (Photogr.) cyanotype-

Cyanür, n. Cyanverbindung, f. cyanide.

Cykloide, Radlinie, f. (Math.) cy-

cloid, isochronal line.

Cykloidenpendel, n. cycloidal pendulum.

Cyklometrie, Kreismessung, f. cyclometry.

Cyklopenmauern, f. pl. Cyklopenbauten, m. pl. (Bauk.) Cyclopean masonry.

Cyklus, Zeitkreis, m. cycle.

Cylinder, m. (Geom. Mech. Masch. Chem.) cylinder; barrel, tube; (Dampfm.) cylinder, steam-cylinder; (Glasm.) muff; -, Probirröhre, f. (Chem.) test - tube, test-glass; elastischer - zum Erweitern verengter Kanäle, (Chir.) bougie; elliptischer -, - dessen Grundfläche eine Ellipse ist, (Geom.) cylindroid, elliptical cylinder; -, Prisma, n. der Jacquardmaschine, (Web.) cylinder; liegender. schräger -, (Dampfm.) lying cylinder; - mit Mantel, (Dampfm.) jacketed cy-- ohne Mantel, (Dampfm.) linder; unjacketed cylinder; oscillirender oscillating-cylinder; rotirender - eines rotirenden Backofens, (Bäck.) reel; verkehrter -, verkehrtliegender -, (Dampfm.) inverted cylinder.

Cylinder . . . - ablasshahn, (Dampfm.) cylinder-cock; - boden, m. cylinder-bottom; - bekleidung, f. (Dampfm.) cylinder - cleading; - bohrmaschine, f. cylinder-boring-machine; - dampfkessel, - kessel, m. (Dampfm.) cylindrical boiler; -deckel, m. (Masch.) cylinder-cover, cylinder-top, cylinder-head, cylinderlid; - drehbank, Paralleldrehbank, f. (Drechsl.) slide - lathe; - elektrisirmaschine, f. (Phys.) cylinder-electrical machine; - fläche, f. (Geom.) surface of a cylinder; —futter, n. cylinder-liner; —ge-bläse, n. (Masch.) cylinder-blowing-machine, cylinder-blower, pressure-blower; - göpel, m. (Bgb.) cylinder - winding - engine, cylinder-whim; -hemmung, f. (Uhrm.) cylinder-escapement, horizontal escapement: - hobelmaschine, f. (Tischl.) cylinder-planing-machine; - kessel, m. v. Cylinderdampfkessel; - mange, - maschine, - presse, f. (Wäsch. Tuchf.) calender: -mantel, m. (Geom.) convex surface of a cylinder; —mantel, Dampfmantel, m. (Dampfm.) cylinder-jacket, steam-jacket, steam-case, casing of the cylinder; — mantel, Holzverkleidung, f. (Dampfm.) planking, clothing; - maschine, amerikanische Papiermaschine, f. cylinder-engine; -ofen, rotirender -ofen, Drehofen, Revolver, m. (Sodaf.) revolver, revolving ball - furnace; - ponton, - kahn, Fassponton, m. (Pont.) cylinder-pontoon; - presse, f. roller-press; (Buchdr.) type-revolving-press, cylinderpress; (Wäsch. Tuchf.) calender; - pulver, n. (Pulv.) cylinder powder, pelletpowder; - rad, n. (Uhrm.) cylinder-wheel; -rand, m. (Dampfm.) cylinder-jaw; -schermaschine, f. (Tuchf.) cylindershearing-machine; -sengen, n. (Tuchf. Web.) singeing on cylinders; - uhr, f. (Uhrm.) horizontal watch, cylinder-watch; - ventil, n. (Masch.) cylindrical valve; - verkleidung, f. (Dampfm.) cylindercasing, cylinder-jacket, clothing, planking; - verkleidung, cylinder - liner ; - verkohlung, Verkohlung in eisernen Cylindern, f. (Kohlenbr.) cylinder-charring, cylinder-burning; - wasserventil, Sicherheitsventil, n. des Cylinders, (Dampfm.) priming-valve of the cylinder; - welle, f. eines Holländers, (Pap.) shaft of a rag-cutter; - zapfen, Dübel, Dobel, m. (Zimm. Tischl.) dowel, duledge-pin, dulledge-pin; - zapfenloch, n. (Zimm. Tischl.) dowel-hole.

Cylindern, cylindriren, v. a. die Wäsche —, (Wäsch.) to calender. Cylindrisch, cylinderförmig, adj.

cylindric, cylindrical.
Cylindroïd, n. Cylinder mit el-

Cylindroid, n. Cylinder mit elliptischer Basis, m. (Geom.) cylindroid. Cymbel, f. (Mus.) cymbal.

Cymophan, Goldberyll, m. (Miner.) cymophane, chrysoberyl. Cyper, m. (Manuf.) a thin transparent

stuff.

Cyper....—gras, —ngras, n. (Bot.)

cyperus (used for making ropes and for

covering roofs); — nholz, rhodisches Holz, n. (Bot.) prince-wood; — wein, m. Cypruswine.

Cypresse, f. (Bot.) cypress.

Cypressen ... - holz, n. cypresswood; - nüsse, f. pl. cypress cones.

Cyprin, m. (Miner.) cyprine, blue idocrase.

Cytisin, n. giftiges Alkaloid in dem reisen Samen des Goldregens (Cytisus Laburnum) und in anderen Cytisusarten, (Chem.) cytisine.

## D.

Daal, Pumpendaal, Pumpdaal, n. (Seew.) pump-dale.

Dach, n. (Bauw.) roof; -, Hangendes, n. (Bgb. Geogn.) upper stratum, roof of a seam; -, Schutzdach, Wetterdach, n. Schuppen, m. Schauer, f. (Bauw. Bgb.) shed; altdeutsches -, gothisches steiles-, Kirchendach, n. (Bauw.) pointed roof, high-roof; altfranzösisches -, equilateral roof; auswärtsgebogenes cambered roof; einhängiges -, einseitiges -, Pultdach, Flugdach, n. shed-roof, lean-to; einwärts gebogenes -, killessed roof; - eines Eisenbahnwagens, (Eisenb.) platform; flaches, gedrücktes -, (Bauw.) flat roof; flaches -, Platform, f. platform, terrace; gebrochenes -, Mansardendach, n. broken roof, kurb-roof, kirb-roof; gewölbtes —, arched roof, vaulted roof; gothisches —, v. altdeutsches —; mit Hängewerk, Hängewerksdach, n. roof with hanging post-truss; hollandisches -, - mit Walm, Walmdach, n. hip-roof, hipped roof; - mit halbem Walm, Krüppelwalmdach, n. false hiproof; italienisches -, Italian roof; italienisches -, reines Pfettendach, n. roof with purlins without common rafters; eines Dampfkessels, Kesseldach, n. obere Wandung, Kesseldecke, f. (Dampfm.) top, cover of a boiler; - eines Dampfkessels, Kesseldom, m. dome of a boiler; neudeutsches -, Satteldach mit rechtem Winkel, (Bauk.) square-roof; neuenglisches -, Terrassendach, Mansardendach mit Terrassen, n. truncated roof; oberes — einer Mansarde, false roof, flat roof; — eines Pfeilerkopfes, (Brückenb.) hood of a starling; - mit sichtbarem Dachstuhl, (Bauw.) compass-roof, composed roof, span-roof; spitzes -, steiles -, v. altdeutsches -; mit Theerpappe gedecktes -, felt-roof, asphalted roof, asphalt-feltroof; - einer Violine, (Mus.) upper-part of the sounding-board of a violin; walsches -, Kaiserdach, n. wälsche Haube, f. imperial roof; zeltförmiges -, pavilion-roof; zweiseitiges, zweihängiges -, Satteldach, n. ridged roof, saddle-roof.

joisting of a roof; - bau, m. roofing; - binder, m. Hauptgebinde, n. main couple, principal truss, tie-beam, main truss; - blech, n. sheet-metal for roofing, roofing-plates; Maschine, f. zum Zurichten von - blech, sheet - metal roofingmachine; - boden, Boden, m. loft, granary; - brücke, v. Dachamboss; - bund, m. - gebinde, n. truss, couple, poop of a roof; -deckel, fester Deckel, m. des Kessels, (Dampfm.) cover of the boiler; -decker, m. slater; tiler; shingler; thatcher; -deckeramboss, v. Dachamboss; -deckerarbeit, f. covering, roofing; -deckerhammer, m. slater's anvil; deckung, f. roof-covering, roofing;
 deckung mit Breitziegeln, pan-tiling; -deckung mit Krumm - oder Schlussziegeln, flap-tiling; —deckung mit Metall, sheet-metal roofing; —deckungsmaterialien, n. pl. roof-coverings; - einkehle, - kehle, f. gutter, valley of a roof, neck of two roof-panes; -erker, m. - nase, f. (Bauw.) gabled dormer-window; -etage, f. v. Dachgeschoss; - fahne, Wetterfahne, f. vane; - fenster, n. dormerwindow, garret-window; holländisches, flämisches — fenster, Flemish dormerwindow; liegendes, plattes - fenster, v. Dachklappe; schräges - fenster, abatjour; -fette, f. v. Dachpfette; -filz, m. v. Dachpappe; - first, - forst, m. -firste, f. (Bauw.) top, ridge, edge of a roof; - fläche, - seite, f. pane of a roof; -fuss, m. -traufe, unterste Traufschicht, f. eaves; — fuss mit massivem Sims, ruille-eaves; — fuss mit sichtbaren Sparrenköpfen, chantlated eaves; -gebälk, n. v. Dachbalkenlage; - gebinde, n. couple, truss, poop of a roof; -geschoss, n. Mansarde, f. garret-floor, garretstory; -gesims, n. (Bauk.) cornice of a roof, eaves-mouldings; - gesparre, - gesparre, n. (Bauw.) couple, truss, roof-truss, body of all the rafters of a roof; - haken, - knappe, m. (Dachd.) slater's hook, slater's crook, S-hook, roof-hook; - hammer, m. slater's hammer; - kamm, m. Firstzier, f. (Bauk.) crest; durchbrochener - kamm, carved crest; - kammer, -stube, f. garret; -kehle, f. v. Dacheinkehle; -kenner, Firstziegel, Dacheinkehle; —kenner, Firstziegel, Gratziegel, m. (Dachd.) hip-tile, ridgetile, crest-tile, convex tile; - klappe, f. liegendes, plattes - fenster, n. (Bauw.) folding dormer - window, sky - light; -knappe, m. v. Dachhaken; -kohle,

f. (Miner.) the upper coal-layer, inferior in quality; -latte, f. (Bauw.) roof-lath, double fir-lath; schwache -latte, Dünnlatte, f. square-lath; -loch, n. sky-light, dead-man's eye; -luke, f. eyelet-hole, luthern; - mulde, f. - kasten, m. (Dachd.) elater's mortar-tub, -nase, f. v. Dach-erker; -neigung, f. -fall, -abfall, m. (Bauw.) current, pitch of a roof; - pappe, Asphaltpappe, Theerpappe, f. - filz, Asphaltfilz, getheerter - filz, m. roofing-fabric, asphalted felt, roofing-felt, roofing-paper, tarred roofing-fabric, tarred felt for roofing; Maschine, f. zur Herstellung von - pappe, roofing-felt-machine, roofing-fabric-machine, roofing-machine; - pfanne, f. Breitziegel, m. pantile, pantile, pentile; - pfette, - fette, f. (Zimm.) purlin, templet; - reiter, Aufreiter, m. (Bauk.) ridge-turret, louver-turret; - reiter, Ueberdach, n. (Bauw.) open roof; - rinne, - traufe, - kandel, f. (Bauw.) house-eaves, gutter, cullis, eaves-trough, spitter; hölzerne -rinne, wooden gutter, bridge gutter; —rinnenausguss, —rinnenmund, m. water-spout; ungelöthete —rinnenfuge, f. drip-joint; —rinnenhaken, m. brace, bracket of eaves-trough hanger; - rohr, Schilfrohr, n. zum Decken der Gebäude, reed for covering roofs; - röhre, f. gutter-pipe, rain-pipe, conduit-pipe; -schale, f. (Bgb.) stratum of deads on copper-slates, upper-stratum of a slate-quarry; - schalung, - verschalung, f. (Dachd.) boarding of a roof; aussere - schalung, planking, boarding; innere -schalung, ashlering; - schaube, f. sheave, sheaf of straw, strawsheave for covering roofs, tippet; - schiefer, Schieferstein, m. (Geogn. Miner.) roofslate, covering-slate, roofing-slate, shiver; — schifter, m. (Zimm.) jack-rafter; -schindel, f. shingle; - schwelle, Fussschwelle, Sparrensohle, f. (Zimm.) lower beam of a roof, wall-plate, pole-plate, ashlerpiece; - seite, f. (Bauw.) pane of a roof, roof-pane; -span, m. (Bauw.) small board; v. Dachsplisse; -sparren, m. rafter, spar of a roof; - spitze, f. pitch of a roof; -splisse, f. -span, m. (Bauw.) slip, splinter; — stein, m. slate, tile; — stein, Brandschiefer, Kohlenstein, m. (Miner.) bituminous shale; -stein, -gebirge, n. (Bgb. Geogn.) roof-rock; -stroh, -schilf, Stroh, Schilf, n. etc. zum Dachdecken, Deckstroh, n. straw for thatching, thatch; - stube, f. garret-chamber, garret, attic; -stuhl, m. poop, truss, rafters upon which a roof rests, props and sup-ports of a roof; —stull eines Mansar-denfensters, little truss of a dormer window; —stullsäule, Giebelsäule, -stuhlstrebe, f. principal, principal rafter, crown - post; -stuhlsparren, m. rafter, spar; -tasche, f. v. Dachziegel, gemeiner; - thürmchen, n. ridge-turret:

-trause. f. eaves, gutter; v. Dachsus;
-trausenziegel, m. eaves-tile, gutter-tile;
-verband, m. -verbindung, f. roofing,
roof, framing of a roof; -verschalung,
f. v. Dachschalung; -ziegel, m. tile;
stacker, gemeiner - ziegel, Biberschwanz,
m. -tasche, - zunge, f. Plattstein,
m. flat tile, plain tile; ungebrannter
- ziegel, unburnt tile; - ziegelbrenner,
m. tile- burner; - ziegelbrocken, m. pl.
broken tiles; - ziegelei, f. tile-kiln, tilery;
ziegelsförmig, adj. (Orn. etc.) imbricated,
scolloped; - ziegelmehl, n. tile-meal;
- ziegelnase, f. hook, crotchet, knob of a
tile; - ziegelofen, m. tile-kiln; - ziegelverband, m. (Bauk.) imbricated vork;

—zunge, f. v. Dachziegel, gemeiner. Dachel, Dächel, Deul, m. (Hüttenw.)

lump, bloom.

Dachs...—beil, n. Dächsel, Deissel, Texel, m. (Zimm. Böttch.) addies, adte, cooper's adze, hollow adze, barrelhowel, hollowing-knife;—eisen, n.—falle, f. badger-trap;—fell, n. (Kürschn.) badger-knin,—pinsel, m. (Mal. Vergold.) pencil made of badger's hair.

Dächsel, m. v. Dachsbeil.

Dächseln, texeln, v. a. das Holz —,
(Zimm.) to adze, to dub the timber.

Dachung, f. roofing; feuersichere -, fire-proof roofing.

Dagger, Daggert, Birkentheer, schwarzer Degen, Deggert, m. (Chem. Lederf.) birch-tar, dagged, black daggert. Daguerreotyp, Daguerreotypbild, n. (Photogr.) daguerreotype, daguerreotype-picture.

Daguerreotype-apparatus; — bild, v. Daguerreotyp; — platte, f. daguerreotype-plate.

Daguerreotypie, f. daguerreotyping, daguerreotypy, the process of taking daguerreotypes; daguerreotype-picture.

Daguerreotypiren, v. a. to daguerreotype.

Daguerreotypisch, adj. daguerreotype, daguerrian.

Daguerreotypist, m. daguerreotyper, daguerreotypist.

Dahl . . . . — bord , Plattbord , n. (Schiffsb.) gunnel, gunwale (the side-planks round the deck); — mauer, Trockenmauer, f. (Bauw.) dry-wall; — röhre, Fallröhre, f. conduit-pipe, waste-pipe.

Dahliaviolett, n. Dahliafarbe, f. (Chem. Färb.) dahlia (a violet rosaniline-

or coal-tar colour).

Daktylioglyphik, f. the art of engraving on stones for rings.

Daktyliothek, f. cabinet of gems. Datton's Gesetz der multiplen Proportionen, Dalton's Gesetz, n. (Phys.) Dalton's law of combination, law of multiple proportions. Damascener Erde, f. Damascener

Bolus, m. (Miner. Techn.) Damascusearth; - Klinge, damascirte Klinge, damascirte Säbelklinge, f. (Waffenschm.) Damask-blade, Damascus-blade, Damascus sword-blade; - Pflaume, f. (Bot.) damascene, Damask-plum; - Rose, f. Damaskrose; - Säbel, m. damaskin; - Stahl, damascirter Stahl, Damast, Damaststahl, m. damasked steel, Damask-steel, Damascus-steel, damask: v. Damaststahl.

Damasciren, v. a. (Met.) to damask, to damascene, to damaskene, to damaskeen, to give a damask-surface; -, damastartig weben, (Web.) to damask, to figure.

Damascirer, m. (Met.) damask-worker,

damaskeener.

Damascirkunst, f. (Met.) the art of damaskeening.

Damascirtes Eisen, n. Damascusiron; -er Flintenlauf, m. Damask-barrel; gewundener -er Flintenlauf, m. Damascus - twist; -er Stahl, Damaststahl.

Damascirung, f. Damast, m. Damasciren, n. damaskeening; -, damascirte Oberfläche des Stahls, Damast, m. Damastzeichnung, f. (Met.) damask-surface, damaskeening, damask, damasked pattern; gegerbte -, artificial damask,

welded damask.

Damast, Damaststoff, m. (Web.) damask; —, damascirter Stoff, m. figured fabric; —, Damaststahl, (Metall.) v. Damascener Stahl und Damaststahl; halbwollener -, (Web.) damask composed of worsted and cotton; künstlicher -, (Hüttenw. Metall.) v. künstlicher Damaststahl; leinener -, (Web.) damask-linen, linendamask; seidener -, damask-silk, silkdamask; - des Stahls, v. Damascirung; venetianischer -, Rammeldamast, m. Venetian stuff; wollener -, worsted damask.

Damast.... — leinwand, f. (Web.) damask-linen; flandrische — leinwand, damasse; - muster, n. (Web.) damaskpattern; - muster, n. - zeichnung, f. wellen- oder aderformige Zeichnung des Damascener Stahls, Damascirung, f. damasked pattern, watering, damaskeening; - papier, n. damask-paper; - stahl, m. damasked steel, damask, Damascus-steel; echter -stahl, indischer Damast, indischer Gussstahl, Wootzstahl, Wootz, m. (Hüttenw.) wootz, wooth made by the Hindoo - process; künstlicher - stahl, künstlicher (durch Zusammenschweissen von ungleichartigen Stahl- oder Schmiedeeisenstreifen etc.) erzeugter Damast, m. (Hüttenw. Metall.) artificial damask, welded damask: - stuhl, m. (Web.) damask-weaver's loom, figured fabric-loom; -teppich, m. damask-carpet; -weber, -wirker, m. damask-weaver, damaskworker; - zeichnung, v. - muster und Damascirung.

Dambrett, Damenbrett, n. draught-

Dambrettverzierung, f. checkerwork.

Damen .... - coupé, n. (Eisenb.) compartment for ladies; - hut, m. bonnet; -reithut, m. riding-hat; - reithleid. n. habit, riding - habit; - sattel, m. (Sattl.) ladies' saddle, side-saddle; - sattelkissen, n. pillion; - schneider, m. ladies' dressmaker; - spiel, n. checkers, draughts; -zimmer, -garderobezimmer, n. (in Theatern etc.) shawl-room.

Damis, Tamis, Etamin, Stamin, m. (Web.) tammy, durant, durance.

Damm, m. (Wasserb.) dam, dike; (Bgb.) dam, frame-dam; stopping; (Eisenb. Strassenb.) bank, embankment; (Erdb.) bank, dam, embankment; (Fisch.) garth, burrock, wear; (Glockeng.) pit; -, Auftrag, m. Ausfüllung, Aufschüttung, f. von Erde, (Eisenb. etc.) filling; -, Strassendamm, Dammweg, m. (Strassenb.) causeway, highroad; -, Hafendamm, m. (Wasserb.) mole; aufrecht stehender -, (Bgb.) vertical dam; gewölbter-, Keildamm, m. (Bgb.) spherical dam; horizontaler, liegender . horizontal dam.

Damm . . . . - bau, m. damming, diking, dam-building; - böschung, f. (Eisenb. Wasserb.) slope of a dam; —bruch, m. (Wasserb.) rupture of a dam, burst, bursting; — brust, Flutseite, f. eines Dammes, (Wasserb.) flood-side, upperslope, upstream-slope of a dam; -erde, Ackererde, Ackerkrume, f. Ackerboden, Humus, m. (Geog. Ackb.) mould, black mould, vegetable soil, vegetable mould, humus; (Giess.) pit-sand; —geld, n. (Schiff.) pierage; —grube, f. (Giess.) pit, foundry-pit, moulding-hole; —körper, m. (Wasserb, Eisenb, Strassenb.) embankment; - krone, f. top, summit of a dam; - seite, - böschung, f. side, slope of a dam; — setzer, Steinsetzer, m. (Strassenb.) paver, pavier; — stein, Wallstein, m. eines Hochofens, (Hüttenw.) dam, dam-stone; — strasse, f. — weg, m. (Strassenb.) causeway, high-road; - zieher, m. (Art. Büchs.) wad-hook, worm (for drawing cartridges out of guns and muskets).

Dämm . . . - brett, - blatt, Streichbrett, n. (Giess.) cleaner, sleeker; -holz, n. Stampfer, m. (Giess.) rammer, pegging-rammer, flat rammer, bat.

Dammar, m. Dammarharz, Katzenaugenharz, n. Dammar-Puti, m. (Pharm. Mal.) Dammara-resin, Demararesin, kowrie, cat's eye gum; australisches - harz, Kauriharz, n. Australian Dammara-resin; ostindisches -harz, East-Indian Dammara-resin, dammarputi.

Dammar .... - firniss, m. Dammara-vatnish; - harz, v. Dammar; - lack, m. Dammara-lacquer.

Dämmen, eindämmen, v. a. to dam in, to dam up.

Dämmen, Dämpfen, n. des Hochofens, (Hüttenw.) temporary stopping of

the blast-furnace.

Dampf, m. (Techn. Masch.) steam; vapour; -, Ausdünstung, f. reek, fume, exhalation; abgesperrter -, (Dampfm.) cut-off steam; den - abblasen, ablassen, auslassen, (Lok. Dampfm. Techn.) to blow the steam off; den - anlassen, (Dampfm.) to put the steam on; ausgeblasener, verbrauchter, abgehender -, Retourdampf, Rückgangsdampf, exhaust - steam, dead steam: mit - auswaschen, mit - reinigen, ausdämpfen, (Zuckerf. etc.) to steam out; mit - decken, den Zucker in der Centrifuge mit Dampf reinigen, to cleanse the sugar in the centrifugal by steam; direkter, noch nicht gebrauchter -, live steam, wet steam, boiler - steam; - von geringem Drucke, schwach gespannter -, low-pressure steam: - mit vollem Druck, Volldruckdampf, steam at full pressure, fullpressure steam; entweichender -, Abgangsdampf, waste steam; expandirender -, Expansivdampf, expansive steam; gedrosselter -, throttled steam; gesättigter -, Kesseldampf, saturated steam, boilersteam; - halten, to keep the steam up; Heizung, f. mit direktem -, wet steam-heating; indirekter -, Maschinendampf, wasserarmer, trockener -, exhausted steam from engines, exhaust-steam, dry steam; Heizung, f. mit indirektem -, dry steam-heating ; machen, to get up the steam, to raise steam; nasser -, v. wasserreicher -; stickender -, Stickwetter, n. (Bgb.) damp, chokedamps; trockener —, dry steam; überhitz-ter, übersättigter —, surcharged, superheated, overheated steam, steam-gas; mit vollem -, (Dampfm. Dampfsch. Lok.) at full steam; wasserreicher-, nasser, mit Wasser übersättigter -, wet steam.

Dampf.... abblaserohr, n. (Dampfm.) escape-pipe; - absperrung, f. zur Expansion, (Dampfm.) cutting off the steam; — absperrventil, n. stop-valve; — anwärmpfanne, f. (Oelm.) steam-kettle; (Zuckerf.) steam - jacketed heater; - apparat, m. (Zeugdr.) steam-apparatus; - aufzug, m. steam-lift, steam - hoist; - ausblaserohr, v. —auslassrohr; —ausgangsregulator, Exhaustor, m. (Lok.) exhaustor, blast-governor; —auslass, m. (Dampfm.) outlet; -auslasskanal, m. (Dampfm. Dampfhammer) exhaust-steam passage; - auslassrohr, -auslassungsrohr, strömrohr, - ausblaserohr, Blasrohr, n. (Dampfm. Lok.) outlet - pipe, blast - pipe, waste steam - pipe, eduction - pipe; - auslassventil, n. (Dampfm. Dampfhammer) exhausting - valve, exhaust - steam valve - austritt, m. eines Schiebers, (Dampfm.) waste-port of a valve; - austrittsöffnung, f. (Dampfm. Lok. Dampfk.) exhaust-

port, steam -exhaust - port, eduction - port; -austrittskanal, -austrittsweg, m. (Dampfm, Dampfhammer) exhaust-steam passage; - bad, n. steam - bath, vapourbath, vaporium; - bagger, m. - baggermaschine, f. (Wasserb.) steam - dredger, steam-dredging-engine, steam-mud-heaver; - ballastpumpe, f. (Seew.) ballast-donkey; - bierbrauerei, f. steam-brewery; - bildung, -erzeugung, f. production of steam ; -blase, f. bubble of vapour; -blase, -destillirblase, f. still, still heated by steam; - bleiche, f. bleaching by steam, -boot, -schiff, n. Dampfer, m. (Schifff.) steamer, steam-boat, steam-vessel; kleines - boot, steam - launch; - brander. m. (Seew.) steam-fire-ship; - braupfanne. f. (Brau.) steam-kettle; - bremse, f. (Lok.) steam-brake; - büchse, f. - kasten, m. - kiste, f. (Dampfm.) steam - box, slidebox, steam-chest, distributing-box; - bugsirschiff, n. (Schifff.) steam - tow - boat; - cylinder, m. (Dampfm.) steam-cylinder: -cylinder am Dampfdruckapparat, (Zeugdr.) column ; - decke, - reinigung, Zuckerreinigung, f. durch Dampf, (Zuckerf.) cleansing by steam; -destillirblase, v. Dampfblase; -dicht, adj. steam-proof, steam-tight; -dichte, f. specifisches Gewicht, n. der Dämpfe, (Phys.) vapour-density, specific gravity of vapours; -dom, m. (Dampfm. Lok.) dome, steam-dome; mit -dom versehen, adj. domed; - dreschmaschine, f. (Ackb. Masch.) steam-thrashing-machine; -druck, m. pressure of steam, steam-pressure; -druckerei, f. -druck, m. (Zeugdr.) steam-colour-printing, steam-colouring; -druckindikator, m. (Dampfm.) steam-engine indicator: - druckmaschine, (Zeugdr.) power - printing - machine; -druckmesser, m. Manometer, (Dampfm.) manometer, steam-gauge; -eingang, m. des Dampfcylinders, (Dampfm.) nozzle; — einlassventil, n. (Dampfm.) valve, stop-valve; —einströmung, f. (Dampfm.) admission of steam; —einströmungsöffnung, f. (Dampfm.) admittingport, supply-steam - pipe; -eintritt, m. eines Schiebers, (Dampfm.) port of a valve; - eintrittskanal, - eintrittsweg, m. (Dampfm. Dampfhammer) admissionsteam passage; - eintrittsöffnung, f. am Cylinder, (Dampfm. Lok.) steam-entranceport, steam - port; - eintrittsventil, n. (Dampfm. Dampfhammer) admissionsteam valve; - entweichung, f. (Dampfm.) escape of steam; - entwickelung, f. im Kessel, (Dampfm.) getting - up the steam; erzeuger, - erzeugungsapparat, m. (Masch.) steam - generator, steam - apparatus; - erzeugung, f. generation of steam, production of steam; - esse, f. - schornstein, m. chimney of a steam-boiler, chimney - stalk, smoke - pipe of a steamengine; - fahrzeug, n. steam - vessel;

- farben, f. pl. (Färb.) steam - colours; - färberei, - druckerei, f. (Zeugdr.) steam-colouring; - fass, n. Trommel, f. (Zeugdr.) drum; - fass, n. zum Ausdämpfen (Auswaschen) der Knochenkohle, (Zuckerf.) bone-blast steamer, steaming-cask, cistern for steaming-out the revivified animal charcoal; - feuerspritze, f. steamfire-engine; - fördermaschine, f. - göpel, m. (Bgb.) steam-winding-engine, crabengine, machine-whim, steam-hoistingwhim, winding steam - engine; - fregatte, f. (Seew.) steam-frigate; - gatter, n. frame of a steam-saw; — gebläse, — maschinen-gebläse, n. Gebläsemaschine, f. (Hüttenw.) steam-blast, steam-blower, blowing-engine; - gebläse mit stehenden Cylindern und Balancier, (Hüttenw.) beamblowing engine; - geschütz, n. (Art.) steam-gun; - gewölbe, n. (Dampfm.) the upper part of a steam-boiler; - gitter, n (Schiffsb.) gratings; — göpel, m. (Bgb.) v. Dampffördermaschine; - grabmaschine, f. steam-navvy; - grau, adj. (Färb.) steam-grey; - hahn, m. (Dampfm.) steam - cock; - hammer, m. (Hüttenw. Metall.) steam-hammer, steam-forge hammer, direct acting steam-hammer; doppelt wirkender - hammer, - hammer mit Oberdampf, double-acting steam-hammer, steam-hammer with top-steam (a hammer in which the steam acts on the upper surface of the piston and can be used on both lifting and striking portions of the stroke); einfach wirkender -hammer, single-acting steam-hammer (in which the blow is obtained by the gravitating-action of the hammer-block alone); Nasmyth'scher — hammer, Nasmyth — hammer, Nasmyth's steam hammer; — haspel, m. kleine — fördermaschine, f. (Bgb.) steam-winch, steam-windlass; — haube, f. v. Dampfdom; - heizröhre, f. steamheating pipe; - heizschlange, f. steamcoil; - heizung, f. steam-heating, heating by steam; -heizungsapparat, m. -heizvorrichtung, f. steam-heating-apparatus, steam-heater; — hemd, n. — hülle, f. des Cylinders, v. Dampfmantel; -horn, n. extinguisher; - indikator, m. (Dampfm.) indicator (apparatus for ascertaining the pressure of steam in a steam - engine); inhalationsapparat, m. vapour-inhaler;
 kammer, f. (Dampfm. Techn.) steamchest, steam-room; (Färb. Zeugdr.) chamber of a steam-apparatus; - kammer, Heizkammer, f. - raum, Heizraum, m. eines Verdampfapparates, (Zuckerf. etc.) steam - chest, heating - chamber, steamchamber, steam-room, heating-room; - kanal, - weg, m. (Dampfm.) steam-passage, steam-port, port-way, steam-way; - kanone, f. architonnerre; - kasten, m. steambox, steam-case, steam-chest; (Zeugdr.) box of the steam-apparatus; (Schiffsdampfm.) kiln; -kessel, v. Dampfkessel und Dampf-

kessel....; Kessel und Kessel....;
--kissen, n. (Dampfm.) cushion, steamcushion; - klappe, f. - ventil, n. steamvalve; - kochapparat, - kochtopf, m. steam-cooking-apparatus, steamer; - apparat von Pecqueur, Pecqueur'sche Pfanne, offene Verdampfpfanne, f. (Zuckerf.) Pecqueur's pan, Pecqueur's evaporatingpan; - koffer, v. Dampfdom; - kohle, f. v. Dampfkesselkohle; — kolben, m. piston, steam-piston; — kolbenliderung, f. packing of the piston, piston-packing; -kolbenstange, f. piston-rod; -korvette, f. (Seew.) steam-sloop of war; -kraft, f. (Dampfm.) steam - power; -krahn, m. steam-crane, donkey-crane, steam-winch, whipping-hoist; - krumpe, - krimpe, f. Dekatiren, n. (Tuchf.) steaming; - kugel, f. (Kriegsw.) suffocating-ball, smoke-ball; (Phys.) colipile; - kunst, -pumpe, f. (Bgb.) steam - pump, steamengine, water engine; - lampen, f. pl. lamps for volatile oil; - leitung, f. steamconduit, conveying of steam, conduction of steam; v. - kanal; -lichter, m. (Schifff.) steam-wherry; — loch, n. (Dampfin.) steam-hole, steam-port; — loge, — kammer, f. zur Bleiweissfabrikation, steam-stack, steam-chamber; - mantel, m. des Cylinders, (Dampfm.) cylinder-jacket, steamjacket, cylinder-casing; - mantel, dampferfüllter Raum zwischen dem äusseren und inneren Boden einer Verdampf-pfanne etc., (Zuckerf. etc.) steam-jacket; -mantel des Schornsteins, (Dampfm. Schifff.) casing of the chimney or funnel of a steam - vessel; mit - mantel oder Heizmantel versehen, adj. steam-jacketed (said of evaporating-pans etc.); - marine, f. (Seew.) steam - navy; - maschine, v. Dampfmaschine; - messer, - druckmesser, m. (Dampfm.) steam-gauge, manometer; v. Dampfindikator; - mine, Quetschmine, f. (Minirk.) undercharged mine, suffocatingmine, stifler, camouflet; - mühle, f. (Müll.) steam-mill; - öffnung, f. (Dampfm.) steam-port, port-hole (of the cylinder); - packetboot, Packetdampfboot, (Schifff.) steam - packet; - pfeife, Signalpfeife, f. (Lok. Dampfm. Techn.) whistle, steam-whistle; - pflug, m. (Ackb.) steamplough; - presse, Schnellpresse, f. steampress, printing - machine; - puddeln, n. Hüttenw.) steam-puddling; - pumpe, f. Masch.) steam-pump; die durch eigene kleine Maschine in Bewegung gesetzte -pumpe, (Lok.) donkey, donkey-pump; - pumpe zum Auspumpen von Wracks, wrecking-pump; - purpur, m. (Zeugdr.) steam-purple; - rad, n. steam-wheel; mittelschlächtiges - rad, breast-wheel steamengine, breast-wheel engine; - ramme, f. (Masch.) steam pile-driving-engine, steampile-driver, steam-ram; - raum, m. im Kessel, (Lok. Dampfk.) space for the steam, steam-room of the boiler, exhaust-

ing - chamber; - raum, m. - kammer, Heizkammer, f. Heizraum, m. (Techn. Zuckerf. etc.) steam-room, steam-chamber, steam - chest , heating - chamber ; - raum. - mantel, m. dampferfüllter Raum zwischen den beiden Böden eines Vacuumapparates etc., (Zuckerf. etc.) steam-jacket; - regulator, m. (Dampfm.) steam-governor, steam - regulator; - reservoir, m. steamchest: - reservoir an der Compoundmaschine, receiver, intermediate receiver; -rohr, n. -röhre, f. steam-pipe; -rollkrahn, m. travelling steam-crane, moveable steam-crane; - rotten, n. steam-retting of flar; -sammler, für den Rückgangsdampf, Krebs, m. (Techn. Zuckerf. etc.) receiver for the exhaust - steam, retour d'eau; -schaluppe, f. (Schifff.) steamlaunch; - schermaschine, - schere, f. steam - shearing - machine: -schieber, - vertheiler, m. (Dampfm.) distributing slide-valve, steam-distributor; -schiff, n. (Schifff.) steam-boat, steam-ship, steamvessel, steamer; - schiff mit Propellerschraube, steam-propeller; - schifffahrt, f. steam-navigation; - schifffahrtsgesellschaft, f. steam - vavigation - company: - schifffahrtslinie, f. steam - navigationline; - schiffskessel, m. marine boiler; - schiffskohle, f. steam-boat coal; Brechwalzwerk, n. für Zubereitung von - schiffskohlen, steam - boat coal crushing-rollers; Sieb, n. für Zubereitung von - schiffskohlen, steam - boat coal-screen; - schiffsmaschine, f. steamboat · engine, marine steam-engine; - schlange, Kochschlange, Heizschlange, f. an Verdampfpfannen etc., f. steam-coil, steam-worm;
— schleppschiff, n. steam-tow-boat, steamtug; - schmiedehammer, m. steam-forgehammer; v. Dampfhammer; - schornstein, m. v. Dampfesse; -schwanzhammer, m. steam-tilt-hammer; - spannung, f. tension of steam; - spannungsmesser, m. steam - gauge, manometer; - sparer, Automat, Kondensationswasserableiter, m. automaton, economiser of steam; - speisepumpe, f. (Dampfm.) feed - donkey; - spritze, f. steam-fire-engine; - stampfe, f. - stampfwerk, n. (Bgb. Hüttenw.) steam-stamp; - strahl, m. steam-jet, jet of steam; - strahlgebläse, Strahlgebläse, n. - strahlapparat, - strahl-Luftdruckapparat, Strahlapparat, m. (Techn.) blower, steam-jet blower, steam-jet apparatus; (Chem. Fabr.) blower (a blowingapparatus for stirring, heating and, sometimes, oxidizing liquids); - strahlpumpe, f. Injektor, Giffard's Injektor, m. (Techn.) injector, injection-pump, steam-jet pump, Giffard's injector; -topf, - kochtopf, m. steam-cooking-apparatus; -trockenappa-rat, m. (Chem. Fabr.) steam-dryingapparatus; - trockenmaschine, f. steamdrying - machine; (Bleich.) steam - chest; - überhitzungsrohr, n. (Dampfm.) steamoverheating - pipe; - umsteuerung, (Dampfin.) steam-reversing-gear : - ventil. n. steam-valve; - ventilsitz, m. (Dampfin.) nozzle - plate; - vertheiler, - schieber, Schieber, m. (Dampfm.) steam-distributing slide-valve; - vertheilung, f. (Dampfm.) distribution of steam; - vertheilungsrohr, n. distributing pipe; - visir, n. steamgauge; - wagen, m. steam-carriage, steamwaggon; - wagen, Lokomotive, f.locomotive-engine, locomotive steam-engine: - wagengestell, n. locomotive-frame; - wagenkessel, Röhrenkessel, m. tubular boiler, locomotive - boiler; - wärmpfanne, f. - wärmapparat, m. zum Anwärmen des auszupressenden, ölhaltigen Samens mit Dampf, (Oelm.) steam-kettle; - webstuhl, m. (Web.) power - loom, weavingmachine; - weg, - kanal, m. (Dampfm.) steam-way, steam-passage; - weg, m. - offnung, f. eines Dampfeylinders, steamport, port-way, port-hole; -winde, f. Winde mit Dampf betrieb, (Bauw. Masch.) steam-winch; — werk, n. steam-engine; — zuführrohr, n. distributing-pipe; steamadmission pipe; - zulassventil, n. Regulator, m. (Lok.) regulator - valve; -zulassung, f. admission of steam; -zuschläger, m. (Metall. Schm.) steamstriker.

Dämpfapparat, m. steamer; — für Holz, steam-tank.

Dampfen, v. n. to steam, to evaporate.
Dampfen, v. a. (Färb. Zeugdr. Chem.
Fabr. Zuckerf.) to steam (to fix the colours by steam); —, abkühlen, to damp, to cool; —, mit Wasserdampf behandeln, to steam, to treat with steam; —, mit Wasserdampf reinigen, auswaschen, to steam out, to cleanse by steam; das Feuer —, to damp, to bank up the fire; den Hochofen —, dämmen, eine Zeit lang schliessen, (Hüttenw.) to stop the highfurnace; Holz —, to steam wood.

furnace; Holz —, to steam wood.

Dampfer, m. Dampfboot, Dampfschiff, n. (Schifft.) steamer, steam-ship; —
mit Kühlvorrichtung (zum Transport von
Fleisch etc.) refrigerating-steamer.

Dämpfer, m. (Dampfin) damper; (Mus.) sordine, damper; —, Dämpfapparat, m. Apparat zum Ausdämpfen, zur Behandlung mit Dampf, steamer; —, Knochendämpfapparat, m. bone-steamer, apparatus for steaming-out the crushed bones; —, Kohlendämpfer, m. Knochenkohlen-Abkühlgefiss, n. (Zuckerf.) cooling-box for revierifed and re-burnt bone-black, charcoal-cooler; —, Lichtauslöscher, m. extinguisher; —, Register, n. Ofeniklappe, Zugregulirklappe, f. Zugventil, n. (Techn. Hüttenw. Brau. etc.) damper, damperplate, register, register, plate.

Dampferlinie, f. steam ship line.
Dämpferklappe, Ofenklappe, f.
Register, Ofenventil, Zugventil, n.
Zugregulator, Dämpfer, m. (Techn.

Brau. Hüttenw.) damper - plate, register-

plate, damper, register.

Dampfkessel, m. steam-boiler, boiler; - mit absteigenden Feuerzügen, dropflue boiler; - mit Aussenfeuerung, external-furnace boiler, externally fired boiler, boiler with outer-hearth; - mit Beschlag, beschlagener -, jacketed boiler (to prevent radiation of heat); cornischer -, cornischer Kessel, Cornwall-Kessel, cylindrischer - mit nur einem entsprechend weiten inneren Feuerrohre, (Flammen- oder Rauchrohre), Cornish boiler, Cornwall-boiler; cylindrischer -Walzenkessel, cylindrical boiler, barrelboiler; - mit zwei inneren Feuerungsröhren, Lancashire- oder Fairbairn-Kessel, Lancashire-boiler, Fairbairn-boiler; - mit Innenfeuerung, internal-furnace boiler, internally fired boiler; Lancashire--, Fairbairn -- , v. - mit zwei inneren Feuerungsröhren; langer - mit kleinem Durchmesser, cigar-steamer; liegender —, horizontal boiler; — mit Oberzug, double-story boiler; - mit vielen, engen Siederöhren, Röhrenkessel, Lokomotivkessel, tubular boiler, locomotive-boiler; stehender -, vertical boiler; - mit Unterfeuerung, boiler with the fire-grates underneath it, underneath-fired boiler; - mit wiederkehrenden Feuer-

zügen, return-flue boiler; v. Kessel.

Dampfkessel.... — blech, n. boilerplate; — feuerung, f. — ofen, m. steamboiler furnace, engine-furnace; - garnitur, - montirung, - armatur, f. boiler-furniture, fittings, garniture of a boiler; - kohle, f. (mit wenig Flamme), steamcoal, boiler-coal; -ofen, v. -feuerung; - probe, f. proving of steam boilers;
- revision, f. boiler-inspection.

Dampfmaschine, f. steam - engine; atmosphärische -, - mit einseitig wirkendem atmosphärischem Druck (einfacher Kondensation), atmospheric steamengine; - mit Balancier, beam engine; mit Benutzung komprimirter Luft, aërosteam-engine; doppeltwirkende -, doubleacting engine; - mit einem Cylinder. one-cylinder engine, single-cylinder engine; -, deren Cylinder sich über der Kurbel befindet, overhead steam-engine; direkt wirkende -, - ohne Balancier, directacting engine; einfach wirkende -, singleacting engine; - mit Expansion, expansionengine, expansive engine; - ohne Expansion, - mit Volldruck, engine without expansion, non-expansive engine; feststehende, stationare -, stationary engine, fixed engine; - mit hin- und hergehendem Kolben, reciprocating engine; — mit Hochdruck, high-pressure-engine; — mit Hoch -, Mittel - und Niederdruckcylindern, double compound engine; horizontale, liegende -, horizontal engine; mit kombinirten Dämpfen, combined vapour steam-engine; - mit Kondensation, condensing steam-engine; - ohne Kondensation, non-condensing-engine; mit Mitteldruck, middle-pressure engine; - mit Niederdruck, mit Tiefdruck, lowpressure-engine; oscillirende, schwingende -, oscillating engine; - mit oscillirendem Cylinder, vibrating engine, revolving engine; — mit Pendel, pendulum-engine; — mit Röhrenkolben, trunkengine; rotirende -, concentric engine, steam-wheel, rotary, rotatory engine; rückwirkende —, back-action steamengine; schiefliegende —, inclined engine; — mit schiefliegenden Cylindern, inclined - cylinder steam - engine; stehende, senkrechte -, vertical engine; - mit stehendem Cylinder und Balancier, beamengine; tragbare, fahrbare -, portable engine; umgekehrt vertikale -, inverted engine; - mit umgekehrten Cylindern, inverted cylinder-engine; wagrechte -, v. horizontale -; Woolf'sche -, Hochdruckmaschine mit zwei Cylindern, Woolf's engine, compound steam-engine.

Dampfmaschinen . . . - gebäude, Maschinenhaus, n. engine-house; - kessel,

m. engine-boiler.

Danaide, f. (Masch.) danaide, turbine of Burdin.

Dängeln, v. a. die Sense -, (Ackb.) v. dengeln.

Daniell'scher Doppelhahn, Daniell's (Masch.) safety - stop - cock ; sches Element, n. (Elektr.) Daniell's cell, Daniell's battery, Daniell's element; -'sches Hygrometer, n. Daniell's hygrometer.

Dänisch . . . . gerben, n. (Gerb.) dressing of spruce-leather; —leder, däni-

sches Leder, n. spruce-leather.

Dank's Ofon, Dank's rotirender
Puddelofen, Dank's Puddelofen mit
rotirendem Cylinder, m. (Hüttenw.) Dank's revolving-furnace, Dank's rotary puddling-machine, Dank's rotary furnace. Dannemorakiesel, m. (Miner.) a

species of striped jasper. Daourit, Daurit, m. (Miner.) daourite,

rubellite, red turmalin.

Dapieho, Zaspis, gegrabener Kautschuk, m. dapieho, zaspis (from the roots of Siphonia elastica).

Daraufschicht, Ausgleichschicht,

f. (Maur.) levelling-course.

Darcet'sches Metall, n. (Metall.)

Darcet's metal (an alloy composed of bismuth, lead and tin).

Darm, m. gut.

Darm .... - leine, f. (Fisch.) gut-line; -saft, m. intestinal juice; - saite, f. (Mus.) catgut-string, gut-string; - seil, n. Strick, m. aus groben Därmen, (Techn.) rope made of guts, rope of bowels, catgut-rope.

Darr... - arbeit, f. Darren, n. Saigerung, f. (Hüttenw.) liquation; - balken, m. (Brau.) drying-plate; (Hüttenw.)

torrefaction-wall: - brett, Trockenbrett, n. drying - board; - fläche, - platte, - horde, f. (Brau.) m. malt-plate, maltkiln floor, drying-floor, drying-hurdle, drying-cloth, drying-sieve (perforated plate or sieve for spreading the malt upon to be dried); - gekrätz, n. (Hüttenw.) washing-slag; - kammer, Trockenkammer, f. drying-room; (Giess.) stove, drying-house; - kupfer, n. liquated copper; -malz, n. (Brau.) kiln-dried malt, cured malt; - ofen, Trockenofen, m. kiln, drying-kiln; (Hüttenw.) liquation-hearth, eliquation-furnace; — platte, f. (Brau.) malt-kiln-floor; v. — fläche; — sohle, f. (Brau.) v. — balken; — staub, m. (Brau.) malt-dust; - stube, Trockenkammer, f. drying - room; - tuch, n. (Brau.) haircloth in a malt-kiln.

Darre, f. drying, kiln-drying; room or chamber where the process of drying is carried on, kiln; (Forstw.) a sickness of trees; —, Knochenkohlendarre, f. des Kohlenglühofens, (Zuckerf.) drying-plate of the charcoal-reburner; —, Malzdarre, f. (Brau.) malt-kiln; —, Erzdarre, f. Saigerherd, m. (Hittenw.) eliouation-hearth.

Darren, dörren, trocknen, v. a. (Brau. Techn.) to dry, to kiln-dry; —, saigern, (Hüttenw.) to liquate, to reduce by liquation; —, trocknen und rösten. (Hüttenw.) to torrify; die Formen —, (Giess.) to dry the moulds; den Hanf —, (Spinn.) to dry the hemp; Malz —, (Brau.) to dry, to kiln-dry, to cure malt.

Darren, Dörren, Trocknen, n. (Brau. Techn.) drying, kiln-drying; — Saigern, n. (Hüttenw.) liquation, eliquation; —, Trocknen und Rösten, n. (Hüttenw.) torrefaction; —, Malvlarren, Trocknen des Malzes auf der Darre, (Brau.) kiln-drying of malt; — der Kienstücke, (Hüttenw.) eliquation.

Darrling, m. piece of copper reduced by eliquation, darrling, eliquation-piece.

Darse, Darsine, f. (Wasserb.) wet dock. Darstellen, v. a. (Chem.) to prepare; (Techn.) to produce, to prepare, to make, to manufacture.

Darstellung, f. (Chem.) preparation; (Math.) construction; —, Bereitung, f. (Techn.) production, preparation, making, manufacturing.

Dasymeter, n. (Chem.) dasymeter.
Datiren, v. a. (Handl.) to date; falsch
—, to misdate; später —, to postdate;
vor —, to antedate.

Dato, adv. (Handl.) of the date; a —, from this date; de —, bearing date, under date...; drei Monat —, three months after date.

Datolith, m. (Miner.) datolite, datespar (silicious borate of lime). Datowechsel, m. (Handl.) bill after

Dattel, f. (Bot.) date, palm-berry.

Dattelbaum, m. Dattelpalme, f. (Bot.) date-tree, date-palm.

Datum, n. date; falsches —, misdate; späteres —, postdate; ohne —, undated.

Daturin, n. (Chem.) daturine.
Daube, f. (Böttch.) staff, stave, (pl. staves); ein Fass in —n schlagen, to stave a cask.

Dauben... — biegmaschine, f. stavebender, stave-bending machine; — fügmaschine, f. stave-jointer; — holz, Fassholz, Stabholz, n. staff-wood, staves; — lehre, f. size of staves; — richtmaschine, f. stave-setter; — sägemaschine, f. stave-sawing machine; — zurichtmaschine, f. stavedressing machine.

Dauer, f. duration; —, Dauerhaftigkeit, f. durability; — der Gefahr (bei Versicherungen), (Handl.) duration, conti-

nuance of the risk.

Dauer... - bier, Lagerbier, n. (Brau.) strong beer for keeping, lagerbeer; - gewächse, n. pl. - pflanzen, f. pl. (Gärtn.) perennial plants, perennials; - haft, adj. durable, lasting; - e Farben, pl. fast colours.

Daumen, Daum, m. thumb, inch (as a measure); --, Hebedaumen, Däumling, m. (Mech. Masch.) cam, tappet, wiper, lifter, nipper; -- einer Walkmühle, tab.

Daumen ... — blech, n. (Büchs.) shield, thumb-plate; — drücker, m. (Schloss.) thumb-latch (at the handle of a door); — eisen, n. (Drahtz.) thumb-iron; — gestänge, n. (Masch) tappet-gear; — hammer, m. (Hüttenw. Masch. Metall.) tappet-hammer; — kranz, m. v. Daumenring; — leder, n. — ring, m. (Schuhm.) thumb-stall, thumb-ring; — probe, f. (Zuckerf.) rule of thumb; — rad, n. (Masch.) cam-wheel; gezahntes — rad mit Drehling an einem Ziehbrunnen, cog and round; — ring, Welkranz, m. (Schm). cam-ing of a forge-hammer; — stück, n. (Büchs.) comb; — ventil, n. (Masch.) cam-ball valve; — welle, f. (Hüttenw. Masch. Metall. Techn.) cam-shaft, cog-shaft, tumbling-shaft, tappet-shaft, tappet-rod.

Daumkraft, Wagen winde, f. (Masch. Bauw.) jack, dumcraft, common hand-jack, hand-screw, tooth- and pinion-jack.

Däumling, Hebedaumen, Well-daumen, m. (Masch.) tappet, lifting-cog, knob, cam, lifter; —, Fingerling, m. (Schifff.) brace for the rudder.

Daunen, Federn, f. pl. downs. Davit, Penterbalken, m. (Seew.) davit.

Davy's Glühlampe, f. Glühlämpchen, n. aphlogistische Lampe, f. (Chem.) Davy's glov-lamp, lamp without flame (used for perfuming rooms and acting by imperfect combustion of alcohol in contact with platinum-wire or spongy platinum). Davy'sche Lampe, Sicherheitslampe, f. (Bgb.) Davy's lamp, safetylamp for coal-miners, miner's safety-lamp, safety-lantern.

Dead-beat-Galvanometer, n. (Galv.) dead-beat galvanometer.

Deballiren, auspacken, v. a. (Handl.) to unpack, to unbale.

Debet, Debit, n. (Handl.) debit; im - stehen, to be on the debtor-side.

Debit ... — seite, f. debit - side;
— verfahren, n. the legal proceedings in

case of insolvency.

Debitiren, v. a. (Handl.) to debit, to charge to one's account, to place to the debit.

Debitor, Schuldner, m. debtor.

Dechargegallerie, f. (Bgb.) counter-

arched gallery.

Decher, m. (Kürschn.) dicker, a number

of ten hides.

Dechsel, m. (Böttch. Zimm.) v. Dächsel.

Deciar, n. deciare.

Decigramm, n. decigramme.

Deciliter, n. decilitre.

Decimal .... - bruch, m. (Arithm.)

decimal fraction; periodischer — bruch, circulate, repeating decimal; — maass, n. decimal measure; — system, n. decimal system; — wage, f. decimal balance.

Deck, Verdeck, n. (Schiffsb.) deck;

Jeses, Volucian de de la company de la compa

Deck .... - balken, m. (Schiffsb.) beam, deck-beam; grösster, mittelster -balken, Segelbalken, m. main-beam, midship-beam; v. Decksbalken; - balkknie, n. pl. (Schiffsb.) arm-beams; - balkstütze, f. stanchion; — bank, f. eines Steinbruches, top of a quarry; — be-schläge, m. pl. (Schiffsb.) deck-fittings; - besen, m. (Seew.) bear; - bett, n. upper bed, coverlet; - blatt, Rebenblatt, n. (Bildh. etc.) bractea, bract; - blatt einer Cigarre, wrapper of a cigar, tobaccowrapper; - blättchen, n. (Bildh. etc.) bracteole, bractlet; - blinde, f. Blindrahmen, m. (Befest.) horizontal blind; - brett, n. - diele, - lade, f. (Brückenb.) flooring-plank of a wooden bridge, chess; - büchse, f. (Zuckerf.) box for liquoring the loaves; - bugband, n. (Schiffsb.) deckbreast-hook; - fähig, adj. opaque (said of colours); - fähigkeit, f. einer Farbe, eovering-power, body of a colour, opacity, opaqueness of a pigment; - farbe, f. (Mal.) opaque colour, body-colour, colour of a thick

consistency; - faschine, f. (Befest. Wasserb.) covering-fascine, blind fascine; - firniss, m. protecting-varnish; (Mal.) cream; -fläche, f. der Schieber, (Dampfm.) overlap, slide-valve lap; -fuge, f. (Bauw.) covering-joint; - gang, m. (Befest.) covert way; -gebirge, angeschwemmtes Land, n. (Geogn.) wash, cover (the alluvial and diluvial deposits); - gebirge, überlagerndes Gebirge, n. (Geogn.) cap-rock; —ge-sims, n. (Bauk.) top-moulding; — gestein, n. (Bgb.) roof; -glas, n. (Chem.) covering glass-plate, glass-cover, glass-plate for closing jars, funnels etc.; - gläschen, n. (Opt.) cover-glass for microscopic objects; - grun, gemischtes Chromgrün, n. (Farbenf. Mal.) mixed chrome-green (chrome-yellow mixed with Parisian blue); - grün, Hamburger - grün, Wiener - grün, Schweinfurter Grün, arseniksaures Kupfer, n. (Farbenf. Mal.) Schweinfurt - green, Vienna-green; - grund, Leimgrund, m. (Vergold.) engraving-cement; -gut, n. (Tabaksf.) good tobacco-leaves used as wrappers; - hammer, m. (Dachd.) slater's hammer; - haus, n. (Schiffsb.) deck-house; holz, n. (Wasserb. Bgb.) covering;
 klampen, f. pl. (Schiffsb.) arm-cleats; -kläre, Decke, f. -klärsel, Klärsel, Decksel, n. (Zuckerf.) liquor, fine liquor, clear and colourless saturated solution of pure sugar; - kniee, n. pl. (Schiffsb.) hanging knees of the deck; —kraft, f. einer Farbe, v. Deckfähigkeit; —lade, f. (Brückenb.) v. Deckbrett; - lage, f. upper layer (of bricks in a kiln, of ballast in road-building etc.); v. Deckholz; -lage, oberste Steinlage, f. (Wegb.) stone covering; -lehm, Formlehm, m. (Giess.) mouldingclay; - leinwand, f. tent-linen; - leiste, Fugenleiste, f. (Tischl. Zimm.) rod, tringle covering a joint; — material, n. (Bauw.) covering, roofing; — muster, n. (Zeugdr.) cover; - nadel, f. (Strumpfw.) tickler-needle, coverer, transferring-hook; - papp, Reservagepapp, m. (Zeugdr.) reserve, resist-paste; -planken, f. pl. (Schiffsb.) deck-planks, flat of the deck; — platte, f. (Bauw.) top-slab, covering-slab; (Schloss.) cover-plate; -platte, Kopfplatte, f. (Walzw.) covering-plate; - platte eines Blechpackets, (Walzw.) covering-slab; - platte eines Doppelhobeleisens, v. Deckel; - platte über den Fugen eines Kessels, (Dampfm.) junction-plate, butt-plate; — platte eines Kapitäls, (Bauk.) abacus; — platte einer Konsole, eines Kragsteins, (Bauk.) head of a corbel; - platte einer Mauer, coping, capping, covering-slab, flag-stone; - platte über einem stumpfen Stoss, butt-plate, covering-plate over a butt-joint; - rasen, - soden, m. (Bauw. Befest. Eisenb.) facing-sod, lining-turf; - schicht, Ausgleichungsschicht, f. (Maur.) levelling-course; — schiene, f. der Lafettenwände, (Art.) garnish - plate; - schiene eines Packets, (Walzw.) covering-bar, coveringslab; - schore, f. (Schiffsb.) stanchion. v. Deckstütze; —schwelle, Kronschwelle, f. Holm, m. (Wasserb.) caping, cappingpiece, coping-piece; - sirup, gedeckter Sirup, m. (Zuckerf.) liquored sirup, sirup obtained by liquoring the loaves, clayed sirup, treacle; -soden, m. v. Deckrasen; -spiegel, m. (Art.) top, top-tampion; -stein, m. (Bauw.) covering-slab, topslab, slatt; -stein, -ziegel, Kappenziegel, m. coping-brick, capping-brick; -stein, Ofenschliessstein, m. (Hüttenw.) stopper, lid; —stein eines Brunnens, Brunnenrandstein, m. brim of a well; —stroh, n. thatch; —stütze, f. (Schiffsb.) stanchion, pillar, cross-pillar; -stütze mit Gewinde, turning-stanchion; - stütze mit Lippen, Samson's post; - tabak. m. - blätter, n. pl. tobacco - wrappers; - wachs, n. (Grav.) bordering-wax; - wagen, m. (Schifff.) ballast-chest on wheels on the deck of a steam boat; - werk, Blendwerk, n. (Befest.) blinds, blindage, blinded cover; - worp, n. - wrange, f. (Schiffsb.) deck-transom; - ziegel, m. v. Deckstein; - zucker, m. (Zuckerf.) layer of crushed and sieved loaf-sugar covering the base or bottom of the loaf in liquoring it.

Decke, f. cover, covering; (Bauw.) ceiling; (Bgb. Hüttenw. Chem. Fabr.) roof; (Buchdr.) cap; (Schloss.) cover of the guard; (Uhrm.) cock; (Web.) carpet, rug; coverlet, blanket; -, Decken, n. Ver-drängen des Sirups aus dem Zucker, (Zuckerf.) liquoring, claying, cleansing, bottoming; -, Deckkläre, reine koncentrirte Zuckerlösung zum Decken, (Zuckerf.) liquor, fine liquor; -, Feuerungsdecke, Feuerbüchsendecke, (Dampfm.) crown, roof, fire-place top; —, Wagendecke, f. (Fuhrw.) tilt; —, Resonanzboden, m. (Mus.) sounding-board; - mit abgeschrägten Seiten, (Bauw.) camp-ceiling; blinde -, eingeschobene -, (Bauw.) inserted ceiling; - eines Buches, (Buchb.) cover of a book; eines Gasbehälters, - einer Gasometertrommel, (Gasf.) roof of a gas-holder, roof of the bell of a gas-holder; gerade, flache -, gerade -, Plafond, m. flat ceiling; gerippte -, groined, ribbed ceiling; gesteppte, abgenähte -, Steppdecke, f. (Näh.) quilt; getäfelte -, Bretterdecke, f. (Bauw.) boarded ceiling; getheerte —, (Seew.) tarpawling; ge-wölbte —, Wölbdecke, f. (Bauw.) vaulted getheerte -. ceiling, vault : gewölbte - eines Flammofens, Gewölbe, Deckengewölbe, n. über der Feuerung und dem Röstbett eines Flammofens, Kuppel, f. (Hüttenw. Chem.) furnace-roof, arched roof, covering the fire-place and bed of a reverberatoryfurnace, reverberating-roof; - mit Gipsornamenten, Stuckaturdecke, f. moulded plaster-ceiling; glattgeputzte -, floated

ceiling; hölzerne -, timber-ceiling; eines Kalcinirofens, Gewölbe aus Chamotte - oder Dinasziegeln, (Hüttenw. Chem. Fabr.) roof of a calciner, arched roof built of fire-brick or Dina-brick; kassettirte -, Kassettendecke, f. coffered ceiling; eines Kutscherbocks, (Wagenb.) hammer-cloth; - der Malzdarre, (Brau.) malt-kiln floor: - eines Pferdes. (Sattl.) horse-cloth, rug; - von schlechterem Stable, (Messerschm.) casing, covering of rough steel; - mit sichtbaren Balken, Tramboden, m. (Bauw.) span-ceiling: des Steinschlosses, (Büchs.) seat, cover for the pan; - des Tuches, (Tuchf.) surface of felted cloth; - mit vertieften Feldern, (Bauw.) sunk pannel-ceiling; wollene -, (Web.) blanket.

Deckel, m. cover, lid; (Art.) apron; (Pap.) deckel, deckle, boundary-straps; (Uhrm.) cap-lid; aufzuschraubender einer Konservebüchse etc., screw-cap; - einer Centrifuge, (Zuckerf. etc.) cover of a centrifugal; — eines Doppel-hobeleisens, (Tischil.) top-plane-iron; der Druckerpresse, (Buchdr.) tympan, outer tympan; — des Elektrophors, (Elektr.) cover; fester —, Dachdeckel, m. des Kessels, (Dampfm.) cover of the boiler ; — der Gussrinne, (Giess,) cover of the mouth; —, pl. der Kratze, Kratzdeckel, (Spinn.) flats, tops, top-flats, top-card, topcards; - des Lagerstuhls, (Masch.) pedestal-cover; - für das Mannloch eines Dampfkessels, Filters etc., Mannlochverschluss, m. (Techn. Zuckerf. etc.) man-hole cover; - eines Postaments oder Säulenstuhls, (Bauk.) surbase; - einer Rakete, (Feuerw) cone of rocket-heading; - der Stopfbüchse, (Dampfm.) gland of the stuffing-box; durchlöcherter — eines Tiegels, Tiegeldeckel mit Oeffnung, (Hüttenw. Chem. Prob. Metall.) perforated cover or lid of a crucible; -, Pfannendeckel, m. eines Zapfenlagers, (Masch.) plumber - block-cover, crown, cap - piece, gland.

Deckel .... - abfall, m. - wolle, f. (Spinn.) carding - waste, wood - waste from carding (the woollen refuse adhering to the top-cards); - bänder, n. pl. der Presse, (Buchdr.) joints; - beschneidebrett, n. Buchb.) cutting-board; - feder, f. (Büchs.) hammer-spring, feather-spring; -federschraubenloch, n. hammer-spring pin-hole; -federstiftloch, n. hammer-spring studhole; —glas, n. glass with a lid; —gurte, m. pl. (Pap.) boundary-straps of a paper-making machine; —presse, f. (Buchb.) arming-press; - putzapparat, m. (Spinn.) self-acting stripper; - riemen, m. (Pap.) v. Deckel; - rinne, f. (Uhrm.) rim; - schraube, f. (Büchs.) hammerspring-screw, hammer-nail; - schraubenloch, n. (Büchs.) hammer-nail hole; - stein, m. (Maur.) block of the cope, coping-stone,

capping-block; - stein, Schliessstein, m. (Hüttenw.) stopper; -stuhl, Galgen, m. der Presse, (Buchdr.) gallows; -uhr, f. (Uhrm.) capped watch; - wolle, f. v. -abfall.

Decken, v.a. to cover ; (Dachd.) to cover a roof; (Handl.) to reimburse, to cover; (Wagenb.) to tilt; mit Schiefer -. (Dachd.) to slate; mit Schindeln -, to shingle; mit Stroh -, to thatch; einen Wechsel -, (Handl.) to answer a bill; den Zucker -, (Zuckerf.) to liquor, to clay, to cleanse, to whiten the sugar, to displace the green syrup in the sugar by a colourless solution of pure sugar (liquor, fine liquor); den Zucker - und ausschleudern, to spin the sugar, to cleanse the sugar in the centrifuge by water or steam.

Decken, v. n. (Mal. Farbenf. Färb.) to cover (said of a pigment); gut -, to

have great colouring-power.

Decken, v. r. sich -, einander -, (Geom.) to be in congruity; sich -de Figuren, f. pl. concurring figures.

Decken, n. des Alaunmehls, Auslaugen, n. (Alaunf.) washing; - eines Daches, covering a roof, roof-covering; des Malzes. - der Malzträber mit Wasser, Anschwänzen, n. der Malzträber, Nachguss, m. Nachmaische, f. (Brau.) sparging, after-washing, washing the grist; - des Zuckers (nach dem älteren Verfahren unter Anwendung von Thonbrei), bottoming, claying of sugar; — des Zuckers (nach dem neueren Verfahren mit reiner Zuckerlösung oder Deckklärsel), liquoring of sugar; — der Zucker-krystalle in der Centrifuge mit Dampf oder Wasser, cleansing of the sugar-grains in the centrifugal by steam or by dashing water on it.

Decken .... -anker, m. pl. der Feuerbüchse, (Lok.) roof stays; — bal-ken, Deckbalken, m. (Bauw.) ceiling-joist; — fach, — feld, n. Kassette, f. (Bauk.) bay, coffer, panel, casket of a ceiling; -gemälde, -stück, n. (Mal.) ceilingpainting, ceiling-piece; - kehlung, f. (Bauw.) coving; -licht, -oberlicht. n. sky-light; - malerei, f. painting of ceilings; - putz, - verputz, m. plastering on ceilings; —riss, m. ceiling-plot; —stück, n. (Mal.) v. Deckengemälde; —weber, (Web.) blanket - maker; - zierat, herabhängender - zierat, m. (Bauk.) pendant, pendent.

Decker, m. (Strumpfw.) tickler; -, Deckblatt, n. einer Cigarre, wrapper, tobacco-wrapper.

Decks .... - balken, m. (Schiffsb.) deck-beam; Linie, f. welche die Durch--balken und der schneidung der Spanten bezeichnet, beam-line; Gang, m. durch welchen die - balken gehen, boltstrake; - batterie, f. (Art.) deck-guns; - ladung, f. (Seew.) deck-cargo, deck-

Technisches Wörterbuch, Deutsch-Englisch,

load; - nagel, m. (Seew.) deck - nail; -planken, f. pl. (Seew.) deck-planks.

Decksel, n. (Zuckerf.) v. Deckklärsel. Deckung, f. (Befest.) covering ; (Geom.) congruence; (Handl.) reimbursement, remittance; - geben, - senden, (Handl.) to cover; völlige -, (Handl.) ample security.

Deckungs .... - linie, Decklinie, f. (Befest.) covering-line, cover-line; - material, n. (Bauw.) covering, roofing.

Decoupirsage, f. (Tischl.) inlayingsaw, inlaying saw-machine. Dedikation, Widmung, f. (Buchdr.)

dedication. Defekation, Scheidung, Klärung, f. (Zuckerf. Chem.) defecation, clearing,

clarifying; - spfanne, Scheidepfanne, f. (Zuckerf.) defecation-pan. Defekt, unvollständig, adj. (Buchdr.)

defective, imperfect, incomplete; -, beschädigt, (Handl. Techn.) damaged, injured.

Defekt, Defektbogen, m. (Buchdr.) imperfect sheet, defective sheet, imperfection; e, pl. imperfections.

Defekt .... - bogen, m. (Buchdr.) v. Defekt; - buchstaben, m. batter; - kasten, m. (Buchdr.) case of imperfections; -regal, n. (Buchdr.) frame for the cases of imperfections; - zettel, m. (Buchdr.) list of imperfections, bill of the imperfect fount.

Defektiren, v. a. eine Rechnung -, (Handl.) to purge an account.

Defensionslinie, Defenslinie, f. (Kriegsb.) line of defense.

Defensivwinkel, Streichwinkel, m. angle of defense.

Defibrirungsapparat, Zerfaserungsapparat, m. fearing-apparatus. Deficit, n. (Handl.) deficience, deficit.

Defilement, Defiliren, n. (Befest.) defilement, defilading; horizontales —, defilement in direction; vertikales -, defilement in altitude.

Defiliren, v. a. (Kriegsw.) to defilade; v. n. to defile.

Deflagriren, abbrennen, v. a. (Chem.) to deflagrate.

Deflagration, f. (Chem.) deflagration. Deflagrator, Kalorimotor, m. Deflagrator, (Elektr.) calorimotor.

Deflektometer, n. (Mech.) deflectometer.

Deflektor, m. (an Lampen, Oefen etc.) deflector

Deformation, f. (Mech. Phys.) strain. Deformiren, v. a. (Mech. Phys.) to

Defraudant, m. (Handl.) defrauder. Defraudiren, schmuggeln, v. a. (Handl.) to defraud, to smuggle.

Degen, m. (Waffenschm.) sword; zum Thondreschen, clay-cutter; schwarzer , Dagger, schwarzer Daggert, Birkentheer, m. (Chem. Lederf.) birch-tar, dagged, black doggert.

Degen . . . - beschläge, pl. sword-fur-

nitures; - gefäss, n. (Waffenschm.) swordhill; —gehenk, — gehänge, n. — koppel, — kuppel, f. sword-belt, sword's belt, waist--gehenk, Schultergehenk, n. sword-belt, shoulder-belt; -griff, m. swordhandle; -gurt, m. sword-girdle; -klinge. f. blade of a sword, sword-blade; - knopf, m. pommel; —koppel, f. v. Degengehenk; —korb, m. sword-hilt, guard, shell; -quast, m. -quaste, -schleife, f. sword-tassel, sword-knot; - scheide, f. scabbard, sheath; -schmied, m. swordcutler; - stock, m. sword-stick, sword-cane.

Deggut, v. Dagger. Degorgiren, v.a. Schaumweinflaschen to clean bottles of effervescent wine from

sediments by injecting a liquid into them. Degraissiren, degrassiren, entfetten, v. a. (Färb.) to remove the superfluous oil which remains from the white bath (in Turkey-red dyeing); (Sämischg.) to scour; die Wolle -, (Spinn.) to scour the wool; -, entfetten, (Sämischg.) v. Degrassiren.

Degraissiren, n. (Färb.) degraissage, unoiling.

Degras, Gerberfett, n. Weissbrühe, f. (Sämischg.) stuff, degras (emulsion of fatty oils, obtained by washing the previously oiled chamois-skins with alkaline lyes, also especially prepared for chamoising and currying).

Degrassiren, v. degraissiren.

Degummiren, v. a. die Cocons -, (Seidenf.) to ungum the cocoons; die Seide to boil off the gum.

Dehnbar, adj. (Phys.) extensible; durch Druck oder Stoss, hämmerbar, (Metall.) malleable; - durch Ziehen, streckbar, (Metall.) ductile.

Dehnbarkeit, f. (Phys.) extensibility; dilatability (of the atmospheric air); durch Hämmern oder Walzen, Hämmerbarkeit, f. (Metall.) malleability; — durch Ziehen, Ziehbarkeit, Streckbarkeit, f. Ziehen, Zieheld, ductility.

Dehnwerkzeug,

(Techn.) stretcher.

Dehnung, f. (Phys.) extension, tension,

Deich, Deichdamm, m. (Wasserb.)

Deich .... - anker, - fuss, - stuhl, m. (Wasserb.) formation upon which a dike rises, embankment; - aufseher, - inspektor, - vogt, - graf, - gräfe, m. dikegrave, dike-reeve; - bau, m. the art of constructing dikes; - bruch, m. breach in a dike; - graben, m. the excavation before a dike whence the earth used in raising the dike has been taken; -graf, m. v. Deichaufseher; -kappe, -krone, f. top, summit, ridge of a dike; - pflicht, f. the charge of keeping a dike in repair; -schau, f. dike-visitation, dike-inspection; -schleuse, f. sluice in a dike; -stuhl, m. (Wasserb.) v. Deichanker: - vogt, m. v. Deichaufseher; - weg, m. dike-way, dike-path.

Deichsel, m. (Böttch, Zimm.) v. Dachsbeil; -, f. (Wagn.) pole, shaft, beam, thill, tonque.

Deichsel .... - arme, m. pl. (Wagn.) futchels, pole-futchels, futchel-plates, foreguides; - armkappe, f. futchel-clip; - blech, n. pole-plate; - bolzen, m. polepin, pole-bolt; -ende, n. -kopf, m. pole-end, pole-head; - gabel, f. thill; - haken, m. pole-hook; - kappe, f. v. - blech; - keil, - zapfen, m. pole-foot, futchel-end, wearing-end; - kette, Schirrkette, f. pole-chain, thill-chain, tonguechain, shaft-chain; -kopf, m. v. Deichselende; - kuppelung, f. shaft-jack, shaft-coupling-jack, thill-coupling; - nagel, m. (Wagn.) pole-pin, shaft-bolt; pferd, Stangenpferd, n. (Fuhrw.) shafthorse, wheel-horse, thill-horse; - ring, -armring, m. guide-hoop; -ring an Deichselkette, pole - chain ring ; -schere, f. cleaves, chops; - stange, f. pole, shaft; - stütze, Gabelstütze, f. prop, pole-prop, shaft-prop, thill-prop, prop-pole, prop-stick; - stützkappe, f. eye - plate, prop - plate, prop - clasp, propstrap; - zapfen, m. v. Deichselkeil.

Deichseln, deisseln, dächseln, v. a. (Böttch. Zimm.) to work with the adze, to dub.

Deil, m. (Hüttenw.) bloom; v. Deul. Deining, Dünung, f. Aufwallen, n. der See, (Seew.) swell, swelling.

Deinsen, v. n. (Seew. Schifff.) to go astern. Deinsing, f. Deinsen, n. (Seew. Schifff.) going astern, having stern-way.

Deissel, Dächsel, m. (Böttch. Zimm.) adze, addice, hollow adze.

Deisseln, v. a. v. deichseln. Dekagon, n. (Geom.) decagon (a plane

figure having ten sides and ten angles). Dekagramm, n. decagram (ten grams). Dekaliren, v. n. (Handl.) to lose in

Dekaliter, n. decalitre (ten litres).

Dekalo, n. (Handl.) decalo, loss in weight, inlack.

Dekalquir .... - lack, m. varnish for fixing engravings upon wood; - papier, n. (Topf.) pottery tissue-paper.

Dekalquiren, v. a. (Grav.) to fix engravings upon wood by varnish; (Topf.) to transfer drawings upon potter's ware.

Dekameter, m. decameter (10 meters). Dekantir .... - kufe, f. Abklärbot-tich, m. (Chem. Farbenf.) clearing - tub; -verfahren, n. (Giess.) casting without a core; nach dem - verfahren giessen. to cast without a core.

Dekantiren, abgiessen, (eine Flüssigkeit vom Bodensatze), abklären, v. a. (Chem.) to decant, to pour off.

Dekantiren, n. (Chem.) decantation.

Dekar, m. decare (ten ares).

Dekarbonisation, Entkohlung, f. Hüttenw. Chem.) decarburization, decarburizing, decarbonization;— des Roheisens durch atmosphärische Luft, Besemerprocess, m. (Hüttenw.) decarburization by blossing atmospheric air through molten pig-iron, Bessemer-process;—smittel, n. pl. (Hüttenw.) decarburizing-agents; v. Entkohlune.

Dekarbonisiren, entkohlen, v. a. (Hüttenw. Chem.) to decarburize, to decarbonize, to deprive of carbon; decarbonize, to machen, (Hüttenw.) to

decarbonize, to soften steel.

Dekaster, m. (a cubic measure)

decastere (ten steres).

Dekastylon, Dekastylum, n. (Bauk.) decastyle (a portico or colonnade consisting of ten columns).

Dekatiren, v. a. Tuch —, (Tuchf.) to spunge, to shrink, to steam, to lustre cloth.

Dekatiren, n. Dampfkrumpe, f. (Tuchf.) steaming of cloth.

Dekatirer, Decateur, m. (Tuchf.)

spunger, cloth-shrinker.

Dekatirmaschine, f. spunging-machine, machine for steaming cloth, apparatus for shrinking cloth by means of steam.

Deklaration, f. (Handl.) bilt of entry. Deklariren, v. a. Waaren beim Zollhause —, (Handl.) to enter, to report goods at the custom-house; zu wenig —, to enter short.

Deklination, f. eines Gestirus, (Astr.) declination: — der Magnetnadel, (Phys.) variation, declination of the needle. Deklinations....—boussole, f. Deklinatorium, n. (Phys.) declination-compass; — karte, f. declination-map; — kreis, m. (Astr.) circle of declination; — tabellen, f. pl. der Sonne, (Astr.) tables of the sun's declination.

Deklinatorisch, adj. (Phys.) declina-

Deklinatorium, n. v. Deklinations-

boussole.
Dekliniren, v. n. (Phys.) to deviate.
Deklinometer, n. (Phys.) declinometer.

Dekokt, n. Absud, m. Abkochung, f. (Chem. Pharm.) decocture, decoction.

Dekolorimeter, n. decolorimeter (an instrument for measuring the decolouring-power of substances).

Dekorateur, Zimmermaler, m. decorator.

Dekoration, f. (Bauk. etc.) decoration; (Theat.) scenery; --en, pl. (Theat.) traverses.

Dekorations... — maler, m. (Bauw.)
painter-decorator, house-painter; — maler,
Theatermaler, m. (Theat.) scene-painter;
— malerei, f. (Bauw.) decorative painting;
(Theat.) scene-painting.

Dekoriren, v. a. (Bauk. etc.) to decorate. Dekort, Abzug, m. (Handl.) discount, reduction, abatement. Dekortiren, v. a. (Handl.) to deduct, to abate, to discount.

Delcredere, n. (Handl.) delcredere, guarantee, warranty; — stehen, to stand delcredere, to stand surety, to insure a debt.

Deleatur, Weglassungszeichen, n.

(Buchdr.) dele, deleatur.

Delfter Geschirr, Delfter Steingut, n. (Porz.) Delf ware, Delft ware, Dutch ware. Delineator, m. (Feldm.) delineator. Delphin...—fett. n. (Chem.) delphi-

nine, dolphin-fat; —thran, m. oil of dolphin.
Delphine, Dolphine, m. pl. Hand-

haben, f. pl. einer Kanone, (Art.) dolphins.
Delphinit, Epidot, m. (Miner.)
delphinite, epidote, pistacite.

Demant, m. (Miner.) adamant; v. Diamant.

Demant....—blende, Wismuthblende, f. Eulytin, Kieselwismuth, m. (Miner, eulytine, silicate of bismuth, bismuthblende; —spath, Diamantspath, Korund, m. (Miner.) corund, corundum, diamond-spar.

Demeloir, m. (Spinn.) demeloir.

Demoliren, v. a. (Bauw.) to demolish, to break up; (Befest.) to raze, to demolish works of fortification.

Demolirungsmine, Schleifmine, f.

(Kriegsw.) mine of demolition.

Demontir... - batterie, f. (Art.) direct-gun-battery, battery for direct fire;
-schuss, m. (Kriegsw. Art.) shot for dismounting the enemy's gun.

Demontiren, von der Lafette abnehmen, v. a. (Art.) to dismount the guns; eine Batterie --, zum Schweigen bringen, to silence a battery, to disable the guns; eine Maschine --, to strip, to take up an engine.

Denaturiren, v. a. to denaturise.
Dendrachat, Dendritenachat,
Baumachat, m. (Miner.) dendragate,

arborescent agate.

Dendriten, m. pl. (Miner.) dendrites. Dendrometer, m. dendrometer (instrument for measuring the height and diameter of trees).

Dengel....—amboss, —stock, m.
(Ackb.) anvil for beating out scythes,
scythe-anvil, mover's anvil; —hammer,
m. hammer used in beating out scythes,
scythe-hammer; —stein, Sensenwetzstein,
m. scythe-rubber, scythe-stone; —stock,
m. v. Dengelamboss; —zeug, n. tools
for sharpening scythes.

Dengeln, dängeln, v. a. eine Sense —, to beat out a scythe, to sharpen a scythe by beating it out with a small hammer.

Denitrirungethurm, Glover's Thurm, m. (Schwefelsäuref.) denitrating-column, Glover touer; —. Gay-Lussac'scher Thurm, Denitrificateur, Absorptionsthurm, m. (Schwefelsäuref.) Gay-Lussac column, Gay-Lussac touer, Gay-Lussac absorbing-column (for the

absorption of the nitrous acid-fumes escaping from the last sulphuric acid-chamber).

Denk .... - mal, n. (Bildh.) monument; -münze, Schaumünze, f. (Münzw.) medal; - saule, f. monumental column.

Densimeter, Dichtigkeitsmesser,

m. densimeter. Dentelirte Arbeit, f. (Orn.) dentelli,

dentels, dentils.

Depesche, telegraphische -, f. Telegramm, n. (Telegr.) telegram, telegraphic dispatch, despatch; - in Geheimschrift, dispatch in cipher.

Depeschiren, v. a. und v. n. to send

telegraphic dispatches, to telegraph, to

Dephlegmator, m. (Apparat zur Abscheidung des Wassers [Phlegma's] und der schwerer flüchtigen Substanzen [Fuselöl etc.] aus alkoholischen Flüssigkeiten duch Kondensation), (Brenn.) dephlegmator, condensing-vessel.

Dephlegmiren, (die wässerigen oder schwer flüchtigen Bestandtheile entfernen), v. a. (Chem.) to dephlegmate.

Deplaciren, verdrängen, v.a. (Chem.) to displace.

Deponent, Hinterleger, m. (Handl.)

depositary, deponent, bailor.

Deponiren, hinterlegen, v. a. (Handl.) to depose, to deposit, to lay down. Depositar, Aufbewahrer, m. con-

signatary, trustee, bailee. Depositbank, Depositenbank, f.

circulating-bank, bank of deposits, transfer-

Depositen .... - bank, v. Depositbank; -gelder, n. pl. consigned money, deposit-money; -kasse, f. trust-funds; -schein, m. receipt for a deposit.

Deposition, Deponirung, f. consignation.

Depositoposten, m. amount on deposit. Depositorium, n. Niederlage, f. depository.

Depositum, n. deposit, depositum, trust, bailment.

Depot, n. (Kriegsw.) depot; (Handl.) bonding-warehouse, depot.

Depressions .... -schuss, Senkschuss, m. (Art.) shot under the horisontal line, plunging-fire; - winkel, m. (Feldm.) angle of depression.

Derb, adj. solid, firm, strong; (Miner.) compact; (Tuchf. Web.) stout.

Derbgehalt, m. eines Holzhaufens etc., cubical contents.

Derbyspath, Witherit, m. (Miner.) witherite, native carbonate of barium.

Derivat, n. Abkömmling, m. (Chem.) derivate.

Dermatin, m. (Miner.) serpentine-sinter. Descendian, Descendiain, Rheinländer, f. (a species of type), (Buchdr.) small pica.

Descente, f. (Befest.) descent into the

ditch; unterirdische -. blinded descent. descent by a blinded gallery.

Descroizilles' Grade, m. pl. (Chem.) degrees of Descroizilles' alkalimeter, Descroizilles' degrees.

Desinfektion, Desinficirung, f. disinfection; - mit Zinkchloridlösung, burnettizing (disinfection with Burnett's disinfecting-fluid).

Desinfektions . . . . - apparat, m. disinfector, disinfecting-apparatus; - mittel, n. disinfectant, disinfecting-agent; - ofen, m. disinfecting-stove.

Desinficiren, v. a. to disinfect.

Desinficirend, adj. disinfecting; Burnett's -e Flüssigkeit, Zinkchloridlösung, f. (Chem.) Burnett's disinfecting - fluid (dilute aqueous solution of zinc-chloride).

Desintegrator, m. Pulverisirma-

schine, f. disintegrator; v. Disintegrator. Desmin, Strahlzeolith, m. (Miner.) desmine, radiated zeolite.

Desoxydirung, Desoxydation, Entziehung des Sauerstoffs, f. (Chem.) deoxidation, deoxygenation.

Desoxydationsmittel, n. pl. deoxidizing-agents.

Desoxydiren, v.a. (Chem.) to deoxidize, to deoxidate, to deoxygenate.

Dessert .... - service, n. set of china etc. for dessert; - weine, m. pl. dessertwines, sweet wines.

Dessin, Dessein, n. (Techn. Web. Zeugdr.) pattern, figure.

Dessindraht, faconnirter Draht,

m. (Drahtz.) special wire. Dessiniren, v. a. Draht -, (Drahtz.) to draw special wire.

Dessinirmaschine, Dessinmaschine, Hebemaschine, Musterma-

schine, f. (Web.) figuring-machine. Dessinirungsmaschine, schlagmaschine, f. (Web.) punchingmachine.

Destillat, n. (Chem.) distillate, the produce of a distillation.

Destillateur, m. distiller; v. Destillirer. Destillation, Destillirung, f. Destilliren, n. distillation, distilling; absteigende, abwärtsgehende (metallurgische) -, distillation by descent, distillation per descensum; - des Alkohols, Spiritusbrennerei, f. - des Branntweins, Branntweinbrennerei, f. distilling, destillation of spirits; aufsteigende - (z. B. des Zinks), distillation by ascent, distillation per ascensum; fraktionirte -, fractional distillation; nasse -, gewöhnliche -, distillation; — des Petroleums, refining; — von Rübenzuckerspiritus, fine-stilling; — am Rückflusskühler, Cohobation, Co-

hobirung, f. distillation with a refluxcooler, cohobation; trockene -, zerstörende -, dry distillation, destructive distillation; wiederholte - derselben Flüssigkeit über frische Substanzen, Cohobation, f. cohobation; wiederholte-, Rektifikation, f. rectification; - des Zinks. distillation of sinc; - des Zinks nach englischer Methode, English process of extracting sinc by distillation per descensum.

Destillations . . . - gefäss, n. distilling-vessel, apparatus for distillation, distillatory vessel; - produkt, Destillat, n. distillate, product of distillation; - rückstand, m. Phlegma, n. (Chem.) phlegma; -rückstände, m. pl. vom Petroleum, pet-

roleum-refuse.

Destillir . . . . - apparat, m. distillingapparatus, distilling-vessel, distillatory apparatus, still; Coffey's -apparat, Coffey's still (a sort of still-column); — bar, adj. distillable; — blase, f. alembic, still, cu-curbite; bolt-head of a still, bottom-part of an alembic, pan; -gefäss, n. distillingvessel, still; -gefäss von Glas, Retorte, f. glass-still, retort; -helm, m. head, captal of a still; —kolben, m. alembic; v. Destillirblase; —kolben, Retorte, f. retort; —ofen, Brennofen, m. distillingfurnace, furnace for distillation, kell; -topf, -hafen, -tiegel, m. (Hüttenw.) pot or crucible for the distillation per descensum (of zinc).

Destilliren, v. a. (Chem.) to distill, to abstract; am Rückflusskühler -, to distill with a reflux-cooler, to cohobate.

Destillirer, Branntweinbrenner, Spiritusfabrikant, m. distiller.

Destillirt, adj. distilled.

Destillirung, f. distillation. Detachirt, adj. (Befest. Kriegsw.)

Detail, n. Kleinverkauf, m. (Handl.) retail; im - verkaufen, to sell by retail, to retail.

Detail . . . . - handel, m. - geschäfte, n. pl. (Handl.) retail-business; - händler, Detaillist, m. retailer; - handlung, retail - establishment; - verkauf, m. retailbusiness, retail; - zeichnung, f. Muster-riss, m. (Bauw.) design in full size, working-description.

Detailliren, v. a. to retail.

Determinante, f. (Math.) determinant. Detonation, Verpuffung, f. (Chem.) detonation.

Detonationszünder, m. (Art. Bgb.)

detonating-primer.
Deul, Deil, Dachel, m. Luppe, f. Ball, roher Schmiedeeisenklumpen, m. (Hüttenw.) bloom, ball, lump, lump of malleable iron (hammered out into a solid more or less rectangular mass), porter; -, Cotta, f. Schrei, Stahlschrei, m. bei der Stahlerzeugung durch Herdfrischen, (Hüttenw.) flat lump, cake (from the rawsteel finery-process), cake of raw-steel (in contradistinction to "ball", the lump of malleable iron), charcoal-steel cake, flat lump of charcoal-steel, cotta, deul; Deulstück, n. Deultheil, m. Hälfte des in

zwei Theile geschweissten Stahlschreies, part of the cake, deul, half of the cotta (cut in two halves); schlecht gepuddelter -, bobble; halbgarer -, raw ball in the fining-process; den - von eisenschüssigen Häuten reinigen oder putzen, to clean the surface of the cake (deul) and remove the ferriferous outer skins (in the raw-steel finery-process); trockener -, dry lump.

Deul ... - haken, m. bloom-hook, lumphook; - machen, n. (beim hochburgundischen Herdfrischen), balling-process, balling (in the Franche-Comté charcoal-finery

process).

Deute, Deupe, Balgdeute, Blas-

deute, f. (Schm. Hüttenw.) v. Düse. Deutel, Nagelkeil, m. (Zimm.) treenail-wedge (a wedge driven into the head of a treenail in order to swell it).

Deuteleisen, n. an iron-tool with which an opening is made into the treenail to receive the wedge.

Deutsche Falle, f. (Schloss.) fallinglatch without spring; -e Frischarbeit oder Dreimalschmelzerei, f. (Hüttenw.) German finery-process; —es Frischfeuer, n. (Hüttenw.) German fining-forge; —es Schloss, n. German lock; -e Schmiede oder Aufbrechschmiede, f. (Hüttenw.) German or breaking-up process; -e Windmühle, Bockmühle, f. post-mill, German wind-mill.

Devalvation, Entwerthung, f. (Münzw.) depreciation of coin.

Devalviren, entwerthen, v. a. (Münzw.) to depreciate.

Devonisch, adj. (Geol.) devonian. Devonit, m. (Miner.) wavellite (from

Devonshire). Dexel, m. (Böttch. Zimm.) v. Dachsbeil. Dextrin, Stärkegummi, n. (Chem.)

dextrine, British gum, artificial gum, starch-gum, roasted starch. Dextrinlösung, f. Dextrinsyrup, m.

mucilaginous dextrine, dextrine-sirup. Dextrose, f. Krümelzucker, m.

(Chem.) ordinary glucose, dextroglucose, granular sugar.

Diabas, Diabase, Grünstein, m. (Miner.) diabase, greenstone (a mixture of pyroxene, chlorite and labradorite).

Diaglypte, f. (Bildh.) a figure worked into a plane surface.

Diagometer, n. (Phys.) diagometer (an instrument for ascertaining the power of bodies as electrical conductors); -, Oelprüfer, m. diagometer.

Diagonal, adj. diagonal.

Diagonal .... - band, n. (Schiffsb.) diagonal plate, diagonal, pointer; - haut, -planken, f. pl. (Schiffsb.) diagonal planking; - knie, n. (Schiffsb.) diagonal knee, dagger-knee; - kraft, f. (Mech.) re-sultant; - leiste, - schiene, f. an einem Winkelmaass, (Zimm.) diagonal lath, corner - bracket; - räder, Winkelräder,

n. pl. (Masch.) mitre-wheels, miters; - rippe, f. (Bauk.) diagonal rib; - schiene, f. (Schiffsb.) v. - band; - spant, n. (Schiffsb.) diagonal frame; - streber, m. der Schlagbetten, (Schiffsb.) dagger-piece; oberster - streber, dagger-plank; - verland, m. (Schiffsb.) diagonal system.

Diagonale, Diagonallinie, f. (Geom.) diagonal; -, Diagonalstrecke, f. (Bgb.) diagonal drift, heading-gate, upbrow; dritte der Flursente, (Schiffsb.) floor-head.

Diagonit, Brewsterit, m. (Miner.) breuesterite.

Diagramm, n. Figur, f. (Geom. Phys. Mech.) diagram, figure; - der Geschwindigkeiten, (Phys. Mech.) dia-

gram of velocities.

Diagraph, Storchschnabel, m. (Zeichn.) diagraph (an instrument for reproducing drawings at smaller dimensions), Diakaustische Linie, Brennlinie,

1. (Opt.) caustic line.

Diaklasis, Strahlenbrechung, f. (Opt.) refraction of the rays of light. Diallag, m. (Miner.) diallage (a variety

of augite); talkartiger -, Schillerspath, m. diatomous schiller-spar,

Dialogit, m. (Miner.) manganese-spar, manganolite (a silicate of manganese).

Dialysis, Diffusions-Dialyse, scheidung, f. (Trennung verschiedener gelöster Stoffe von einander durch häutige Scheidewände), (Chem.) dialysis, dialytic process (separation of substances by their unequal liquid diffusion through membranes or septa).

Dialysirapparat, Dialysator, m. (Chem.) dialyser.

Dialysiren, v. a. to dialyse.

Dialytisch, zersetzend, adj. dialytic, dialytical.

Diamagnetisch, adj. (Phys.) dia-

Diamagnetismus, m. diamagnetism. Diamant, Demant, m. diamond, adamant; (Buchdr.) v. Diamantschrift; (Glas.) diamond, diamondpencil; böhmische - en, sächsische - en, Quarzkrystalle, m. pl. Bergkrystall, m. (Miner.) quartz-crystals, rock-crystal, pure crystallised quartz; einen - brillantiren, (Juw.) to cut a diamond into angles; gefasster -, wrought diamond; gepanzerter -, diamond with flaws or spots; geschliffener -, soft diamond; hart wie -, adamantean; roher -, rough diamond; schwarzer black diamond, carbon; unechter, falscher -, imitation-diamond, artificial diamond, strass; unechter - von Bristol, Bristolstone; unreiner -, cloudy diamond; von adamantine.

Diamant .... - artig, adj. adamantine; - bord, m. v. Diamantpulver; - enreihe, - verzierung, f. (Bauk. Orn.) diamondmoulding; - farbe, f. grey minium (a varnish protecting iron against rust); -fries, m. (Bauk. Orn.) diamond-fret; -fuge, Spitzfuge, f. (Tischl.) diamondjoint; - gerath, - werkzeug, n. dia-mond-pointed tool, carbon-point tool; -glanz, m. mancher Mineralien, adamantine lustre; - graben, m. (Kriegsb.) drop-ditch, diamond-ditch; - kitt, - cement, m. diamond-cement, white fish-glue (a solution of isinglass in alcohol); - kopfbolzen, m. (Schiffsb.) square-headed bolt; - pulver, n. - staub, - bord, - bort, m. (Juw.) diamond-powder, diamond-dust; -schleifen, -schneiden, n. diamondcutting; -schleifer, -schneider, m. diamond - cutter; - schmuck, m. (Juw.) set of diamonds; -schrift, f. (Buchdr.) diamond, diamond type; - spath, Demantspath, Korund, m. (Miner.) corund, corundum, diamond-spar, adamantine spar, corundum; - spitze, f. diamond-point; Werkzeug mit - spitze, diamond-pointed tool: Bohrer mit - spitze, diamond-drill; -splitter, m. pl. bort; -strauss, m. (Juw.) aigret, aigrette, egrette of diamonds; -verzierung, f. (Bauk.) v. Diamantenreihe; - wäsche, f. diamond-mine.

Diameter, m. diameter; v. Durch-

schnitt etc.

Diamidobenzol, Phenylendiamin, n. (Chem.) phenylene-diamine. Dianenbaum, Silberbaum, (Chem.) arbor Dianae.

Diaphan, adj. diaphanic, transparent. Diaphonik, f. (Phys.) diaphonics, diacoustics.

Diaphragma, n. Scheidewand, poröse Scheidewand, f. (Opt. Chem.)

diaphragm, diaphragma. Diaspor, blätteriger Hydrargyllit.

m. (Miner.) diaspore. Diastase, f. Maltin, n. (eiweissartiges, in den Getreidekörnern, namentlich in der Gerste beim Keimen entstehendes Ferment), (Chem.) diastase.

Diastatit, m. diastatische Hornblende, f. (Miner.) a variety of hornblende. Diastimeter, m. (Feldm.) an instru-

ment for measuring distances. Diastole, f. (Bauk.) chancel between the retrochoir and the lower choir (in churches).

Diastylon, n. (Bauk.) diastyle (that mode of intercolumnation in which the space between the columns is equal to three diameters of the columns); an edifice the columns of which are arranged according to this system.

Diatherman, wārmedurchlāssig, adj. (Phys.) diathermanous.

Diathermanität, f. (Phys.) diather-Diathyron, n. (Bauk.) diathyron,

diathyrum, an enclosed space before the entrance of the house.

Diatonisch, adj. (Mus.) diatonic. Dichroismus, m. Zweifarbigkeit, f. (Opt.) dichroism.

Dichroit, Peliom, Kordierit, prismatischer Quarz, m. (Miner.) dichroite, cordierite, peliom, iolite, water-sapphire.

cordierite, peliom, iolite, water-sapphire.

Dichroitfels, m. (Miner.) dichroitic

Dichromat, dichromsaures Salz, doppelt-chromsaures Salz, n. (Chem.) dichromate, bichromate, acid chromate.

Dichromsaures Kalium, Kalium-dichromat, rothes oder saures chromsaures Kali, doppelt-chromsaures Kali, n. (Chem. Färb.) dichromate of potassium, acid chromate of potassium, red chromate of potash, bichromate of potash.

Dicht, adj. compact, solid, substantial, consistent; tight, close, impervious; (See-planked; — an der Kliste segeln, (Seew.) to hug the coast; — beim Winde segeln, to sail close-hauled; — werden (von Kesseln, Fugen etc.), to take up.

Dicht ... - eisen, Kailateisen, m. (Schiffsb.) calking -iron, caulking -iron; -hammer, m. (Bauw.) calking -tool; (Kesselm.) closing-hammer, (Schiffsb.) calking-hammer; - körnig, adj. (Metall.) closegrained (said of yood); --säulig, engsäulig, adj. (Bauk.) pyenostyle; ein --säuliges Gebäude, n. a pyenostyle (a building the space between the columns of which is equal to one diameter and a half of the columns); --werg, n. (Schiffsb.) oakum for caulking.

Dichte, f. v. Dichtigkeit.

Dichten, dicht machen, v. a. to make close, to make tight, to tighten, to stop; —, kalfatern, (Schiffsb.) to calk, to caulk; mit Kitt etc. —, lutiren, (Chem.) Techn, to lute; —, verdichten, (Chem.) to condense; —, lidern, Kolben lidern, Kopfbüchsen, Ventile etc. verpacken, (Masch. Pump.) to line seith packing-material, to pack, to stuff; —, stopfen, (Masch. Pump.) to ledern, mit Leder —, (Masch. Pump.) to leather; —, verstopfen, zustopfen, (Techn.) to stop; das schmiedbare Eisen vor dem Walzen —, die Luppe —, (Hüttenw. Metall.) to hammer, to squeeze the ball; die Fugen —, (Maur.) to cement in the joints, eine Naht —, (Schiffsb.) to elose a seam; den Pulversatz —, (Pulv.) to press.

Dichtheit, f. (Techn.) tightness,

Dichtigkeit, f. (Phys.) density; compactness, solidness; v. Dichtheit; (Pap.) texture; —, specifisches Gewicht, n. (Phys.) specific gravity, specific weight, density; elektrische —, (Tel.) electric density; gleichformige—, (Phys.) uniform density; grösste —, maximum density, greatest density; grösste — des Wassers, (Chem. Phys.) maximum density of water, (standard or unit of comparison for expressing the densities of other solid and liquid subdensities of other solid and liquid sub-

stances); ungleichförmige -, (Phys.)

Dichtigkeits... — einheit, f. (Chem. Phys.) unit of density; — messer, m. (Phys.) instrument for measuring the density of bodies; dasymeter; hydrometer, arcometer.

Dichtung, Liderung, Verpackung, f. (Dampfm. Pump. Masch.) packing, stuffing, leathering, lining, —, Lutirung, Verkittung, f. (Chem. Gasf. etc.) lutina.

Dichtungs...—deckel, m. (Masch. Techn.) packing-washer; —leder, s. (Masch. Techn.) cup-leather; —ring, m. an Kolben etc., (Dampfm. Pump.) junk-ring; —ring an Röbren etc. von Gummi, Gutta-Percha etc., (Chem. Fabr. Zuckerf. etc. Techn.) lute; —scheibe, f. (Masch. Techn.) washer.

Dick, adj. thick.

Dick .... - brett, Bödstück, n. (Zimm. etc.) thick board, 1½ plank, 1¼ inch-plank; — farben, Deckfarben, f. pl. (Mal.) thick colours, body-colours; — flüssig, adj. thickly liquid; - flüssig, zähe, adj. viscid; - flache Feile, f. (Techn.) cotterfile; - maische, f. (Brau. Brenn.) thick mash; - maischkochen, n. (Brau.) boiling the thick mash; - messer, m. für Spiegelglas, (Spiegelf.) gauge for lookingglasses; —milch, f. curds, curdled milk; —mühle, Walkmühle, f. (Tuchf.) fulling-mill; —quetsche, erste Pergamentform, f. (Goldschl.) first mould of vellum; - saft. m. (Zuckerf.) thick juice, inspissated juice; syrup; - pfanne, Verdampfpfanne, - saft-pfanne, f. (Zuckerf.) concentration - pan; stein, m. (Juw.) gross diamond, thick diamond, big diamond; —tau, n. (Seew.) cable-rope; —zirkel, Greifzirkel, Tasterzirkel, m. (Techn.) callipers, calliper-compasses; - zirkel mit Bogen, wing-callipers; -zirkel mit gezahntem Bogen und Getriebe, rack-callipers; doppelter - zirkel, double callipers; - zirkel mit Feder, Federzirkel, m. spring-callipers; - zirkel zur Messung der Eisenstärke der Hohl-kugeln, (Art.) side-callipers for shells, bent callipers.

Dioke, f. thickness, dimension; (Giess.) thickness; -, n. Bodensatz, m. (Chem.) mother, dregs; -, f. der Wände eines Flintenlaufs, (Büchs.) substance.

Dickieht, n. (Forstw.) thicket.
Diebel, m. (Zimm.) v. Dübel; —,
Döbel, m. der Radfelge, (Wagn.) dowel,

Döbel, m. der Radfelge, (Wagn.) dowel doubing-pin. Diebeln, v. a. (Zimm.) v. dübeln.

Diebs... — laterne, f. dark lantern; — schelle, f. burglar-alarm, door-alarm; — schloss, n. burglar-alarm lock; — schlüssel, Dietrich, Sperrhaken, m. (Schloss.) pick-lock, skeleton-key.

Diele, f. (Bauw.) deal, board, plank, planch; —, Hausflur, m. und f. entry of a house; —, Dielung, f. Brettfusboden, m. floor, plancher; —, Belagbohle, f. einer Brücke, (Brückb.) chess, flooring plank; —, Plattform, f. (Hüttenw. Bgb. Masch. Techn.) platform.

Dielen, v. a. (Bauw.) to floor with boards, to board, to plank, to planch; einen Fussboden —, to board a floor.

einen Fussboden — to board a floor.

Dielen . . . . — balken, Deckzwischenbalken, m. (Bauw.) joist; — kopf, m. (Bauk.) mutule (a flat ornament of the Doric cornice); — lager, Lagerholz, n. (Zimm.) flooring-sleeper; — lager, — triger, m. boarding-joist, bridging-joist; — nagel, m. (Zimm.) plank-mail; — säge, Brettsäge, Schrotsäge, f. long sawe, seingswe, pit-sauc; — säger, m. plank-sauger; — tafel, f. board-table; — wand, f. partition of boards.

Dielung, f. (Brückb.) flooring; (Zimm.) boarding; —, gedielter Fuss-

boden, m. boarded floor.

Dieme, f. Diemen, m. (Ackb.) haystack; corn-stack.

Diemenhaus, n. (Ackb.) barge.

Diener, stummer —, m. dumb-waiter. Dienerbock, Dienersitz, m. (Wagn.) rumble, dickey.

Dienst, m. (Bauk.) slender vaultingshaft, responder eingebundener —, imbedded shaft; gelöster —, detached shaft. Dienst.... — ladung, f. (Art.) gun-

Dienst... - ladung, f. (Art.) gunservice; - mann, Lohndiener, m. commissioner; - pferd, n. (Kriegsw.) horse used in military service.

Dies, leichter Nebel, m. (Seew.) hare. Dietrich, Nachschlüssel, m. (Schloss.) pick-lock, picklock, false key, double key; —, Sperrhaken, m. picklock, skelcton-key, outsider; ein Schloss mit einem — aufmachen, to pick a lock. Differenzial, n. Differenzial, prose,

f. (Math.) differential, fluxion. Differenzial .... - bewegung. (Mech.) differential motion; - bremse, f. (Mech. Masch.) differential brake; -dampfdruck, m. (Masch. Dampfh.) differential steam-pressure; - flaschenzug, m. (Mech.) differential pulley; -gangspill, n. (Seew.) Chinese capstan; -geschäfte, n. pl. (Handl.) speculation for account; -getriebe, n. -mechanismus, m. (Mech.) differential motion, differential mechanism; - getriebe, n. (Spinn.) differential motion; -gleichung, f. (Math.) differential equation; -haspel, m. -winde, Gegenwinde, f. (Mech.) differential windlass, Chinese windlass; - räder, n. pl. (Masch.) differential wheels; - regulator, m. (Masch. Dampfm.) differential governor; -rechnung, f. (Math.) differential calculus; -schraube, f. (Mech.) differential screw, Hunter's screw; -schraubenwinde, f. (Masch.) differential screw-jack; -thermometer, n. (Phys.) differential thermometer; - vorgelege, n. (Masch.) differential gearing; - vorgelege, - mechanismus, m. v. - getriebe;

- welle, f. (Masch.) differential arbour;

—winde, f. v. — haspel; — zölle, m. pl. (Handl.) differential duties, discriminating-duties.

Differenzstrom, m. (Tel.) differencecurrent.

Diffraktion, Beugung, f. der Lichtstrahlen, (Opt.) diffraction.

Diffundiren, zerstreuen, v. a. to diffuse; —, sich in einander ausbreiten, sich mischen, v. r. (Chem.) to diffuse, to diffuse through one another (said of gases and liquids); — d. adj. diffusive.

Diffuser, m. (Masch.) diffuser.

Diffusion, f. (Phys. Chem.) diffusion, interdiffusion, spontaneous mixing or mutual interpenetration of fluids (gases and liquids); -, freiwillige Ausbreitung der Flüssigkeiten in einander durch poröse Scheidewände, (Chem.) diffusion of liquids through porous septa (diaphragmas); -, Saftgewinnung, f. durch -, Diffusionsverfahren, .n. (Rübenzuckerf.) extraction of juice from beet-root by the diffusionprocess, diffusion; diffusion-process (a mode of dissolving-out the sugar from the sliced beet-root by systematic macerating or soaking it in slightly warm water); Trennung der Flüssigkeiten durch -, Dialyse, f. (Chem. Phys.) dialyse; Trennung der Gase von einander durch -, Atmolyse, f. (Chem. Phys.) atmolysis; Zuckergewinnung aus der Melasse durch oder Dialyse, Osmoseverfahren, n. Osmose, f. (Rübenzuckerf.) osmose, osmosing of beet-root molasses, osmose-process.

Diffusions ... —apparat für Flüssigkeiten, Dialysator, m. (Chem. Phys.) dialyser, —apparat für Gase, Diffusiometer,
m. (Chem. Phys.) diffusion-tube, diffusiometer; —apparat, m. epeäss, n. Diffusor,
m. (Zuckerf.) diffuser, diffusing-apparatus; —arbeit, Diffusion, f. (Zuckerf.)
diffusion; —batterie, f. (Zuckerf.)
diffusion battery; —fihig, adj. (Chem.
Phys. Zuckerf.) diffusible; —fihigkeit,
—geschwindigkeit, f. diffusiblity; —produkt, m. (Chem.) diffusion strips,
(sliede bet-root, exhausted by diffusion);
—verfahren, v. Diffusion; —vermögen, n.
(Chem. Phys.) diffusibility.

Diffusor, m. (Zuckerf.) v. Diffusionsapparat.

Digallussaure, Gallusgerbsaure, Gerbsaure, f. Tannin, n. (Chem.) gallotannic acid, tannine, tannic acid.

Digerir ... — gefäss, n. Digestor, m. (Chem.) digester: — flasche, f. (Chem.) digester, digesting-flask; — ofen, Kohlenthurm, m. (Chem.) digesting furnace, alhanor.

Digeriren, auflösen, v. a. (Chem.) to digest; —, die löslichen Theile mit Flüssigkeiten in der Wärme ausziehen, (Chem. Hüttenw. Pharm.) to digest.

Digestion, Digerirung, Auflösung,

f. (Chem.) digestion; - mit Seifenwas-

ser, (Bleich.) scalding

Chlorkalium, Digestivsalz, (Chem. Pharm.) digestive salt, chloride of potassium, potassic chloride, muriate of potash, sal digestivum Sylvii.

Digestor, Papin'scher Dampf-

kochtopf, m. digestor, digester Digitalin, n. (Chem.) digitaline.

Diglyph, Doppelsonnes, schlitz, m. (Bauk.) diglyph (a tablet

Dihl'scher Porzellankitt, m. Dihl's

cement.

Dikabrot, n. (Bot.) dika-bread (from the fruit of Manganifera Gabonensis).

Dilatometer, n. (Phys.) dilatometer (an apparatus for measuring the expansion of fluids).

Dilator, m. (Univ., ment for extending parts).

Dille, Tille, Hülse, f. (Techn.)

\*\*ack-eye; (Schloss.) the Dille, Tille, Hulse, f. (Techn socket; (Müll.) cock-eye; (Schloss.) the metal-plate which covers the guard; Schlüsselrohr, n. (Schloss.) guard-pipe; - eines Bajonetts, (Waffenschm.) socket, nozzle of a bayonet; - eines Leuchters, einer Lampe, shank, nozzle of a candlestick, of a lamp; - eines Spatens, hose of a spade; mit einer - versehen, adj. socketed.

Dillenstück, n. kurzer Rohransatz,

Dillol, n. (Chem.) dill-oil (oleum anethi). Dillschraube, f. (Bgb.) beché, tool for extracting broken pieces of the earthborer out of the boring-hole.
Diluvial, diluvianisch, adj. (Geog.)

diluvial, diluvian; —e Formationen, Diluvialbildungen, f. pl. diluvial formations.

Diluvium, n. (Geog.) diluvium.

Dimension, f. (Geom.) dimension.

Dimorph, dimorphisch, adj. (Kryst.) dimorphous, having two separate crystal

Dimorphismus, m. dimorphism.

Dina....—stein, Dinaziegel, Dinas-ziegel, Deinasziegel, feuerfester Quarzziegel, Dinasbrick, m. (Hüttenw. Chem. Bauw. Maur.) dinas-brick, dinas-fire-brick, dinas; -thon, m. silicious clay, silicious rock from the dinas-rock in the Vale of Neath (Glamorganshire); -skrystall, feuerfester Dinascement, feuerfester Quarzsandcement, m. (Hüttenw. Maur.) fire-proof dinas-cement, fire-proof silicious cement.

Dingen, v. a. (Handl.) to bargain for ; to hire; einen Arbeiter -, to hire a workman.

Dinitrocellulose, Kollodiumwolle, f. lösliches Pyroxylin, n. (Chem.) dinitro-cellulose, soluble pyroxyline, gun-cotton for the preparation of collodion.

Dinkel, Spelz, m. (Ackb.) spelt, spelt-wheat, German wheat (Triticum spelta). Dinkelgerste, Bartgerste, Fächergerste, f. (Ackb.) Fulham-barley, bearded barley

Dinte, f. ink; v. Tinte.

Diöcisch, zweihäusig, adj. cious

Diophantisch, adj. (Math.) diophantic,

undefined (analysis, equations).
Diopsid, Malakolith, m. (Miner.) diopside (a variety of augite).

Dioptas, Kupfersmaragd, m. (Miner.) dioptase, copper emerald-ore, emeraldcopper, emerald - malachite, smaragdochalcite, achirite.

Diopter, n. (Feldm. Opt.) vane, sightvane, diopter.

Diopterlineal, n. (Feldm.) alhidada, alhidade.

Dioptrik, f. (Opt.) dioptrics, anaclastics.

Dioptrisch, adj. dioptric, dioptrical; -es Fernrohr, n. dioptrical telescope, refracting telescope, refractor: -es Licht, n. dioptric light.

Diorama, n. diorama, transparent painting

Diorit, Grünstein, m. (Miner.) diorite, greenstone, composed of hornblende and potash-felspar.

Diorit .... - porphyr, m. (Miner.) greenstone-porphyry; - schiefer, m. greenstone-slate.

Diorsellinsäure, Lekanorsäure, f. (Chem.) lecanoric acid.

Diosmose, Endosmose, Osmose, f. (Chem. Phys.) osmose, endosmose.

Dioxyd, Bioxyd, n. (Chem.) dioxide, binoxide.

Dippel, m. (Zimm.) v. Dübel.

Dippel's Oel, gereinigtes Thierol, animalisches Theerol, rektificirtes Hirschhornol, n. (Chem.) Dippel's oil, purified hartshorn - oil, purified animal oil, oleum animale Dippelii.

Diprismatisch, adj. (Miner.) diprismatic.

Dipteron, n. Dipteraltempel, Dipteros, m. (Bauk.) dipteron (a temple surrounded by double rows of columns).

Dipyr, Skapolith, Schmelzstein, m. (Miner.) dipyre.

Direkt, adj. direct; (Handl.) direct, at first hand; -er Dampf, m. wet steam, boiler-steam, live steam, saturated steam; Heizung, f. mit -em Dampf, heating by wet steam or boiler-steam; - wirkende Dampfmaschine, f. direct-action engine, direct-acting steam-engine.

Direktions .... - linie, f. (Art.) line of direction; - winkel, m. (Art.) angle of direction.

Direktor, m. (Handl. Eisenb. etc.) manager; technischer director, manager; (Eisenb.) chief engineer.

Direktorium, n. board of directors. Direktrix, Leitlinie, f. (Geom.) directrix.

Digitary by Goods

Dirigiren, v. a. (Handl. Eisenb. etc.) to direct, to manage, to rule,

Dirk, m. einer Gaffel, (Seew.) peak-

halliards, topping-lift of a gaff.

Disintegrator, Desintegrator, m. Zerkleinerungsmaschine, Pulverisirmaschine, f. disintegrator; Carr'scher -, Schleudermühle, f. Carr's disintegrator.

Disilikat, n. (Chem.) disilicate.

Diskant .... - bratsche , f. (Mus.) treble-viol; - hoboe, f. treble-oboe; - saite,

f. treble-string.
Diskont, Diskonto, Dekort, m. (Handl.) discount, drawback.

Diskont . . . - bank, f. bank of discount; — geschäfte, n. pl. discount-business; — kasse, f. office of discount.

diskontirbar, adj. Diskontabel, diskontirb (Handl.) discountable, bankable.

Diskontant, m. discounter.

Diskontinuirlich, adj. discontinuous, intermittent.

Diskontiren, v. a. to discount.

Diskrasit, m. Antimonsilber, n. (Miner.) antimonial silver.

Diskretionstage, Respittage, m. pl.

(Handl.) days of grace. Diskriminirende, f. einer Gleichung,

(Math.) discriminant.

Diskus, m. kreisrunde Scheibe, f. (Techn.) disk. Dispache, f. (Schifff. Handl.) adjust-

ment, statement of averages, adjustment of loss.

Dispacheur, m. (Schifff. Handl.) judge in matters of average.

Dispachiren, v. a. to adjust averages. Dispensatorium, Apothekerbuch, n. dispensatory.

Dispersion, Zerstreuung, f. (Opt.) dispersion, dispersive power.

Disponenda, pl. (Buchhändl.) books assigned to booksellers by the publisher and, if not sold, returned within a certain

Disponent, m. (Handl.) manager, factor, accountant.

Disponibel, adj. (Handl.) disposable. Disposition, f. disposal.

Dissociation, f. Zerfallen, n. (Zersetzung, f. chemischer Verbindungen durch Wärme, entgegen der chemischen Anziehungskraft), (Chem.) dissociation.

Dissociiren, v. n. sich dissociiren, v. r. durch Wärme zerfallen, v. n. (Chem.) to dissociate.

Distanz, Entfernung, f. Abstand, m. (Feldm. etc.) distance; die zurückgelegte -, (Schifff.) run.

Distanz .... - messer, m. (Feldm.) ambulator, range-finder; - linie, f. Hauptstrahl, m. (Zeichn. Perspekt.) line of distance, distance-line, principal line; -punkt, m. point of distance; -scheibe, f. (Eisenb.) distant disk; -signal, Einfahrtssignal, n. (Eisenb.) distant signal, station-signal.

Distel, f. (Bot.) thistle (Carduus).

Distel ... — eisen, n. — hacke, f. (Gärtn.) spud for rooting out thistles; — wolle, f. thistle-wool.

Disthen, Cyanit, Rhäticit, m. (Miner.) disthene, cyanite, kyanite.

Distinktionswinkel.

distinguishing-vane. Distrikt, m. Region, f. (Bgb.) region. Ditetragonale Pyramide, doppelt-

achtseitige Pyramide, f. (Kryst.) double eight-sided pyramid, octagonal pyramid (a double pyramid bounded by sixteen scalene triangles).

Dithionige Saure, unterschwef-lige Saure, f. (Chem.) hyposulphurous acid, thiosulphuric acid.

Dithionigsaures Natrium, unterschwefligsaures Natron, Natriumhyposulfit, Antichlor, n. (Chem.) hyposulphite of soda, sodium-hyposulphite, thiosulphate of soda.

Dithionsaure, Unterschwefelsaure, f. (Chem.) dithionic acid, hyposulphuric acid.

Ditriglyph, m. Ditriglyphe, f. Bauk.) ditriglyph (an intercolumnation containing two triglyphs, in the Doric order). Divan, m. sofa, couch

Divergenz, f. (Math. Opt.) divergence. Divergirend, adj. (Math. Opt.)

diverging, divergent. Divers, adj. (Handl.) sundry, miscel-

laneous; -e Sachen etc., sundries. Dividende, f. (Handl.) dividend, bonusshare, quota.

Dividendenfond, m. (Handl.) bonus fund.

Dividivi, Libidivi, pl. (Bot. Gerb.) dividivi (the cods of Caesalpina coriaria, used in tanning).

Divis, n. (Buchdr.) division, hyphen. Divisorium, n. Klammer, f. am Tenakel, (Buchdr.) divisorium, visorium. Dizaine, Schenie, f. (Web.) design. Dobbel, Dobel, Döbel, m. v. Dübel. Dobbeln, dobeln, döbeln, v. dübeln. Dobbelung, Dobelung, Döbelung,

v. Dübelung. Dobber, m. pl. eines Fischernetzes, (Fisch.) buoys of a fishing-net.

Döbereiner'sches Feuerzeug, Doebereiner's lamp, hydrogen-lamp.

Docht, m. wick (of a candle or lamp); Lunte, f. grobes Vorgespinnst, n. (Spinn.) slab, slub, coarse roving; (Seew.) v. Ducht; baumwollener -, cotton-wick; gedrehter -, twisted wick; geflochtener -, plaited wick; unverbrennlicher -, incombustible wick.

Docht.... — baumwolle, f. — garn, n. wick-yarn; — halter, m. — hülse, f. an einer Lampe, wick-holder; - messer, n. (Lichtgiess.) chopping - knife, chopper; -schneide, f. (Lichtgiess), cutting board; -schneideapparat, m. -schneidemaschine, f. scick-cutting apparatus, machine for cutting the wicks (employed in the manufacture of dips); - spiess, Lichtspiess, -haken, m. dipping-rod, wickwire.

Dock, m. und n. (Seew.) dock, dockyard, dockyard, basin of a harbour; mit Abzugsschleusen, trockener—, dry dock, graving-dock;— ohne Abzugsschleusen, nasser—, wet dock; mit schrägem Boden und Schienen, auf welchen die Schiffe durch hydraulischen Druck heraufgezogen werden, hydraulic slip.

Dock... — boden, m. Bettung, f. eines Docks, (Seew.) apron; — krahn, m. (Schiff.) dock-crane; — pforte, — schleuse, f. — thor, n. (Wasserb.) dock-cate.

Docké, f. plug, peg. (Seew.) v. Dock; (Tabaksi) bundle of tobacco-leaves; —, Spindel, Patrone, f. (Drechsl.) mandrel, mandril, puppet, lathe-puppet; —, Gelandersäuchen, n. (Bauw.) baluster; —, Strang, Strähn, m. (Spinn.) skein of yarn; — der Bohrbank, puppet; — einer Brunnenschale, baluster of the vase of a fountain; fahrende —, Reitstock, m. (Drechsl.) sliding puppet; — einer Geschützbohrmaschine, puppet-head; — an Klavieren, (Mus.) jack; — mit Setzschrauben, dog-chuck; — an einem Teich, (Wasserb.) plug of a pond, flood-gate; —, Ständer, m. einer Wagen-brücke, urgist of a carriage-brüdge.

Docken, v. a. Garn, Seide —, to wind up into skeins; ein Schiff —, (Seew.) to dock a ship, to make a ship enter the docks.

Docken . bolzen, m. (Art.)

Docken . bolzen, m. (Art.)

Michael . delen . delen . delen bolzen, makerbolzen, m. (Art.) lip-head-bolt; — derebbank, f. — drehstuhl, m. (Drechsl.) manderl-lathe, chuck-lathe; — geliander, n.

(Bauw) baluster - railing, balustrade;

geld, n. — gebühr, f. (Schifft') dockdues; — maschine, f. (Web.) braidingmachine, plaiting-machine; — meister, m.

(Schifft') dock - master; — scheibe, f.

(Drechsl.) chuck-plate; — seide, aufgewundene, in Strihne gelegte Seide, f.

(Seidensp.) sleave-silk, sleeve-silk; — stock,

(m. (Drechsl.) wooden base of a mandrel,

jamb; — stock, Strudelholz, n. (Pont.)

timber-head.

Dodekaëder, Dodekaëdron, n. (Geom.) dodecahedron (a body with twelve plane surfaces); —, Rhombendodekaëder, Granatoëder, n. (Kryst.) rhombic dodecahedron, granatohedron.

Dodekagon, n. (Geom.) dodecagon (a body with twelve angles).

Doder, v. Leindotter.

Dofjes, n. pl. (Seew.) short pieces of spikes used for clinching.

Dogger, m. Dogboot, Doggerboot,

n. (Schifff.) dogger, dogger-boat (a Dutch fishing-boat).

Doggert, v. Daggert.

Döglingsthran, m. doegling-train-oil (train of Balaena rostrata).

Dohle, f. unterirdischer Abzug, m. (Bauw.) under drain, sewer, shore.

Dohlenbrücke, Gossenbrücke, f. culvert, bridge across a sewer.

Dokimasie, Probirkunst, f. docimasy, assaying.

Doktor, Duktor, m. Rakel, f. und M. Abstreichmesser, n. der Walzendruckmaschine, (Zeugdr.) doctor, ductor; —, welcher vor dem Drucken auf die Walze drückt, eleaning-doctor; —, welcher nach dem Drucken auf die Walze drückt, lint-doctor.

Dolch, m. Dolchmesser, n. (Waffenschm.) dagger, poniard.

Dolchstock, Stockdegen, m. dartstick, dart-cane.

Dolbord, Dallbord, Dullbord, m. (Schiffsb.) gunwale, gunnel of a boat, weather-board.

Dolde, f. (Bot.) umbel.

Dolerit, m. (Miner.) dolerite, prismatic greenstone.

Dollbaum, m. (Schiffsb.) thowlstring, tholestring, wale, puppet of the wash-board of a boat.

Dollbord, m. v. Dolbord.

Dolle, Dollen, Ruderpflock, m. (Schiff.) thoul, thole, thole-pin.

Dollen, v. a. (Zimm.) v. dübeln; Dollen, m. v. Dübel; Dollung, f. v. Dübelung.

Dollenloch, Ruderpflockloch, n. (Schiffsb.) hole for a thole-pin.

Dollirmesser, n. (Lederz.) whiteningknife.

Dolomit, Bitterkalk, Braunkalk, m. (Miner.) dolomite, magnesian limestone, brown spar.

Dolomitmergel, m. (Geog.) magnesian markstone.

Dolphine, m. pl. (Art.) v. Delphine.
Dom, m. Domkirche, f. (Bauk.)
cathedral; —, Kuppel, f. dome, cupola;
—, Dampfdom, m. (Dampfk.) dome,
steam-dome, cover, head; —, gewölbter
Deckel oder Aufsatz, m. einer Destillirblase, (Brenn. Petrolr. Chem. Fabr.) dome,
cover; — eines Vacuumapparates, cylindrischer Aufsatz, m. des Vacuum-kessels,
(Zuckerf.) dome of a vacuum-pan,
nebst Röhrenverbindung, f. Röhrenabzug, Hals, m. eines Vacuumapparates,
Zuckerf.) neck of a vacuumapparates.

Doma, n. (Kryst.) dome.

Domicil, n. (Handl.) residence; the address where a bill is made payable; sein — verlegen, to remove.

Domiciliant, m. (Handl.) domiciliant. Domiciliat, m. (Handl.) payee of a domiciliated bill, domiciliate. Domiciliren, v. a. einen Wechsel —, (Handl.) to domiciliate a bill, to make a bill payable at a given address.

Domicilwechsel, m. removal; —, domicilirter Wechsel, m. domiciliated bill. addressed bill.

Dominiren, v. a. (Befest.) to command. Domino . . . — spiel, n. domino; — steine, m. pl. dominoes.

Domit, m. (Miner.) trachyte.

Domkirche, f. v. Dom.

Dompblock, (einer der oberen Stapelblöcke, worauf der Kiel des zu erbauenden Schiffes zu liegen kommt), m. (Seew.) the upper splitting-block.

Don ... bretter, — hölzer, n. pl. — latten, f. pl. (Bgb.) hading-planks, cross-beams, tun-laths, traverses in a hading-shaft; — lage, — lege, f. (Bauw.) batter, alope; (Bgb.) hade; — lage, — lageschacht, — lägiger Schacht, — lägiger Schacht, — lägiger Schacht, m. (Bgb.) hading-shaft; housing-shaft; — läge, — lägig, — legig, adj. (Bgb.) hading; — latten, f. pl. v. — bretter; — leger, m. v. — lageschacht

Donjon, Schlossthurm, m. (Befest.) donjon, dungeon, keep-tower, principal tower. Donner....—büchse, Blunderbüchse,

Dollher ... - votanes, Inducervotanes, f. (Büchs.) blunderbuss, stock fowler, petronel; - keil, m. (Bildh.) thunder-bolt (attribute of Jupiter); - keil, Meteorstein, m. (Miner.) meteor-stone, arrow-head, fingerstone; - maschine, f. (Theat.) bronteron. Doodshoft, Doodsheft, n. Doods

hoofdblock, m. (Schiffsb.) dead-eye, dead block.

Doodsmannsauge, n. (Schiffsb.) the

eye of the dead block, dead-eye.

Dop, m. der Kompassnadel, (Seew.)

dab, socket of the needle.

Dophiren, v. a. to clean impure rock-salt. Doppe, f. (Juw.) case in which rough diamonds that are to be cut are fixed; (Seew.) a round, hollow cleat.

Doppel ..., double ..

Doppel . . . - axt, f. (Zimm.) twibil; - bahn, f. - gleis, n. (Eisenb.) double-way, double-track; double-track railroad; -balg, m. -balggebläse, -gebläse, n. (Schm.) double bellows, forge-bellows; - band, n. (Schloss.) hinge with two loops; - bier, n. (Brau.) double beer; - boden, m. (Techn.) double bottom, doubled bottom; - boden, Losboden, loser Boden, Löcherboden, falscher Boden eines Auslaugefasses etc., double bottom, false bottom, doubled bottom, perforated false bottom; -boden, m. einer Siedepfanne etc., Dampfboden, Dampfmantel, Raum zwischen dem äusseren und inneren Boden zur Aufnahme von Heizdampf, (Zuckerf. Brau. etc.) jacket, steam-jacket; mit - boden (Losboden) versehen, doublebottomed; mit -boden, Dampfboden (Dampfmantel, Heizboden) versehen, jacketed, steam-jacketed (said of heaters,

evaporating-pans etc.); äusserer - boden Verdampfpfanne etc., jacket; -brechung, f. (Opt.) double refraction: - büchse, f. (Büchs.) blunderbuss; - buchstabe, m. (Buchdr.) ligature; - bucht, f. (Pont.) double cable clinch; - chlorid, n. (Chem.) double chloride; — cicero, — mittel, f. (a species of type), (Buchdr.) two-lines pica; - cocon, m. (Seidensp.) dupion, double cocoon; -cyanide. Cvandoppelsalze, n. pl. (Chem.) double cyanides. cyanogen-salts; —cylinder, m. (Masch.) twin-cylinder; —cylindermaschine, f. (Dampfm.) double-cylinder-engine; - diele, Bohle, f. (Zimm.) plank, thick board; - eisen, - hobeleisen, Eisen, n. eines - hobels, (Tischl.) double-plane-iron; - feile, f. zur Herstellung der Fischhaut, (Büchs.) checkering-file: - feinflyer. m. (Spinn.) fine roving-frame; -fenster, n. (Bauw.) double window; - fenster, Vorfenster, Gegenfenster, n. front-window of a double window, outer window, winterwindow; -fernrohr, n. (Opt.) binocular telescope; - flammofen, m. (Hüttenw.) double reverberatory-furnace; - flinte, f. (Büchs.) double-barrelled gun; -flügelig, adj. (Bauk.) dipteral; -furchenpflug, - pflug, m. (Ackb.) double-furrow-plough; garn, n. (Spinn.) doubled twist; -gebläse, n. v. Doppelbalg; - geige, f. (Mus.) alta-viola; - geleis, - gleis, n. (Eisenb.) v. Doppelbahn; -gerbstahl; m. (Hüttenw.) double shear-steel; - gespann, n. (Fuhrw.) double team, double draught; -gewebe, n. (Web.) double cloth; -gewinde, n. einer Schraube, double thread; —glockenisolator, m. (Elektr.) double-bell insulator; —gold, n. double gold-leaves; —hacke, —haue, f. (Bauw. Bgb. Minirk.) double-pick; - hahn, Daniell's -hahn, m. (Masch.) Daniell's stop-cock; - haken, m. (Seew.) clove-hook; v. Doppelbüchse: - herzstück, Herzstück, n. einer Kreuzung, (Eisenb.) double tongue, tongue of a crossing; - hobel, m. (Tischl.) double-plane; - hobeleisen, n. doubleplane-iron; - hobelmaschine, f. double planing-machine; - horn, n. Hornamboss, m. (Schm.) bickern, bick-iron, beak-iron; -hub, m. (Dampfm.) up- and dozenstroke, complete stroke, revolution; -in-fluenz, f. (Elektr.) double influence; -kanon, grober Kanon, m. (Buchdr.) double canon, great canon (a large species of type); -karde, f. (Spinn.) double card; -kegel, m. (Bauk. Orn.) double cone; -keilhaue, f. (Bgb.) mandrel, mandril, mandrill, flang, doublepointed pick, universal pick; - kegelrad, n. (Masch.) speed-cones; -kirche, f. (Bauk.) church with two stories; - koper, beidrechter zweiseitiger Köper, m. (Web.) double-tweel; - kugelig, adj. (Miner.) double-spherical (said of pearlstone etc.); -kürass, m. (Waffenschm.)

pair of cuirasses; -latte, starke Dachlatte, f. (Zimm.) double fir-lath; - lauf, m. einer Flinte, (Büchs.) double-barrel; läufige Flinte, f. v. Doppelflinte;
 masche, f. (Strumpfw.) tuck-stitch; - mikroskop, n. (Opt.) binocular microscope; - mine, f. (Minirk.) double mine; mittel, n. (Buchdr.) v. Doppelcicero;
 mutter, Stellmutter, Gegenmutter, f. (Mech.) jam-nut; -nadeltelegraph, m. (Tel.) double-needle-telegraph; - nagel, m. (Bgb.) two-pointed nail; -ofen, Aludelofen, m. (Chem.) aludel-furnace, butyrone; - ort, m. (Schuhm.) great aud; - papier, n. (Fenerw.) rocket-case-paper; - pflug, m. (Ackb.) double-furrow-plough; - puddelofen, m. (Hüttenw.) double puddling-furnace; - punkt, m. (Buchdr.) colon; (Geom.) double point; - pyramide, f. (Kryst.) double pyramid; - raffinade, f. doublerefined sugar; - rakete, Zwillingsrakete, f. (Feuerw.) double rocket; - rauhbank, f. (Tischl.) trying-plane with double iron, double trying - plane; - ring, m. handin-hand ring, joint-ring; - röhre, Gabelröhre, f. (Techn.) forked pipe; - röhren-Winderhitzungsapparat, m. (Masch.) pipe-within-pipe oven; — rollen, f. pl. (Mech.) spectacle-pulleys; — röstofen, m. (Hüttenw.) double roasting-furnace; -salz, n. (Chem.) double salt; - salze des Aluminiumsulfats (mit den Alkalisulfaten), Alaune, m. pl. (Chem.) double salts of aluminium - sulphate, alums; - sammt, m. (Manuf.) double-backed-velvet; . m. Doppeltgesetztes, n. (Buchdr.) double, doubling; den - satz ausbringen, to drive out, to keep out the double; - schlag, m. (Manuf.) close-weaved woollen cloth; - schläger, m. (Spinn.) double seutch;
--schlange, Dampfschlange, f. mit
doppeler Windung, (Zuckerf. Brenn.
etc.) double worm, double steam-worm;
--schlitten, m. bob-sled, bob-sleigh; - schlitz, Zweischlitz, m. (Bauk.) diglyph; -schmiege, f. (Zimm. Tischl.) T-bevil; - schweissstahl, m. (eine Sorte englischen Cementstahls mit 3/4 Proc. Kohlenstoff), double-shear-heat; - schraube, f. doublethreaded screw; -sichtigkeit, f. (Opt.) diplopy; -silikat, n. (Chem. Miner.) double silicate; - silikat des Aluminiums mit Kalium, — verbindung, f. von kiesel-saurem Aluminium mit kieselsaurem Kalium, gewöhnlicher Feldspath, Orthoklas, m. (Miner. Chem.) alumininic-potassic silicate, common or potash-felspar, orthoclase; — sitzventil, — sitziges Ventil, n. (Masch. Pump.) double-seatvalve; - spath, isländischer Kalkspath, isländischer Krystall, m. (Miner.) doublerefracting spar, double-spar, Iceland spar; -spatium, n. (Buchdr.) stick-space, thick space; - spinnrad, zweispuliges Spinnrad, n. (Spinn.) two-handed spinningwheel; - steppstichmaschine, f. (Nähm.)

double-stitch-machine; -sprechtelegraph, -sprecher, m. (Tel.) duplex telegraph; - stöckig, adj. (Bauw.) double-storied; - stück, n. duplicate; - stuhl, Kreuzungsstuhl, m. (Eisenb.) double-chair; - stutzen, m. (Büchs.) double-rifle, double-barrelled rifle; - sulfate des Aluminiums (mit den Alkalimetallen), Alaune, m. pl. (Chem.) aluminic double sulphates, alums; - tangente, f. (Math.) bitangent; -- T-Eisen, n. (Metall.) double T-iron, H-iron; -telegraph, m. v. — sprechtelegraph; — thür, Flügelthür, f. (Bauw.) folding-door, twoleaved door, door with two leaves; - thur, Vorthür, Gegenthür, f. double door; -thür, verdoppelte, aufgedoppelte Thür, f. fancydoor, rebated and beaded door; - treppe, f. (Bauw.) double flight of steps; - - Tschiene, Parallelschiene, f. (Eisenb.) double T-rail; -trichter, Parry'scher -trichter, Parry'scher Trichter, Parry'scher Gasentziehungsapparat, m. (Hüttenw.) cup and cone, Parry's apparatus (apparatus for taking-off the gases with close-mouthed blast-furnaces); - trommel, auf beiden Seiten geschlagene Trommel, f. (Kriegsw.) double-drum; -uso, n. (Handl.) double usances; - verbindung, -salz, n. (Chem.) double salt; -verhältniss, n. (Math.) double ratio, anharmonic ratio; - vitriol, Adlervitriol, Salzburger Vitriol (aus Kupfer- und Eisenvitriol), gemischter Vitriol, m. (Chem. Hüttenw.) double vitriol, mixed vitriol, Bayreuth or Salzburg vitriol;—weiche, f. (Eisenb.) double switch, switch with two sliding-tongues;—weife, Dublirweife, f. (Spinn.) doubling-reel; winkeleisen, U-Eisen, n. (Hüttenw.) double angle-iron; - zapfen, m. (Zimm.) double tenon, double tenant; - zersetzung, Tauschzersetzung, Wechselzersetzung, f. (Chem.) double decomposition.

Döppel, m. (Goldschm.) punch.
Doppeln, v. a. to double; (Schneid.)
to line; (Schuhm.) to sew double; (Tischl.)
to plane with the double-plane; Bleche—,
doubliren, urwellen, (Hüttenw.) to fold,
to double plates; ein Schiff —, verhäuten, (Schiffsb.) to sheathe a shin

Doppelt, adj. double, duplex, tracfold; adv. double; (Chem.) bi...; —er Blasebalg, m. forge-bellows; —er Bock, m. (Bauw.) queen-post-truss; — brechend, (Opt.) double-refractive; —e Buchführung, f. (Handl.) book-keeping by double entry; — streichende Strecke, f. (Bgb.) double mine; —e T-Schiene, f. (Eisenb.) double T-rail; Ventil, n. mit —em Sitze, (Dampfin.) double-seat-valve; —e Vernietung, f. double rivetting; Zersetzung durch —e Wahlverwandtschaft, Tauschoder Wechselzersetzung, f. (Chem.) double decomposition; — wirkend, (Mech. Masch.) double-acting.

Doppelt .... -- achtseitige Pyra-

mide, ditetragonale Pyramide, f. (Kryst.) double eight-sided pyramid; -chromsaures Kali, rothes oder saures chromsaures Kali, n. (Chem. Färb.) bichromate of potash, red or acid chromate of potash; - gesetztes, n. (Buchdr.) v. Doppelsatz; -gewölbt, adj. (Bauk.) bivaulted; -hohl, adj. concavo-concave; - kohlensaures Natron. n. (Chem.) bicarbonate of soda; -- Schwefeleisen, n. (Chem.) bisulphuret of iron; - schwefelsaures Natron, saures schwefelsaures Natron, n. (Chem.) bisulphate of sodium, acid sulphate of sodium, acid sulphate of soda; — wirkend, adj. (Mech. Masch.) double-acting; - wirkender Dampfhammer. Dampfhammer mit Oberdampf, m. (Hüttenw.) double-acting hammer, topsteam hammer; - würfelig, adj. (Miner.) amphi-hexahedral.

Doppelung, f. doubling; (Schiffsb.) sheathing; —, Aschenader, f. am Eisenblech, (Schim, flaw; — von Kupfer, (Schiffsb.) copper-bottom, copper-sheathing; — von Planken, sheathing of fir-boards.

von Flanken, sheathing of fir-boards.
 Dorische Bauweise, f. (Bauk.) Dorie,
 Dorian architecture; —e Säulenstellung,
 f. Doric order.

Dormitorium, s. Schlafsaal, m.

(Bauw.) dormitory.

Dorn, m. (Bot.) thorn, prickle; -, Stachel, m. (Techn.) spur; -, eiserner Stift, m. (Techn.) iron pin, spike; -, Hahndorn, m. (Büchs.) punch; -, Spindel, f. (Drechsl.) mandrel; -, Warzendorn, m. (Feuerw.) spindle of a rocketmould; -, Saigerdorn, m. (Hüttenw.) slag of copper; -, Metallbohrer, m. (Metall.) punch, prick-punch; -, Lochdorn, m. (Schm.) treblet, triblet, mandrel, drift, tusk; - einer Angel, eines Scharnierbandes, (Schloss.) bolt of a hinge;
— eines Dornschlosses, pin, broach, stem of a pin-lock; - an der Drehbank, (Drechsl.) pike; - zur Fabrikation gepresster Röhren, (Metall.) core-bar, treblet, triblet; flacher -, (Schloss.) flat triblet; gerippter -, (Schloss.) rifled drift; - einer Kreissäge, mandrel of a circular saw; - eines Messers, tongue of a knife; — der Rohrschmiede, (Büchs.) mandrel, mandrel; — einer Säbelklinge, (Waffenschm.) tang; - einer Schnalle, tongue, catch of a buckle; der Zeltstange, (Kriegsw.) spike.

Dorn ... — band, n. (Schloss.) bolt-hings, pep-hings; — bichse, — fliute, Stift-büchse, f. (Büchs.) pin-rifle; — eisen, n. (Metall.) v. Dorn; — gradirung, f. (Salzw.) graduation by brambles, thorn-graduation; — hecke, — enhecke, f. — zaun, m. (Ackb.) thorn-hedge, thickset; — schloss, deutsches Schloss, n. (Schloss.) pin-lock, pip-keyed lock, German lock; — stein, — enstein, m. (Salzw.) thornstone, scale or deposit on the thorn-sticks of a graduation-vall, increustation of gypsum; — ensteck, m.

thorn-stick; —strauch, m. (Bot.) briar, brier; — wand, —enwand, f. eines Gradirwerkes, (Salzw.) thorn-wall; —zaun, m. v. Dornhecke.

Dornen, v. a. ein Loch -, (Schm.) to drift a hole.

Dörnerschlacke, geröstete Puddelschlacke, f. (Hüttenw.) bull-dog; ausgesaigerte —, bull-dog slag.

Dornik'sche Asche, f. (Miner. Bauw.) Tournay ashes (a calcareous earth containing iron and used for the fabrication of a kind of cement).

Dorren, dörren, v. a. (Techn.) to

dry; v. Darren.

Dörrhütte, f. zum Dörren von Flachs, flax-drying room.

Dorsch, m. (Fisch.) tusk, haddock. Dorsettin, m. (Manuf.) dorsetteen (a

stuff of wool and silk).

Dose, f. box; snuff-box; — eines Aneroidbarometers, box, vessel; — von Schildpatt, tortoise-shell-box.

Döse, f. (Brau.) v. Gährbottich.

Dosen... — barometer, Kapselbarometer, Aneroidbarometer, Metallbarometer, n. (Phys.) aneroidal barometer, holosteric barometer;—libelle, f. (Feldm.) air-level in the form of a box;—sextant, Taschensextant, m. box-sextant, pocket-sextant.

Dosirung, f. (Pulv.) mixing the ingredients.

Dosse, f. (Zimm.) v. Beischale. Dossirbrett, n. Dossirlatte, Dossirwage, f. (Feldm. Bauw.) batter-level, clinometer.

Dossiren, v. a. (Bauw. etc.) to slope,

to batter; (Spiegelf.) v. douciren.

Dossirung, Böschung, f. (Bauw.
Eisenb. etc.) sloping, batter, slope, talus.

Dostenöl, n. (Parl.) origany-oil (oil
of Origanur vulgare).

Dotter, m. Eigelb, n. yolk of eggs, egg-yolk; —, Leindotter, v. Leindotter.

Dotterweide, gelbe Weide, f. (Bot.)
yellow willow, golden willow.
Douane, f. Zollamt, n. (Handl.)

custom-house.

Douanier, m. custom-house officer.

Doublepapier, n. doubled asphalted paper.

Doublestoff, m. (Web.) double cloth

Doublestoff, m. (Web.) double cloth.

Doublett, n. (eine Art Loupe), (Opt.)

doublet.

Doublir . . . . — maschine , Duplirmaschine , f. (Seidens) doubling -frame; — maschine , Lappingmaschine , Bandvereinigungsmaschine , f. (Spinn.) lappingmachine, lapping-frame; — stein , Spurstein , m. (Hüttenw.) concentration-regulus, concentrated metal.

Doubliren, v. a. (Spinn.) to lap; (Buchdr.) v. dupliren; (Walzw. Seidensp.) to double; —, den Stein koncentriren, spuren, (Kupferh.) to concentrate metal, to

make concentration - regulus; Bleche -, (Hüttenw.) to fold, to double plates.

Doubliren, n. (Kammm.) twinning; -. Koncentrationsschmelzen, Spuren, n. Koncentrationsarbeit, f. (Kupferh.) concentration - smelting, concentration - work, production of concentration-regulus.

Douche, f. Douchebad, n. douche,

douche-bath, shower-bath.

Douciren, dossiren, v. a. (Spiegelf.) to give the second grinding to plate-glass. Dowlas, m. Lederleinen, n. (Web.) dowlas.

Doxale, n. Lettner, m. (Bauk.) holy

loft, rood-loft.

Drache, m. (Feuerw.) serpent; -, Wasserspeier, m. (Bauk.) gargoil in the form of a dragon's head; papierner -, kits.

Drachen .... -baum, -blutbaum, m. (Bot.) dragon's blood tree, dragon-tree; -blut, n. (Pharm. Chem.) dragon's blood (a red-brown resin, exuding from the dragon's blood tree).

Drachme, f. drachm, drachma. Dragee, n. (Zuckerb.) confits.

Dragge, f. Quirlanker, m. (Pont.)

Dragonit, Bergkrystall, m. (Miner.) dragonite.

Drahm, m. Trumm, n. (Web.) thrumb. Drahmbaum, v. Drambaum.

Drahmsäule, f. am Hammergerüst,

(Schm.) large shank of the tilt-frame.

Draht, m. (Metall.) wire; (Spinn.) v. Drehung; -, Luftspiess, m. (Form.) venting-wire; -, Pechdraht, m. (Schuhm.) thread, cobbler's thread; - für Akten, file for documents; mit - befestigen, mit binden, to wire; cementirter -, verzinkter Kupfer -- , (Metall.) cemented copper-wire; - am Flaschenhals zum Festhalten des Korkes, cork-clasp; geglühter -, annealed wire; gemusterter, façonnirter —, special wire, figured wire; geplätteter —, Lahn, m. flattened wire, tinsel; gewalzter —, rolled wire; gezogener —, drawn wire; —, Faden, m. Längsfaser, f. im Holze, grain; indu-cirter —, (Tel.) secondary wire; — aus Messingblech, latten-wire; primärer -, (Tel.) primary wire; - ziehen, to wiredraw.

Draht . . . . - arbeit, f. wire-work; (Goldschm.) filigrane, filigree; - arbeiter, m. wire-worker; - bahn, f. v. Drahtseilbahn ; - band, n. wire-strip, wire-ribbon; -bank, f. wire-drawing machine, wire-drawing bench; -boden, Siebboden, meire-bottom of a sieve; -bogen, m. -feder, f. (Buchdr.) bow; -brücke, f. v. - seilbrücke; - bürste, f. (Techn.) wire-brush; - cylinder m. einer Centrifuge, (Zuckerf. etc.) cylindrical wiresieve of a centrifugal machine, centrifugalsieve; -eisen, n. (Drahtf.) wire iron, iron to be drawn into wire, wire-drawing iron; -eisen, Zieheisen, n. Platte mit Ziehlöchern, f. (Werkzeug zum Drahtziehen), (Drahtz.) draw-plate, drawing-plate; -eisenbahn, f. wire-tramway, wire-rope traction-railway (a kind of railway used especially in mines, where the waggons run upon ordinary rails and are drawn by an endless wire-rope); - fabrik, f. wire-works; -fabrikation, f. manufac-ture of wire; -feder, f. wire-spring; (Buchdr.) bow; -fenster, n. (Bauw.) window covered with wire-grating; - flügel, m. (Seidensp.) wire-flyer; - form, f. (Pap.) wire-form, wire-mould; - gaze, f. wiregauze, gauze-wire; -geflecht, n. wirework, wire-gause, wire-gause web, metallic tresses; - gewebe, n. wire-cloth, wire-gauze; gewicht, n. Reiter, m. feines, gewöhnlich 1 Centigramm schweres Gewicht, auf dem rechten Balken einer chemischen Wage hängend, und durch dessen Verschiebung auf dem in Decimalen eingetheil-ten Wagebalken Milligramme bestimmt werden), (Chem.) rider, rider-weight, hanging-weight of thin wire; - gitter, n. wiretrellis, wire-grating; - häkchen, n. pl. (Spinn.) wire-hooks of the heck or fly; haken, -haft, m. hasp; -hammer, m. clinching-hammer; - hülle, f. einer Sicherheitslampe, wire-gauze cover, wiregauze case of a Davy-lamp; -hütte, -mühle, f. (Metall.) wire-drawing mill; -kabel, n. cable, wire-cable; -kabelcable - suspension - bridge; brücke, f. -klinke, -lehre, f. -maass, n. (Drahtz.) wire-gauge, wire-gage; - korb, m. zum Erhitzen des Kornes, corn-popper; —kugel, f. (Art.) bar-shot, cross-bar shot, double-headed bullet; —lauf, m. (Büchs.) wire-barrel; —leler, Zugtrommel, f. der Drahtziehbank, drum; - leitungshülle, f. unter der Erde, (Tel.) channel for the wire; -maass, n. v. Drahtklinke; -mühle, -zieherei, f. wire-drawing mill; -nagel, m. wire-tack, wire-nail; - netz, n. - hülle, f. (zum Schutze der auf freiem Feuer zu erhitzenden Retorten etc.), (Chem.) wiregause, netting of wire; - platten, n. laminating, flattening, beating of wire; - rad, n. (Masch.) twist-wheel; - richter, - zurichter, m. (Nadl.) wire-dresser; - ring, m. -rolle, f. roll, coil of wire; - saite, f. (Mus.) wire string, music-wire; - schaft, Nadelschaft, m. (Nadl.) wire-shaft, pin-wire; -schere, f. (Nadl.) wire-shears; -schleppzange, f. (Drahtz.) wire-drawing tongs; -schneider, m. (Nadl.) needle-shaft-cutter; -seil, n. wire-cable, wire-rope, metalrope, wire-cord; -seilband, n. flat wirerope; -seilbahn, f. (Eisenb.) wire-way, wire-rope way, wire-rope tramway, elevated wire-way, aerial tramway (for moving loads on wire-ropes); v. - eisenbahn; - seilbetrieb, m. - seiltriebwerk, n. (Masch.) wire-rope gearing; - seilbrücke, - brücke, f. wire-suspension-bridge; - sieb, n. wire-sieve, wire-screen, griddle; - sieb,

Metalltuch, n. (Pap.) endless wire - cloth; feines - sieb, searge; - siebbekleidung, f. der Centrifugenwand, - siebcvlinder. m. der Centrifugentrommel, (Zuckerf.) wire-gauze sides of the centrifugal, cylindrical wire-sieve (lining the basket of the centrifugal-machine); - spille, spindel, f. (Nadl.) head-wire for pins; -spinnen, n. wire-drawing; -spirale, Cantille, f. (Stick.) purl, bullion; -spitzen, f. pl. des Stiftenbaums, (Web.) points of wire on the breast-beam; -stift, m. wire-tack; -stränge, m. pl. eines Kabels, strands of a cable; -stuhl, m. v. Drahtziehbank; -tuch, n. wire-cloth, metallic cloth; endloses - tuch, (Pap.) endless wire cloth; - verschluss, m. wire-fastening; -verschluss eines Ventils, wire-guards; - waaren, f. pl. wire-works; -wandung, f. der Centrifuge, (Zuckerf.) v. - siebbekleidung; -walze, f. wire-roller; -webstuhl, m. wire-gauze loom, wirecloth loom; - werk, n. wire-work, wiregrating; - winde, f. (Techn.) wire-straightening tool; -zange, f. (Drahtz.) plier, plyer, pliers, wire-pliers; (Schloss.) nippers, cutting-nippers; - zaun, m. wire-fence, wire-fencing; - zaunflechter, m. wirefence worker; - ziehbank, f. - zug, m. wire-drawing-bench, draw-bench; - ziehbrett, n. riddle; - zieheisen, n. drawplate, drawing-plate, wire-drawing-plate, whirtle; -ziehen, n. -zug, m. wiredrawing; nasses - ziehen, wet drawing; -zieher, m. wire-drawer; -zieherei, f. -ziehen, n. -zug, m. wire-drawing; -zieherei, f. -ziehwerk, n. -zug, m. Leierwerk, n. wire-drawing mill, wire-mill; -ziehloch, n. drawing-hole; barrière, f. (Eisenb.) draw-wire-barrier; -zuspitzer, m. (Nadl.) wire-pointer.

Drahtorn, adj. of wire, made of wire. Drain, m. (Ackb. Erdarb.) drain, under-drain.

Drain . . . . abzucht f. — siel, m. drainsewer, drain, — furchenzieher, m. draining-plough; — furchenzieher mit Vorrichtung zum Legen der Drainföhren, tile-laying plough; — röhre, f. Drainagerohr, n. drain-pipe, draining-pipe, underdrain-pipe; — röhrenpressmaschine, f. drain-pipe-machine; — röhrenstrang, — strang, m. conduit of drains, drain-row; hölzerner — trog, m. (Bgb.) trogue; — wasser, n. drain-water, drainage-water; — ziegel, Drainage-ziegel, m. drain-tile.

Drainage, Drainirung, f. Drainiren, n. draining, drainage; — mit Ziegeln, tile-drain.

Drainageröhre, f. drainage-pipe, draining-pipe, drain-pipe.

Draineur, Drainirer, m. drainer. Drainiren, v. a. to drain.

Drainirgraben, m. ditch, draininglitch. Drainirungs . . . - maschine, f. draining-machine; - pumpe, f. draining-nump.

Draisine, f. Velociped, n. velocipede;
—, Bahnmeisterwagen, m. (Eisenb.)
trollu.

Drall, m. (Web. Spinn.) twist; —, Zug, m. (Büchs.) furrow, rifting, grooving, twist; nach vorn hin sich erweiternder —, (Büchs.) gaining twist, increase-twist.

Drallen, dralliren, v. a. (Spinn. Web.) to twist close, to twist tight.

Dramm... — baum. Drahmbaum.

Mammerachse, f. (Hammerw.) main
beam of the hammer, hammer-beam, hirstbeam, tilt-hammer beam; — gerüst, Hammergerüst, n. hirst-frame; — säule, Hammersäule, f. hirst-post, large shank of the
till-frame.

Drap, Köpertuch, n. (Manuf.) a sort of tweeled woolen cloth.

Draperie, Drapirung, f. drapery, curtains etc.

Draube, f. eines Brustbohrers, crank. Drauf, Draufbohrer, Drauchbohrer, m. Brustleier, f. (Tischl. Zimm. Schloss. etc.) breast-borer, crank-brace, hand-brace, wimble, brace and bit, breastdrill.

Drauf... — geben, zugeben, v. a. (Handl.) to give in; — geld, n. — gabe, f. (Handl.) handsel; — geld geben, to handsel, to handsel.

Drechsel... — bank, f. turninglathe; v. Drehbank; hohles — eisen, n. (Drechsl.) gouge, steel-gouge; — kunst, f. art of turning; — mühle, Drehmühle, f. turner's mill.

Drechseln, v. a. to turn, v. drehen. Drechsler, m. turner.

Drechsler ... - arbeit, f. turner's work, turnery; - waare, f. turnery-ware; - werkzeug, n. turnery-tools; - wippe, Wippendrehbank, f. pole-lathe.

Drechslerei, f. turnery; turner's workshop.

Dreck, m. etc., v. Schmutz etc.

Dreg, Dreghaken, Fischdreg, m. (Seew.) creeper, drag; —, Dreganker, Bootsanker, m. grapling, grapnel.

Dreg ... — haken, m. (Seew.) v. Dreg; —tau, n. mooring-rope, grapnel-rope, sweep-rope; —tau des Fischdregs, dragrope.

Dreget, Sammthaken, m. Sammtmesser, n. (Web.) truvet, travet, velvetknife.

Dreggen, v. n. (Seew.) to creep, to drag, to succep the bottom; —, nach einem Anker suchen, to succep for an anchor.

Dreh...—achse, Umdrehungsachse, f. (Mech. Phys.) axis of rotation, axis of revolution; (Masch.) pin;—achse eines Wagebalkens, knife-edge;—bank,

v. Drehbank und Drehbank . . . .; - bar, adj. turning; um ein Scharnier - bar, turning on a hinge; - barrière, f. (Eisenb.) turning barrier; - basse, f. (Seew. Art.) swivel-gun, pivot-gun; - baum, m. (Seew.) crab-bar, hand-spike (for twisting a rope); (Strassenb.) v. Drehkreuz; - baum einer - brücke, draw-beam; - bewegung, Rotationsbewegung, f. (Phys. Mech.) motion of rotation, rotatory motion, rotation; -bogen, Drillbogen, Fiedelbogen, Bohrbogen, m. (Metall. Techn.) drillbow; - bohrer, m. brace; v. Drillbohrer; -bolzen, m. (Art.) traversing - bolt, pivot-bolt; -bolzenring, m. am Rahmen einer Rahmenlafette, (Art.) front-transom; - brett, n. Friesenform, f. (Giess.) templet; - brücke, f. swivel-bridge, turn-bridge, turning-bridge, swing-bridge, pivot-bridge; (Eisenb.) v. Drehscheibe; — bürste, Walzenbürste, f. revolving - brush, rotary brush; - cylinder, m. eines rotirenden Sodaofens, revolver, revolving cylinder, cylinder of the revolving ball-furnace; -docke, f. in der Bohrmaschine, puppet; -dorn, m. (Schloss.) pin of a snacket;
-eisen, n. (Drechsl.) turner's chisel, slide-rest-cutter, turning-tool; (Töpf.) turning-tool; (Zinngiess.) pewterer's iron-rod; hohles -eisen, (Drechsl.) gouge; -fenster, n. (Bauw.) balance-sash; -feuer, n. auf einem Leuchtthurm, (Seew.) revolvinglight; - flügel, drehbarer Fensterflügel, m. (Bauw.) turning-sash; —gelenk, n. swivel-joint; —gestell, n. (Eisenb.) turntable; - haken, m. (Drechsl.) heel-tool, hook - tool, hook; - hahn, m. swing - nose faucet; - haspel, m. (Mech.) capstan; - herd, rotirender Herd, m. (Hüttenw.) rotating-buddle, revolving-buddle; - kammer, f. an rotirenden Puddelöfen, (Hüttenw.) revolving-chamber; - kanne, f. (Spinn.) turning-can of a carding-engine; -kappe, f. auf einem Schornsteine, revolving chimney-cap; - kessel, m. (Pap.) revolving-boiler; - klappe, Drosselklappe, f. Drosselventil, n. (Masch.) throttle-valve; -kloben, m. (Mech ) ferrule; -knopf, Fensterwirbel, m. (Schloss. Bauw.) turnbutton, turn-buckle, snacket, snecket;
-knuppel, m. (Seil.) laying-hook, lever; -kraft, Torsion, f. (Phys. Mech.) force of torsion; v. Drehungsvermögen; - krahn, m. turning-crane, rotary crane; - kreuz, n. (Buchdr.) cross; (Wegb.) turnstile; - kreuz mit Zählapparat, turnstile with counter or register; - lade, f. (Giess.) founder's lathe; (Zinngiess.) turning-wheel, turn-bench; - ling, v. Drehling; -maschine, f. (Spinn.) twisting-machine; - maschine, Cylinderdrehbank, f. (Drechsl. Metalldr.) slide-lathe, slide-rest lathe; - meissel, m. (Drechsl.) turning-chisel; - ofen, - sodaofen, m. (Sodaf.) revolving ball-furnace, revolver, revolving-furnace; -orgel, f. Leierkasten, m. (Mus.) barrel-

Technisches Wörterbuch. Deutsch-Englisch.

organ, box-organ, street-organ; kleine orgel, die beim Abrichten der Vögel zum Singen gebraucht wird, bird-organ; pallisade, Klapppallisade, f. (Befest.) -pfahl, m. (Seil.) turning - palisade; laying pole; - pistole, f. Revolver, m. (Büchs.) revolving-pistol, revolver; - puddelmaschine, Maschine zum - puddeln, f. - puddelofen, m. (Hüttenw.) rotary puddling-machine, rotary puddler, revolving puddler; revolving puddling-furnace; puddeln, Puddeln durch Rotation des Puddelofens, Puddeln im rotirenden Puddelofen, n. - puddelprocess, m. rotary puddling, puddling by rotation, puddlingprocess in a revolving furnace; Dank's -puddelofen, Dank's Ofen, m. Dank's - puddelmaschine, f. (Hüttenw.) Dank's revolving puddling furnace, Dank's fur-nace, Dank's rotary puddling machine; -punkt, Mittelpunkt der Drehung, m. (Phys. Mech.) centre of motion, pivot, prop, fulcrum; -punkt, Ruhepunkt, Stützpunkt, m. des Hebels, fulcrum, hypomochlion; - punkt einer Wage, fulcrum of a balance; - rad, n. (Drechsl.) turning-wheel, fly-wheel; (Seil.) cord-wheel, twisting-wheel; (Zinng.) pewterer's turningwheel; - rad, Griffrad, n. (an grösseren Ventilen etc.) hand-wheel; - rechen, m. (Ackb.) revolver; - reep, n. (Seew.) tie, tye; - riegel, m. (Schloss. Bauw.) sashfastener; - riegel, - bolzenriegel, m. (Art.) front-transom, pivot-transom; - ring, m. swivel, swivel-hook; - rolle, f. swivel-pulley; (Drechsl.) ferrule, ferril, verril; - rost, m. rotary grate, revolvinggrate; —säge, Stellsäge, f. turning-saw;
—säge, Cirkularsäge, f. circular saw;
—säule, Wendesäule, f. eines Schleusenthores, (Wasserb.) quoin - post, heel-post of a lock-gate; - scheibe, f. (Topf.) potter's lathe, pallet, thrower's wheel, throwing-wheel, throwing-lathe, throwing-table, throwing-mill, throw, throw-crook; (Eisenb.) turn-table, turn-plate, turn-rail, turningplatform, platform-turning-table; (Juw.) diamond-cutter's wheel; - scheibe, - gestell, n. für Lokomotive und Tender, (Eisenb.) engine and tender turn-table; -scheibenrollen, f. pl. (Eisenb.) rollers of the turn-table: -scheibenwärter, m. (Eisenb.) turn-table keeper; - scheit, v. Lenkscheit; -schemel, v. Lenkschemel; -schleusenthor, n. (Wasserb.) balancegate, turning sluice-gate; - schlüssel, -ling, m. Kluppe, f. (Schloss.) tap-wrench; - sieb, n. (Bgb.) washing-cylinder, revolving-drum; - sodaofen, Cylinderofen, rotirender Sodaofen, m. (Sodaf.) revolving ballfurnace; - späne, Drechselspäne, m. pl. (Drechsl.)turnings, shavings; - spannung, f. (Mech. Phys.) torsional strain; - spiegel, m. swing-glass; - stahl, m. - eisen, n. (Drechsl.) turning-tool, slide-rest tool; -stampfe, f. (Bgb. Hüttenw.) revolving-

stamp; -stichel, m. (Drechsl.) graver, turning-graver; -stift, m. (Mech.) arbor, arbour, spindle: (Drechsl.) turning-arbor: (Uhrm.) arbor, turning-arbor, watch-arbor, clock-arbor; linker - stift, (Uhrm.) screwarbor; -stiftstuhl, m. (Mech.) arbourstand; -stock, m. (Topf.) turning-staff; (Wegb.) v. Drehkreuz; - stuhl, m. turning-chair, music-stool; (Drechsl.) lathe, turning-lathe; (Uhrm.) turn-bench, handtool - lathe; - stuhl, Gelenkstuhl, m. (Eisenb.) jaw-chair; -thor, n. (Bauw.) balance-gate, turning-gate; - thor einer Schleuse, (Wasserb.) turning-gate, turningdoor of a sluice, turning lock-gate; -thorschleuse, f. (Wasserb.) sluice with turning - doors; - thurm, m. (Kriegsw.) revolving -tower; -tisch, m. table turning on a pivot, turning-table; - topf, Drilling, m. (Spinn.) lantern, revolving-can; -ventil, n. (Masch.) rotary valve, rotary swing, rotary steam-valve, turning-valve, throttlevalve; -wage, Coulomb'sche -wage, Coulomb'sche Wage, f. einfaches Torsionspendel, n. (Phys. Mech.) torsionbalance, Coulomb's torsion - balance, Coulomb's balance, torsion - rod; - zange, f. (Glasm.) tweezers; - zapfen, m. (Mech. Masch.) trunnion, trundle, pin, gudgeon, journal, spindle, stud, pivot; - zapfen eines oscillirenden Cylinders, (Dampfm.) cylinder-trunnion; -zeiger, m. - spiel, n. - nadel, f. raffle-marker.

Drehbank, f. lathe, turning-engine, turning-lathe; kleine — zum Aufschrauben auf die Werkbank, (Tischl.) benchlathe; — zum Kerndrehen in Giessereien, Kerndrehbank, Formdrehbank, coreframe; kleine, an einer vertikalen Säule befestigte, bewegliche —, column-lathe; — mit verkröpftem Gestell, gap-lathe; — mit Maschinenbetrieb, Maschinendrehbank, engine-lathe; — zum Schraubenschneiden, seree-catting lathe; — mit wechselndem Umschwung, lathe with variable speed; — mit Wippe, Drechslerwippe, Wippenbank, f. pole-lathe.

Drehbank... - gestell, n. frame of a turning-lathe; - schlitten, Support, m. slide-rest, sliding-rest; - spindel, Spindel, f. mandril.

Drehen, v. a. to turn; —, drechseln, to turn; (Schifff.) to veer, to shift (said of the wind); (Spinn.) to tweist, to twine; —, herumdrehen, umdrehen, (Phys. Mech.) to turn, to turn round; to revolve; to rotate, to twist; —, undrehen, umwälzen, (Phys. Mech.) to revolve; —, wenden, (Schifff.) to wind; —, formen, (Töpf.) to throw; die Ebene des polaristren Lichtstrahls —, polarisiern, (Opt. Chem. Zuckerf.) to twist or to rotate the plane of a ray of polarized light (said of the polarimeter), to polarise; executrisch

— (Drechsl.) to bring out the centre; einen Hahn —, (Masch.) to turn a cock; holl —, ausdrehen, (Drechsl.) to turn hollor; konisch —, (Drechsl.) to taper; links —, links polarisiren, (Opt. Chem. Zuckerf.) to rotate (to revolve, to teist) the polarized ray to the left, to polarise to the left; rechts —, rechts polarisiren, to rotate (the plane of polarization) to the right, to polarise to the right; das Schiff beim Winde —, (Seew.) to stay the ship; das Schiff vor den Wind —, to bring the wind aft; ein Tau —, die Duchten eines Taues —, (Seew. Seil.) to give a tristing to a rope; ein Tau zu vollen Hätte —, to give a full tueisting to a

Drehen, sich -, v. r. to turn; to revolve; to rotate.

Drehen, n. turning; (Seew. Seil.) twisting ropes; (Töpf.) throwing; v. Drehung; — auf der Maschinendrehbank, (Drechs.) engine-turning.

Drehend, adj. (Mech.) rotary, rotatory, rotating, revolving; nach links —, links polarisirend, (Opt. Chem. Zuckerf.) lacvo-rotatory, rotating to the left, lefthanded polarising; nach reclits —, rechts polarisirend, dextro-rotatory, right-handed rotatory, rotating to the right, dextropolarising, right-handed polarising, right-handed

Dreher, m. (Arbeiter) turner; —, Drechsler, m. turner; —, Former, m. (Töpf.) thrower; —, (Drehwerkzeug, Vorrichtung zum Umdrehen etc.), (Techn. Mech.) handle for turning, winch, crank; (Schloss.) snacket, snecket; (Seew.) fid, turning-fid; (Seew. Seil.) laying-hook, lever; — an einem Rade, handle.

Dreherei, f. turning-shop, turnery.
Drehling, Krummzapfen, m. Kurbel, f. (Mech.) handle for turning, crank,
winch, lever of awinch; —, Drilling, Trilling, m. Stockgetriebe, n. (Mech. Masch.
Müll.) lantern, lantern-wheel, trundle,
wallower.

Drehung, f. (Mech. Techn.) turn, turning; torsion; revolution, rotation, giration, gyration; wrenching; twisting; -, Draht, Drall, m. (Spinn.) twist; falsche -, (Spinn.) false twist; - der Kurbel, (Mech.) stroke of the crank; - der Polarisationsebene (des polarisirten Lichtstralils), Cirkularpolarisation, Kreispolarisation, f. (Opt. Chem. Zuckerf.) rotation of the plane of polarization, circular polarization; — (der Polarisationsebene) nach links, Linkspolarisation, f. (Opt. Chem.) laevo-rotation, left-handed polarization; - nach rechts, Rechtspolarisation, f. (Opt. Chem.) rotation to the right, righthanded polarization; specifische -, specifisches Drehungsvermögen, n. (Vergleichseinheit für das Drehungs- oder Polarisationsvermögen der Körper), (Opt. Chem.) specific rotatory power (standardangle of rotation of the polarized light, measure of the rotatory power of substances).

Drehungs .... - achse, f. axis of revolution; -elasticität und Festigkeit, f. (Mech. Phys.) elasticity and strength of torsion; - festigkeit, f. torsional strength, resistance to torsional strain; - grad, Polarisationsgrad, m. (Opt. Chem. Zuckerf.) degree of rotation (of the plane of polarization), degree of polarization; - halbmesser, Trägheitshalbmesser, m. (Mech.) radius of gyration; - körper, m. (Geom.) solid of revolution; - kraft, f. v. Drehungsvermögen : - moment, Trägheits- oder Massenmoment, n. (Mech.) momentum of inertia; - paraboloid, n. (Geom.) parabolic conoid, paraboloid of revolution; — punkt, m. (Mech.) centre of motion, centre of rotation, fulcrum; — radius, m. radius of gyration, of rotation; — vermögen, n. rotary power; — vermögen des Fruchtzuckers (der Lävulose) nach links, Linkspolarisation, f. des Fruchtzuckers, (Chem. Zuckerf.) left-handed rotatory power, laevo-rotatory power of the laevulose, left-handed polarization of the fruit-sugar; - vermögen des Rohrzuckers nach rechts, Rechtspolarisation, f. des Rohrzuckers, (Chem. Zuckerf.) dextro-rotatory power, right-handed rotatory power of the cane-sugar, dextro-polarization of the cane-sugar; specifisches - vermögen, (Opt. Chem.) specific rotatory power; - winkel, m. der Polarisationsebene des Lichtes, (Opt. Chem.) angle of rotation of the plane of polarization; - winkel, m. pl. (Geom.) coordinates.

Drei .... - atomig, adj. (Chem.) triatomic; - basisch, drittelsauer, adj. (Chem.) tribasic; - blatt, spitzes Kleeblatt, n. (Bauk. Orn.) trefoil, lanceolated clover; rundes -blatt, round trefoil, clover; - blattbogen, Kleeblattbogen, m. (Bauk.) trefoil-arch; - bogen, Drillingsbogen, m. triforium; - cylinderpumpe, Tiefbohrlochspumpe, f. (Hydr. Masch.) treble - barrel - pump; - cylindrische Maschine, f. (Dampfm.) three-cylinder engine; - decker, m. (Schiffsb.) three - decker; - drahtig, adj. (Web.) three-cord, threefold, of three twisted threads, three-threads; -drähtiger Zwirn, m. three cord, threethreads; —eck, v. Dreieck; —einigkeitsfenster, Drillingsfenster, n. (Bauk.) triple lancet - window; — fach, v. Dreifach; — fädig, adj. v. dreidrähtig; — faltiges Fenster, —lichtenfenster, n. threefold window; —felderwirthschaft, f. (Ackb.) three-fallowing, trifallowing; —flächig, adj. (Kryst.) three-faced; - flächige Ecke, trigonale Ecke, f. (Kryst.) three-faced summit; - flächiges Poleck, n. (Kryst.) three-faced terminal summit; - flächige (trigonale) Mittelecke, f. (Kryst.) three-

faced lateral summit; - flügelige Schiffsschraube, f. three-bladed propeller; - fuss, m. tripod, trevet; (Küchengeräth) spider; — fuss, Feuerbock, m. brand-iron; - gliederig, adj. (Math.) trinomial; eine — gliederige Grösse, f. a trinomial; —halsige Woulffsche Flasche, f. (Chem.) Woulff's bottle with three necks; - kantig. adj. three-cornered; v. dreieckig; -kantige Feile, f. three-square file, triangular file; -klöber, m. (Böttch.) cleaver, cooper's cleaver; -köpfige Schiene, f. (Eisenb.) three headed rail; - körper, -körperapparat, m. (Apparat drei zusammenhängenden Verdampfpfannen [Körpern] zum Verdampfen des Dünnsaftes unter verdünnter Luft), (Zuckerf.) triple-effect vacuum-pan; - kurbelige Achse, f. (Masch.) three-throw crankshaft; - lappig, adj. (Bauk.) trefoiled; - lichtenfenster, n. v. dreifaltiges Fenster; -lochbrenner, m. (Gasbel.) treble - jet burner; —malschmelzerei, deutsche Frischarbeit, f. (Hüttenw.) German fineryprocess; - master, m. (Schiffsb.) ship with three masts, three-master; - nase, f. - pass, m. (Bauk. Orn.) imperfect trefoil, round trefoil, clover; - nasig, adj. (Bauk.) trefoiled; - pfunder, m. (Art.) three-pounder; - räderig, adj. (Wagn. Masch.) three-wheeled; - räderiges Velociped, n. tricycle; - ruderer, m. (Schiffsb.) trireme; -satz, m. Regel de tri, f. (Arithm.) rule of three; -schäftiger Köper, m. (Manuf.) three-leaf tweel; - scheibiger Block, m. (Seew.) treble block; -schlitz, Triglyph, m. (Bauk.) triglyph; -schnitt, m. (Geom.) trisection; - seit, n. (Geom.) v. Dreieck; —seitig, adj. trilateral; triangular; —seitige Fläche, f. (Kryst.) triangular face; —seitiges Prisma, n. (Opt.) triangular prism; -seitige Pyramide, f. triangular pyramid; doppelt—seitige Pyramide, f. (Kryst.) double three-sided pyramid; —spänner, m. (Fuhrw.) three-horse carriage; -stachel, -zack, m. (Fisch.) eel-prong, lister;
-stöckig, adj. (Bauw.) three-storied,
three-floored; -theiliges Fenster, n. (Bauk.) v. dreifaltiges Fenster; -theilige Grösse, f. (Math.) trinomial; -theilige Weiche, f. (Eisenb.) three-throw switch; theilung, f. (Geom.) trisection; -theilungszirkel, m. trisecting compasses; -trümmiger Schacht, m. (Bgb.) triple pit; -- und einaxiges, -- und eingliedriges, rhomboëdrisches, hexagonales, monotrimetrisches Krystallsystem, n. (Kryst.) rhombohedral, hexagonal, monotrimetric system; - viertelbackstein, m. (Bauw.) king-closer; - viertelsäule, f. (Bauk.) imbedded column, three-quarter column; - viertelstab, erhabener Rundstab, m. (Bauk.) cocked bead; - walzensystem, Triowalzwerk, n. Drillingswalzen, Triowalzen, f. pl. (Walzw.) three-roll system, three-high mill, three-high rolls, triorollers; — walzensystem, n. zum Walzen
von Blechen, three-high plate rolling-mill;
— weghahn, — fach gebohrter Hahn, m.
(Masch.) three-way cock, three-wayed cock,
three-way valve, three-port slide-valve;
— werthig, trivalent, adj. (hem.) triad,
trivalent; — werthiges Element, n. triad;
— winkelig, adj. triangular; — zack, m.
trident; (Fisch.) v. Dreistachel.

Dreieck, n. (Geom.) triangle; (Befest.) trigon; chenes, geradliniges — plane, rectilinear triangle; gleichschenkeliges —, isosceles triangle; gleichseltiges —, esosceles triangle; gleichseltiges —, equilateral triangle; on vier gleichseitigen — en umschlossene Form, f. Tetrader, n. (Kryst.) form bounded by four equilateral triangles, regular tetrahedron; die Lehre von den —en, f. (Geom.) trigonometry; —e, pl. erster Ordnung, (Feldm.) primary triangles, principal triangles; —e, pl. zweiter Ordnung, secondary triangles; rechtwinkliges —, oxygon; stumpfwinkliges —, amblygon; oxygon; stumpfwinkliges —, amblygon; ungleichseitiges —, scalene triangle.

Dreieckig, dreiseitig, adj. (Geom. Techn.) triangular, three-angled;—es, scharfes Schraubengewinde, n. trian-

gular thread.

Dreiecks... — blechanker, m. (Kesselschm.) gusset-stay; — koordinaten, f. pl. (Geom.) trilinear coordinates; — zahl, f. (Math.) triangular number.

Dreifach, adj. threefold, treble, triple;
—e Grösse, f. (Math.) trinomial; —er
Teppich, m. three-ply carpet; — vergol-

det, treble-gilt.

Dreifach . . . . - - Chlorantimon, Antimontrichlorid, Antimonchlorur, n. Antimonbutter, f. (Chem.) trichloride of antimony, butter of antimony; -Schwefelantimon, Antimonsulfür, n. (Chem.) trisulfide of antimony, antimonious sulphide; amorphes, rothes --- , Mineralkermes, m. (Chem. Pharm.) amorphous trisulphide of antimony, brown-red sulphide of antimony, mineral kermes; krystallinisches, schwarzes ---, Schwefelspiessglanz, Grauspiessglanz, m. (Miner. Chem. Pharm.) grey antimony, antimonyglance, stibnite, crude antimony of commerce; - Schwefelarsen, n. gelbe Arsenblende, f. Auripigment, Rauschgelb, n. (Chem.) yellow orpiment, trisulphide of arsenic, arsenious sulphide.

Dreiling, m. (Tischl. Zimm.) a plank

three inches thick.

Drell, m. (Manuf.) v. Drillich. Drellbohrer, m. v. Drillbohrer.

Drempel, Trempel, Drämpel, m. (Schiffsb.) port sill (a piece of timber lining the frames). (Wasserb.) poop. (Zimm) little jamb; — Schleusendrempel, m. (Wasserb.) clapsill, mitresill, lock-sill, cheeks of a threshold; — arm, m. cheek of a sluice;

—haupt, n. (Wasserb.) threshold's post;
—lager, n. threshold-bed; —mauer, f.
einer Schleuse, lift-seall; —rahmen, m.
Schlaggeschwell, n. clap-sills; —schleuse,
Schleuse mit Drempel, f. cheeks-slutce;
—spitze, f. threshold's head.

Dresch.... - flegel, m. flail; - maschine, f. thrashing-machine; - mühle, f. thrashing-mill; - tenne, - diele, Scheunentenne, f. (Bauw.) thrashing-floor, barn-floor; - walze, f. thrashing-roller.

Dreschen, v. a. (Ackb.) to thrash.

Drescher, m. thrasher.

Dresekammer, Sakristei, f. (Bauk.)

Driftbolzen, Kopfbolzen, m. (Seew.) fender-bolt.

Drill . . . - bogen, Drehbogen, Bohrbogen, Fiedelbogen, m. (Metall. Schloss. Tischl.) drill-bow; - bohrer, m. (Tischl. Zimm. Schloss.) drill, drill-borer, wimble; -bohrer, Rennspindel, f. pump-drill, upright drill; - bohrer mit schraubenartig gewundener Spindel, Bohrwinde, f. mit Spiralgang, Archimedischer Bohrer, m. (Metall. Schloss. Tischl.) Archimedian drill, screw-drill; -brett, Drehbrett, n. (Tischl. Zimm. Schloss.) breast-plate; -docke, f. (Drechsl.) drill-chuck; -egge, Bohregge, f. (Ackb.) drill-harrow; - holz, n. v. Drillbrett; -maschine, Reihensäemaschine, f. (Ackb.) drilling-machine, ridge-drill; - pflug, m. (Ackb.) drill-plough, drilling-plough; - säge, Eisensäge, f. (Metall.) hack-saw; - scheibe, f. (Mech. Metall.) drill-box.

Drillen, bohren, v. a. (Techn.) to drill; (Ackb.) to drill; mit der Drillsäge —, (Metall.) to cut of iron with the hack-saw; mit dem Ruder —, (Seew.) to work at the steering-wheel, to put the helm aweather or alee; ein Schiff —, to track or tow a ship by a rope with a single block.

Drillich, Zwillich, Drell, m. (Web.) tick, ticken, ticking, drills (strong linen).

Drilling, Drehling, Trilling, m. Stockgetriebe, n. (Mech. Masch. Müll.) lantern, trundle, wallower, lantern-wheel, -, Drehtopf, m. (Spinn.) lantern, revolving-can.

Drillings... - bogen, m. Triforium, n. (Bauk.) triforium; - fenster, Dreifaltigkeitsfenster, n. (Bauk.) triple-lancetteindor; - furchung, - kalibrirung, f. der Walzen, (Walzw.) grooving of threehigh rolls, trio-grooving; - rolle, f. (Masch. Bgb.) arbour of a lantern; - salze, Tripelsalze, n. pl. (Chem.) triplesalts; - walzen, Triowalzen, f. pl. Triowalzwerk, n. (Walzw.) three-high rolls, trio-rolles, trio-rollers, three-high mill.

Dripp . . . . —diele, Traufdiele, f. (Bauw.) eares-lath; —haken, Aufschiebling, m. (Bauk.) eaves-lath, furring.

Drischemel, Drischübel, hölzerner Sturz, m. (Bauw.) wooden lintel, wooden architrave of a door or window.

Drittelsauer, dreibasisch, adj. (Chem.) tribasic.

Drittels... - bogen, m. (Buchdr.) third of a sheet; - pipe, f. (Handl.)

Droguen, Droguerien, Drogueriewaaren, pl. (Handl.) drugs, grocery-

Droguen . . . . — händler, Droguist, m. druggist, — mühle, f. drug-mill.

Drogueriegeschäft, n. Drogueriehandlung, f. drug-trade, druggerybusiness, grocery-trade; druggist's shop. Droguett, gedruckter Wollentep-

pich, m. (Manuf.) drugget.

Droguist, m. druggist.
Drohm, m. Trumm, n. (Web.)

Drohne, männliche Honigbiene, f. drone.

Drollbohrer, m. v. Drillbohrer.

Drop, m. Fallbühne, f. (Eisenb.)

Droschke, f. (Fuhrw.) hackney-coach,

Droschken....-führer, -kutscher, m. cab-driver; -haltestelle, f. cab-stand. Drosometer, Thaumesser, m. (Phys.) drosometer.

Drosse, f. (Seew.) rope-ends.

Drossel...—baumwollenwerk, n. throstle-cotton-mill; —klappe, f. —ventil, n. (Dampfin. Techn.) throttle-valve, regulator-tap, governor-valve, butterfly-valve; —maschine, f. (Epinn.) throstle-frame, ucaterspinning-frame, water-frame; —palme, Pinte, f. (Bot.) a genus of palms; —ventil, v. Drosselklappe.

Drosseln, v. n. (Dampfm.) to throttle.
Droussetwolf, m. (Spinn.) Drousset-

willow

Druck, m. (Mech. Phys.) pressure, pression, compressure, compression; strain; gravitation; (Bauw.) thrust; (Buchdr.) printing; impression, proof; (Metall.) stamping; (Zeugdr.) printing, colour-printing; -, Gebirgsdruck, m. (Bgb.) pressure of the ground; -, Druckplatte, f. (Grav.) print, engraving-plate; einen abziehen, (Buchdr.) to take off, to draw off a proof; atmosphärischer -, Luftdruck, m. (Phys.) atmospheric pressure, pneumatic pressure, pressure or weight of the atmosphere; - nach aufwärts, (Masch.) upward pressure; bunter -, Buntdruck, m. (Buchdr.) coloured impression, decorative printing; - mit Dampfdruckerei, Dampffarben, (Zeugdr.) steam - colouring, steam - colourprinting; duplirter -, (Buchdr.) mackle; erhabener -, embossed printing; fehlerhafter, schmutziger -, (Buchdr.) macula;

im - erscheinen, (Buchdr.) to appear in print; in - geben, to print, publish, to put in print; - eines Gewölbes, (Bauk.) thrust, flying-out, spreading of a vault; grober, schwarzer -, (Buchdr.) black letter; heller -, light impression; horizontaler -, Seitenschub, m. drift; hydraulischer, hydrodynamischer -, - des bewegten Wassers, (Phys. Mech.) hydraulic pressure; hydrostatischer —, — des Wassers im Zustande der Ruhe, (Phys. Mech.) hydrostatic pressure; konstanter -, (Mech.) con-stant pressure; mittlerer -, (Mech.) mean pressure; - der Preise, (Handl.) depression of the prices; - mit Reliefwalzen, (Zeugdr.) surface - printing; mit Reservagen, (Zeugdr.) resist - style; unreiner -, (Buchdr.) foul copy, slur;
- nach unten, (Masch.) downward pressure; unvollständiger -, (Buchdr.) bite (an imperfect portion of an impression, owing to the frisket overlapping a portion of the form and keeping the ink from so much of the paper); voller -, Volldruck, (Dampfm. Masch. Techn.) full pressure; mit vollem — wirkender Dampf, (Dampfm. Techn.) steam at full pressure; - mit Zinnfarben, (Zeugdr.) printing with spirit - colours; der zweite -, reimpression.

Druck .... - apparat, m. printinginstrument; - arbeit, f. (Buchdr.) presswork; - balken, m. (Buchdr.) cross-piece, winter; - baum, Schwengel, m. (Masch. Pump.) lever, forcing-beam, lever-beam, lever - arm; - berichtiger, m. (Buchdr.) reader, corrector of the press; - bohrer, m. (Tischl. Zimm. Schloss.) drill with ferrule; Archimedischer - bohrer, Archimedian drill; -buchstabe, m. (Buchdr.) type, printing-type; - cylinder, m. printing-cylinder; -cylinder, Presscylinder, m. (Töpf.) squeezing box; - dampf, Oberdampf, m. des Dampfhammers, (Hüttenw.) pressure-steam, steam for striking (in contradistinction to steam for lifting), steam for driving the hammer-block, topsteam (steam acting on the upper surface of the piston of a steam-hammer during the driving-portion of the stroke); - drehbank, Drückdrehbank, f. (Drechsl.) burnishinglathe, pressing-lathe, chasing-lathe, spinning lathe; -elasticität und Festigkeit, rückwirkende Elasticität und Festigkeit. f. (Phys. Mech.) elasticity and strength of compression; - erlaubniss, f. (Buchdr.) license, imprimatur; - farben, f. pl. (Zeugdr.) topical colours; - feder, f. (Uhrm.) split-spring, detent; -fehler, m. (Buchdr.) erratum, typographical error, misprint, slip of the press; -fehlerverzeichniss, n. errata (pl.); - fertig, - richtig, adj. ready for the press, correct;
-festigkeit, f. (Phys. Mech.) compressive strength, elasticity of compression,

resistance to compressive strain; - filter, n. press-filter, pressure-filter; -firniss, m. printer's varnish; -form, f. chase, form; -form zum Handdruck, (Zeugdr.) block; - hebel, m. (Mech.) lever; downinglever, lever which acts downwards by pressure; -hebel der Bohrbank, (Waffenschm.) lever of the bore-bench; - höhe, f. (Phys. Mech. Wasserb.) height, hight, head of water; -holz, n. (Zeugdr.) back-block; -kattun, zum Drucken bestimmter Kattun, m. (Web.) printer; - kattun, gedruckter Kattun, m. print, printed goods, chintz; — klappe, f. — ventil, n. (Bgb.) top-clack; — kleister, m. (Buchdr.) printing starch; —kolben, —stempel, m. (Mech.) piston, forcer; —kopf, m. (Metallarb) pusher; —kosten, pl. (Buchdr.) expenses of printing; v. Druckereikosten; -kraft, f. (Phys. Mech.) force of pressure; - kraft, Schwerkraft, f. power of gravity; -kugel, überladene Mine, f. (Minirk.) globe of compression, surcharged mine; —linie, f. (Bauw.) thrust-line, line of pressure; — manometer, n. (Dampfm.) pressuregauge: kombinirtes -- und Vacuummanometer, n. compound gauge; - maschine, f. (Techn.) compressing-machine; (Buchdr. Zeugdr.) printing-machine; - maschine mit Reliefwalzen, (Zeugdr.) surfaceprinting machine; -maschine, wobei eine Walze mit vertieftem Muster durch Rotation auf einer anderen Walze ein erhabenes Muster hervorbringt, clam--messer, ming - machine; — messer, Dampf-druckmesser, m. Manometer, n. (Dampfm.) pressure-gage, indicator of the steampressure, manometer; -methode, f. (Zeugdr.) style of printing; - model, n. (Zeugdr.) printing-block, block; - nagel, m. einer Armbrust, trigger of a cross-bow; -papier, n. printing-paper; -perkal, m. (Manuf.) calico; - platte, f. (Kupferdr.) print, engraving-plate; - presse, f. (Techn.) forcing-press; printing-press; - probe, f. (Buchdr.) proof; specimen of type; -pumpe, f. forcing-pump; (Bgb.) v. Drucksatz; gewöhnliche, einfach wirkende - pumpe, single - acting pump; - pumpe zur Prüfung der Stärke der Kesselwände, boiler-prover; - pumpenkolben, massiver Kolben, Vollkolben, m. full piston, solid piston; —rad, n.
—scheibe, f. (Metalldr.) milling-wheel;
—rad einer Billetdruckmaschine etc., printing-wheel; - richtig, adj. (Buchdr.) correct, without misprint; v. druckfertig; -ring, m. einer Schraubenwelle, (Schifff. Masch.) thrust-collar of a screw-shaft, thrust-ring; -rohr, n. forcing pipe; -rohr, Steigrohr, n. einer Druckpumpe, column-lift, rising-main; -rohrder Speisepumpe, (Lok.) delivery-pipe; - röhre, f. (Chem.) pressure-tube; - satz, m. (Bgb.) forcing-set, forcing-pump; -saule f.

(Hydr.) pressure-column; -scheibe, f. v. Druckrad; - scheibe in einem Schraubendampfer, breast, step-bearing, step-brass; schraube, Klemmschraube, f. (Techn.) binding-screw, pressing-screw, press-screw, attachment - screw; - schraube Federhakens, (Büchs.) fly of a lockcramp; -schraubenloch, n. eines Feder-hakens, (Büchs.) fly-screw-hole; -schrift, f. (Buchdr.) printed work, publication; type, types; -seite, f. (Buchdr.) page; -spannung, f. (Mech.) compressive strain, compressing-strain, crushing-strain; -stange, f. (Techn.) lever, forcing-lever; -stempel, m. (Techn.) piston, forcer; -stempel einer Pumpe, embolus of a pump; -tafel, f. (Buchdr.) plate; -tafel, —tisch, m. (Zeugdr.) printing-table; —telegraph, m. (Tel.) printing-telegraph, type-setting telegraph; —tuch, n. printing-cloth; (Zeugdr.) doubler, blanket; - ventil, n. forcing-valve; (Bgb.) top-clack; (Lok.) head - valve; - ventil einer Luftoder Wasserpumpe, head-valve; -verfahren, n. (Zeugdr.) printing-mode, mode of printing, style of printing; - waaren, f. pl. printed goods, prints; - walze, f. (Techn.) pressing-roll, pressing-roller, pressing - cylinder; (Ackb.) press - roll; (Buchdr.) printing-roller, printer's roller; (Walzw.) press-roller; (Zeugdr.) cylinder, roller; -walze, Lederwalze, f. einer Strecke, (Spinn.) presser, pressing-roller; -walzen, pl. einer Waterspinnmaschine, (Spinn.) top-rollers; -walzen, pl. einer Wattenmaschine, calender-rollers of a spreading-machine; —wasser, Drängwasser, n. (Bauw.) underground water; -werk, n. (Techn.) pressure-engine; (Hydr. Bgb.) forcing-set, forcing-pump; (Münzw.) mill, minting-mill; -windkessel, m. (Pump.) air-chamber of the forcing-pipe; —zange, f. (Hüttenw.) pincers, pinchers; —zeug, n. zu be-druckende Steingutwaaren, f. pl. (Töpf.) printing-body, printing-bodies; (Zeugdr.) v. Druckkattun.

Drück....— futter, Futter beim Auftreiben durch Drücken, n. (Metall.) mould, chuck; — maschine, f. (Schm. Metall.) swaging-press, swaging-machine; (Metall.) chasing-press; — stahl, m. (Metall.) chasing-steel.

Drucken, v. a. (Zeugdr. Buchdr.) to print, to imprint; to impress, to stamp, to stencil; — lassen, (Buchdr.) to put in print; wieder —, neu auslegen, to reprint, to reissue.

Drücken, v. a. und v. n. to press, to squeeze; to force; (Drechs.) to burnish, to chase, to spin in the lathe; —, treiben, aufziehen, auftiefen, (Metall.) to chase, to emboss, to said; to sweage; (Schulm.) to pinch (said of shoes); —, einen Druck ausüben, (Bauw.) to spread; den Markt —, (Handl.) to overstock the market.

Drucker, m. (Buchdr. Zeugdr.) printer; - an der Buchdruckerpresse, press-man; - im Kleinen, - aufs Stück, jobprinter; - mit Stereotypen, stereotypo-

grapher.

Drucker . . . - arbeit, f. press-work; -ballen, m. (Buchdr.) ball, printingball; (Kupferdr.) tamkin; — baum, m. printer's beam; — farbe, — schwärze, f. printer's ink, printing-ink; rothe - farbe, roset; - farbe für Kupferdrucker, printing - black; -lohn, m. printer's wages; -presse, f. press, printing-press, manual printing-press; - zimmer, n. - saal, m. press-room.

Druckerei, f. printing, art of printing; printing-house, printing-office, printworks, printing-establishment,

Druckerei . . . . - besitzer, m. printer; - kosten, - procente, pl. printing-expenses expressed in percent of the other ex-

penses.

Drücker, m. (Büchs.) trigger, finger; -, Thürklinke, f. (Bauw. Schloss.) latch, thumb; - unter dem Krahnbalken, (Schiffsb.) supporter of the cat-head; an der Lochmaschine, (Masch.) punch of the cutting press; — an einer Nähmaschine, Drückerfuss, Stoffdrücker, m. presser, presser-foot, sewing-machine feed; - an einer Repetiruhr, (Uhrm.) knob of a repeater; -, pl. in den Rüsten, (Schiffsb.) knees on the chain-wales or channels; -, pl. unter den Rüsten, supporters of the chain-wales or channels.

Drückerfuss, m. an einer Nähma-

schine, v. Drücker. Drudenfuss, 271.

Pentagramm, Pentalpha, n. (Geom.) pentacle.

Drüll, m. (Seew.) stern-sail.

Drum, Drumm, (Bgb.) v. Trumm. Drumme, Holzrinne, f. (Bauw.

Eisenb.) wooden culvert.

Drummond'sches Licht, Drummond'sches Kalklicht, Hydroxygen-Licht, n. (Phys.) calcium light, limelight, Drummond's light, hydro-oxygen light.

Drümpel, m. v. Drempel. Drumsäge, Trummsäge, Schrotsage, f. (Tischl. Zimm.) trim-saw, crosscut saw.

Druse, f. (Bgb. Miner.) druse, cavity, corbond, loch, geode, crystallized ore; hole in a lode; -n, pl. Hefe, Weinhefe, f. dregs, lees, wine-lees; -n, pl. Trester, pl. husks

of grapes.

— asche, Weinhefenasche,

Drusen ... — f durch Ein-Tresterasche, Pottasche, f. durch Einäschern von Weinhefe (ehemals) gewonnen, (Chem.) calcined wine-lees, potash from wine-lees, clavellated ashes, cineres clavellati; - branntwein, Tresterbranntwein, m. (Brenn.) weak alcohol or brandy obtained by distillation of fermented winelees; - formig, adj. drusy, drused; -ol,

n. grape-oil; - räume, m. pl. krummflächige Höhlungen, f. pl. (Miner. Bgb.) druses, cavities, opens; -schwarz, (geringes) Frankfurter Schwarz, n. (Mal.) ordinarg Frankfort-black, obtained by charring of wine-lees.

Drusicht, drusig, adj. (Bgb.) drusy.

Drüssel, m. v. Drempel.
Druve, Bohrdruve, Bohrdraube,
f. (Techa) brace, crank of a breast-

Dschainistische Bauweise, Dschaina - Architektur, f. (Bauk.) Jaina architecture (a branch of Indian architec-

D-Schieber, m. D-Ventil, n. (Dampfm.) D-valve.

Dschonke, Dschunke, f. (Schifff.) djunk (a Chinese vessel of about 200

tuns, with two masts).

Dualin, n. (Chem.) dualine (a blasting-agent, consisting of nitroglycerine and saw-dust, previously treated with a mixture of sulphuric acid and nitric acid).
Dübel, Dobel, Diebel, Dollen, m.

(Bauw. Zimm.) peg, dowel, duledge-pin, dulledge-pin, tree-nail, treenail, wooden pin; —, Keil, m. (Zimm.) key; —, Mit-nehmer, m. Knagge, f. (Masch.) driver. Dübel....—balken, m. (Bauw.) beam

of a bomb-proof timber-ceiling; - bohrer, m. (Böttch.) dowel - bit, duck's bill - bit; (Zimm.) dowel-borer; - bohrmaschine, f. (Zimm.) doweling - machine; - decke, Blockdecke, f. bomb-proof timber-ceiling; —eisen, n. peg-iron (an implement for cutting pegs); —loch, Cylinderzapfenloch, n. dowel-hole; -wand, Stockwand, f. (Zimm.) log-wall.

Dübeln, dobeln, verdübeln, v. a.

(Zimm. Bauw.) to peg, to dowel. Dübelung, Verdübelung, Dollung, f. Dübeln, n. doweling, dowelling.

Dubhammer, Tiefhammer, (Kupferschm.) hammer used for beatingout kettles.

Dubliren, v. doubliren und dupliren. Ducht, Duft, Duchte, f. eines Bootes, Rojebank, Ruderbank, Duchtbank, f. (Schiffsb.) thwart, seat for the rowers; - eines Pontons, thwart of a pontoon; -, Litze, f. Kardeel, n. eines Taues, (Seil.) strand of a rope; die -en, pl. eines Taues aufschlagen, to untwist a

rope.
Duchtenwäger, m. (Schiffsb.) rising of a boat

Dückdalbe, Dücdalbe, m. (Seew.) bollard, pole, post in a harbour or dock. Ducker, Düker, m. (Schiffsb.) sprig,

brad; —, Dücker, m. (Wasserb.) siphon.
Duckstein, Tuffstein, Kalktuff,
m. (Miner.) calcareous tuff, tufaceous limestone.

Dudelsack, m. Sackpfeife, f. (Mus.) bag-pipe, doodle-sack.

Duffel, Fries, Coating, m. (Manuf.) duffel, coating (a thick, long-haired woollen stuff).

Dufrenit, Grüneisenstein, m. (Miner.) dufrenite, green iron-ore.

Duft, f. (Schiffsb.) v. Ducht.

Düker, m. v. Ducker.

Duktilität, Dehnbarkeit, f. (Phys.) ductility; —, Geschmeidigkeit, Hämmerbarkeit, Streckbarkeit, f. (Metall.) malleability; —, Geschmeidigkeit, Ziehbarkeit, f. (Metall.) ductility.

Dulcit, m. Dulcin, n. Dulkose, f. Melampyrit, m. (Chem.) dulcite, dulcose, dulcine, melampyrite (a saccharine substance similar to mannite, found in the juice of numerous plants): — manna, f. Manna von Madagascar, dulcite, manna from Madagascar

Dullbord, Dulle, (Schiffsb.) v. Doll-

bord, Dolle.

Dumkraft, Daumkraft, Hebelade, f. (Mech. Bauw.) dumcraft, lifting-jack, rack- and pinion-jack, screw-jack, handjack.

Dumpf, dumpfig, adj. damp, mouldy,

Düne, f. (Seew. Geog.) down.

Dunen, Daunen, Eiderdaunen, f. pl. downs, down.

Dung, Dünger, m. (Ackb.) dung, manure; getrockneter — aus Latrinen, menschlicher — in streufähiger Form, Poudrette, f. poudrette; künstlicher —, artificial manure, fertilizer; nasser —, muck.

Dung . . . - bad, Mistbad, n. (Färb.) grey steep; - gabel, f. dung-fork, manure-fook, manure-book, manure-toader, muck-fork; - rechen, m. muck-rake; - salz, v. Düngesalz; - wagen, Düngerwagen, - karren, m. manure-cart.

Dünge...—gips, m. gypsum for manuring;—mittel, n. manure, dunn manuring-gent, substance for manuring; v. Düngungsmittel;—pulver, Düngpulver, n. Poudrette, f. poudrette (dried and poudered excrements);—salz, Dungsalz, n. (Ackb.) dung-salt, manuring-salt, saline manuring-defect, manuring-action.

Düngen, v. a. (Ackb.) to dung, to manure, to dress the ground; mit Kreide, mit Kalk —, to chalk; mit Schlamm—, to warp.

Dünger, m. (Ackb.) v. Dung.

Dünger...—erde, f. garden-mould;—fabrik, f. manure-fadroy;—fabrikation, Fabrikation künstlicher Düngemittel, f. manufacture of artificial manures;—haufen, Dunghaufen, m. dunghill;—hof, m.—grube,—stätte, f. dungyard;—kippwagen, m. manure-dumping cart;—mischung, f. composition of marure;—mühle, f. fertilizer-mill;—mischung, f. composition of marure;—mühle, f. fertilizer-mill;—mischung;—millen, f. fertilizer-mill;—mischung;—millen, f. fertilizer-mill;—fallen, f. fertilizer-mil

maschine, f. manure-mixer; —streumaschine, f. manure-drill, fertilizer-souer; —untersuchung, f. chemical analysis of manures; —werth, m. (Chem.) manurial value, value of manure.

Düngung, f. Düngen, n. dunging, manuring, dressing; breitwürfige -, top-

dressing.

Düngungsmittel, n. dung, manure,
substance for manuring; kalihaltiges —,
potash-manure; künstliches — artificial
manure, fertilizer, stickstoffhaltiges,
stickstoffzuführendes —, Stickstoffülün-

stickstoffzuführendes —, Stickstoffdünger, m. nitrogenous manure. Dunkel, adj. dark; Farben — ma-

chen, to deepen colours.

Dunkel... — blau, adj. dark-blue, deep-blue; — braun, adj. dark-brown, russet, auburn, (said of horses) dark-bay; — gelb, adj. dark-yellow, taenny; — grau, adj. dark-yellow, taenny; — grau, adj. dark-yellow, taenny; — grau, adj. dark-grey; — graues, schwarzes, graphiteiches Roheisen, n. Hüttenw) dark-grey pig-iron; — grün, adj. dark-green, deep-green; — kammer, f. (Opt. Phot.) dark-end-green, — chammer dark-grey glow; — rothglitigerz, dunkles Rothglitigerz, etc.) dark-red heat, dark cherry-glow; — rothglitigerz, dunkles Rothglitigerz, n. Pyrargyrit, m. Antimonsilberblende, f. (Miner.) dark-red silver-ore, ruby-silver, pyrargyrite, black silver; — scharlach, m. (Mal. Färb.) French scarled.

Dünn, adj. thin; (Web.) clear, light; (of fluids) dilute, weak; —, verdünnt (of the air) rare.

Dünn .... - beil, Breitbeil, n. (Zimm.) broad axe, chip-axe; - bier, Koventbier, n. (Brau.) small beer, table-beer; - brett, Halbbrett, Tafelbrett, n. (Zimm.) halfplank, half-inch plank, shelf; - eisen, Kleineisen, n. (Techn.) sheet-iron for tinplates; — flache Feile, f. (Techn.) needle-file; — hobeln, v. a. (Tischl.) to lessen by planing; -latte, schwache Dachlatte, f. (Zimm.) square lath; - maischkochen, n. (Brau.) boiling the thin mash (in the Bavarian brewing-method); - quetsche, zweite Pergamentform, f. (Goldschl.) second or last vellum-mould; — saft, m. (Zuckerf.) thin juice; -saftkochen, n. (Zuckerf.) boiling the thin juice; -saft-Verdampfapparat, Zwei- oder Drei-Körper, m. (Zuckerf.) evaporating-apparatus for thin juice, double or triple effect vacuum pan; —scheibe, Tünchscheibe, f. (Maur.) handle-board, hawk, whiteseasher's pallet; - schlagen, v. a. (Metall.) to beat out, to flatten; -schlagform, zweite Hautform, f. (Goldschl.) last mould, second mould of gut; -stein, Tafelstein, m. (Juw.) table-diamond, tabulated diamond, light-diamond; - stein, Lech, m. (Kupferverlı.) thin matt, thin metal.

Dünner behauen, — machen, verjüngen, v. a. (Zimm.) to lessen.
Dünnung, f. des Gewehrkolbens,

(Büchs.) hand, handle of the stock: -. Kehle, f. eines eingeklauten Holzes, (Zimm.) throat.

Dunst, m. (Phys.) vapour; (Bgb.) damp, mephitical exhalations; (Farb.) raw silk dyed black; -, kleines Vogelschrot, n. (Büchs.) dust-shot, small shot.

Dunst .... - bad , n. vapour - bath; - bläschen, n. pl. (Phys.) steam-vesicles; -esse, f. -schlot, m. -rohr, n. -röhre, f. (Bauw.) ventilation-pipe, ventilator-pipe; -fang, Schwadenfang, m. (Bauw.) hood; —flinte, f. (Büchs.) fowling-piece; — hülle, Atmosphäre, f. (Phys. Chem.) gaseous envelope, atmosphere; —kreis, m. Atmosphäre, f. (Phys.) atmosphere, ambient air; - kugel, Dampfkugel, Aeolipyle, f. (Phys.) eolipile; -loch, n. (Bauw.) air-hole, vent; -rohr, n. v. Dunstesse.

Dünung, f. (Seew.) v. Deining.

Duodecimalsystem, n. duodecimal system.

Duodez, Duodezformat, n. (Buchdr.) duodecimo, half-sheet of twelves.

Duodezband, m. duodecimo, duo-decimo-volume (a book in which a printed sheet is folded into twelve leaves).

Düpeisen, n. Düpnagel, m. (Techn.)

nail-driver.

Duplex .... - drehbank, Doppeldrehbank, f. Drehbank mit zwei einander gegenüberliegenden Supports, (Drechsl.) duplex-lathe; -telegraph, Doppeltelegraph, Doppelsprechtelegraph, m. (Tel.) duplex-telegraph; - telegraphie, f. duplextelegraphy.

Duplikat .... - maschinentheile, Reservemaschinentheile, m. pl. (Schiffsdampfin.) spare-gear; — wechsel, m. pl.

(Handl.) bills in sets.

Dupliren, v. a. (Techn.) to double (v. doubliren); -, schmitzen, doppelt drucken, (Buchdr.) to double, to mackle. Duplirmaschine, f. (Spinn.) twister,

doubling-frame.

Durcharbeiten, v. a. to work; (Bäck.) to knead; (Hutm.) to felt.

Durchbauschen, durchpausen, v. a. (Zeichn.) to pounce, to prick a design and rub it over with coal-dust.

Durchbeuteln, v. a. Mehl -, (Müll.)

to bolt flour.

Durchbiegen, sich -, v. r. (Bauw.) to sag; sich nach unten -, durchsacken, (Schiffsb.) to sag.

Durchbiegung, f. (Bauw.) sagging; -, Einbiegung, Biegung, f. (Mech.) deflection; ausserste -, Maximal --, (Mech.) extreme deflection at the moment of fracture, ultimate deflection before fracture; - nach unten, Durchsacken, n. (Schiffsb.) sagging.

Durchbinder, Vollbinder, (Maur.) perpender, perpend-stone, throughbinder, through-stone, stretcher.

Durchbinderschicht, Durchschicht, f. (Maur.) perpend-course, through-course, course of perpenders, line of stretchers.

Durchblasen, v. a. (Dampfm.) to blow through.

Durchblasventil, Reinigungsventil, n. (Dampfm.) blow-through valve.

Durchblick, m. view, glance through a vista.

Durchbohren, v. a. (Techn.) to pierce, to pierce through, to punch, to perforate; ein Schiff -, (Seew.) to sink a

Durchbolzen, durchgehender Bol-

zen, m. through-bolt.

Durchbrech . . . . - frischen, n. Aufbrechschmiede, f. (Hüttenw.) breaking-up fining-process; - meissel, m. Ausschlagpunze, f. (Klempn.) punch, puncher, puncheon.

Durchbrechen, v. a. to pierce, to perforate; to break through; (Hüttenw.) to break the furnace; eine Thur in eine Mauer -, (Bauw.) to make a door in a wall, to cut or break through a wall; Schiessscharten -, (Kriegsb.) to loophole, to pierce loop-holes.

Durchbrechen, n. (Heben des gefeinten Eisens in Stücken mit der Brechstange auf den Herd beim Herdfrischen), (Hüttenw.) breaking.

Durchbrechung, f. (Techn.) pinking-through, carving; carved work.

Durchbrochen, adj. (Techn.) pinked through, carved, filigreed; reticulated; (Web.) open-worked, clear, open; -e Arbeit, f. (Techn.) carved work, pierced work, cut work, pinking; - arbeiten, to pink through, to carve.

Durchbruch, m. (Techn.) carved work; (Bgb.) cut; (Wasserb.) breach, bursting (of a dike or dam); - der Descente, (Befest.) mouth of the gallery of descent; -, Durchstoss, m. Stossmaschine, f. punching-machine, cutting-press.

Durchbruch . . . . - säge, Lochsäge, f. (Tischl. Zimm.) broken - space - saw; -sfeld, n. -sverzug, m. Wendungsge-

triebe, n. (Bgb.) lantern.

Durchdringen, v. a. (Phys. Chem.) to permeate, to penetrate; häutige Scheidewände -, (Chem.) to penetrate membranous diaphragms (said of the osmotic action of gases and liquids).

Durchdringlich, durchdringbar, adj. (Phys.) permeable, pervious; poroses, für Gase — es Erz, n. (Hüttenw.) porous ore pervious to gas.

Durchdringlichkeit, f. (Phys.) per-

meability, perviousness. Durchdringung, f. penetration.

Durchfahren, v. a. (Bgb.) to cut; eine Brücke —, (Schifff.) to shoot through a bridge; eine Grube -, (Bgb.) to inspect a mine.

Durchfahrt, f. (Bauw.) gate - way;

(Eisenb.) trajection; -, Durchgang, m.

thorough-fare.

Durchfahrtsgeld, n. Durchfahrtszoll, Durchgangszoll, m. transit-duty. Durchfluchten, v. a. (Bauw.) to line out.

Durchflussöffnung, f. Durchflussprofil, n. einer Brücke, (Brückenb.)

water-way.

Durchforsten, durchhauen, v. a.
(Forstw.) to cut out the dead wood.

Durchfressen, v. a. (Chem.) to corrode.

Durchfuhr, f. passage, transit.

Durchführen, v. a. (Metall.) to dip, to wash (to dip the plates that are to be tinned into the second compartment of the wash-pot, containing purest tin).

Durchführzinnpfanne, f. bei der Weissblechfabrikation, (Metall.) second compartment of the wash-pot, wash-pot, washing-pot, dipping-pot.

Durchgabeln, von Quecken rei-

nigen, v. a. (Ackb.) to fork.

Durchgang, m. (Bauw.) passage, connecting-passage, alley; thorough-fare; (Astr.) passage, transit; (Befest.) passage, postern; (Handl.) transit; (Wasserb.) flood-gate of siuces; — eines Gestims durch den Mittagskreis, (Astr.) culmination; — des Mondes durch den Mittagskreis, southing of the moon; einmaliger—durch die Walzen, (Walzw.) pass.

Durchgangs...—abgsbe, f.—zoll, m. (Handl.) transit-duty; —güter, —waaren, pl. (Handl.) transit-goods; —handel, m. transit-trade; —verkehr, Transitver, kehr, Transit, m. (Handl.) through-trafie; —zug, m. (Eisenb.) through-train, thorough-train

Durchgeben, durchseihen, koliren, v. a. (Pharm. Chem. Brau. etc.) to

strain, to filter, to percolate.

Durchgehen, v. n. to pass through;
(Seew.) to drag, to come home (said of
an anchor); durch die ganze Höhe eines
Hausea —, (Bauw.) to pass through the
full height of a house; — lassen, durch-

leiten, to pass through.

Durchgehen, n. eines Saales durch
zwei Geschosse, (Bauw.) exaltation of a
hall-roof; — der Waidküpe, (Färb.) de-

composition by putrefaction.

Durchgehend, adj. (Bauw.) passing; -er Bolzen, m. (Schiffsb.) in- and outbolt; —e Eisenbahn, f. —es Eisenbahnsystem, n. (in Amerika) trunk-road, trunk; -es Geleise, n. (Eisenb.) through-line, through-track; —er Zug, m. throughtrain.

Durchgeseihtes, n. durchgeseihte Flüssigkeit, f. Filtrat, n. (Chem. Brau. Zuckerf. etc.) filtrate, filtered liquor, percolated, strained liquid; —, Kolatur, f. (Pharm.) colature.

Durchgiessen, durchseihen, koli- forate.

ren, filtriren, v. a. (Pharm. Chem. Techn.) to filter, to strain, to percolate.

Durchgraben, v. a. to pierce by dig-

Durchgucktau, n. (Seew.) slab-line. Durchguss, Durchschlag, m. Seihvorrichtung, f. Seihtuch, n. (Chem.) strainer, filter, colander; —, Gussstein, m. (Bauw.) qutter, sink.

Durchhämmern, v. a. (Techn.) to

Durchhau, m. (Forstw.) glade, opening in the wood.

Durchhauen, v. a. (Forstw.) v. durchforsten.

Durchhaus, n. (Bauw.) thorough-fare, house with a passage leading through it. Durchhieb, m. (Bgb.) stenting; (Forstw.) way cut through a wood.

Durchhöhlen, v. a. to undermine, to excavate.

Durchholen, einholen, v. a. (Seew.)
to haul in.

Durchkaien, v. a. die Besan —, (Seew.) to shift, to change the mizzen; ein Gieksegel — lassen, to gybe a boom-sail. Durchkneten, v. a. den Thon —, (Topf.) to tread, to trample the clay.

Durchkreuzung, f. (Eisenb.) crossing, crossing-point.

Durchlängen, v. a. (Bgb.) to bore horizontally, to excavate.

Durchlass, m. passage, opening; sieve; (Bgb.) v. Durchlassgraben; (Eisenb. Strassenb), culvert, deep furrow; (Pont.) cut, opening of a pontoon-bridge; —, Durchlassglied, n. Durchlassmaschine, f. (Pont.) raft; —, Walzwerk, n. (Münzw.) flatting-mill, laminating-rollers; —, Durchlassbrücke, f. (Strassenb.) culvert-bridge; —in einem Schleusenthor, (Wasserb.) wicket.

Durchlass... - brücke, f. v. Durchlass; - glied, n. und - maschine, f. v. Durchlass; - graben, m. (Bgb.) washing-trough, pool, trench; - schiff, n. (Pont.) opening-pontoon.

Durchlassen, v. a. to filter, to strain; to permeate; (Münzw.) to flatten. Durchlässig, adj. pervious, permeable.

Durchlässigkeit, f. perviousness, permeability.

Durchlassung, f. des Lichtes, (Opt.) transmission of light.

Durchlauf, m. Sieb, n. colander, cullander.

Durchleiten, hindurchleiten, v. a. (Chem. Elektr. etc.) to pass through.

Durchleiten, n. Durchleitung, f. (Chem. Elektr. etc.) passing-through; — von Gasen durch Flüssigkeiten, Röhren etc., (Chem.) passing of gases through liquids, tubes etc.

Durchlocheisen, n. (Techn.) punch,

Durchlochen, v. a. to punch, to perforate. Durchmesser, m. (Techn. Math.) diameter; (Geschützg.) caliber, dispart; äusserer —, diameter outside; innerer —, — im Lichten, diameter inside.

Durchnähen, v. a. (Näh.) to sew throughout; to quilt; (Schuhm.) to doublestitch.

Durchörtern, v. a. to pierce, to punch; —, durchqueren, (Bgb.) to intersect, to cut across, to beat away the ground; einen Pfeiler —, (Bgb.) to hole a post.

Durchörterung, f. (Bgb.) intersection of the ground. cutting-across.

Durchpauschen, durchpausen, v. a. v. durchbauschen.

Durchrechnen, v. a. eine Rechnung
—, (Handl.) to reckon over, to examine
an account.

Durchreissen, v. n. (vom Anker), (Seew.) v. durchgehen.

Durchrollen, v. a. Wäsche -, to mangle clothes.

Durchröschen, v. a. (Bgb.) to construct stream-works or conduits across the rock.

Durchsacken, v. n. (Schiffsb.) to sag. Durchsacken, n. Durchbiegung, f. nach unten, (Schiffsb.) sagging.

Durchscheinend, adj. transparent, translucent; (Miner.) diaphanous; an den Kanten —, (Miner.) diaphanous or translucent on the edges.

Durchscheren, v. a. (Seew.) to render.
Durchschiessen, v. a. (Buchdr.) to
lead, to interline, to space; (Web.) to cross
the shuttle; ein Buch mit Papier —,
(Buchb.) to interleave, to interfoliale a
book; Waaren —, (Handl.) to examine
goods piece by piece; ein Zimmer —,
(Bauw.) to partition a room.

Durchschiesslinie, f. (Buchdr.) spacerule, lead.

Durchschlag, m. Vorrichtung zum Durchseihen, f. (Chem. Pharm. Brau. etc.) strainer, filter, clander; —, Durchschlageisen, Locheisen, m. Lochstempel, m. Schm. Schloss. Metall.) punch, bear; (Techn.) punch, piercer; (Art.) primingiron, gun-picker, pricker; (Brau.) hose; (Goldschm.) prick-punch; (Zimm.) mortisechisel; (Zuckerf.) filtering-pan; —, Durchschläger, m. (Art. Feuerw.) awl; —, Durchörterung, f. (Bgh.) cutting-across, intersection of the ground, opening; —, Lochnammer, m. (Schloss.) mandrel, drift.

Durchschlag... — eisen, Locheisen, Anschlageisen, n. (Schloss. Schm. Metall. Techn.) punch, puncher puncheon, piercer; — boden, Seihboden, m. (Pharm. Chem. Brau. Seifens. etc.) perforated strainer, false perforated bottom for straining; — hammer, m. (Klempn. Kesselschm.) driving - hammer; — spunkt, m. (Bgb.) point of intersection.

Durchschlagen, durchseihen, fil-

triren, v. a. (Chem. Pharm. Brau. etc.) to strain, to filter, to percolate; —, durchstossen, lochen, (Schm. Schloss, Metall. Techn.) to punch, to pierce, to perforate; —, durchörtern, (Bgb.) to open, v. durchörtern; das Zündloch —, (Art.) to clear the vent.

Durchschlagen, v. n. to penetrate (said of dampness); to blot, to run (said of paper); (Prob.) to get clear (said of the wind-furnace).

Durchschläger, m. (Art. Feuerw.)

asel.

Durchschlägig, adj. (Bgb.) opening upon another gallery; — werden, to open upon another gallery.

Durchschleusen, v. a. Fahrzeuge -, (Schifff.) to pass vessels through a lock.

Durchschneiden, v. a. (Techn.) to cut through, to cut across; to intersect; (Geom.) to bisect, to intersect; die Zaine, (Münzw.) to cut the coin-plates out of the ribbons.

Durchschneidung, f. intersection.

Durchschnitt, m. (Geom.) bisection, intersection; (Arithm. Handl.) medium, mean number, average; (Bauw.) section, profile, diagram, internal orthograph; (Eisenb.) v. Durchstich; -, Durchstoss, m. Lochmaschine, f. Lochwerk, n. (Metall. Techn.) punching-machine, cutting-press; -, Handlochmaschine, f. (Techn.) punch-ing-bear; -, Ausstossmaschine, f. Durchstoss, m. Maschine zum Ausstossen von Schrötlingen, Durchschnittsmaschine, f. (Münzw.) blank - cutting - engine, machine or press for cutting-out blanks, machine for cutting ingots; —, Profil, n. (Zeichn. Bauw.) profile; —, Schnitt, m. (Zeichn. Techn.) section; im -, (Arithm. Handl.) on an average; im - zeichnen, (Bauw.) to profile.

Durchschnitts .... - ansicht, f. Profil, n. (Bauk. Zeichn.) profile; - betrag, m. (Handl.) average amount; - brett, Dünnbrett, n. (Zimm.) half-plank, halfinch plank; — fläche, f. (Geom.) plane of intersection; — gut, v. Durchschnitts-waaren, — kurs, m. (Handl.) average exchange; - linie, Schnittlinie, f. (Geom.) line of intersection, section-line, intersectingline; - maschine, f. (Münzw.) v. Durchschnitt; -preis, m. (Handl.) average price, medium-price; einen — preis ma-chen, to average; — probe, f. bei der Analyse, (Chem. Prob.) average sample; - punkt, Schnittpunkt, m. (Geom.) point of intersection; - riss, m. (Bauw.) profile; -summe, f. (Handl.) average, mean sum, medial sum; — tara, f. (Handl.) average tare, computed tare; — waare, f. -waaren, f. pl. -gut, Mittelgut, n. (Handl. Techn.) average goods; — werk, n. (Münzw.) v. Durchschnitt; — zahl, f. Mittelwerth, m. (Arithm.) mean, mean number; - zeichnung, f. (Zeichn. Techu.

Bauw.) section, sectional drawing, profile, internal orthograph.

Durchschnittenes Terrain, n. intersected ground, broken ground.

Durchschnittlich, adv. on an average. Durchschossen, adj. (Buchb.) inter-

leaved, interfoliated.

Durchschuss, m. (Web.) woof, weft; —, Durchschussblatt, n. (Buchb.) interleaf; —, Durchschusslinie, f. Durchschussstück, n. (Buchdr.) lead, rule, space-line, space-rule.

Durchschütteln, v. a. (Chem.) to shake up, to agitate.

Durchsehen, v. a. (Buchdr.) to revise, to read over; eine Rechnung —, (Handl.) to examine a bill.

Durchseihen, durchgeben, filtriren, koliren, v. a. (Chem. Pharm. Brau. Zuckerf. etc.) to strain, to filter, to percolate.

Durchseihen, n. straining, filtration, percolation, colation; mittelst—s s gewonnene Flüssigkeit, f. Filtrat, n. Kolatur, f. (Chem. Pharm. Techn.) filtrate, colature, filtered liquor, percolated liquid; Vorrichtung, f. zum—, Kolatorium, n. (Pharm.) colander, colatory; Vorrichtung zum—, Filter, n. (Zuckerf. etc.) filter; Vorrichtung zum—, Seihboden, m. (Brau.) strainer, false perforated bottom for straining.

Durchseiher, m. strainer, filter, col-

Durchsenken, v. a. einen Schacht

—, (Bgb.) to sink a pit horizontally.

Durchsenken

Durchsenken, n. Durchsenkung, f. (Mech. Bauw.) sinking, sinking-in.

Durchsetzen, schmelzen, v.a. (Hüttenw.) to bring down; das Erz —, rättern, sieben, (Bgb.) to sieve, to run, to sift the ore.

Durchsetzen, v. n. (Bgb. Geol.) to intersect, to cross; (Seew.) v. durch-

Durchsetzt, adj. (Bgb.) intermingled. Durchsicht, f. vista, opening, view through an opening; (Buchdr.) revision.

Durchsichtig, adj. transparent, translucid, pervious to light; (Miner.) diaphanous; halb—, semi-pellucid; im Wasser—, hydrophanous.

Durchsichtigkeit, f. transparency, pellucidity.

Durchsichtigkeitsmesser, m. (Phys.) diaphanometer.

Durchsickern, durchsintern, v. n. to trickle through, to drip through.

Durchsieben, v. a. to sift, to sieve, to riddle; to screen, to garble; (Müll.) to holt.

Durchsinken, v. a. einen Schacht -, v. durchsenken.

Durchstäuben, v. a. (Zeichn.) to pounce, v. durchbauschen.

Durchstechen, v. a. to cut, to make

a cutting (into a dike etc.); (Hüttenw.) to open the furnace; to smelt, to melt; due aufeinander gelegten Blätter eines Buches —, (Buchb.) to stab; Getreide —, (Ackb.) to stir, to turn corn.

Durchstechen, v. n. (Hüttenw.) to smelt, to melt.

Durchstecher, m. (Techn.) small auger, piercer; (Art.) v. Durchschlag.

Durchstechnadel, f. (Zeichn.) caulking-needle.

Durchstein, m. (Maur.) through-stone,

v. Durchbinder.
Durchsteppen, v. a. (Näh.) to quilt.
Durchstich, m. (Eisenb. Strassenb.

Durchstich, m. (Eisenb. Strassenb. Wasserb.) cutting, excavation, thorough-cut; (Befest.) intrenchment.

Durchsticheböschung.

Durchstichsböschung, f. face of a cutting.

Durchstochenes Muster, n. (Techn.) pricked pattern; —e Zeichnung, f. Karton, m. pricked drawing.

Durchstoss, m. Lochmaschine, f. Lochwerk, n. Durchschnitt, m. (Metall. Techn.) punching-machine, punch, cutting-machine; —, Ausstossmaschine, Maschine oder Presse zum Ausstossen (oder Ausschneiden) von Schrötlingen (ungeprägten Münzplatten). f. (Münzw.) blank-cutting machine, plank-punching machine, machine or press for cutting-out (or punching) blanks (by means of punches).

Durchstossen, lochen, v. a. (Metall. Schm. Schloss. Techn.) to punch;
—, hinten —, v. n. (Seew.) to strike aft.

Durchstreichen, v. n. (Bauw.) to pass through the framing of a floor (said of a chimney).

Durchstreichende Linie, f. (Phys.)

Durchsuchen, v. a. den Boden -, (Bauw.) to search the ground, to rake into the ground.

Durchteufen, v. a. (Bgb.) v. durch-

Durchtreiben, v. n. (Seew.) (said of the anchor) v. durchgehen.

Durchwässern, v. a. to drench; to soak. Durchweben, v. a. (Web.) to inter-

weave, to figure.

Durchweichen, v. a. to soak, to macerate.

Durchwerfen, v. a. (Bgb.) to sift, to bolt; durch ein Sieb —, (Bauw. etc.) to riddle, to sift, to screen; das Sonnenlicht —, (Opt.) to traject the sun's light; die Spule —, (Web.) to cross.

Durchwirken, v. a. (Web.) to inter-

Durchwittert, adj. (Miner.) intermixed with veins of substances dissolved by the action of the air.

Durchwurf, m. (Bgb.) sieve, ridar, riddle, screen, ore-cleaner; -, Sandsieb,

n. Fege, f. (Bauw. Maur.) sieve, screen, riddle, rudder, sand-screen.

Durchzeichnen, v.a. (Zeichn. Techn.) to draw through transparent paper, to trace, to counterdraw; -, durchpausen, to pounce, v. durchpausen; Papier zum , tracing-paper.

Durchzeichnung, f. calking, caulk-

ing, traced drawing, counter-drawing. Durchzieh.... - ahle, Einbindeahle, (Sattl.) drawing-awl; - haken, m. (Bandweb.) ribbon-maker's hook; - klinge,

f. (Strumpfw.) hosier's needle. Durchziehen, v. a. mit Gräben -, (Wasserb.) to trench.

Durchziehen, n. des Flachses, (Spinn.)

Durchzoll, m. (Handl.) transit-duty.

Durchzug, m. (Goldschm.) a solution used for giving a brighter gold-colour to gilt articles; -, Unterzug, Träger, m. (Bauw.) girder, rail, summer; -, -maschine, Flachsziehmaschine, Streckmaschine, f. (Spinn.) drawing - machine, draw-ing-frame; - für das Blankscheit einer Schnürbrust, Planschettscheide, f. (Schneid.) busk-case.

Durchzugmaschine, v. Durchzug. Durr, adj. (Bgb.) meagre, containing

no ore. Dürren, v. a. to dry, v. darren und dörren.

Dürrerze, n. pl. (Bgb.) dry ores, dry

silver-ores, durr-ores.

Düse, Windleitungsöffnung, f. eines Hochofens etc., (Hüttenw.) blast-pipe (a goose-necked pipe or tapering retort of east-iron or wrought-iron for conveying the blast to the twyers); -, Balgdüse, Blasdeute, f. eines Blasebalgs, (Hüttenw.) nozzle, tue-iron, twyer, texcel of bellows; -, Metallansatz, m. Mündung, f. eines Schlauches, (Techn.) snotter; das in der Form liegende Ende oder Endstück der -, Düsenende, n. Düsenrüssel, m. (Hüttenw.) nose, nose of the blast-pipe; Windausströmungsöffnung der -, Düsenauge, n. (Hüttenw.) eye of the blast-pipe.

Düsen.... - apparat, m. der Hochöfen, Düse, f. Windleitungsmündung, f. (Hüttenw.) blast-pipe; - auge, n. - öffnung, f. zum Ausströmen des Gebläsewindes, (Hüttenw.) eye of the blast-pipe; - ende, - endstück, n. - rüssel, m. (Hüttenw.) nose, nose of the blast-pipe; - robre, Düse, f. - apparat, m. (Hüttenw.) blastpipe, nose-pipe; - rüssel, m. v. Düsenende;

vorrichtung, Düse, f. - apparat, m. (Hüttenw.) blast-pipe; - vorrichtung, f. zum Aufspritzen von Wasserstrahlen auf das goldführende Gestein (bei der Goldgewinnung in Kalifornien) hydraulic nozzle.

Dusse, f. ungetheertes Werg, n.

(Seew.) untarred oakum.

Dute, Tute, f. cornet, paper-bag; -11, pl. der Bockdecke, (Wagn.) corners. Duttenstein, Tuttenstein, Tuttenschiefer, m. (Miner.) a slaty mixture of limestone and clay.

Duven, v. a. ein Boot fort -, (Seew.) to push a boat forward; die Ruderpinne luvwarts -, to put the helm aweather or alee.

D-Ventil, n. (Dampfm.) D-valve.

Dwars, quer, adj. und adv. (Seew.) athwart; - ab, across the tide; broadside through the water; - See liegend, across the bay.

Dwars.... - balken, m. (Seew.) crossbeam, cross-piece, ledge; - holz, n. crosstimber, ledge; - linien, f. pl. cross-lines; - naht, f. square-seam, seam of the buttnds; — sahlingen, pl. cross-trees; - schiffs, adv. (Seew.) abeam, athwart ships; - schotten, pl. cross-bulk-heads; - wind, m. beaming-wind.

Dweil, Dwaal, Dweidel, m. (Seew.)

mop, swab, hand-swab.

Dynamik, f. (Phys.) dynamics (science of physical forces and motion); - fester Körper, Geodynamik, geodynamics; flüssiger Körper, Hydrodynamik, hydrodynamics; — luftförmiger Körper, Aërodynamik, aerodynamics.

Dynamisch, adj. dynamical.

Dynamit, m. und n. dynamite.

Dynamomaschine, f. dynamomach-

ine, electromagnetic engine.

Dynamometer, Kraftmesser, m. (Phys. Mech.) dynamometer; -, Garndynamometer, m. (Spinn.) dynamometer for measuring the strength of yarn; Prony'scher —, Bremsdynamometer, Prony'scher Zaum, m. (Mech.) dynamometrical brake, Prony's dynamometer, friction-brake.

Dynamometrisch, kraftmessend, adj. (Phys. Mech.) dynamometrical.

Dyne, Krafteinheit, f. (Mech. Phys. Elektr.) dyne.

Dysnit, m. (Miner.) dysnite, dyssnite (a variety of rhodonite).

Dystomit, Datolith, m. (Miner.) dystomite, datolite (borosilicate of cal-

Ebbe, f. (Seew.) ebb, ebb-tide, low tide, ebbing water, reflux of the tide; erste -, Vorebbe, beginning of the ebb; halbe -, half ebb; - und Flut, ebb and flood, tide, ebb and tide.

Ebbe .... - anker, Ebbanker, m. (Seew.) ebb-anchor; - damm, m. inner slope of a dam; - seite, f. einer Schleuse, up-stream side of a sluice; -thor, Unterthor, Niederthor, n. - thure, f. einer Schleuse, tail-gate, aft-gate; -- und Flutmesser, m. tide-gauge.

Ebben, v. n. to ebb, to be ebbing. Eben, adj. (Geom. Techn.) plain; flat, level, smooth; — machen, to make

plain, to level.

Eben .... - baum, m. (Bot.) v. Ebenholzbaum; deutscher - baum, common laburnum; - holz, v. Ebenholz; - maass, n. (Bauk. etc.) symmetry, proportion; - mässig, adj. symmetrical, proportionate; - rammen, besetzen, v. a. das Pflaster, (Pflast.) to beat smooth the pavement; -sohle, f. (Bgb.) horizontal sole; - sohlig, söhlig, wagrecht, adj. (Bgb.) horizontal.

Ebene, f. (Top.) level country, flat country; (Geom. Bauw. etc.) plane; geneigte, schiefe -, gegen den Horizont geneigte -, inclined plane, incline, gradient; horizontale, wagerechte -, horizontal plane; selbstwirkende, automatische, schiefe —, geneigte Bahn, f. Bremsberg, m. (Eisenb. Bgb.) self-acting, automatic inclined plane; vertikale, ste-hende —, vertical plane.

Ebenen, ebnen, v. a. (Techn.) to level, to make even; to planish, to smooth; -, einebnen, to flush; den Boden -und festrammen, (Bauw.) to level and ram the soil; Steine -, (Maur.) to face

Ebenholz, n. (Bot. Tischl. Drechsl.) ebon, ebony, ebony-wood; aus -, von -, ebon, ebony; blaues -, Cayenneholz, Luftholz, n. amaranth-wood, blue ebony; deutsches -, Taxusholz, Eibenholz, n. German ebony, yew-tree; falsches -, bean-tree, foil-tree, wood of the common laburnum; gelbes - (vom Trompetenbaum), yellow ebony; grunes - (von Diospyros lotus und Tecoma leucoxylon), green ebony; rothes -, Grenadillholz, n. red ebonu.

Ebenholz .... - ähnlich, - artig, adj. ebony-like, ebony-coloured; - baum, m. (Bot.) ebon - tree, ebony - tree; falscher - baum, v. deutscher Ebenbaum; - beize, f. black mordant for wood.

Ebeniren, v. a. to ebenize, to tinge

with the colour of ebony. Ebenist, Kunsttischler, m. ebonist, cabinet-maker.

Ebenisterei, Kunsttischlerei, f. cabinet-making, cabinet-work.

Eberesche, f. Vogelbeerbaum. Spierlings- oder Speierlingsbaum, m. (Bot.) roan-tree, mountain-ash, wickentree, quick-tree, quick-wood, mountainservice (Sorbus aucuparia).

Ebereschenholz, n. wood of the mountain-ash, service-wood.

Ebnen, v. a. v. ebenen.

Ebonit, m. Hartgummi, Hartkautschuk, hornisirtes Kautschuk, n. ebonite, indurated caoutchouc, hard rubber, vulcanite.

Ebullioskop, Siede - Alkoholometer, n. (Chem.) ebullition - alcoholometer, ebullioscope (an instrument for determining the alcoholic contents of a liquid by ascertaining its boiling-point).

Echelonniren, staffelförmig stellen, v. a. (Kriegsw.) to form in echelon-

Echinit, m. (Miner.) echinite, jew's stone (fossil echinodermata).

Echinus, Pfühl, Wulst, m. (Bauk.) echinus, oval moulding, ovolo, quirked torus, bowtell, heart-shaped torus.

Echo, n. Widerhall, m. (Phys.)

Echo .... - meter, m. (Phys.) echometer (a scale for measuring the duration of sounds); - zug, m. - register, n. (Orgelb.) echo-key, echo-register.

Echt, adj. genuine, pure; (said of colours) lasting, fast; - gefärbt, dyed in grain.

Echtgelb, Säuregelb, Anilingelb, n. (Chem. Färb.) aniline-yellow.

Eck, n. Ecke, f. eines Krystalls, (Kryst.) summit, angle, solid angle of a crystal; abgestumpftes -, truncated summit; ausspringendes -, ausspringende Ecke, f. salient summit, salient angle; einspringendes -, reentering summit, reentering angle; - mit gleichen Kanten, equal-edged summit; tetragonales, vierflächiges -, four-faced summit; trigonales, dreiflächiges -, three-faced summit; zugerundetes -, rounded summit; zugeschärftes -, bevelled summit; zugespitztes -, acuminated summit; -

der Zuspitzung, Zuspitzungseck, acuminating summit, summit of acumination.

Eck .... - balken, m. v. Eckpfosten; — band, n. (Maur.) corner-stone; — band, — beschläge, n. — schiene, f. — schuh, m. (Schloss.) angular iron-band, anglebar, angle-iron; — beschlag, m. (Schloss.) corner-piece; — beschläge, m. pl. an einer Kutsche, (Wagn.) head - plates; - blatt, n. - knollen, - knorren, m. - krappe, f. (Bauk.) base-edge ornament; - blech, n. eines Protzkastens, (Art.) corner-square of an ammunition-box; - bogen, m. einer Brücke, (Brückenb.) corner-arch of a bridge; - bücher, n. pl. (Pap.) corded quires, cording-quires, outside quires; -chor, v. Erker; -eisen, Winkeleisen, n. (Bauw. Schloss.) angle-iron, angular ironband; (Hüttenw.) angular iron, corneriron; - federn, Endposen, f. pl. pinions; feile, f. angular file; - fenster, n. (Bauw.) corner-window; - first, m. (Bauk.) hip; -flügel, m. (Bauw.) raised wing on the corner of a house; - flügel, Düten, pl. der Bockdecke, (Wagn.) corners of the caparison; - haus, n. corner-house, house at the corner of a street; — holz, Kantholz, kantiges Holz, n. squared timber; — kachel, f. (Töpf.) corner-tile; — kamin, m. (Bauk.) cornerfire-place; - kapital, n. (Bauk.) cornercapital; - knollen, - knorren, m. v. Eckblatt: - kropf. m. (Bauk.) ear: - laden. m. (Bauw.) shop at the corner of a street; - lasche, f. (Schloss.) corner-piece, cornercramp ; - pfeiler, m. (Bauw.) corner-pillar ; -pfeiler, Widerlager, n. (Brückenb.) abutment-pier, butt-pier; - pfeiler an einer Einfahrt, stone-stud; - pfosten, -ständer, - stiel, m. hölzerne - säule, f. (Bauw.) corner-post, corner-stud; - posen, v. Eckfedern; - rahmen, m. eines Schachtgevieres, (Bgb.) corner-frame, side-frame for shafts; - saule, f. (Bauw.) column at the corner of an edifice; angular column; hölzerne - säule, v. Eckpfosten; - schaft, m. (Bauw.) corner-pillar, cornershaft; - schiene , f. corner-piece , cornercramp: - schiene zur Verbindung der -ständer mit dem Mauerwerk, (Bauw.) bent cramp for fastening the corner-posts to the wall; -schrank, m. (Tischl.) corner-cupboard; - schuh, m. (Schloss.) corner-piece; - sparren, Gratsparren, m. (Zimm.) corner-rafter, hip-rafter, jackrafter; -stab, m. - verstäbung, f. (Bauk. Orn.) staff bead, angle-staff; - ständer, m. v. Eckpfosten; - stein, m. (Bauw.) quoin, coin, corner-stone, edge-stone, headstone, sconcheon; -stein, Prellstein, m. stone-stud; bossirter - stein, Bossageeckstein, m. (Bauk.) rustic quoin; - stiel, m. v. Eckpfosten; -stück, n. (Mal. etc.) corner-piece, corner; -stütze, f. (Bauw.) corner-prop, corner-stay; schräge - stütze, f. Dreiecksblechanker, m. (Kesselschm.)

gusset-stay; — thürmchen, n. (Bauk).
corner-table; — verband, m. (Maur.
Tischl. Zimm.) edge-joint, edge-bond;
aus Quadern angefügter — verband,
(Maur.) long- and short-work; — verband
auf Verzinkung, (Tischl) edge-joint by
grooves and dovetail-spikes; — verstäbung,
(Bauk). v. Eckstab; — verstätkung, f.
(Techn. Bauw.) reinforcement of the
corners or edges; — wandpfeiler, m. Ante,
f. (Bauk.) ante; — zapfen, m. (Zimm.)
corner-tenon, corner-tenant; — ziegel, m.
(Dachd.) leader, corner-tite; — zieraten,
pl. crosettes, corners; — zimmen, n. (Bauw.)
room in the corner of a corner-house.

Ecke, f. (Geom. Techn.) corner; edge; angle, nook; (Bauk.) quoin, ancone (of a scall); (Kryst.) v. Eck; abgestumpfte, verbrochene —, (Bauw.) blunt angle, blunted corner, obtuse corner; ausspringende, herausspringende —, rentering angle; geschliffene —, (Juw.) facet; gezapfte e, ingezapfte —, verzapfung, f. (Zimm. Tischl.) mortising, mortise-jont, körperliche, räumliche —, Kante, f. solid angle; scharfe —, (Techn.) shot; spitze —, sharp edge; stumpfe —, obtuse corner, blunt edge; — mit stumpfer Gehrung, Stoss, m. auf Gehrung, (Zimm. Tischl.) mitre-joint, mitred quoin.

Ecken .... — bohrer, m. angle-brace, corner-drill, drill-stock; — rundstab, m. (Tischl.) angle-bead, staff-bead.

Eckerdoppen, P. Ackerdoppen, Eichelkappen, pl. f. Valonia, f. (Gerb. Färb.) valonia (the acorn-cup or pericarp of the prickly-cupped oak, Quercus aegilops, containing tannine and gallic acid, used in tanning leather and dyeing).

Eckig, adj. cornered, angular, angulated, angulous, canted, cant.

Edel, adj. (Bgb.) rich; (Miner.) precious.

Edel .... -erz, n. (Bgb.) rich ore; ore containing silver or gold; - fichte, f. v. Edeltanne; -hof, m. (Bauw.) manor-house, manor-seat; - opal, m. (Miner.) opal, precious opal, noble opal; -stahl, m. (Metall.) refined steel, precious steel; - stein, m. (Miner. Juw.) precious stone, jewel, gem; künstlicher - stein, nachgemachter, imitirter - stein, imitation-stone, artificial gem, factitious gem, amouse; -stein von schwacher Farbe, pale stone; - steingrus, n. (Juw.) gempowder; - steinschneider, m. lapidary of precious stones; - tanne, - fichte, f. (Bot.) white pine, silver-leaved fir-tree, yewleaved fir (Pinus picea); - tannenholz, n. (Tischl. Zimm.) wood of the white pine.

Ediktalladung, f. (Handl.) edictal citation, letter citatory; eine — erlassen, to cite, to summon.

Dynaminy Google

Ediren, herausgeben, v. a. (Buchh.) to publish.

Edukt, Ausgeschiedenes, n. (Chem. Hüttenw.) educt.

Edulkoriren, absüssen, aussüssen, v. a. (Chem.) to edulcorate, to sweeten, to .cash

E-Eisen, n. (Hüttenw. Walzw.) E-iron. Effekt, Nutzeffekt, m. (Mech.) effect, purchase, performance; - en, pl. effects, moveables, personal estate; (Handl.) stocks, stock-papers; — en, pl. des Seemanns, (Schifff.) kit; thermischer -, (Phys.) thermal effect; totaler -, Totaleffekt, (Mech.) whole effect.

Effekten ... - börse, f. (Handl.) stock-exchange; - handel, m. (Handl.) stock-business; - händler, m. stock-jobber. (Mech.) effective;

Effektiv, adj. (Mandl.) real, in specie.

Effektiv .... - geschäft, n. (Handl.) money-bargain, money-business; - kraft, (Mech.) effective power; - preis, m. (Handl.) real price.

Effektuiren, v. a. einen Auftrag -(Handl.) to execute an order; den Verkauf

- to close the sale.

Effervescenz, f. Aufbrausen, n. (Chem.) effervescence, effervescing. Effervesciren, aufbrausen, v. n.

(Chem.) to effervesce.

Efflorescenz, Auswitterung, f. Ausblühen, n. (Chem. Hüttenw. Miner.) efflorescence, formation of dendritic ex-crescenses or crystalline crusts on the surface (of minerals, ores, salts, saline solutions etc.); -, Uebersteigen, n. efflorescence, rising of salts from solutions over the edge of the vessel.

Effloresciren, ausblühen, auswittern, v. n. (Chem. Hüttenw. Miner.) to effloresce, to form dendritic excrescenses or crystalline sediments on the surface; -, übersteigen, (Chem.) to effloresce, to extend over the edge of the vessel (said of salts in solution); -d, adj. efflorescent,

Effluvien, n. pl. Kloakenwasser, Abgangswasser, n. effluvia, sewage, town-drainage.

Effluvium, n. Ausfluss, m. (Phys. Chem.) effluvium.

Egalisirdrehbank, sliding-lathe, planishing-lathe.

Egelbaum, Elsebeerbaum, Atlasbeerbaum, m. (Bot.) wild service-tree.

Egge, f. (Ackb.) harrow; (Tuchf.) selvedge, list of cloth; dreieckige -, (Ackb.) dray; norwegische -, Rollegge, Norwegian harrow, revolving - harrow, rotary harrow, spiked cylinder - harrow; schwere -, brake: - mit zwei Pferden und Fahrsitz für den Pflüger, sulky-

Egge .... - balken, m. (Ackb.) harrow-beam; - nschwengel, m. heel-tree; - schiene, f. harrow-band; - schlitten, m. harrow-sledge.

Eggen, v. a. to harrow.

Egrenir ... - haus, n. (Baumwollspinn.) gin-house; - maschine, f. zur Trennung der Baumwolle von den Samenkernen, Entkernungsmaschine, f. gin. cotton-gin; -maschine des Mac-Carthy. Mac-Carthy gin; -maschine mit Sägeblättern, saw-gin; - maschine mit einem Walzenpaare, roller-gin; - sage, f. ginsaw, saw of the saw-gin.

Egreniren, v. a. die Baumwolle , von den Samenkernen absondern, (Spinn.) to gin, to clean the cotton.

Ehren.... - accept, m. (Handl.) acceptance upon honour; - tage, m. pl. (Handl.) days of respect, days of grace. Ei, n. egg; (Bauk.) v. Eierstab; — im Eierstab, (Bauk. Orn.) egg, little egg.

Ei ... - dotter, m. - gelb, n. yolk of eggs; - förmig, adj. oval, oviform, ovoid; fast -formig, sub-oval; -me-daillon, n. Spiegel, m. (Bauk. Orn.) mirror-like boss; - rund, adj. oval; - verzierung, f. (Bauk. Orn.) egg and tongue, egg and dart; — weiss, v. Eiweiss.

Eibe, f. Eibenbaum, Taxus, m. (Bot.) yew, yew-tree.

Eiben, adj. made of yew-wood, yewen, Eibenbaumholz, n. yew, yew-wood, vew-tree wood.

Eibisch, m. Eibischkraut, n. (Bot. Pharm.) althea, marsh-mallow.

Eibisch . . . . - baum, m. v. Eberesche; - wurzel, Altheewurzel, f. (Pharm.) althea-root.

Eich .... - apfel, Gallapfel, m. (Bot. Gerb.) gall, oak-apple, gall-nut, nut-gall, oak-leaf gall; - hornfell, n. (Kürschn.) skin of squirrel; - maass, n. gauge, standard, v. Aichmaass; - meister, m. v. Aichmeister; — wald, m. v. Eichenwald. Eiche, f. Eichbaum, m. (Bot.) oak, oak-tree; burgundische —, Zerreiche,

Turkey oak-tree; immergrüne -, Stecheiche, evergreen oak, holm; junge oakling; kastanienblättrige -, chestnut mountain-oak; weisse -, white oak.

Eichel, f. (Bot.) acorn, gland. Eichel ... - doppe, f. - kelch, m. - kappe, - hülse, f. - näpfchen, n. (Bot.) acorn-cup; - doppen, Eckerdoppen, Ackerdoppen, pl. Valonia, f. (Gerb. Färb.) valonia (acorn-cups of Quercus aegilops) (material for tanning leather and dyeing); -kaffee, m. acorn-coffee, roasted glands; -mast, f. pannage (the food of swine in the woods); - zucker, Quercit, m. (Chem.) sugar of acorns, quercite.

Eichen, v. a. to gauge, v. aichen. Eichen, adj. oaken, made of oak. Eichen .... - blatt, n. oak -leaf:

- bohle, f. v. Eichenholzbohle; - blätterschwamm, v. Eichenschwamm; -- Gallwespe, Gallwespe, f. gall-wasp; -gerb-

saure, f. (Chem.) quercitannic acid, tannine of oak bark; -hain, m. -gehölz, n. (Forstw.) oak-groove; - holz, n. oak, oakwood, oaken timber; - holzbohle, -holzpfoste, f. thick oaken board, oak-plank, oaken plank, oaken joist; - klotz, m. oakblock; - laub, n. oak-leaves, oak-foliage -lohe, -rinde, -borke, Lohe, f. (Gerb.) tan, oak-bark; -schwamm, -blätterschwamm, m. (Bot.) oak - fungus, touchwood; -stamm, m. oak-trunk, stem or trunk of an oak-tree; - wald, Eichwald, m. (Forstw.) oak-wood, wood of oaks, forest of oaks.

Eicher, Eichmeister, m. gauger. v. Aicher.

Eider ... - daunen, - dunen, pl. eider-down : - gans, f. dunter-goose (Anas

mollissima). Eier .... - albumin, n. (Chem.) albumine from white of egg, albumine of the hens' egg, albumine of eggs; - becher, m. egg-cup; -ol, n. egg-yolk oil, yolk-oil; -pulver, n. custard-powder; -schale, f. egg-shell; -stab, m. (Bauk. Orn.) egged moulding, egg-moulding, egg and anchor, egg and tongue, egg and dart; gedrückter stab, quirked ovolo, Greek ovolo;
 transportgestell, n. egg-carrier; — uhr,

Sanduhr, f. zum Eierkochen, egg-glass. Eifler Wallonschmiede, f. (Hüttenw.) Eifel Walloon-process.

Eigen, adj., auf -e Kosten, (Handl.) at one's own cost; für -e Rechnung, for, on one's own account; -e Wechsel, pl. bills of exchange drawn upon one's self.

Eigen .... - gewicht, n. eines Gefasses, dead weight; - gewicht, specifisches Gewicht, n. (Phys. Chem.) specific weight; - handel, m. (Handl.) private trade, business for one's own account; -lehner, -löhner, m. (Bgb.) working-owner; -rechnung, f. (Handl.) proper account; -schaften, pl. der Grösse, (Math.) affections of quantity; -schwere, v. Eigengewicht, specifisches Gewicht; - thumer, m. (Handl.) owner, proprietor, holder; keinen -thümer habend, ohne thumer, unowned, unclaimed: - thumlich, adj. (Phys.) specific; -thumsrecht, n. right of possession, ownership; literarisches -thumsrecht, (Buchhändl.) copyright; - wärme, specifische Wärme, f. (Phys.) specific warmth.

Eil . . . . - boot, n. (Schifff.) swift boat ; - bote, m. courier, express ; - fracht, f. (Eisenb.) conveyance of f. (Elsen), conveyance of the full of the first of the fi by the post-trains; -post, f. -wagen, m. stage-coach, diligence; - zug, Kurierzug, m. (Eisenb.) express-train; - zugslokomotive, f. express-locomotive, expressengine; - zugswagen, m. express-carriage, mail-carriage.

Eilf, v. elf.

Technisches Wörterbuch. Deutsch-Englisch.

Eimer, m. bucket, pail; a liquid measure of different contents, rundlet, kilderkin; — einer Baggermaschine, sheet-iron bucket: - für schmutziges Wasser, slop-pail.

Eimer.... - bagger, m. (Wasserb.) chain-dredger; - kette, f. bucket-chain, chain of buckets; v. Eimerkunst; -kette einer Baggermaschine, (Wasserb.) pitchchain; -kunst, -kette, f. -werk, n. (Hydr.) chain of buckets, paternoster-work, noria, chapelet; - reihe, Scheibenreihe, f. (Hydr.) pallet of a chapelet or chain-pump.

Einachsig, adj. (Kryst.) uniaxial. Einackern, v. a. (Ackb.) to plough in. Einankern, v. n. (Schifff.) to throw in the anchor.

Einäschern, v. a. (Chem.) to incin-

erate, to calcinate. Einäscherung, f. incineration, calcination.

Einatomig, adj. (Phys.) monatomic, monoatomic.

Einbalsamiren, v. a. to embalm.

Einband, m. eines Buches, (Buchb.) binding of a book.

Einbasische Säure, f. (Chem.) monobasic acid.

Einbau, m. (Wasserb.) pile-work. Einbauen, v. a. (Pont.) to lay a bridge; einen Fluss —, (Wasserb.) to dam in, to dam up a river.

Einbauen, n. der Pumpen, (Bgb.)

setting of pumps. Einbecken, a. (Kupferschm. Klempn.) to brim.

Einbeizen, v. a. den Samen -(Ackb.) to steep seed in dung-water (for

accelerating germination). Einbetten, v. a. (Chem.) to embed, to imbed (said of preserving substances). Einbettung, f. (Techn. Wasserb.)

imbedding. Einbiegen, sich -, v. r. (Bauw.) (said of a beam) to sag, to bend inwards.

Einbinde .... — ahle, Durchzieh-ahle, f. (Sattl.) drawing-awl; — nadel, f. (Buchb.) bookbinder's needle.

Einbinden, v. a. (Buchb.) to bind; (Maur.) to bond in, to bed in; (bei Aufführung einer neuen Mauer an einer alteren), (Maur.) to shove in, to imbed, to engage; (Metall. Bgb.) to soak; ein Holz -, (Zimm.) to fasten, to bind in, to cord a piece of timber that shall be drawn up; in Pappe -, (Buchb.) to board; ein Rad -, (Wagn.) to shoe a wheel, to tire, to tyre a wheel; ein Reef -, (Seew.) to take in a reef; die Segel -, to furl the sails. Einbinden, n. einfaches - ohne

Verzierungen, rober Einband, m. (Buchb.) forwarding. Einblasen, hineinblasen, v. a. Gase, Dämpfe etc. (Chem. Hüttenw. etc.) to

blow in, to blow into .... to inject, to pass into ...., to throw into; Wind -, (Hüttenw.) to throw, to pass air into the

blast-furnace.

Einblasen, Hineinblasen, n. blowing-in, injection; die Aetzlauge durch von Dampf umrühren (bei der Aetznatronfabrikation), to agitate the caustic liquor by blowing-in of steam; den geschiedenen Rübensaft durch - von Kohlensäure saturiren, (Zuckerf.) to saturate the defecated beet juice by injection of carbonic acid.

Einblatten, v. a. (Zimm.) to join by rabbets; die Schwellen -, (Eisenb.) to adze the sleepers.

Einblattung, Aufblattung, f. (Zimm.) lapping; —, Einfalzung, f. join-

ing by rabbets, rabbeting. Einblöcken, v. a. das Horn -(Kammin.) to press horn between two blocks.

Einbohren, v. a. to bore in, to pierce. Einbohrig, adj. having but one bore; e Röhre, f. pipe produced by a single boring.

Einbrechen, v. n. to break, to give way; die Segel -, v. a. (Seew.) to flat in the sails.

Einbrennen, v. a. das Email -, (Porz.) to pass through the muffle; Farben auf Glas, Porzellan etc. -, (Glasm. Porz.) to burn in colours, to stain, to anneal; ein Fass —, ausschwefeln, schwefeln, (Brau. Böttch.) to match a cask; die Glasur -, (Topf.) to bake the glaze.

Einbrennen, n. der Farben, (Glasm. Porz.) burning-in, annealing; - der Gla-

sur, (Töpf.) glaze-baking.

Einbrennpfanne, erste Zinnpfanne, f. Zinntopf, m. (Hüttenw. Metall.) tin-pot (in the manufacture of tin-plates).

Einbriefen, v. a. die Stecknadeln -,

(Nadl.) to paper the pins.

Einbringen, im Satze einlaufen lassen, v. a. (Buchdr.) to get in, to keep in; die Balken -, einlegen, (Bauw.) to put down the joists; das Getreide -, (Ackb.) to get in, to house the corn; die Kerben —, (Nadl.) to groove the needles; den Schwebestrich —, die Balkenfächer eingiessen, (Bauw.) to plaster the sound-floor; frische Wetter -, (Bgb.) to renew the air.

Einbringen, n. der Ernte, (Ackb.) inning, harvest-home.

Einbruch, m. (Bgb.) cut, cutting; breaking-down, falling-in.

Einbucht, Einbugt, f. (Schiffsb.) rounding-in, tumbling home, falling home. Einbuchtung, f. (Seew.) inlet, narrow

Eincylindrige Dampfmaschine, f. single-cylinder steam-engine.

Eindämmen, eindeichen, v. a. (Wasserb.) to dam in, to dam up, to embank; die Form -, (Giess.) to ram down, to ram the mould.

Eindämmung, Eindeichung, f. (Wasserb.) embankment.

Eindampfen, abdampfen, dampfen, v. a. (Chem. Pharm. Zuckerf. etc.) to evaporate; to make evaporate; eindicken, einengen, to concentrate, to inspissate by evaporation; -, einkochen, to boil down, to evaporate by boiling.

Eindampfen, Abdampfen, n. Verdampfung, f. (Chem. Chem. Fabr. Pharm. Zuckerf. etc.) evaporation; -, Koncentriren, n. Eindickung, f. concentration, inspissation by evaporation; -, Verkochen, Einkochen, n. boiling-down; Pfanne zum -, Verdampfpfanne, f. (Sodaf.) boiling - down pan; (Chem. Zuckerf. etc.) evaporating-pan, evaporating-boiler; - bis zur Salzausscheidung, (Sodaf.) salting-down.

Eindecken, v. a. (Bauw.) to cover with a roof; bombensicher -, (Befest.) to cover bomb-proof; ein Dach -, (Bauw. Dachd.) to cover a roof, to lay the covering; feuersicher -, to cover fire-proof; mit Filz —, to cover with felt; mit Rohr —, to reed; mit Schiefer —, to slate; mit Schindeln —, to shingle; mit Stroh —, to thatch; mit Ziegeln —, to tile.

Eindeckung, f. (Bauw.) roofing, covering, covering of a roof; — mit Blei, lead - covering; - mit Dachpfannen, pan-tiling; - mit Kupfer, copper-covering; mit Zink, sinc-covering

Eindicke, f. Verdickungsmittel, n. inspissation. Eindicken, v. a. to inspissate, to

concentrate; v. eindampfen. Eindickung, f. inspissation, concen-

tration; v. Eindampfen.

Eindocken, n. (Seew.) docking. Eindorren, v. n. to shrink in drying. Eindrähtig, adj. (Spinn.) having but one thread.

Eindrillen, v. a. to drill into.

Eindruck, m. impression, mark,

Eindrucken, v. a. to print upon, to imprint, to impress; (Zeugdr.) to ground in, to reenter.

Eindruckform, f. (Zeugdr.) block. Einebnen, planiren, v. a. (Bauw. Strassenb. Befest.) to level, to make level, to level off, to bring to the level, to plane, to plain, to even, to lay flat; einen Fussboden -, einwiegen, (Zimm.) to level a floor.

Einebnung, Planirung, f. (Bauw. Befest.) levelling; (Eisenb.) grading, finishing earth-works.

Einebnungsegge, f. (Ackb.) machine for levelling the soil.

Einer, m. (Arithm.) unit.

Einfach, adj. single; simple; (Chem.) simple, uncombined, uncompounded; mono . . . .; (Math.) indivisible; -e Brechung, f. (Opt.) single refraction; -e Farben, f. pl. primitive colours, simple colours; —es, ungezwirntes Garn, n. (Spinn.) single yarn; —es Geleise, n. (Eisenb.) single irae, single track; —er Gerbstahl, m. (Hüttenw.) single shearsteel; — gewundener Schraubenbohrer, m. single-lip scree-auger; —e Grösse, f. (Math.) monome, monomial; —e, besondere Haverie, f. (Handl. Seew.) simple average; —er Körper, m. Element, n. (Chem.) simple body; —es Schraubengewinde, n. single thead of a scree; —er Strich, m. beim Magnetisiren, (Phys.) single touch; —e T-Schiene, cinköpfige Schiene, f. (Eisenb.) single T-rail, single headed rail; — wirkende Maschine, f. (Masch.) single-arting engine.

Éinfach... — Chlorschwefel, m. Schwefelmonochlorid, n. (Chem.) protochloride of sulphur, protosulphide of chlorine; — kohlensaures Natron, n. Soda, f. Natriumkarbonat, n. (Chem.) carbonate of sodium, neutral carbonate of sodium, neutral carbonate of sodium, neutral carbonate of sodium, subcarbonate of soda, soda, disodic carbonate; — Schwefeleisen, Ferrosulfid, protosulphide of iron; — Schwefelman gan, n. (Chem.) manganous sulphide; — Schwefelzinn, Zinnsulfür, n. protosulphide; din, stanous sulphide; of in, stanous sulphide; of in, stanous sulphide; of in, stanous sulphide; of in, stanous sulphide;

Einfädelapparat, m. needle-threader. Einfädeln, v. a. eine Nadel —, to

thread a needle.

Einfahren, v. a. den Brand —, (Ziegelbr.) to put the bricks into the kiln; den Durchlass —, (Pont.) to close the raft; Getreide —, (Ackb.) to bring in, to house corn.

Einfahren, v. n. (Bgb.) to descend into a mine, to go under-ground; in den Hafen —, (Schifff.) to enter the port; am

Seil -, (Bgb.) to ride.

Einfahren, n. (Spinn.) running-in. Einfahrer, m. (Bgb.) overseer of a mine.

Einfahrt, f. (Bauw.) gate-way, doorway, (Bgb.) descent into a mine, pit-entrance; — eines Hafens, (Seew.) mouth of a port. Einfahrtssignal, n. (Eisenb.) distance-

signal, station-signal, up-signal.

Einfall, m. (Bauw.) decay, falling-down; (Uhrm.) detent; —, Eintritt, m. (Opt.) incidence; — der Klinke, (Schloss.) catch, catching.

Einfall....—kasten, m. einer Wassersäulenmaschine oder Wasserkunst, (Hydr. Bgb.) feeding-chest reservoir; —röhre, f. einer Wassersäulenmaschine oder Wasserkunst, (Hydr. Bgb.) pressure-pipe.

Einfalls...—ebene, f. (Opt.) plane of incidence; — haken m. (Uhrm.) detent; (Web.) pasel; — linie, f. (Opt.) line of incidence; — loth, n. Normale, f. (Geom. Mech.) normal line, normal, perpendicular; — punkt, m. point of incidence; — rad,

n. (Mech.) hoop-wheel; (Uhrm.) escapewheel; — welle, f. (Opt.) incident wave; —winkel, (Opt.) angle of incidence.

Einfallen, v. n. (Bauw.) to give way, to decay; (Bgb.) to dip, to hade, to underlay, to underlie; to fall in; (Schloss.) to catch (said of a latch); —, eintreten, (Opt.) to enter.

Einfallen, n. (Bgb.) dip, underlay, crop, inclination, hade, hading; (Opt.) incidence; — der Bauchstücke, (Schiffsb.) rissing of the floor-timbers; — der Inhölzer. (Schiffsb.) tumbling-home, hous-

ing-in of the top-timbers.

Einfallend, adj. (Bgb.) inclined on the dip; (Opt.) incident; —es Licht, n. (Bauw.) sky-light; —er Strahl, m. (Opt.) incident ray, incident beam of light; —e Streeke, f. (Bgb.) downcast gate, gallery driven to the hade of a seam, incline, inclined plane.

Einfaller, pl. (Dachd.) small slates

for the gutters.

Einfalzen, v. a. (Pap.) to fold, to fold in; (Zimm.) to rabbet, to join by rabbets, to splice; die Dauben —, (Böttch.) to cross, to crose the staves.

Einfalzung, f. (Zimm.) rabbeting, joining by rabbets, splice, lapping.

Einfarbig, adj. of one colour, monochromatic; (Farb.) plain, uniformly dyed, dyed of one colour; —es Gemälde, n. (Mal.) monochrome, camaïeu.

Einfassen, v. a. (Techn.) to case; to string, to thread; to arm; to border, to edge, to bind, to trim; —, in Fässer verpacken, to put in barrels, to tun; (Buchdr. Mal. Orn.) to border, to enchase; (Hutm.) to trim; (Juw.) to set, to enchase; —, füllen, anfüllen, (Chem. Brau. Pharm. etc.) to fill; einen Bruunen —, to curb a well; das Pulver —, (Pulv.) to barrel the powder; mit Ralmen —, to frame; den Satz —, (Buchdr.) to frame; Schuhe, Teppiche —, to bind shoes, carpets.

Einfassen, n. Apparat zum — (an einer Nähmaschine), binding-guide.

Binfasser, m. (Juw.) stone-setter.

Einfassung, f. bordering, framing;
armature; trimming, binding, edging;
barreling, putting into barrels; (Buchdt.)
edging; (Juw.) setting, enchasing; —, Gestell, n. (Tischl.) frame; — eines Beetsell, (Gärtn.) eeging; — eines Brunnens, curb of a vell; innere —, (Herald.)
eines Ufers, (Vasserb.) embankment.

Einfassungs...—beet, n. Rabatte, f. (Gärtn.) plat-band;—galerie, f. (Befest.) envelope;—gesims, n. (Bauk.) bordermoulding;—mauer, f. eines Wasserbeckens, falere.

Einfeilen, v. a. to notch with a file. Einfeilung, f. im Kopf der Schwanz-

Digitization by Garagle

schraube, (Büchs.) notch, groove in the

Einfetten, einschmalzen, fetten, v. a. (Spinn. Lederz.) to oil, to grease.

Einfettungsmittel, n. pl. für die Lederbereitung, (Lederz.) oiling-materials, greasing-substances.

Einfitzen, v. a. (Nadl.) to perforate (the eyes of the needles).

Einfluchten, v. a. (Techn.) to bring into a straight line, to line out; (Bauw. Feldm.) to enrange, to arrange.

Einfluchtung, f. lining-out, layingout by a line.

Einfluss, m. entering, influx.

Einfluss .... - rohr, n. inlet - pipe; -schleuse, Jagdschleuse, f. (Wasserb.) inlet-sluice.

Einfordern, v. a. Schulden -, (Handl.) to call in debts, to demand payment.

Einforsten, v. a. (Forstw.) to afforest.

Einforstung, f. afforestation. Einfressen, sich -, v. r. to penetrate by corroding, to corrode.

Einfriedigen, einfrieden, einhe-gen, v. a. (Bauw. Kriegsb.) to fence, to enclose, to inclose, to hedge in; mit einer

Maner -, to wall up, to wall in. Einfriedigung, f. fence, hedge, enclosure, inclosure; (Kriegsb.) body of

a place; lebendige -, quick hedge, quickset hedge; - von Pfosten, railfence, paling. Einfriedigungsmauer, Ring-

mauer, f. enclosure-wall, close-wall.

Einfrieren, v. n. to close by freezing (said of water - pipes); (Prob.) to freeze (said of silver-assays).

Einfrieren, n. und Versetzung, f. des Hochofens, (Hüttenw.) hardening or congealing of masses in the hearth and (in consequence of it) gobbing-up of the blast furnace.

Einfügemesser, n. (Vergold.) pressing-knife.

Einfügen, einfugen, v. a. (Techn.) to fit in; (Schloss. Tischl. Zimm.) to enchase; (Seew.) to splice; (Zimm.) to join timber by means of rabbeting, dovetail-ing, or by means of scarf and tongue; —, einsetzen, (Schiffsb.) to step; die Ankerruthe in den Ankerstock -, (Schiffsb.) to stock the anchor.

Einfügung, Einlassung, Einscherung, f. (Zimm.) joining timber by means of searf and tongue; - im Falz, rabbeting; - mit Schwalbenschwanz, dovetail-

Einfuhr, f. (Handl.) import, importation; - des Getreides, (Ackb.) housing of corn.

Einfuhr .... - artikel , - waaren, pl. (Handl.) import-articles , imports, articles of importation; - dock, n. (Schifff.) import-dock: - handel, m. import trade, passive trade; -liste, f. - register,

n. - tabelle, f. import-list; (Schifff.) contents of a ship's cargo; - zoll, m. (Handl.) duties upon entry, duty upon importation, import-taxes, import-duty.

Einführen, v. a. (Handl.) to import; verbotene Waaren -, to contraband, to smuggle; wieder -, to reimport.

Einführungswalze, f. der Anlegemaschine, (Spinn.) feeding-roller; - der Duplirmaschine, licker-in, taker-in; der Warmwasserspinnmaschine, retaining-roller.

Einfüllen, v. a. to fill in, to pour in; (Bgb.) to fill up; -, füllen, ausfüllen, (Zuckerf.) to fill, to fill out.

Einfüllen, Füllen, n. (Ausfüllen

der zur Krystallisation fertig gekochten Zuckermasse aus der Vacuumpfanne etc. in den Kühler oder in die Krystallisationsgefässe), (Zuckerf.) filling, filling-out.

Einfüller, Kübelfüller, m. (Bgb.)

Einfülltrichter, Aufgebetrichter, m. (Hüttenw.) conical charger, chargingcone, ore-funnel; -, Parry'scher Trichter, Doppeltrichter, m. zum Beschicken des Hochofens und zur Entziehung der Gichtgase, (Hüttenw.) cup and cone, Parry's charger, charging-cup.

Einfuttern, n. (Drechsl.) chucking. Eingang, m. (Bauw.) entrance; (Handl.) importation, entering (of goods); payment, receipt, return (of a bill); —, Vorhalle, f. (Bauk.) prothyrum; — beim Bleitreiben, (Hüttenw.) in-gone, the weight of lead and silver cupelled; - eines Laufgrabens, (Kriegsb.) tail, mouth; nach -, (Handl.) on receipt, on payment, when in

Eingangs.... - bogen, m. (Bauk.) entrance-arch; -buch, n. (Handl.) book of entries; - deklaration, f. (Handl.) bill of entry; - gewicht, eingehendes Gewicht, n. (Handl.) landing weight; - thor, n. (Bauw.) gate of entry; - thur, f. (Bauw.) entry-door, door of entry, entrance-door; -zoll, m. (Handl.) entry-duty, duty on

Eingängige Schraube, f. (Techn.) single-thread screw.

Eingebildete, imaginäre Grössen, f. pl. (Math.) imaginary quantities; -e Rechnung, f. Conto finto, n. (Handl.) simulated account.

Eingebrachtes Kapital, n. (Handl.)

capital put in. Eingebundene Säule, Halbsäule, f. (Bauk.) imbedded column.

Eingeeist, adj. (Schifff.) ice-bound. Eingegangene Gelder, pl. (Handl.)

receipts.

Eingehen, v. n. (Bgb.) to fall in; Färb. Web. Tuchf.) to shrink, to shrivel; (Handl.) to come in, to be paid (said of money); to be imported (said of goods); einen Artikel - lassen, (Handl.) to discontinue selling an article; etwas -, (Handl.) to enter into something; ein, Geschäft - lassen, to give up a business.

Eingehen, Einlaufen, n. (Handl.) inlack of weight or measure; - eines Geschäftes, (Handl.) breaking-up of an establishment.

Eingehender Bogen, m. (Bauk.) concentric arch, recessed arch; -es Gewicht, n. (Handl.) landing weight; -e Waaren, f. pl. imported goods; -er Winkel, m. (Bauw. Geom.) reentering

Eingelagert, eingeschichtet, adj. (Bgb.) imbedded, interstratified.

Eingelassen, adj. (Schloss.) sunken, trimmed, mortised.

Eingelegte Arbeit, f. (Tischl.) inlaid work, checker-work, marquetry.

Eingemacht, adj. preserved.

Eingemachtes, n. preserves, conserves. Eingepfählt, adj. (Bauw.) fenced with

pales, palisaded. Eingergeln, v. a. (Böttch.) to croze; die

Dauben -, to join the cask. Eingerichte, Gewirre, n. (Schloss.) ward, wards, guards, mounting of a lock,

bridge-ward. Eingesalzen, adj. salted, salt; -e

Lebensmittel, n. pl. salt provisions; -es Rindfleisch, n. salt beef.

Eingeschliffen, adj. ground-in.

Eingeschlossen, einliegend, adj. (Handl.) subjoined, inclosed (in a letter); rings vom Lande -, (Schifff.) land-

Eingeschmutzt, adj. (Büchs.) dirty. Eingeschoben, adj. (Tischl. Zimm.) framed in skeleton; -e Decke, blinde Decke, f. inserted ceiling.

Eingeschriebener Brief, m. (Postw.) registered letter.

Eingesenkt, adj. sunk; -e Ma-

schinentheile, m. pl. sunk motion. Eingesprengt, adj. (Miner.) dis-

seminated, dissiminated. Eingestecktes Schloss, n. (Schloss.)

mortised lock. Eingestemmte, zusammenge-

stemmte Arbeit, f. (Tischl.) panelled Eingetragene Genossenschaft, f.

registered company.

Eingeweide, n. pl. Därme, m. pl. intestines, entrails, guts, bowels.

Eingezahnt, adj. (Bauk.) indented. Eingezogene Arbeit, f. (Bürstenb.) the better sorts of brushes where the bristles are fastened with wire or yarn.

Eingiessen, v. a. to pour in; (Schloss.) torun in, to fasten in by means of a melted substance (lead, brimstone, plaster, etc.).

Einglessloch, v. Einguss.
Einglasen, v. a. neue Glashäfen —,
(Glasm.) to melt cullet in new glass-pots. Eingraben, v. a. (Grav.) to engrave, to cut in, to carve in; sich -, (Befest.) to intrench one's self.

Eingreisen, v. n. to catch, to lock into; to bite (said of an anchor); (Bauw.) to catch in (said of stones); (Masch. Uhrm.) to gear (said of indented wheels); in einander -, to gear together, to work with each other, to interlock.

Eingreifen, n. (Techn.) catch, toothing, bite.

Eingreifendes Rad, n. (Masch.) match-wheel.

Eingriff, m. (Mech. Schloss. Masch. Uhrm.) catch, catching, gearing, working; in - bringen, (Masch.) to throw into gear; ausser - bringen, ausrücken, to throw out of gear.

Eingriff .... - fläche, f. (Mech.) plane of gearing; -swerkzeug, n. (Uhrm.) pitching-tool; -zirkel, m. (Uhrm.) depthening-tool.

Einguss, m. infusion, pouring in; -, Inguss, m. Giessform, f. (Giess. Münzw.) mould, ingot-mould; -, gegossener Metallblock, Block, m. (Giess.) ingot; -, Giessloch, Gussgerinne, n. (Giess.) git, geat, jet, cast, channel, castinggutter, sprue, gate-hole; -, Erweiterung. f. des Giessloches, bell-mouth.

Einguss .... - öffnung, f. (Giess.) pipe, sprue; - röhre, f. - trichter, m. (Giess.) jet, cast, funnel, mouth of the ingot-mould.

Einhägen, v. a. v. einfriedigen.

Einhaken, v. a. (Techn.) to hook in, to clasp, to fasten with a hook; die Excentrikstangen -, (Dampfm.) to clasp, to throw into gear; das Steuerruder -, (Seew.) to ship the rudder.

Einhaken, v. n. (Seew.) to catch (said of the anchor).

Einhakung, f. der Excentrikstangen, (Dampfm.) clasping.

Einhalteblech, n. in der Durchführzinnpfanne, (Metall.) partition in the wash-pot.

Einhalten, v. a. to check.

Einhändigungsschein, m. (Handl.)

bill of delivery, receipt.

Einhängemaschine, f. (Bgb.) skid. Einhängen, v. a. (Bgb.) to let down by the rope; die Dachziegel -, (Dachd.) to lay the tiles; das Rad -, (Müll.) to put the wheel into the water; eine Thur (Bauw.) to hang a door on hinges.

Einhänger, Rammmeister,

(Masch.) conductor of the rammer. Einhängiges Dach, einse einseitiges Dach, Pultdach, Flugdach, n. (Bauw.) pent-roof, shed-roof, lean-to.

Einhängungsbeschläge, pl. (Bauw. Schloss.) hinges, iron-work of doors or

Einhauen, v. a. (Grav. Bildh.) to hew in, to cut in; Fleisch -, (Fleisch.) to cut up meat for salting; ein Loch in Stein

-, (Steinm.) to sink a hole in stone; ein Loch für eine Klammer -, (Maur.) to bore, to sink a cramp-hole.

Einhauptige Mauer, f. (Bauw.) wall worked fair upon one side.

Einheben, v. a. die Form -, (Buchdr.) to put, to lift the form into the press, to impose the form; eine Thur, ein Fenster -. (Bauw.) to put a door, a window into hinges.

Einheben, n. (Buchdr.) imposing. Einheften, v. a. (Buchb.) to sew in, to stitch in.

Einhegen, v. einfriedigen.

Einheimisch, adj. (Techn.) home-made, home-spun, of home growth; indigeneous; - e Pflanzen, pl. indigenes; -e Waaren, pl. home-commodities.

Einheimsen, v. a. (Ackb.) to get in,

to house.

Einheit, f. unit; - der elektrischen Kapacität, Farad, n. (Phys.) unit of capacity, farad; - des elektrischen Widerstandes, Ohm, n. unit of resistance, ohm; - der elektromotorischen Kraft, Volt, n. unit of electromotive force, volt; der mechanischen Arbeit oder Leistung, (Mech.) dynamical unit, unit of work. Einheizer, m. (Dampfm.) stoker.

Einhemmen, v. a. ein Rad -, (Fuhrw.) to lock, to trig, to scotch' a wheel.

Einherbsten, v. a. (Ackb.) to gather in (the crops or the vintage).

Einhiebige Feile, f. single-cut file. Einholen, v. a. (Seew.) to bowse in, to haul in, to rig in, to round in; die Kanonen -, (Seew.) to run in the guns, to haul the guns home; eine Raa -, to strike, to lower a yard; ein Schiff -, to come up with a ship, to join a ship; die Segel -, bergen, to take in the sails; ein Tau -, to haul home a rope.

Einholer, m. (Seew.) inhauler. Einholtalje, f. (Seew.) retaining-tackle, gun-train tackle.

Einhüftiger Bogen, m. (Bauk.)

rampant arch, rising arch.

Einhüllen, v. a. (Chem.) to imbed. Einhüllende, einhüllende Kurve, f. einer Kurvenschaar, (Geom.) envelop. Einkalken, v. a. (Techn.) to lay in lime, to soak in lime-water; Felle -, (Gerb.) to dress hides with lime.

Einkassiren, v. a. (Handl.) to get in, to cash, to receive, to collect; Schulden , to encash, to fetch in outstanding debts.

Einkassirung, f. (Handl.) gettingin, encashment; die - besorgen, to procure payment.

Einkassirungsspesen, pl. recoverycharges.

Einkauf, m. (Handl.) purchase: Einund Verkauf, purchase and sale; - nach Muster, purchase according to sample.

Einkaufen, v. a. (Handl.) to purchase, to buy.

Einkaufs.... - buch, n. (Handl.) purchase-account, purchase-book, boughtbook; - probe, f. sample bought; - preis, m. first-cost, prime-cost, buying-price, purchase-money; zum - preise verkaufen, to sell at first-cost; - rechnung, f. account of goods purchased, invoice.

Einkeepen, einkerben, v. a. (Schiffs-

zimm.) to score.

Einkehle, f. (Techn.) channel, hollow; (Bauk.) flute, groove; (Dachd.) neck-gutter between two roofs, valley of a roof; -Hohlziegel, m. (Dachd. Ziegelbr.) pan-tile, pentile; - an einer Wand oder Esse, Schossrinne, f. (Dachd.) flashing; - von Ziegeln, Ziegelkehle, f. row of gutter-

Einkehlen, v. a. (Techn.) to channel,

to hollow, to flute.

Einkehlstein, Einkehlschiefer, m. (Dachd.) gutter-tile, gutter-slate.

Einkehrherd, m. (Bgb.) sweeping-hearth, sweeping-table, sweep-table. Einkeilen, v. a. (Techn. Bauw.) to wedge, to wedge in, to fasten with wedges;

die Form -, (Buchdr.) to quoin the form, to drive in the quoins. Einkellern, v. a. to cellar, to put into

a cellar, to bring down.

Einkellern, n. bringing-down.

Einkerben, v. a. to indent, to nick, to notch, to tally; (Böttch.) to notch; den Fuss der Schiene —, einklinken, (Eisenb.) to clinch, to latch the rail-foot.

Einkerbung, f. indent, notch; (Zimm.) bird's mouth; - der Schienen, (Eisenb.) clinching of the rails.

Einklagen, v. a. eine Schuld -, (Handl.) to sue for a debt.

Einklammern, v. a. (Bauw.) to fasten with cramp-irons; (Buchdr.) to inclose, to include in brackets or parentheses; (Zimm.) to claw in.

Einklariren, v. a. (Handl.) to clear in at the custom-house, to invoice from a country.

Einklemmen, v. a. die Giesswanne

, (Glasm.) to seize the melting-pot. Einklinken, v. a. to latch, to fasten the latch; v. n. to catch; den Fuss der

Schiene -, v. einkerben. Einkluften, in eine Kluft pfropfen,

v. a. (Schiffszimm.) to searf up. Einknebeln, v. a. ein Tau -

-, (Seew.) to fasten a rope by means of a toggle (wooden roller).

Einkochen, verkochen, v. a. to boil down, to concentrate by boiling or evaporation, to thicken, to inspissate by boiling; v. n. to grow thick by boiling; den botting; v. n. to grow that any states of the boil, to boil down the juice.

Einkochen, Verkochen, n. des

Saftes, (Zuckerf.) boiling-down the juice, evaporation, concentration of the juice by

boiling.

Einköpfige Schiene, f. (Eisenb.) single-headed rail, single T-rail.

Einkommen, n. (Handl.) produce, proceeds, profits; -, Einnahme, f. income. Einkommen, v. n. (Handl.) to be paid, to get in (said of money); to declare one's insolvency, to become bankrupt.

Einkörben, v. a. (Salzw.) to put into the salt-baskets; Bienen -, to hive bees. Einkommensteuer, f. income-tax.

Einkünfte, pl. revenues.

Einkürzen, v. a. (Mal.) to fore-shorten; das Tau -, (Seew.) to warp the ship, to shorten the rope.

Einkürzungsleine, f. (Seew.) warp. Einladeapparat, m. für Kohlen, (Schifff.) coal-drop.

Einladung, f. (Fuhrw.) lading - in, v. Ladung, Aufladung; - der Erde in Wagen oder Karren, (Eisenb. etc.) filling the earth.

Einlage, f. Einlagekapital, (Handl.) capital put in, stock; einem Briefe, inclosure, enclosure; einer Cigarre, filler.

Einlager, n. (Handl.) warehouse,

magazine.

Einlagern, v. a. (Handl.) to store, to warehouse; (Bauw.) to imbed, to embed; (Geogn. Bgb.) to encase; Bier -, lagern, (Brau.) to store the beer.

Einlagerung, f. Einlagern, n. des Bieres in Lagerkeller, (Brau.) storing of the beer in underground store-cellars.

Einlass, m. (Bauw. Wasserb.) inlet, wicket, small gate.

Einlass.... - geld, n. entrance-money, admission-fees; - klappe, f. v. Einlassventil; - pforte, - thür, f. in einem Thorflügel, (Bauw.) wicket of a door; - röhre, f. - rohr, n. (Dampfm. Techn.) inlet-pipe; - röhre, Saugröhre Gebläsemaschine, inlet - pipe; - röhre, Saugröhre einer Pumpe, suctionpipe; -schloss, eingelassenes Schloss, n. (Schloss.) flush-enchased lock; -tuch, Zuführtuch, n. (Spinn.) feed-cloth, feedingcloth; - ventil, n. inlet-valve, inductionvalve; - ventil, (Dampf-) Absperrventil, Dampfventil, (Dampfm.) inlet - valve, stop-valve, steam-valve; -ventil, Drosselventil, (Dampfm. Techn.) throttle-valve; - ventil, Expansionsventil, (Dampfm.) expansion-valve, cut-off valve; - ventil, Saugventil einer Gebläsemaschine, (Hüttenw.) inlet-valve, suction-valve; - ventil, Saugventil einer Pumpe, suction-valve; - walzen, Einziehwalzen, f. pl. (Spinn.) feeding-rollers.

Einlassen, v. a. (Tischl. Zimm. Schloss. etc.) to enchase, to put in, to let in, to sink, to trim; den Dampf -, (Dampfm.) to admit, to let in the steam; mit dem Ende -, (Zimm.) to house in, to stub-mortise; ein Kanonenrohr -, (Art.) to mount a gun; einen Nagelkopf -. (Schloss.) to mortise, to sink, to trim the head of a rail; ein Niet -, to countersink a rivet; ein Stück Holz in ein anderes -, (Tischl.) to let in, to sink in, to house in a piece of wood; ein Stück Holz in eine Mauer -, (Bauw.) to trim in; mit Verscherung -, einscheren, (Zimm.) to tongue, to sink in a long mortise.

Einlassung, f. (Techn.) sinking, trimming, enchasing; - mit Verscherung, Einscherung, f. (Zimm.) joining by means of a long mortise, of scarf and tongue.

Einlaufen, v. n. (Pap. Tuchf. Färb.) to shrink, to shrink up, to shrivel; (Handl.) to come to hand, to drop in (said of orders); (Web.) to shrink in width; in den Hafen -, (Seew.) to bear in with the harbour, to enter the harbour. to put in, to sail into the harbour; .lassen, im Satz einbringen, (Buchdr.) to get in, to keep in type.

Einlaufen, n. einer Waare, (Handl.)

v. Eingehen.

Einlaugen, Einlaugen, vorbeuchen, v. a. (Wäsch. Techn.) to wash in lye, to buck.

Einlege .... - balken, Einleger, m. (Pont.) false baulk; -band, n. (Buchb.) band, sign; - brettchen, n. (Tischl.) veneer; - deckel, m. (Buchdr.) inner tympan; - holz, n. (Tischl.) veneer; wood for veneering, veneering-wood; -messer, Taschenmesser, n. (Messerschm.) claspknife, spring-knife, pocket-knife; - Rödelbalken, m. (Pont.) false racking-baulk; - stäbchen, n. (Tischl.) veneer; - stäbchen, Ruthe, f. des Kettenbaums, (Web.) fitter; - stück, n. (Techn.) piece for inlaid work; -stuhl, m. folding-stool.

Einlegen, v. a. (Tischl. Techn.) to inlay, to veneer, to checker; (Buchdr.) to put in; -, einhüllen, (Chem.) to imbed; -, einschliessen, to enclose (a letter); ein Kanonenrohr -, (Art. Seew.) to mount a gun; in die Lohgruben oder Versetzgruben -, versetzen, (Gerb.) to spread the hides in the pits; die Pressspane -, (Tuchm.) to put the gloss-boards between the cloths; die Riemen -, (Schifff.) to unship the oars; mit Steinen —, (Techn.) to incrust; Waaren —,

(Handl.) to lay up goods. Einleger, m. (Techn.) veneerer, inlayer; (Gärtn.) layer, shoot; (Pont.) v. Einlegebalken.

Einlegsohlen, f. pl. insoles (made of felt, straw etc.).

Einleiten, v. a. Geschäfte -, (Handl.) to introduce, to concert business; Gase oder Dämpfe -, hineinleiten, (Chem. Chem. Fabr.) to introduce, to inject, to convey, to pass, to send into . . . .; das Schwefligsäureanhydrid und die Salpetersäuredämpfe in die Bleikammer -, (Schwefelsäuref.) to convey or to pass the sul-phurous oxide and nitric acid-vapours into the leaden chamber.

Einleitung, f. (Buchdr.) preface, introduction; -, Einleiten, n. von Dämpfen, Gasen etc., (Chem.) injection, introduction,

passing, conveying.

Einlese .... - brettchen, n. (Web.) cotton-weaver's reed, sley, slay; -gestell, n. (Seidenf.) frame for gatheringup the simple-cords.

Einlesen, einziehen, leviren, v. a. (Web.) to take up, to sley, to lash.

Einliegend, adj. inclosed, enclosed (said of a letter).

Einlochen, v. a. (Zimm.) to hole, to make a mortise for the tenon; -, einzapfen, to mortise; -, ohne Zapfen einstecken, to enclose, to wedge in: einen Zapfen - und vernageln, to mortise and treenail a tenon, to bolt a tenon into its mortise.

Einlösen, v. a. ein Pfand -, to redeem a paren; einen Wechsel -, (Handl.) to discharge, to answer, to cash a bill.

Einlösung, f. eines Pfandes, redemp-tion; — eines Wechsels, (Handl.) payment, discharge of a bill.

Einlothen, v. a. (Bauw.) to plumb;

to set vertical.

Einlöthen, v. a. (Techn.) to solder in. Einludeln, v. a. (Art.) to prime.

Einmaass, n. (Handl.) waste by measuring.

Einmachen, v. a. to preserve, to conserve; den Kalk -, (Maur.) to temper lime, to mix lime with water; Lehm und Erde zum Pisébau -, (Maur.) to temper; den Teig -, (Bäck.) to knead dough with water or milk.

Einmachen, Konserviren, n. preservation, preserving; - von Nahrungsmitteln, preserving of alimentary substances, food-preservation.

Einmähdig, adj. (Ackb.) capable of

being moved only once a year.

Einmahnen, v. a. Schulden —,
(Handl.) to demand, to collect outstanding

Einmaischen, maischen, v. a. (Brau. Brenn. Zuckerf.) to mash; die (zu centrifugirende) Füllmasse mit Sirup -(Zuckerf.) to mash up the mass of granulated sugar (masse cuite, green sugar) with syrup (in order to convert it into a semifluid homogeneous pulp, which may be distributed equally in the sieve of the centrifugal-machine); das geschrotene Malz (Malzschrot) -, (Brau.) to mash, to mash the grist; das Malz -, einweichen, einteigen, das Malzschrot vor dem eigentlichen Maischen gleichmässig befeuchten, to soak the malt, to wet the grist equally previous to mashing.

Einmaischen, Maischen, n. (Brau. Brenn.) mashing, mashing-process, mash. Einmalschmelzerei, f. (Hüttenw.)

once-melting-down process, once-runningdown process; -, Schwahlarbeit, Oester-

reichische Schwallarbeit, f. (Hüttenw.) slag-bottom process, Austrian slag-process.

Einmännischer Bohrer, m. (Bgb.) single-handed borer.

Einmaster, m. (Schiffsb.) a vessel with a single mast.

Einmauern, v. a. (Bauw.) to immure, to wall in, to wall up; to imbed in a wall; einen Kessel aufstellen. (Dampfm.) to put up a boiler; eine Retorte -. (Gasf.) to set a retort.

Einmauerung, f. einer eisernen Kette oder eines Eisenstabes in ein Mauerwerk, (Bauw.) chain-bond.

Einmausen, v. a. einen Haken -, (Seew.) to mouse in a hook.

Einmeisseln, v. a. to work in with a chisel.

Einmündung, f. discharge, discharging, disemboquement.

Einnageln, v. a. (Techn.) to fasten with nails; einen Zapfen -, (Zimin.) to

bolt a tenon into its mortise. Einnähen, v. a. Waaren in Packtuch

(Handl.) to embale goods.

Einnahme, f. (Handl.) receipt, receipts, returns; receiving, taking-in money; receiver's office; - und Ausgabe, receipts and expenditures.

Einnahme- und Ausgabebuch, n. (Handl.) book of receipts and expenditures,

Einnehmen, v. a. to take in; Holz -, (Schifff.) to wood; Kohlen -, (Schifff.) to coal; Ladung -, to take in cargo; die Segel -, kurzen, to reduce, to furl in the sails; frisches Wasser -, to take in water, to water.

Einnehmen, n. von Proviant, (Schifff.) victualling.

Einnehmer, m. receiver, collector (of money).

Einnetzen, v. a. die Gerste beim Einweichen -, anschwänzen, (Brau.) to sprinkle the barley to be steeped, to sprinkle the grain; das Malz vor dem Schroten -, einsprengen, anfeuchten, (Brau.) to sprinkle, to wet the malt to be crushed between mill-stones; das Tuch -, (Tuchf.) to spunge the cloth.

Einnivelliren, v. a. (Feldm. etc.) to

take the level.

Einölen, v. a. to oil, to rub with oil; die Häute -, (Sämischg.) to oil the skins, to smear the skins with fish-oil or olive-oil,

Einpacken, v. a. in Kohle --, (Chem.) to imbed in charcoal; Waaren --, (Handl.) to pack, to pack up, to bale, to embale goods.

Einpalmen, v. a. ein Tau -, (Seew.) to haul in a rope by hand.

Einpapieren, v. a. das Tuch -. (Tuchf.) to lay pressing boards between the cloth; die Zuckerbrote -, (Zuckerf.) to paper the sugar-loaves.

Einpassen, v. a. (Techn. Zimm.) to fit in, to trim in.

Einpassen, n. adjustment.

Einpassiren, v. a. (Web.) v. einziehen. Einpfählen, v. a. (Bauw. Befest.) to pale in, to fence with pales, to inclose with pales, to picket; mit Schanzpfählen -, to palisade.

Einpfählung, f. fence of pales, palisade.

Einpfropfen, v. a. (Gärtn.) to ingraft, to inoculate.

Einpfünder, m. (Art.) one-pounder. Einplacken, anplacken, placken, v. a. (Schiffsb.) to sheathe with hair, to apply the sheathing-hair to a ship's bottom. Einpökeln, v. a. Fleisch -, to corn

Einpudern, v. a. das Feuerwerk -,

(Feuerw.) to prime fire-works.

Einquartieren, v. a. die Stufen -, (Bauw.) to imbed the steps in the carriage. Einquartierung, f. (Zimm.) notches

in the stair-carriage.

Einquell .... - bottich, Quellbottich, Quellstock, Quellstein, Weichbottich, m. Weiche, f. (Brau.) steeping-cistern, steepingtrough; - wasser, n. (Brau.) steep-water.

Einquellen, einweichen, v. a. die in Malz zu verwandelnde Gerste (Brau.) to steep the barley to be malted, to steep the grain; das geschrotene Malz -, das Malzschrot einteigen, vor dem eigentlichen Maischprocesse gleichmässig anfeuchten, (Brau.) to wet the grist to be mashed perfectly with water, to mix the crushed malt before mashing equally with liquor, to soak the malt, to soak the grist.

Einquellen, Einweichen, n. der zu malzenden Gerste, Weiche, f. (Brau.) steeping, steeping of the barley to be malted, steeping of the grain, steep; Dauer, f. des -s, Quelldauer, f. (Brau.) duration, time of steeping, tide.

Einrahmen, v. a. to case, to frame; ein Bild —, to frame a picture, to put a picture into a frame; die Thürfüllungen -, einschieben, (Tischl.) to put in frame, to frame in skeleton; das Tuch -. (Tuchf.) to tenter the cloth.

Einrammen, einrammeln, v. a. einen Pfahl —, (Wasserb.) to ram in, to drive in a pile.

Einrammen, n. der Pfähle, (Wasserb.) pile-driving.

Einrechnen, v. a. (Handl.) to take into account, to include in an account. Einreffen, v. a. die Segel -, (Seew.)

to cleve. to brail up, to reef the sails. Einreiben, v. a. die Häute mit Thran , einschmieren, (Sämischg.) to smear

the skins with fish-oil or olive-oil; eine Versenkung -, (Schloss. Büchs.) to countersink a hole.

Einreihen, v.a. (Näh.) to gather and

baste; (Web.) v. einziehen.

Einreissen, v. a. (Bauw.) to pull down, to take down, to demolish; ins Metall -, (Geschützb.) to cut untrue, to

bore away, to bore out of metal (said of

Einrennen, v.a. und v.n. (Hüttenw.) to melt down.

Einrennen, n. des Roheisens, (Hüttenw.) first smelting.

Einrichten, v. a. (Techn.) to adjust, to reduce to the proper direction; -, ausstecken, (Feldm.) to mark out; gerade richten, (Masch.) to take out the winding; vermischte Brüche -, (Arithm.) to transform irrational fractions into rational ones; die Seiten -, (Buchdr.) to manage the space; ein Zimmer, ein Haus to fit up, to furnish a room, a house.

Einrichten, n. der Holzschnitte,

(Buchdr.) bringing-up.

Einrichtung, f. (Mech. Masch.) contrivance, arrangement, mechanism, machinery; (Bauw.) arrangement, disposition of the rooms etc.; household - establishment: - der Winkelhaken. (Buchdr.) justification.

Einrollapparat, Enrouleur, m. cloth-winding engine.

Einrücken, v. a. (Buchdr.) to insert; (Masch.) to engage, to couple, to throw into gear; -, einziehen, (Buchdr.) to indent; - und ausrücken, to ship and unship, to couple and uncouple; die Excentrikstangen -, v. einhaken.

Ein- und Ausrückhebel, m. (Masch.) gear-lever, engaging- and disengaging-lever. Einrückkerbe, f. (Masch.) engaging-

Einrückung, f. (Buchdr.) insertion, advertisement (in newspapers); (Masch.) throwing into gear; -, Einziehung, f. einer Zeile, (Buchdr.) indenting.

Ein- und Ausrückvorrichtung, f. Ein- und Ausrückzeug, n. (Masch.) engaging- and disengaging-gear or machinery, coupling of the shafts.

Einrühren, v. a. (Zuckerf. Brenn. Techn.) to mix by stirring; die Farbe -, (Buchdr.) to mix the varnish with lampblack; Mörtel -, (Maur.) to plash mortar; das Zeug -, (Pap.) to mix the paper-stuff.

Einrüsten, v. a. einen Bogen -, (Bauw.) to center an arch. Einsägen, v. a. to cut into with a

sair, to sair into. Einsaitiges Tonwerkzeug, n. (Mus.)

monochord. Einsalzen, v. a. Fleisch -, to salt. to salt down, to corn, to powder meat;

Heringe -, to cure herrings.

Einsalzen, n. des Erzschliches bei der Silbergewinnung durch das Patio-Amalgamationsverfahren, (Hüttenw.) adding of salt to the mud of ground argentiferous ores in the Patio-or Mexican amalgamation - process; - des Fleisches etc., salting, salting-down, embedding with salt; - und Räuchern, n. der Fische, fish-curing.

Einsasse, Kammsasse, f. (Zimm.) jag, notch (for the reception of another

piece); gerade -, square jag.

Einsatz, m. (Gerb.) putting the hides into the tan-pit; —, Schraubstock, m. (Techn.) viee; —, Becken, n. Schale, f. (Chem.) tray; — zu Hemden, shirt, front; —, Beschickung, Möllerung, f. des Hochofens, (Hüttenw.) charge; —,

Beschickung, f. des Puddelofens, (Hüttenw.) charge, heat.

Einsatz . . . - eisen, n. Geissfuss, m. (Kupferschm.) horse; - gewicht, (Handl. Techn.) cup-weight; - gewichte, pl. set of weights in nests, weights in sets, nest of weights; - hartung, f. Einsetzen, n. Oberflächenhärtung, Oberflächencementation, f. (Hüttenw. Metall.) case-hardening; - härtung von Eisen und Stahl durch Cementation, (Hüttenw.) case-hardening of iron and steel by cementation; - kessel, m. pl. set of kettles; - mauer, Fallmauer, f. einer Schleuse, (Wasserb.) lift-wall; - öffnung, f. (Hüttenw.) v. Einsatzthür; - preis, m. (Handl.) starting-price (on auctions); - schachteln, f. pl. nest-boxes; - stahl. m. (Hüttenw.) case-hardened steel: - streifen, m. (Näh.) stripe of embroidery; part of plain stuff between two stripes of embroidery; — teich, m. (Fisch.) brooding-fish-pond; — thür, f. (Hüttenw.) charging-door, charging-hole, workingdoor; an einem doppelarmigen Hebel mit Gegengewicht hängende - thür des Puddelofens, (Hüttenw.) door of the puddling furnace.

Einsaugen, v. a. (Techn.) to suck in, to suck up; —, absorbiren, verschlucken, (Chem.) to absorb; sich —, v. r. (Färb. Mäl.) to soak in.

Einsaugende Gefässe, n. pl. (Phys.)

absorbent vessels.

Einsaugung, f. (Chem.) absorption; (Masch.) sucking-in, suction.

Einsäumen, v. a. to border; (Näh.)

Einsäurig, adj. (Chem.) monoacid;
—e Base, f. monoacid base; —es Salz,
n. monoacid salt.

Einschaltungszeichen, n. (Buchdr.)

Einschanzung, f. (Befest.) intrenchment, sconce. Einscheibiger Block, m. (Mech.

Einscheibiger Block, m. (Mech. Seew.) single block.

Einscheren, v. a. (Zimm. Tischl.) to join by means of a long mortise, to tongue, to sink; Taue —, (Seew.) to reeve ropes.

Einscherung, f. (Zimm. Tischl.) joining by means of a long mortise, by means of searf and tongue, tonguing, sinking, clamping.

Einschichten, v. a. (zwischen Schichten konservirender Substanzen etc. aufbewahren), to embed.

Einschiebeleiste, Einschiebleiste, f. (Tischl.) clamp.

Einschleben, v. a. (Techn.) to insert, to shove in; (Tischl. Zimm.) to enclose, to vedge in; — einrahmen, (Tischl.) to . frame in skeleton, to put in frame: das Brot —, (Bāck.) to put the bread into the oven, to charge the oven; die Glastiegel —, (Glasm.) to set in the crucibles; eine Zeile —, (Buchdr.) to indent a line.

Einschieber, m. (Bäck.) peel-man. Einschiebstift, m. (Masch.) catch-pin.

Einschiessen, v. a. (Web.) to shoot in, to woof, to weave across the warp; eine Flinte —, (Büchs.) to try a gun; Geld —, (Handl.) to put in a sum of money.

Einschiessen, n. des Eintragfadens, (Web.) shooting-in.

Einschiffen, v. a. (Schifff. Handl.) to put on board, to ship, to embark; sich —, v. r. to go aboard, to go on board, to embark.

Einschläferiges, einschläfriges Bett, n. single bed.

Einschlag, m. (Bgb.) opening of a stulm; (Böttch.) coopering, cooperage; (Schneid.) tuck, overcast; (Web.) woof, weft; dem Weine den — geben, (Küp.) to smoke wine with brimstone.

Einschlagen, v. a. to drive in, to beat in, to knock in; to envelop, to pack up, (Schneid.) to turn in, to overcast; (Web.) to pass in threads, to woof; die Ballen -, (Buchdr.) to inclose, to inwrap the balls; die Bleche -, abbrennen, (Blechf.) to dip the plates; einem Fasse den Boden -, (Böttch.) to stave a cask; in Fässer -, to barrel, to barrel up; Holz -, to pile, to stack wood; Nagel -, to drive in nails; Nähnadeln -, (Nadl.) to paper needles; einen Pfahl -, (Wasserb.) to drive in, to ram in, to pitch a pile; sich —, (Färb. Mal.) to soak in, to trickle down (said of colours); den Wein -, (Küp.) to smoke wine with brimstone; die Zuckerbrote -, einpapieren, (Zuckerf.) to paper the loaves; die Zündschnur, den Ludelfaden -. (Art.) to set down the quick-match.

Einschlagen, v. n. (Bgb.) to begin working a mine, to begin a digging; (Phys.) to strike (said of the lightening);

-, sich einsaugen, (Mal. Färb.) to soak in (said of colours).

Einschläger, m. (Bgb.) miner who begins to work a mine; miner who puts the ore into the bucket.

Einschlag ... — faden, m. (Web.) sparn; — messer, n. (Ohne Feder), (Messerschm.) clasp-knife; — seide, Tramseide, Trama, ř. (Web.) tram, trame, shoot-silk, ucqt-silk; — span, m. (Böttch.) sulphured splinter.

Einschlagung, f. (Bgb.) first digging.

Einschleifen, v. a. to grind in; eine Hohlfläche —, to make concave; einen Stöpsel in eine Flasche —, to grind in; Waaren —, (Handl.) to smuggle in goods.

Einschliessen, v. a. to lock in, to lock up; (Buchdr.) to include in brackets, to put into a parenthesis; eine Festung —, (Kriegsw.) to invest, to blockade a fortress.

Einschliessung, f. locking-up;

(Kriegsw.) blockade, investment.

Einschliessungsklammer, f. Einschliessungszeichen, Einschlusszeichen, n. (Buchdr.) bracket, crotchet, parenthesis.

Einschlucken, verschlucken, v. a. (Chem. Phys.) to absorb.

Einschlüpfen, v. n. (Mal. Färb.) to

soak in (said of colours).

Einschluss, m. including, inclusion; mit — der Kosten, (Handl.) inclusive the charges, including the charges, charges included.

Einschmalzen, einfetten, v. a. (Spinn. Tuchf.) to grease, to oil.

Einschmelzen, v. a. to melt down, to melt up, to smelt down; das Roheisen im Feinfeuer —, (Hüttenw.) to melt the pigiron in the melting-finery.

Einschmelzen, n. (Hüttenw.) meltingdown; (Glasm.) founding; —, Feinen, n.des Robeisens bei der Franche-Comté-Frischmethode, (Hüttenw.) melting-down of the pig-iron in the Franche-Comté process.

Einschmieren, v. a. (Masch.) to grease, to lubricate; (Lederz.) to grease; die Ballen —, (Buchdr.) to grease the balls; die Felle mit Thran —, (Samischler to smear the skins with fish-oil; die Tlegelhohlform (Nonne) mit Thran —, ein-olen (bei der Gussstahltiegel-Formerei), to smear the pot-mould with whale-oil; mit Oel —, to oil.

Einschmieren, n. mit Seife, (Wäsch.) rubbing; — und Einwalken, n. des Oels etc. in die Häute, (Sämischg.) alternate smearing and fulling of the skins with

oil.

Einschmirgeln, schmirgeln, v. a.
(Masch. Metall. Techn.) to grind in by

emery, to emery.

Einschmuggeln, v. a. (Handl.) to smuggle in.

Einschmutzen, verschleimen, v. n. (Büchs.) to foul.

Einschmutzung, f. (Büchs.) soilage,

fouling.
Einschnappen, v. n. to snap in, to

Einschnappfeder, f. (Uhrm.) spring-

bolt.
Einschneide, f. (Drechsl.) one-edged

cutting-tool.
Einschneide.... — decke, f. Einschub, Fehlboden, m. (Zimm.) sound-floor,

false ceiling; —maschine, f. —zeug, n. (Techn.) screw- or wheel-cutting-engine; — säge, f. (Buchb.) bookbinder's hand-saw.

Einschneiden, v. a. to cut into, to incise; —, zähneln, to indent; —, einkerben, to score, to jag, to notch, to tally; einen Baum —, (Forstw.) to notch, to deaden a tree; ein Buch —, (Buchb.) to let the bands into the back; in das Papier —, (Buchdr.) to bite; die Radzähne —, (Masch. Uhrm.) to cut the teeth; Schiessscharten —, (Kriegab.) to make, to pierce embrasures.

Einschneiden, sich —, sich festsetzen, v. r. (Befest.) to lodge one's self. Einschneiden, n. der Schwellen, (Eisenb.) jagging-out the sleepers.

Einschneidig, adj. one-edged, single-edged, single-cutting; —er Bohrer, m. single-cutting drill, single-chamfered drill.

Einschneien, n. der Einschnitte, Eisenb.) accumulation of snow in the

cuttings.

Einschnitt, m. cutting, incision; indent, indentation; notch, tally, slot, gain, (Eisenb.) cutting, excavation; (Geom.) segment; (Kriegsw.) embrasure; ditch at the inner slope of a parapet; (Seew.) bight; (Schriftg.) kern; -, Einsasse, Kammsasse, f. (Zimm.) jag, notch, flat indent; — für den Abzug, (Büchs.) trigger-slit; — in einen bedeckten Weg, (Kriegsb.) crotchet; furchenartiger - der Eisenwalzen, Furche, f. Kaliber, n. (Walzw.) groove; — für den Langbaumschuh im Achsfutter, (Wagn.) fly-way, tongue-way, -e, pl. an einem Rapert, (Seew.) steps; — der Rolle, (Mech.) groove, score; — mit der Säge, saunotch; - am Schlossriegel, (Schloss.) notch on the bolt for the tumbler; - im Schlüsselbart, (Schloss.) tooth in the keybit, ward near the shank; -, Einstrich, m. im Schraubenkopf, slit, notch, nick of a screw; - einer Schwelle, (Eisenb.) jag, notch; - in der Zündwurst, (Minirk.)

Einschnitt....—besatzung, f. am Schloss, (Schloss.) tumbler of the lock for the bit-vard, snap;—keil, m. (Eisenb.) jaw-wedge;—meissel, m. (Tischl.) jagger, ripping-chisel.

Einschnüren, v. a. to cord, to bind with a cord.

Einschränken, v. a. to restrain. Einschrauben, v. a. to screw in.

Einschreibe ... büreau, n. booking-office, register-office; — gebühr, f. — geld, n. booking-money, entrancemoney.

Einschreiben, v. a. to enter, to book, to note; —, einzeichnen, (Geom.) to inscribe (a polygon into a circle etc.); die Maasse oder Koten —, (Zeichn.) to write or draw the dimensions into a design. Einschroten, v. a. Fässer in einen Keller —, (Brau. Küp.) to lower casks into a cellar by means of a parbuckle.

Einschrumpfen, v. n. (Techn.) to shrink, to shrivel.

Einschub, Einschubboden, Fehlboden, m. (Zimm.) false ceiling, sound-floor; —, Einschiebeblatt, n. eines Tisches, loose leaf of a table.

Einschub...—leiste, f. (Tischl.)

Einschub... — leiste, f. (Tischl.) clamp; — leiste am Hirnende, eingeschobene Hirnleiste, f. end - clamp; — schwarte, f. — brett, n. (Zimm.) sound-floor-board, board for constructing a sound-floor.

Einschuss, m. (Handl.) payment on account; capital advanced, deposit; (Müll.) fall of the water upon overshot waterwheels; (Web.) weeft, woof; — leisten, (Handl.) to pay a sum; to make a deposit.

(Hand.) to pay a sum; to make a deposit.

Einschuss.... — schüssel, f. (Bäck.)
baker's peel; — spule, Schussspule, f.
(Web.) pirn.

Einschütten, v. a. (Schifff.) to stow in bulk.

Einschwalbung, f. (Zimm.) dovetailing; v. Verzinkung.

Einschwärzen, v. a. verbotene Waaren —, (Handl.) to smuggle in goods. Einschwefeln, v. a. (Chem.) to sulphur; Fässer —, (Küp.) to sulphurate, to match casks.

Einschwefeln, n. Einschwefelung, f. sulphuring, sulphuration, sulphuriza-

Einschweifung, f. eines Sägezahns, (Techn.) gullet of a saw-tooth.

Einsegelung, f. enge —, (Seew.)

Einseifen, v. a. (Wäsch.) to soap. Einseitiger Kontrakt, m. (Handl.)

nude contract.

Einsenken, v. a. (Techn.) to sink, to sink down, to trim; sich —, v. r. (Bauw.)

to sink down.

Einsenken, n. von Röhren, (Brun-

Einsenkungspunkt, fester —, m. eines Aräometers (Normalpunkt, Nullpunkt, Wasserpunkt etc.), standard-point, mark.

nenm.) tubing.

Einetz... — band, n. (Schloss.)
butt, butt-hinge; — eisen, n. (Nagelschm.)
nait-rod, nait-mould; (Goldschm.) holdfast;
— gewichte, pl. set of veights in nests,
nest of veights; — löffel, m. (Glasm.) ladle;
— stücke, n. pl. (Techn.) joints, joint-pieces;
— thür, Einsatzthür, f. (Masch. Hüttenw.)
charging door, working door, charginghole; — zirkel, m. (Techn.) draughtcompasses, drawing-compasses.

Einsetzen, v. a. (Techn.) to insert, to plant; (Gärtn.) to set, to plant; (Zimm.) v. ausblatten; das Boot, die Schaluppe —, (Seew.) to hoist and take the boat on board; einem Fasse einen Boden —,

(Böttch.) to bottom a cask; die Fensterscheiben —, (Glas. Bauw.) to glase a window, a building; Füllstifte —, (Buchdr.) to space; das Gangspill zum Gebrauch -, (Seew.) to hang the capstan; das Geschirr, die Gefässe in den Brennofen -, (Töpf.) to set the pots, to put in the pots; die Glashäfen -, (Glasm.) to set the pots; die Kapseln -, (Porz.) to put the seggars into the furnace; in die Kapseln -, (Porz.) to put into the seggars; in Kasten oder Kübel -, (Gärtn.) to box: die Keile -. (Schieferbr.) to set wedges between the blocks; die Klammern in den Stein -, (Maur.) to fix the cramps into the ashlar; die Masten -, (Schiffsb.) to set, to step the masts; das Material in den Ofen -, (Hüttenw.) to charge the furnace; eine Nadel -, (Nähmasch.) to fix a needle; Röhren -, (Lok.) to put in tubes; die Schwanzschraube -, (Büchs.) to breech a gun; Stempel -, (Bgb.) to put in stems; die Tiegel in den Gussstahlofen -, (Gussstahlf.) to put the pots into the casting-furnace; die Ziegel in den Ofen -, (Ziegelbr.) to put, to set the bricks into the kiln, to stack the bricks, to build the clamp.

Einsetzen, n. Einsatzhärtung, f. (Hüttenw. Metall.) case hardening; durch — härten,
(Hüttenw.) to case-harden; durch — gehärtet, case hardened; — der Glashäfen in den
Schmelzofen, (Glasm.) pot-setting; — des
irdenen Geschirrs in den Brennofen,
(Töpf.) setting of the pots; — des Materials in die Tiegel bei der Gussstahlfabrikation, charging the pots, introducing
of the charge into the pots.

Einsetzer, Einstecher, m. (Seew.)

Einsickern, Einsintern, n. infiltration.

Einsiedelei, f. hermitage, solitude.

Einsinken, n. (Bauw.) sinking, giving way, subsiding, dip; — der Kruste beim Festwerden, (Zuckerf.) falling-in at the middle of the top.

Einspänen, v. a. (Tuchf.) v. einpapieren.

Einspannen, v. a. (Techn.) to put into a frame; die Pferde —, to put the horses to; einen Stiefel —, (Schuhm.) to stretch a boot over the last.

Einspänner, m. (Fuhrw.) one-horsecarriage, buggy; —, Einspänniger, m. (Bgb.) miner who works a mine for himself.

Einspännig, adj. fahren, to drive with one horse.

Einspannrohr, n. (Wasserb.) mediating-tube.

Einspeichern, v. a. (Handl.) to store, to warehouse.

Einspielen, ruhig stehen, v. n. (Phys.) to balance, to equipoise (said of the compass-needle, the balance etc.).

Einspitze, Spitzhacke, f. (Bauw.

Minirk.) pick.

Einspreng .... - apparat, m. zum Einsprengen, Anschwänzen, Einnetzen etc. der einzuweichenden Gerste oder des zu schrotenden Malzes, (Brau.) sprinkler, sprinkling-apparatus; -schine, f. (Tuchf.) sprinkling-engine.

Einsprenge, f. (Brau.) sprinkling-room, sprinkling-floor, room with paved floor for sprinkling the malt to be ground

between mill-stones.

Einsprengen, anfeuchten, ein-netzen, netzen, v. a. to sprinkle, to wet; die einzuweichende Gerste (mit Weichwasser) -, anschwänzen, (Brau.) to sprinkle the barley to be steeped, to sprinkle the grain with steeping-water; das Malz vor dem Schroten -, (Brau.) to sprinkle, to wet the malt to be crushed.

Einsprengen, Anfeuchten, Einnetzen, Netzen, n. (Brau.) sprinkling, wetting; -, Anschwänzen, n. der Gerste beim Einweichen, (Brau.) sprinkling of the barley in steeping, sprinkling of the grain; -, Netzen, Durchfeuchten, n. des zwischen Mühlsteinen zu schrotenden Malzes, (Brau.) sprinkling of the malt to be ground between millstones.

Einspringen, v. n. (Web. Tuchf. Färb.) to shrink, to shrivel.

Einspringender Winkel, m. (Geom. Kryst. Bauw. etc.) rentering, reentering angle; -e Zange, f. (Kriegsb.) single tenaille.

Einsprits .... - hahn, m. (Dampfm. Zuckerf. etc.) injection-cock, sluice; - handhabe, f. (Dampfm.) injection-handle, injection-lever; - kondensator, m. (Dampfm. Schiffsdampfm.) jet - condenser; - röhre, f. injection-pipe; - strahl, Kondensationsstrahl, m. condensing-jet; - ventil, n. -klappe, f. -schieber, m. injectionslide-valve, injection-valve; - vorrichtung, f. Injektor, m. (Dampfm. Pump. Techn.) injector; durchlöcherte - vorrichtung, f. durchlöcherter Spritzkorb, m. rose; wasser, Kondensationswasser, n. injection-water, water for injection, injection, waste-water.

Einspritzen, v. a. to inject, to syringe;

(Wäsch.) to condition,

Einspritzer, m. (Chir.) syringe; -, Injektor, m. (Dampfm. Techn.) injector. Einspritzung, f. injection.

Einspünden, einspunden, v. a. ein Fass -, (Böttch.) to bung a cask.

Einspurige Bahn, f. (Eisenb.) single

line, single railway. Einstäben, v. a. (Gerb.) to dress with

hot water. Einstämmen, v. a. v. einstemmen.

Einstampfen, v. a. die Erde -(Pflast.) to ram down, to beat down the earth; Papier, ein Buch -, (Pap.) to put into the paper-stamp, to reduce paper. Einstechbogen, m. (Buchdr.) tympan-

Einstechen, v.a. (Zimm.) to join the arris-beam and the hammer-arris-beam bu means of a skew tenon; in die Punkturspitzen —, (Buchdr.) to prick; ein Reff —, (Seew.) to take in a reef; die Steck-nadeln in die Briefe —, einstecken, (Nadl.) to paper the pins.

Einstecher, Einstecker, m. (Seew.)

false futtock.

Einstecken, v. a. (Tischl. Zimm.) to enclose, to wedge in; (Nadl.) v. einstechen. Einsteckschloss, eingeste Schloss, n. (Schloss.) mortise-lock. eingestecktes

Einstehen, Bürgschaft leisten, v. n. für Einen -, (Handl.) to answer

for, to be security for.

Einsteigeloch, n. in einen Dampfkessel etc., Mannloch, n. (Techn.)
man-hole; —, Einsteigethür, f. in einen Schornstein, (Bauw.) small iron door and frame for a chimney, man-hole.

Einsteigen, v. n. (Eisenb.) to get in. Einstellen, orientiren, v. a. (Feldm.) to set right; die Arbeit -, streiken, to strike; den Betrieb -, (Techn.) to stop the work; die Schützen -, (Wasserb.) to stop the flood-gates; Zahlungen -(Handl.) to suspend, to stop payment.

Einstellen, sich -, sich richten, v. r. (Phys.) to set (said of a magnet).

Einstellung, f. der Zahlungen, (Handl.) suspension, stopping of payment, Einstemmen, v. a. (Zimm.) to make holes with the chisel; to mortise, to fix

in a mortise; (Bgb.) v. abteufen. Einstöckiges Haus, n. (Bauw.) one-

storied, one-floored house.

Einstossen, v. a. (Techn.) to shove in; die Ladung -, (Art.) to ram down the charge; einen Pfahl -, (Wasserb.) to ram in, to drive in a pile; Steine -, (Maur.) to shove in stones.

Einstreich .... - feile, Schraubenkopffeile, f. (Techn.) slitting-file, screw-head file, feather-edged file, nicking-file; —säge, Schraubenkopfsäge, f. slittingsaw, screw-head saw.

Einstreichen, v. a. (Techn.) to slit (to make a deep and narrow stroke with

Einstrich, m. (Bgb.) traverse, crossbeam; -, Strebe, Spreize, f. (Bgb.) spreader; -, Träger, m. (Bgb.) bearer; - eines Schlüsselbartes, (Schloss.) ward of a key-bit; - in einem Schraubenkopf, notch, slit, nick of a screw-head.

Einstrichbohlen, f. pl. (Bgb.) board-

ing-planks.

Einströmung, f. (Dampfm.) admission, introduction, induction of steam.

Einströmungsöffnung, f. admittingport.

Einsturz, m. Einstürzen, n. (Bauw.) falling-in, fall, ruin, slip.

Einstürzen, zu Bruche bauen, v. a. (Bgb.) to cause the roof of a mine to fall down, to run, to bring down the roof.

Einstürzen, v. n. (Bauw.) to fall in, to tumble, to tumble down, to give way, to fall to ruin; (Bgb.) to fall in, to run,

to slip.

Einsumpfen, v. a. (Hüttenw.) to wet; die Häute -, in Sümpfen (Weichkästen, Gruben etc.) mit Wasser einweichen, (Lohg.) to soak the hides in pits with water; den Kalk -, (Maur.) to temper the mortar; den Thon -, (Ziegelbr.) to moisten the clay; den Thon in Gruben to water the clay in pits.

Einsumpfen, n. (Einweichen der Häute in Gruben, Weichkästen etc. [ "Sümpfen" ] mit Wasser), (Long.) soaking of the hides in pits with water, soaking

in the pit.

Eintauch .... - rohr, n. in die Hydraulik, (Gasf.) straddle-pipe; - trog, m.

(Pap.) sizing-trough.

Eintauchen, v. a. to dip, to steep, to immerge, to plunge, to plunge in, to submerge; in das Sauerbad -, (Färb.) to sour.

Eintauchen, n. und Wenden der zu verzinnenden Eisenbleche im Sauer-

wasser, (Blecharb.) working in the lie. Eintauchung, f. dipping, immersion; - der Häute in eine Alkalilösung nach

dem Kalken, (Lederz.) bating. Eintauchungs... — linie, f. (Pont. Schifff.) floating-line, water-line, loadwater-line; — tiefe, f. (Pont. Wasserb.)

depth of immersion, immersion. Einteigen, v. a. to impaste; das geschrotene Malz (Malzschrot) -, einweichen, vormaischen, vor dem eigentlichen Maischen gleichmässig mit Wasser befeuchten, (Brau.) to wet the crushed malt (grist) perfectly with liquor before mashing, to mix the grist to be mashed equally with water, to soak the malt, to soak the grist.

Eintheilen, v. a. to divide; to distribute; die Abtheilungen eines Fussbodens -, (Bauw.) to trace the compartments of a floor; einen Thermometer in Grade graduiren, to graduate a thermometer.

Eintheilung, f. division; distribution; - in Fächer, compartition; - in Grade, graduation.

Einthüren, v. a. Windmühlenflügel to shingle the wings of a wind-mill. Eintonnen, v. a. to barrel, to tun.

Eintrag, m. (Bgb.) fall-off; (Web.) west, woof, v. Einschuss.

Eintrag .... - faden, Schussfaden, m. (Web.) thread of the woof; - gabel, f. (Glasm.) fascet; - spule, Schussspule, f. (Web.) pirn.

Eintragen, v. a. (Handl.) to book, to pass into the books, to lodge; to yield, to profit, to bring in, to make return; die Maasse oder Koten -, (Zeichn.) to write or draw the dimensions into a design.

Eintrageöffnung, f. (Hüttenw.) charging-door.

Eintränkarbeit, Verbleiung, f. goldhaltiger Erze, Eintränken, n. (Hüttenw.) imbibition, immersion.

Eintränken, v. a. to soak, to steep, to drench; to impregnate; (Hüttenw.) to imbibe, to immerse, to dip.

Eintreiben, v. a. to drive in; Geld, Schulden -, (Handl.) to call in, to collect, to gather, to recover, to get in, to enforce payment; Keile -, (Bauw. drive in quoins, to quoin; Nägel -(Bauw.) to drive in, to beat in nails; Pfähle -, (Wasserb.) to ram down piles, to pitch piles; Zünder -, (Art.) to set fuzes, to fix

Eintritt, m. (Astr.) ingress (of the moon into the earth's shadow); (Opt.) incidence.

Eintritts . . . . - geld, n. (Seew.) footing; - öffnung, f. inlet passage; - winkel, m. (Opt.) angle of incidence; - zimmer, n. (Bauw.) ante chamber.

Eintrocknen, v. n. to dry up, to shrink in drying.

Eintrocknen, Dekalo, n. (Handl.)
waste, loss in weight by drying.

Ein- und ausrücken, v.a. (Masch.) to engage and disengage, to ship and unship; v. einrücken.

Ein- und einaxiges, trimetrisches, rhombisches, zwei- und zweigliedriges Krystallsystem, n. (Kryst.) trimetric system, rhombic system, prismatic system, right prismatic system.

Einverleiben, v. a. to incorporate.

Einverleibung, f. incorporation. Einvieren, v. a. to enclose in a square, to inscribe into a square.

Einvierung, f. quadrature. Einwage, f. (Handl.) loss by weigh-

ing-out, loss in weight by retail. Einwägen, v. a. v. einwiegen.

Einwalken, v. a. (Tuchf.) to full close; das Oel, Fett etc. in die Häute —, (Sämischg.) to force the oil etc. into the skins by fulling, to smear and full the skins with oil alternately; v. n., to shrink by fulling.

Einwalken, n. (Tuchf.) shrinkage, shrinking: Einschmieren und - der Häute mit Oel etc., (Sämischg.) alternate smearing and fulling of the skins with oil etc.

Einwalzen, v. a. die Saat -, (Ackb.) to get in seeds by rolling.

Einwärts gehender Winkel, m. (Geom. Bauw. Befest.) reentering angle,

Einwässern, v. a. to steep, to soak, to macerate, to macerate with water, to lay in water.

Einweben, sich -, v. r. (Web.) to shrink.

Einweben, n. der Kette, (Web.) shrinking.

Einweichen, v. a. to steep, to soak; -, maceriren, (Chem. Seidenf.) to macerate; die Gerste -, einquellen, (Brau.) to steep the grains, to steep the barley to be malted; die Häute -, (Lohg.) to soak the hides in water; das zu maischende Malzschrot -, einteigen, vormaischen, (Brau.) to wet the grist to be mashed perfectly with water, to soak the malt, to soak the grist; die Wäsche -, (Wäsch.) to steep foul linen in water; die Wäsche in Lauge -, to buck linen.

Einweichen, n. Einweichung, f. steeping, soaking; (Chem. Seidenf.) ma-ceration; (Schiffsb.) contracture of the ship's body; (Zeugdr. Bleich.) wetting-out; —, Einquellen, n. der in Malz zu verwandelnden Gerste, (Brau.) steeping of the barley to be malted, steeping of the grain, steep; - der Häute, (Lohg.) soaking of the hides in (cold) water, soak; -Einteigen des Malzschrots vor dem Maischen, Vormaischen des Malzes, (Brau.) perfect wetting of the grist to be mashed, mixing the crushed malt throughout with liquor before mashing, soaking of the malt, soaking of the grist; - des Kattuns in eine schwache alkalische Lauge (zur Entfernung der Weberschlichte), (Zeugdr.) rot-steep; - des Leimgutes in Kalkmilch, (Leimsied.) digesting in lime-water.

Einweichprocess, Batschprocess,

m. (Jutespinn.) batching.

Einwerthig, einatomig, adj. (Chem. Phys.) monad, monadic, monatomic, monovalent; -e Base, f. (Chem.) monovalent base: - es Element, n. monad, monatomic element; - es Metall, n. (Chem.) monad metal, monatomic metal.

Einwickeln, v. a. die Ballen -, (Buchdr.) to inwrap, to inclose, to en-

close the balls.

Einwiegen, einwägen, abwiegen, v. a. (Bauw.) to level, to take the level; , wagrecht setzen, to set horizontal, to bring to the level; einen Fussboden -, einebnen, to level a floor.

Einwindedraht, m. der Mulema-schine, (Spinn.) faller-wire, falling-wire, upper-wire (of a mule-spinning-frame).

Einwinden, v.a. to heave in, to heave up; das Ankertau -, (Seew.) to heave, to weigh the cable.

Einwinkeln, in den Winkel bringen, v. a. (Bauw.) to square. Einwintern, v. a. to keep through

the winter. Einwirken, v. a. (Chem.) to act, to

operate. Einwirkung, f. (Chem.) action.

Einwölben, v.a. (Bauk.) to vault in, to over-arch, to over-vault.

Einwurzeln, n. (Bot.) radication. Einzahlung, f. (Handl.) payment; the sum paid in.

Einzahnen, einzacken, v. a. (Zimm.) to indent, to notch, to jag; einen Balken

to scarf a beam with indents.

Einzahnung, f. indentation.

Einzapfen, v. a. (Tischl. Zimm.) to mortise, to join timbers by means of a tenon and mortise: die Speichen in die Radnabe -, (Wagn.) to let in the spokes,

Einzäunen, v. a. to hedge, to fence, to fence in; mit Pfählen -, to picket; mit Schanzpfählen -, (Kriegsb.) to pal-isade, to fence with pales.

Einzäunung, f. fence, fencing, enclosure. Einzeichnen, v. a. die Maasse -,

(Zeichn.) v. einschreiben.

Einzel . . . . - blech, n. (Metall.) single tin-plate; - verkauf, m. (Handl.) sale by retail, retail-sale, retail-selling

Einzeln stehend, freistehend, adj. (Bauw.) isolated, detached.

Einzieh .... - haken, m. - nadel, f. (Web.) heddle-hook; -messer, Blattmesser, n. (Web.) reed-hook; -walzen, Einlasswalzen, f. pl. der Schrubbel-maschine, (Spinn.) feed-rollers, feeding-

Einziehen, v. a. to draw in, to pull in; to taper, to diminish; (Handl.) to gather, to collect, to get in (outstanding money); (Metall.) to raise in; (Schneid.) to turn up; (Web.) to draw, to enter; -, einlesen, leviren, (Web.) to lash, to sley; einen Balken -, (Zimm.) to put in a new beam; als reinen Gewinn —, (Handl.) to clear; in die Schäfte —, (Web.) to heddle; die Segel —, (Seew.) to furl, to farthel, to hand the sails; Siederöhren , (Lok.) to put in tubes; eine Zeile -, einrücken, (Buchdr.) to indent a line; eine Zeile -, nachträglich einschieben, (Buchdr.) to insert, to inclose a line. Einziehen, n. (Metall.) raising-up

work; -, Einreihen, Einpassiren, n. (Web.) draught, drawing, entering; -,

Leviren, n. (Web.) lashing.

Einziehung, f. (Bauw.) tapering, contracture; -, Hohlkehle, f. (Bauk.) hollow, recess; —, Honkelte, J. Batk., Indexe, recess; —, Einrückung, f. (Buchdr.) indenting; ansteigende —, Trochilus, m. rising hollow, trochilus; — über dem Echinus, quirk, return; gerade —, stehende Hohlkehle, f. upright hollow, channel; gerade flache -, Halskehle, f. flat flute, broad channel; - von Schulden, (Handl.) calling-in, collecting of debts; überhängende —, Skotie, f. (Bauk.) reversed hollow, scotia, cavetto.

Einzug, m. eines Balkens, (Zimm.) putting-in of a beam.

Einzugsspesen, pl. (Handl.) charges incurred on the collection of outstanding money etc.

Einzwängen, v. a. to wedge in.

Eis, n. ice; Fabrikation von künstlichem —, refrigeration, ice-making,
production of ice; Apparat, m. oder
Raum, m. zur Fabrikation von künstlichem —, refrigeratory, ice-making
apparatus; Maschine, f. zur Fabrikation
von — und zum Kühlen, (Chem.
Brau.) ice-making and refrigeratingmachine.

Eis .... - achat, m. (Miner.) white translucent agate; - alabaster, m. icealabaster; - apparat, m. ice-making apparatus; - balken, - baum, - pfahl, m. (Wasserb.) fender-beam of an ice-breaker; -bereitung, f. production of ice, icemaking; - block, m. block of ice; - bock, m. (Wasserb.) ice-breaker, ice-guard;
-boot, n. ice-boat, boat for breaking the ice; - brecher, m. ice-breaker, bumper; -erzeugungsapparat, m. -maschine, f. freezer, freezing-apparatus, ice-apparatus, ice-machine, ice-making machine; pneumatischer - erzeugungsapparat, pneumatic ice-apparatus; -essig, m. Essigsäurehydrat, n. reine Essigsäure, f. (Chem.) crystallizable or glacial acetic acid, pure acetic acid, radical vinegar; -fabrikation, f. ice-making, production of ice; -fischerei, f. (Fisch.) fishing under the ice; - gang, m. driving, floating, drifting of ice, breaking-up of the ice; -gang auf Grönlandfahrern, (Schiffsb.) first lining of the bow of a Greenlandman; -glas, n. (Glasm.) ice-glass, crackle-glass, frosted glass; —griff, m. —spitze, f. —stollen, m. am Hufeisen, (Hufschm.) calk, caulkin, calkin, caulking; -grube, f. ice-pit; - hufeisen, n. (Hufschm.) iceshoe, horse-shoe with calkins; mit - hufeisen beschlagen, to calk; - hütte, f. icehouse; - joch, m. v. Eisbrecher; - keller. m. ice-cellar, ice-house, ice-pit; - kiste, f. - schrank, m. ice-case, ice-box, cooler, frigeratory, refrigeratory, refrigerator; -kluft, f. eines Baumes, frost-cleft of a tree, fissure caused by frost; - kluftig, adj. frost-cleft (said of trees); - maschine, f. ice-machine, ice-making machine: Carré's - maschine, Ammoniak - maschine, Carre's ice-machine, ice-making ammonia-machine; Aether - - maschine, ether-machine for ice-making; - und Kälteerzeugungs - Maschine, ice - making and refrigerating-machine; - meissel, m. ice-chisel (for making holes in ice);
-nagel, m. (Hufschm.) frost-nail, rough nail; - pfahl, m. (Wasserb.) fender-beam of anice-breaker; - pfeiler, m. (Wasserb.) icc-breaker, ice-guard; - rechen, m. (Müll.) ice-breaker; - sage, f. ice-saw, saw for sawing ice; - schrank, m. v. Eiskiste; - spath, glasiger Feldspath, Ryakolith, m. (Miner.) ice-spar, glassy felspar, ryacolite; - spitze, f. - stollen, m. (Hufschm.) v. Eisgriff; - sporn, m. creeper, heel-caulk; - stein.

Kryolith, m. (Miner.) cryolite (native fluoride of aluminium and sodium);
—zeit, f. glacial period.

Eisen, n. (Miner. Chem. Hüttenw. Metall.) iron; (Techn.) iron, iron-utensil; (Hufschm.) horse-shoe; -, Bergeisen, Setzeisen, Stufeisen, n. (Bgb.) gad, picker; altes -, (Techn.) old iron, broken iron, bushel-iron, scrap-iron; - zu Bauzwecken, structural iron; brüchiges, faulbrüchiges -, (Hüttenw.) short iron; dialysirtes -, v. lösliches Eisenhydroxyd; - eines Doppelhobels, (Tischl. Zimm.) double-planeiron; Entkohlung des -s, decarburization of iron; essigsaures -, essigsaures -oxydul, n. (Chem.) ferrous acetate; flaches -, Flacheisen, flat-iron; faulbrüchiges -, v. brüchiges Eisen; falsches —, Wildeisen, (Bgb.) kal; faconnirtes -, Faconeisen, special iron; fehlerhaftes -, defective iron; feinkörniges -, (Hüttenw.) fine-grained (cast or wrought) iron; flaches -, (Hüttenw.) flat iron, flat bar-iron; galvanisch niedergeschlagenes -, electro-deposited iron; galvanisirtes, verzinktes -, galvanized iron; gediegenes -, gewachsenes -, native iron; gefeintes -, Feineisen, Reineisen, (Hüttenw.) refined iron, refined metal, fine metal, finer's metal, plate-metal, metal; gefrischtes -, Frischeisen, fined iron, refined iron; gegossenes -, cast iron; gehämmertes -, Hammereisen, hammered iron, beaten iron, tilted iron; gekohltes -, carburized iron, carburetted iron; hoch gekohltes -, Roheisen, Gusseisen, highly carburized iron, cast-iron, pig-iron; gekörntes -, - in Körnern, Eisengraupen, f. pl. granular iron, granulated iron; gepulvertes -, - pulver, n. pulverized iron; geripptes -, corrugated iron, channel-iron; geschmiedetes -, Schmiedeeisen, forged iron, wrought iron; geschnittenes —, slit-iron, slitted iron; geschweisstes —, welded iron; gezaintes -, Zaineisen, crenulated iron; gezogenes, gestrecktes, gewalztes -, drawn iron, drawn-out iron, rolled iron, bariron; granulirtes, gekörntes -, granulated iron; graphitisches -, graphitic iron; graues -, graues Roheisen, grey iron, grey cast-iron (iron with a dark-grey, granular or scaly-crystalline fracture and containing much uncombined, graphitic carbon); grobkörniges -, coarse-grained grobkrystallinisches -, largely crystalline iron; halbirtes -, halbirtes Roheisen, mottled iron (mixed grey and white iron); hämmerbares, schmiedbares, geschmeidiges -, malleable, soft, ductile iron; - für den Handel, Handelseisen, merchant-iron; heiss erblasenes -, hotblast iron; heissbrüchiges —, hot-short iron; hohles —, Hohleisen, hollow-iron; holzessigsaures -, Eisenbeize, Schwarzbeize, f. (Färb.) pyrolignite of iron, ironliquor, iron-mordant; kalt erblasenes -. cold-blast iron; kalt gehämmertes -, cool-hammered, hammer-hardened iron; kaltbrüchiges -, cold-short iron; keilformiges -, cuneiform iron, wedge-shaped iron; - mit chemisch gebundenem Kohlenstoff, iron containing combined carbon; - mit mechanisch beigemengtem, graphitischem Kohlenstoff, iron containing uncombined, graphitic carbon: mit Kohlenstoff verbundenes -, Eisenkarburet, Kohleneisen, n. carburet of iron, carbide of iron, carburetted iron; kohlenstoff haltiges -, carbonaceous iron; Kohlung des -s, carburization of iron; korniges -, grained, granular iron; kraus geschmiedetes —, Krauseisen, Zahneisen, gezahntes Stangeneisen, notched bar-iron; krystallinisches (körniges) -, crystalline iron; luckiges gefeintes -, löcheriges Feineisen, (Hüttenw.) honey-combed metal, cellular iron; meteorisches -, nickelhaltiges nickeliferous, meteoric iron: Passivität des - s, passivity of iron; durch Wasserstoff reducirtes -, reduced iron, iron reduced by hydrogen; reines -, chemisch reines -, pure iron; rohbrüchiges -, (Hüttenw.) dead-short iron; rohes -, Roheisen, Gusseisen, pig-iron, cast-iron; rothbrüchiges -, red-short iron, red-sear iron; salpetersaures —, salpetersaures Eisenoxyd, n. in Lösung, Eisenbeize, Schwarzbeize, f. (Chem. Färb.) ferric nitrate, solution of iron-nitrate, ironliquor, iron-mordant; schieferiges blätteriges -, scaly, lamellar, laminated iron; schlackiges, schlackenreiches -, slaggy iron, drossy iron; schmiedbares -, malleable iron; unmittelbare Gewinnung des schmiedbaren -s aus dem Erze, Rennarbeit, f. direct extraction of iron in the malleable state from the ore, direct process of iron-smelling; schwammiges —, Eisenschwamm, m. spongy iron; schwarzbrüchiges —, black-short iron; schwedisches -, Osemundeisen, Swedish bar-iron; sehniges -, zähes -, faseriges -, stringy, fibrous iron; sprodes -, brittle iron; stahlartiges -, stahlartiges Roheisen, steely iron; übergares -, kishy pig-iron; überhitztes, verbranntes -, burnt, over-burnt iron; unganzes -, weak iron, flawy iron; verzinktes -, galvanized iron, zinked iron; viereckiges, vierkantiges -, Quadrateisen, square iron; weiches -, soft, malleable iron; weissbrüchiges -, whiteshort iron; weisses -, weisses Roheisen, white iron, white cast-iron (iron with a white, granular or crystalline fracture and containing much combined carbon); zusammengeschweisstes -, Ramasseisen, fagotted scrap-iron.

Eisen .... — abbrand, m. (Hüttenw.)
loss of iron burnt away; — abfalle, pl.
— abfall, m. Abfalleisen, n. scrap-iron,
Technisches Wörterbuch. Deutsch-Englisch.

iron-refuse, clippings of iron; - abgang, m. (Hüttenw. Schm.) waste-iron: -ader. f. (Bgb.) vein of iron-ore; -alaun, m. (Miner.) iron-alum ; haarformiger - alaun, Haarsalz, n. (Miner.) hair-salt; - alaun, Ammoniak - - alaun, schwefelsaures Eisenoxyd - Ammoniak . n. (Chem.) ammonia-iron alum, ammonio-ferric sulphate; - alaun, Kali - alaun, schwefelsaures Eisenoxyd-Kali, n. (Chem.) potashiron alum, potassio-ferric sulphate; - antimonerz, n. - antimonglanz, Berthierit, m. (Miner.) berthierite; — arsenik, n. Leukopyrit, Löllingit, Arsenosiderit, m. (Miner.) leucopyrite, loellingite, arsenosiderite (native proto-arsenide of iron);
-arbeit, f. iron work, smith's work;
-artig, adj. iron-like, ferruginous; -asbest, - amianth, m. (als Hüttenprodukt vorkommende unkrystallisirte, faserige Kieselsäure), (Hüttenw.) fibrous silica; -ausbau, m. -ausrüstung, f. eines Schachtes, (Bgb.) iron-tubbing; -bahn, v. Eisenbahn; - balken, -träger, m. (Bauw.) iron - beam, iron-girder; - band, n. iron-strap, clip; (Bauw.) iron-string, iron-hoop; -band, Zwinge, f. ferrule, verril; -band, Balkenband, n. (Zimm.) iron-ring, ferrule; quer über den Kessel laufendes - band, (Dampfm.) belly-brace; - band, welches einen gebauten Mast zusammenhält, (Schiffsb.) body-hoop; zur Verstärkung der Fugen eingemauertes, gebogenes - band, (Maur.) jointer; - bau, m. (Bauw.) iron-construction, iron-building; - baum, -holzbaum, m. (Bot.) iron-woodtree; - beize, Schwarzbeize, - brühe, f. (Lösung von holzessigsaurem Eisen, von schwefelsaurem oder salpetersaurem Eisenoxyd, oder von Eisenchlorür und Eisenchlorid), (Chem. Färb.) iron-liquor, iron-mordant (solution of pyrolignite of iron, of ferric sulphate or nitrate or of ferrous and ferric chloride); — bergwerk, n. —grube, f. — erzbruch, m. (Bgb.) iron-mine; — beschlag, m. (Techn.) ironclip, iron-mounting, iron-furniture, ironunbearbeiteter - bework; roher, unbearbeiteter — be-schlag, rough iron-work; — bitterkalk, -bitterspath, -braunkalk, -braunspath, m. (Miner.) ferruginous dolomite, pearl-spar, dolomite; — blau, n. Blau-eisenstein, Vivianit, m. phosphorsaures Eisenoxydul, phosphorsaures Eisenoxyduloxyd, n. (Miner.) blue iron-ore, vivianite, triferrous phosphate (partly oxidated into ferroso-ferric phosphate); blätteriges, spathiges - blau, n. Eisenblauspath, m. vivianite; erdiges -blau, n. Eisenblauerde, f. blue iron-earth, earthy phosphate of iron; faseriges - blau, n. Krokydolith, m. (Miner.) crocidolite, krokydolite; — blausäure, f. Ferrocyanwasserstoff, m. Ferrocyanwasserstoffsäure, f. (Chem.) ferroprussic acid, ferrocyanide of hydrogen, ferrocyanic acid, hydroferrocyanic acid; - blau-

saures Salz, Ferrocyanid, n. (Chem.) ferrocyanide, ferroprussiate, hydroferrocyanate; - blech, v. Eisenblech; - blende, f. Uranpecherz, n. (Miner.) pitch-ore, black ore of uranium; - block, m. (Seew.), (als Ballast) kentledge; - block, -klumpen, Barren, m. (Hüttenw.) ingot of iron; —block, Luppe, f. Deul, m. (Hüttenw.) iron-bloom, iron-loop; —blumen, f. pl. (Chem.) v. Eisenchlorid; —blüthe, f. Aragonit, m. (Miner.) flos ferri, iron-bloom (a coralloidal, frutescent variety of arragonite); - bohrer, m. drill for boring iron; -bohrspäne, m. pl. iron-borings; -branderz, v. Eisenpecherz; —braunkalk, m. v. Eisenbitterkalk; —brücke, f. ironbridge; - brühe, f. v. Eisenbeize; - bügel, m. (Sattl.) plate of hind- and fore-fork of a hussar saddle-tree; —cement, —kitt, m. (Techn.) iron-cement, iron-glue; —chlorid, - perchlorid, - sesquichlorid, Ferrichlorid, -sublimat, n. -blumen, f. pl. (Chem.) ferric chloride, perchloride of iron, sesquichloride of iron, trichloride of iron, iron - flowers, iron-sublimate; - chlorur, Einfach - Chloreisen, Ferrochlorid, n. (Chem.) ferrous chloride, protochloride of iron; -chrom, n. Chromit, Chromeisenstein, m. (Miner.) chromite, chrome-ironore, chromic iron; - chrysolith, Fayalit, m. (Miner.) ferruginous chrysolite, hyalosiderite, fayalite; - cuvelage, f. aus gusseisernen Cylindern bestehender Schachtausbau, m. (Bgb.) cast iron tubbing;
— cyanide, n. pl. (Chem.) ferrocyanides; - cyanue, n. (Chem.) ferrous cyanide;
-dachung, f. (Bauw.) iron-roof, ironroofing; -dicke, f. v. Eisenstärke; -disulfuret, Doppelt-Schwefeleisen, n. (Chem.) bisulphuret of iron, bisulphide of iron; (Miner.) iron-pyrites; v. Schwefelkies; —draht, m. (Techn.) iron-wire; —drahtbandseil, n. flat iron-wire-rope; - drahtmühle, f. iron-wire drawing-mill; -drahtseil, n. iron-wire-rope, cable of iron-wire; -drahtzug, m. iron-wire-finery; -entkohlung, f. (Chem. Hüttenw.) decarburization of iron; -erde, eisenhaltige Erde, f. (Miner.) ferruginous earth, iron-mould; blaue - erde, erdiges Eisenblau, n. blue ironearth, earthy blue iron-ore, earthy phosphate of iron; grune -erde, f. Hypochlorit, m. (Miner.) hypochlorite; -erz, n. - stein, m. (Miner.) irou-ore; disprismatisches -, Lievrit, m. lievrite, yenite; dodekaëdrisches -erz, Franklinit, m. franklinite; hexaëdrisches, axotomes, hystatisches -erz, Kibdelophan, Ilmenit, m. (Miner.) kibdelophane, axotomous ironore, ilmenite, titaniferous iron; rhomboë-drisches — erz, Hämatit, Blutstein, Eisenglanz, Rotheisenstein, m. (Miner.) red hematite, red iron-ore, specular iron, specular iron-ore, kidney-ore, Elba-iron, oligist-iron, rhomboidal iron-ore, rhombohedral iron-ore, native iron-oxide, red

oxide of iron, sesquioxide of iron; thoniges -erz, clay-iron-ore; trappisches -erz, Iserin, m. (Miner.) iserine (a variety of titaniferous iron); -erzprobe, f. Probiren, n. der Erze, (Chem. Hüttenw.) assaying of iron-ores; -extrakt, ferrum malicum, extractum ferri pomatum, n. (Pharm. Chem.) impure ferroso-ferric malate, extractum martis pomatum; - farbe, f. iron-colour, iron-grey; —feilicht, n.
—feile, f. —feilspäne, pl. iron-filings,
swarf; (Feuerw.) iron-sand; gepulvertes - feilicht, - pulver, n. pulverized iron; - feinen, n. refining; - fest, mit Eisenbolzen befestigt, adj. (Schiffsb.) iron-bound; -firniss, -lack, m. ironvarnish; -fleck, Rostfleck, m. iron-stain, iron-mould; -frischen, n. im Frischfeuer, Herdfrischen, (Hüttenw.) fining, fining-process; -frischen, Herd-frischen, Feinen, n. refining; -frischen, n. im Herde eines Flammofens, Pud-deln, n. puddling; —frischen, Windfrischen, Bessemern, n. Bessemer-process: -frischfeuer, n. Frischherd, -frischherd, m. (Hüttenw.) finery, charcoal-finery, charcoal-hearth, fining-forge, forge, forge-hearth; -frischflammofen, Puddelofen, m. puddling-furnace; -frischherd, v. Eisenfrischfeuer; - frischschlacke, Frischschlacke, f. finery-cinders, fineryslag, refining-cinders; gare —frisch-schlacke, rich fining-slag; rohe —frischschlacke, arme -frischschlacke, tapcinders, poor fining-slag; — galle, f. (Bgb.) iron-vein; — gang, m. (Bgb.) iron-lode, vein of iron-ore, iron-course; — gans, -ganz, Flosse, Massel, f. (Hüttenw.) iron-pig, pig of iron, sow of melted iron; -garn, n. strong yarn; -geräth, n. iron-utensils, iron-tools; -gerippe, n. iron-frame, framing of iron; -gewerbe, n. iron-trade; -gewinnung, -erzeugung, -darstellung, f. extraction of iron, production of iron, iron-smelting, manufacture of iron, - giesser, m. iron-founder; giesserei, f. iron-foundry; -gilbe, f. (Miner.) yellow ochre; -gitter, n. ironrailing, iron-grate; - glanz, m. Glanzeisenerz, n. rhomboëdrischer - stein, m. (Miner.) specular iron, specular ironore, iron - glance, oligist - iron; schuppiger -glanz, v. Eisenglimmer; -glanzerz, v. Eisenglimmer; -glimmer, schuppiger - glanz, m. (Miner.) micaceous ironore, micaceous iron-glance, iron-mica, glimmer, glist; - glimmerschiefer, Itabirit, m. itabirite; - granat, Almandin, m. iron-garnet, almandine; - graupen, f. pl. rundlich brechendes - sumpferz, n. (Miner.) granular iron, granular iron-ore; -grenadill, -grenadillholz, -holz, n. (Bot.) iron-wood; - guss, m. iron-casting, iron-founding; cast-iron, irou-castings; hämmerbarer, schmiedbarer - guss, annealed, malleable cast-iron; - guss-

waaren, f. pl. iron-castings, foundrygoods, hardware; feine - gusswaaren, fancy - hardware; - haltig, adj. (Miner. Chem.) ferriferous, ferruginous;
-haltiges Wasser, -wasser, stahlwasser, n. ferruginous water, chalybeate water; - hammer, m. (Schm.) forgehammer, large iron-hammer; - hammer, - hammerwerk, n. iron-mill, ironworks, forge, hammer-works; - hammerschlag, -sinter, m. (Schm.) scales of iron, iron-scales, hammer-slag, iron-sinter, iron-sparkles, forge-scales; - handel, m. iron-trade; - handel im Kleinen, ironmongery; - händler, m. dealer in iron, iron-merchant; - händler im Kleinen, Eisenkrämer, m. iron-monger; - handlung, f. iron-store, iron-monger's shop; - hänge, f. des Förderkorbs, (Bgb.) tug; - hardt, - hart, m. (Miner.) ferriferous gold-sand; - hochofen, m. (Hüttenw.) blast-furnace for the production of castiron, iron-blast-furnace; - hochofenschlacke, f. blast-furnace-cinder; —holz, n. (Bot.) iron-wood (sideroxylon); —hut, m. (Bot.) aconite; —hütte, f. iron-works, iron-mill, iron-hammer, forge; - hüttenbesitzer, -industrielle, m. iron-master: -hüttenbetrieb, -hüttenprocess, m. - hüttenverfahren, n. metallurgical treatment of iron; - hüttenkunde, f. metallurgy of iron; -hydroxyd, -oxydhydrat, n. (Chem.) ferric hydrate, hydrated sesquioxide of iron, hydrated ferric oxide; (Pharm.) ferrum oxydatum fuscum; lösliches, kolloidales, dialysirtes — hydroxyd, n. (Pharm. Chem.) soluble, colloidal, dialysed ferric hydrate, ferrum oxydatum dialysatum; natürliches -hydroxyd, v. Brauneisenstein und Eisenoxydhydrat; -hydroxydul, -oxydulhydrat, n. (Chem.) ferrous hydrate, hydrated ferrous oxide; -industrie, f. iron-manufacture; — jaspis, m. (Miner.) ferruginous jasper; — jodür, n. (Pharm. Chem.) ferrous iodide; - kalkgranat, m. nahme des zu puddelnden Roheisens, (Hüttenw.) iron-chamber, metal-chamber; -karburet, Kohleneisen, n. (chemische Verbindung von Eisen und Kohlenstoff), (Chem.) carburet of iron, carbide of iron, carburetted iron; -kasten, m. eines Hochofens oder Schmelzofens (zur Ansammlung der flüssigen Massen) (Hüttenw.) crucible of a blast-furnace, hearth of a smeltig-furnace, basin of reception; - kies, Schwefelkies, Gelbeisenkies, m. Zweifach-Schwefeleisen, n. (Miner.) ironpyrites, native bisulphide of iron, bisulphuret of iron; hexaëdrischer - kies, Schwefelkies, gemeiner Schwefelkies, Pyrit, m. (Miner.) iron-pyrites; hexagonaler -kies, Magnetkies, m. magnetic iron-pyrites, pyrrhotine, magnetic sulphide,

ferroso-ferric sulphide; rhombischer -kies, prismatischer -kies, Wasserkies, Markasit, Strahlkies, Kammkies, Speerkies, m. (Miner.) white iron-pyrites, marcasite; - kiesel, m. (Miner.) ironflint, ferruginous quartz; -kitt, Rostkitt, m. iron-cement, iron-putty, iron-rust-cement; -klumpen, m. (Hüttenw.) sow, pig of iron; -klumpen, m. -sau, Sau, f. (im Bodensteine des Hochofens angesammelte Eisenmasse), (Hüttenw.) bear; -knecht, m. Ambossbahn, f. (Schloss.) anvil-plate; - kobalterz, n. grauer Speiskobalt, -- kobaltkies, m. (Miner.) grey cobaltore, smaltine or cobaltine containing much iron; -kohlung, f. (Chem. Hüttenw.) carburization of iron; -könig, m. (Prob. carburtation of iron; — konig, m. (1700).
Hüttenw.) button of iron; — kram, m.
iron-trade, iron-mongery; iron-ware;
— krankes Schiff, n. (Seew.) iron-sick
ship (a ship the nails and botts of
which are much eaten with rust); — kugeln, Stahlkugeln, f. pl. weinsaures — oxydul-Kali, n. — weinstein, m. in Kugeln, (Pharm. Chem.) potassio-ferric tartrate, tartarus chalybeatus, mars solubilis, globuli martiales; - lack. m. iron-varnish, iron-work black; - laden, m. iron-monger's shop; -lahn, m. flattened iron-wire; —lasur, f. v. — blau; —leber-erz, n. (Miner.) hepatic iron-pyrites; - lech, m. (Hüttenw.) iron-dross, ironmatt; -legirung, f. (Chem. Hüttenw.) alloy of iron; -loth, n. (Techn.) ironsolder; - luppe, f. (Hüttenw.) lump, ball, bloom of iron, iron-lump, iron-loop; -mangan, Ferromangan, Manganoferrum, n. (Hüttenw. Chem.) ferro-manganese (alloy of iron and manganese); ganese (alloy of iron and manganese),
—manganerz, n. (Miner.) manganesian
iron; —manganlegirung, v. Eisenmangan; —mann, m. (Miner.) scaly red hematite; —mennige, f. rother —ocher,
m. (Chem.) iron-minium, red iron-ochee; - meteorit, m. Meteorstein, m. mit Meteoreisen, meteorite containing meteoric iron, meteoric stone with meteoric iron; -mohr, m. schwarzes Eisenoxyduloxyd, n. (Chem. Pharm.) aethiops martialis, black oxide of iron; -mohr, m. (Miner.) v. Eisenmulm; -monosulfuret, -sulfür, Einfach - Schwefeleisen, n. (Chem.) protosulphide of iron, ferrous sulphide; -mulm, -mohr, erdiger Magneteisenstein, m. (Miner.) earthy magnetic ironore; -niere, f. Adlerstein, m. (Miner.) kidney-shaped iron-stone, reniform clayey brown iron-ore, reniform yellow clay-ironore, reniform iron-stone, actites, eagle-stone, pin; -ocker, -ocher, m. (Miner.) ironochre: brauner -ocker, ockriger Brauneisenstein, m. ochry brown iron-ore; gelber - ocker, yellow iron - ochre, mountainyellow, yellow clay-iron-ore; rother -ocker, red iron-ochre, earthy red hematite; -oolith, -rogenstein, m. ferruginous colite, ferruginous roe-stone; kalkhaltiger - oolith, oolitic calcareous iron-stone; -opal, m. ferruginous opal; - oxyd, - sesquioxyd, Ferrioxyd, n. (Chem.) ferric oxide, sesquioxide of iron, peroxide of iron, red oxide of iron; essignaures - oxyd, ferric acetate, sesquiacetate of iron; natürliches - oxyd, n. Hämatit, Rotheisenstein, Eisenglanz, Martit, m. (Miner.) native ferric oxide, red hematite, anhydrous ses-quioxide of iron, red iron-ore, specular iron-ore, martite; rothes -oxyd, -roth, Englischroth, n. Kolkothar, m. (Chem.) colecthar, caput mortuum, colcothar-vitriol, English red, Venetian red; schwefelsaures -oxyd, Ferrisulfat, n. (Chem.) ferric sulphate, persulphate, sesquisulphate of iron, sulphate of sesquioxide of iron; schwefelsaures -oxyd-Ammoniak, n. Ammoniak - Eisen - Alaun, m. (Chem.) ammonio-ferric sulphate, ammonia-iron alum; - oxydhydrat, - hydroxyd, n. (Chem.) ferric hydrate, hydrated ferric oxide, hydrated sesquioxide of iron; v. Eisenhydroxyd; natürliches -oxydhy-Nadeleisenstein, haarformiger Brauneisenstein, m. (Miner.) needle-ironstone; natürliches, erdiges (mit Thon gemischtes) und dichtes —oxydhydrat, Limonit, Stilpnosiderit, Braun- und Gelbeisenstein, m. (Miner.) limonite, brown hematite, stilpnosiderite, brown iron-ore, brown iron-stone, brown iron-ochre; - oxyd-Rückstand, m. von der nassen Kupfergewinnung, (Hüttenw.) purple-ore; - oxydsalze, Ferrisalze, n. pl. (Chem.) ferric salts; - oxydul, Ferrooxyd, n. (Chem.) ferrous oxide, protoxide of iron; natürliches kohlensaures - oxydul, Spatheisenstein, m. (Miner.) native ferrous carbonate, crystallized carbonate of protoxide of iron, spathic carbonate, sparry iron-ore, spathic iron-ore, sphaerosiderite; schwefelsaures -oxydul, Eisenvitriol, m. (Chem.) ferrous sulphate, protosulphate of iron, sulphate of protoxide of iron; -oxydulhydrat, n. (Chem.) hydrated ferrous oxide, ferrous hydrate; - oxyduloxyd, n. (Chem.) ferroso-ferric oxide, magnetic oxide of iron; natürliches - oxyduloxyd, Magneteisenstein, m. Magneteisen, n. (Miner.) native magnetic oxide, magnetic oxide of iron, magnetite, black oxide of iron, magnetic iron-ore, octahedral iron-ore; phosphorsaures - oxyduloxyd, n. Vivianit, Blaueisenstein, m. (Miner.) ferroso-ferric phosphate, vivianite, blue iron-ore; - oxydulsalze, Ferrosalze, n. pl. (Chem.) ferrous salts; -panzer, m. eines Schiffes, armour; - pecherz, n. Pecheisenstein, schlackiger Brauneisenstein, Stilpnosiderit, m. (Miner.) brown hematite, stilpnosiderite; - pecherz, Pittizit, m. Kolophoneisenerz, n. - sinter, m. pittisite, pitchy iron-ore, iron-sinter; - pecherz, Triplit, m. Manganeisenphosphat, Phosphormangan, n.

(Miner.) triplite, ferroso-manganous phosphate, phosphate of manganese; -perchlorid, v. Eisenchlorid; - phosphid, -phosphoret, Phosphoreisen, n. (Chem.) phosphide of iron; - phyllit, m.v. - blau; - platte, f. (Metall.) iron plate; in der Mitte erhöhte, aussen gerändelte - platte für Fussböden, buckled plate; - präparat, n. (Chem. Pharm.) chalybeate; - probe, f. iron-test; - probirkunst, f. ironassaying; - probirtiegel, m. crucible for iron-assaying; - puddeln, n. puddling of iron; -pulver, gepulvertes -feilicht, n. pulverized iron; - quarz, m. (Miner.) ferriferous quartz; - rahm, schaumiger Rotheisenstein, zartschuppiger Hämatit, m. (Miner.) iron-froth; — reduktions-process, m. Niederschlagsarbeit, f. bei der Bleigewinnung, (Hüttenw.) ironreduction process; -resin, -resinit, Oxalit, m. (Miner.) humboldtine, oxalite, oxalate of iron; — ring, m. (Bauw. Techn.)
ferrule, verrit, hoop; — ring im Packsattel, (Sattl.) iron-ring; — rogenstein, m. v. Eisencolith; — rost, m. iron-rust, hydrated oxide of iron; - roth, Englischroth, rothes -oxyd, n. Kolkothar, m. (Chem.) English red, colcothar, caput mortuum; -safran, m. -oxyd, n. (Pharm. Chem.) ferric oxide, crocus martis adstringens; —safran, m. —oxydhydrat, n. (Pharm. Chem.) hydrated ferric oxide, crocus martis aperitivus;
-säge, f. (Techn.) hack-saw; -säge, Schienensäge, f. rail-saw, circular saw;
—salmiak, m. (Pharm. Chem.) ammonium chloratum ferratum, ferruginous flowers of sal-ammoniac, flores salis ammoniaci martiales (mixture of ferric chloride and sal-ammoniac); - salze, n. pl. (Chem.) iron-salts; - sammterz, n. schaumiger Wad, Manganschaum, m. (Miner.) brown iron-froth; - sand, m. ferruginous sand; v. Titaneisensand; — sandstein, m. a lias-sandstone containing iron; — sau, f. unregelmässig geformter — klum-pen, m. (Hüttenw.) sow, pig of iron, sow of melted iron; - sau, Sau, f. des Hochofens (am Bodensteine des Hochofens abgesetzte Metallmasse) bear, ferriferous bear; - säuerling, m. (Chem. Pharm.) ferruginous water, chalybeate water, mineral water containing acid carbonate of protoxide of iron; -saule, f. (Bauw.) iron-pillar, iron-column; - säure, f. (Chem.) ferric acid; - schaum, - rahm, schaumiger Rotheisenstein, m. (Miner.) iron-froth; - schaum, Garschaum, m. (beim Eisenschmelzen, bei der Erzeugung von Spiegeleisen, in der Sau des Hochofens etc. sich ausscheidender Graphit) kish, graphite; - scheibe, f. (Bgb.) miner's compass; — schicht, f. (Hüttenw.) furnace-charge of iron; — schiene, f. (Bauw.) iron-band; -schlacke, f. (Hüttenw.) iron-slag, iron-

cinders, iron-dross; - schlag, m. v. Eisenhammerschlag; -schleuse, f. am Hochofen. (Hüttenw.) trapper; - schlich, m. (Bgb.) muddy iron ore; -schmied, m. iron-smith, blacksmith; - schneidmühle, f. - schneidwerk, - spaltwerk, n. slittingmill, slitting-rollers, slitters; - schörl, m. (Miner.) ferruginous shorl, bog-ironore; - schrot, n. small iron-shot; - schuh, m. eines Pfahles, (Erdb. Wasserb.) pileshoe; - schüssig, adj. (Bgb. Miner.) ferriferous, ferruginous; - schüssiger Sand, -sand, m. ferruginous sand; -schüssiger Sandstein, m. iron-sandstone; - schwamm, m. schwammiges Eisen, n. spongy iron; - schwammfilter, n. (Chem.) spongy-iron-filter: - schwammprocess, Rennkohlenstahlprocess, m. (Hüttenw.) production of steel by carburization of spongy iron; - schwarz, n. ironblack; - schwarz, n. - schwärze, f. Graphit, m. (Miner. Techn.) graphite, plumbago; - schwärze, f. (Färb.) ironliquor, iron-solution; - schwärze, erdiger Magneteisenstein, m. (Miner.) earthy magnetite, earthy magnetic iron-ore; - schwärze, Graphit, v. Eisenschwarz; - schweif, m. (Miner.) iron-mica, micaceous iron - glance: - sesquichlorid . n. (Chem.) v. Eisenchlorid; — sesquioxyd, n. (Chem.) v. Eisenoxyd; — silberglanz, Sternbergit, m. (Miner.) sternbergite; - - Silicium, Siliciumeisen, n. (Chem.) silicide of iron; - sinter, Glühspan, Hammerschlag, Schmiedesinter, Walzsinter, m. (Hüttenw. Schm.) iron-scale, iron-scales, hammer - slag, iron - sinter; — sinter, — pecherz, n. Pittizit, m. (Miner.) pittizite, pitchy iron-ore, iron-sinter; - spaltwerk, v. Eisenschneidmühle; -spath. Spatheisenstein, Stahlstein, Siderit. Sphärosiderit, Flinz, m. (Miner.) sparry iron-ore, spathic carbonate, spathic ironore, spathose iron, crystallized carbonate of iron, sphaerosiderite, chalybite; - spiegel, dichter - glanz, m. (Miner.) compact specular iron-stone, iron-glance; - spiess, m. (Hüttenw.) bar for removing the slags; -spinell, m. (Miner.) ceylanite, pleonaste; -stab, m. iron-bar, iron-rod; -stabe, m. pl. bar-iron, rodiron; rauhe - stabenden, n. pl. roughends; - stange, f. v. Eisenstab; - stange zum Transport der heissen Flaschen, (Glasm.) fascet; - stärke, Dicke, f. (Form.) thickness; -stärke der Wände, (Büchs.) substance of the barrel; -stärkemesser, m. (Art.) side-callipers for shells, bent callipers, external and internal callipers; -stein, m. -erz, n. (Miner.) ironstone, iron-stone, iron-ore, v. Eisenerz; späthiger - stein, Siderit, Spatheisenstein, m. (Miner.) spathic iron-ore, spathic carbonate, siderite; — steinmark, eisenhaltiges Steinmark, n. Teratolith, m. (Miner.) ferruginous lithomarge,

teratolite; - steinröstofen, m. (Hüttenw.) kiln for calcining iron-ore; - stück, n. (Büchs.) ingot, wedge; gefrischtes - stück, Deul, m. (Hüttenw.) bloom, loop of iron; -stufe, f. (Bgb. Hüttenw.) lump of iron - ore; — sublimat, — perchlorid, — chlorid, n. (Chem.) ferric chloride, perchloride of iron, iron-sublimate; - sulfid, v. Eisensulfuret: - sulfocyanid. Schwefelcyaneisen, Rhodaneisen, (Chem.) sulphocyanide of iron, sulphocyanate of iron; - sulfuret, - sulfid, Schwefeleisen, n. (Chem.) sulphide of iron; - sulfür, Einfach - Schwefeleisen, Ferrosulfid, n. (Chem.) protosulphide of iron, monosulphide of iron, ferrous sulphide; - sumpferz, Sumpferz, n. Raseneisenstein, Wieseneisenstein, m. (Miner.) bog-iron-ore, swamp-iron-ore; - thon, Thoneisenstein, thoniger Sphärosiderit, m. (Miner.) iron-clay, argillaceous ironore, clay-iron-ore, clay-band-iron-stone, impure earthy carbonate of protoxide of iron; - thongranat, Almandin, m. (Miner.) almandine, noble garnet; - titan, n. Titaneisenstein, Ilmenit, m. (Miner.) ilmenite; — träger, m. (Bauw.) iron-beam, iron-girder; -träger mit zwei im rechten Winkel stehenden Tragrippen, box-beam; viereckiger, hohler - träger, box-girder; - verband, m. (Techn. Bauw.) iron-bond; - verzinkung, - galvanisirung, f. (Metall.) zinking of iron, galvanizing of iron; -vitriol, grüner Vitriol, m. krystallisirtes schwefelsaures — oxydul, n. (Chem. Miner.) green vitriol, copperas, green copperas, crystallized ferrous sulphate, protosulphate of iron, sulphate of protoxide of iron; natürlicher - vitriol, Melantherit, m. (Miner.) melanterite; rother natürlicher - vitriol, Botryogen, m. (Miner.) red vitriol, botryogene, native ferroso-ferric sulphate; - waaren, f. pl. iron - ware, iron - mongery, hardware; - waarenhandel, m. iron-mongery, irontrade; - waarenhändler, m. dealer in hardware; - wasser, Stahlwasser, n. (Chem.) chalybeate water; — weinstein, m. weinsaures — oxyd-Kali, weinsaures Ferryl-Kalium, n. (Chem.) potassio-ferric tartrate; — wellmaschine, f. corrugatingmachine; - werk, n. iron-work; - werk, -hammer, m. (Hüttenw.) iron-works, iron-forge; altes - werk, Alteisen, Abfalleisen, n. broken iron, scrap-iron, bushel-iron; -werk des Ruders, (Seew.) band of the rudder; - zain, m. rod, bar of iron; - zeug, n. iron work; irontools; - zinkblende, f. Marmatit, m. (Miner.) marmatite, black blende; - zinkspath, Kapnit, m. (Miner.) kapnite (a variety of calamine containing much ferrous oxide); - zinnerz, n. (Miner.) ferriferous cassiterite or tin-ore.

Eisenbahn, f. railway, railroad; atmosphärische —, atmospheric railroad, pneu-

matic railroad, pneumatic railway; im Bau befindliche—, railway in progress; im Betrieb befindliche—, railway in operation; breitspurige—, broad-gauge railway; durchgehende—, through-line; (in Amerika), trunk-road, trunk; einspurige—, railwad with a single set of tracks, single way; elektrische—, electric railway; schmalpurige—, narrow-gauge railway; schwebende, hängende—, suspension-railway; unterirdische—, underground railway; zweispurige, doppelspurige—, railroad with double way, with two lines, with two stes of tracks, double way.

Eisenbahn . . . - aktie, f. railwayshare; - aktionär, m. shareholder in a railway; -arbeiter, Erdarbeiter, m. navvy, excavator, railway-worker; - aufseher, v. Bahnaufseher; - bau, m. construction of railways; - bauunternehmer, m. railwaycontractor; - beamte, m. officer, employee of a railway; - betrieb, m. working of a railway; - brücke, f. railroad - bridge; - coupé, n. railway-compartment; - fähre, f. Trajekt, m. railway-ferry; - fahrkarte, f. - fahrbillet, - billet, n. railway-ticket; - fahrzeug, n. vehicle, carriage; - fracht, f. carriage by railway; - gesellschaft, f. railway company; — gesetze, n. pl. — verordnungen, f. pl. railway laws and regulations; - hochbau, m. masonry above the crown of formation; transportabeler - krahn, m. travelling-crane; - linie, f. line, railway-line, set of tracks; v. Bahnlinie; durchgehende - linie, f. through-line; (in Amerika) trunk - road, trunk; - maschine, Lokomotive, f. railway-engine, locomotive; - netz, - system, n. net, system of railroads; - oberbau, m. permanent way, superstructure; - planie, f. - planum, n. level-plane, surface of formation; - postwagen, m. post - office carriage, post - waggon; (in Amerika) postal car; -schiene, rail; - schienenwalzwerk, n. rail - mill; - schlagbaum, m. bar of a crossing; - schwelle, f. railway-sleeper; - signal, n. railway-signal; -station, f. railwaystation; - strecke, f. section of a railway; -system, s. v. Eisenbahnnetz; durchgehendes - system, n. (in Amerika) trunk-road, trunk; - tarif, m. railwaytariff; - Telegraphenleitung, Stationsleitung, f. (Tel.) line-wire; - transport, m. railway - conveyance, transportation by railway; - unterbau, m. earthworks and viaducts; - verkehr, m. railway-traffic; -wagen, -waggon, m. (in England) railway-carriage, railway-waggon; (in Amerika) railway-car; Heizvorrichtung, f. für - wagen, railway-car heater; Ofen, m. für - wagen, railway-car stove; - wärter, m. railway-watchman; - wagenzug, m. v. Eisenbahnzug, - winde, f. railway-jack, railway-track lifter; - zug, m. railway-train.

Eisenblech, n. (Metall.) iron-plate, sheet-iron, iron in sheets; sehr dünnes -, iron-paper; galvanisirtes, verzinktes -, galvanized, zinked sheet-iron; gehämmertes -, Hammerblech, hammered, tilted iron-plate; gelochtes -, perforated sheet-iron; gerieftes, gerunzeltes, gewelltes -, corrugated iron, corrugated sheetiron; geripptes -, chequered sheet-iron; geschlagenes, gehämmertes -, hammered sheet-iron; gewalztes -, Walzblech, rolled, laminated sheet-iron; mittelstarkes -, Kesselblech , boiler - plate; schwaches -, Schwarzblech, Sturzblech, plateiron, black sheet-iron, black iron plate, small plate-iron; schwarzes -, Schwarzblech, black sheet-iron, black ironplate; sehr starkes -, Panzerplatten, f. pl. armour - plates; verzinktes -, v. galvanisirtes; verzinntes -, Weissblech, tinned iron-plate, tin-plate, white iron-plate.

Eisenblechern, adj. made of sheetiron.

Eisern, adj. iron, of iron, made of iron. Eiterbecken, n. (Chir.) suppurationbasin.

Eliweiss, n. white of eggs, eggs-white, glair; —, Eliweisstoff, m. Albumin, n. (Chem.) albumen, albumine; mit — bestreichen, (Buchb.) to glair; geronnenes—, coagulated albumen; mit — überzogenes Papier, Albuminpapier, n. (Phot. Pap.). albuminized paper; vegetabilisches—, vegetabilischer Eliweissstoff, m. Pflanzeneiweiss, n. (Chem.) vegetable albumen, vegetable albumine; wasserlösliches—, (Chem.) soluble albumen.

Eiweiss . . . - artig , adj. glairy; (Chem.) albuminous; — artige Stickstoff-verbindungen, f. pl. albuminous com-pounds; — artige Substanzen, f. pl. albuminous bodies, substances; - körper, Albuminkörper, -stoffe, Proteïnstoffe, Blutbilder, m. pl. (Chem.) albuminoids, proteine - bodies , proteine - compounds, albuminous compounds; die beim Brechen der Würze sich ausscheidenden - körper, pl. (Brau.) flocks of coagulated matter, flocculent matter; -leim, m. glue of albumen; - papier, Albuminpapier, n. albuminized paper; - pepton, n. (Pharm. Chem.) albumen - peptone, peptone from eggs-white; - stoff, m. Albumin, n. (Chem. albumen; - überzug, m. (Phot.) layer of albumen; - verbindung, f. Albuminat, n. (Chem.) albuminate.

Ejektor, m. (Phys. Mech.) ejector (a

device for driving a liquid by means of a body of elastic fluid).

Eklipse, Verfinsterung, f. (Astr.)

Eklipserion, n. (Astr.) apparatus used in demonstrating the eclipses.

Eklipsmaschine, f. (Spinn.) eclipse-

roving-frame, strap-speeder.
Ekliptik, Erdbahn, f. (Astr.) ecliptic.
Eklogit, Smaragditfels, m. (Miner.)
eclogite (a conglomerate of omphacite and

garnet).
Elaërin, n. (Chem.) oleine contained

in wool-grease.

Elaïdin . . . . — säure , f. (Chem.)
elaidic acid; — seife, v. Elainseife.

Elain, Olein, n. (Chem.) oleine.

ElaIn....—säure, Oleïnsäure, reine Oelsäure, f. (Chem.) oleic aeid; rohe säure, technische Oelsäure, rohe Oelsäure (Nebenprodukt von der Stearinsüurefabrikation), red oil, oleic aeid; seife, Oelsäureseife, Oleinseife, f. (Seifens.) oleic-saap, red-oil-saap, oleate of sodium; —säuresalz, Oelsäuresalz, n. (Chem.) oleate.

Elaïs, Oelpalme, f. (Bot.) oil-palm. Eläolith, Fettstein, Nephelin, m. (Miner.) claiolite, nepheline.

Eläometer, n. Oelmesser, m. (Phys.)

elacometer.

Eläopten, v. Eleopten.

Elasticitắt, Federkraft, Spannkraft, Schnellkraft, f. (Phys. Mech.) elasticity; — und Festigkeit, f. gegen Abscheren, (Mech.) elasticity and strength of shearing; absolute —. (Zug —) und Festigkeit, f. (Mech.) elasticity and strength of extension; relative —. (Biegungs—) und Festigkeit, f. (Mech.) elasticity and strength of flexure; rückwirkende —, (Druck—) und Festigkeit, f. (Mech.) elasticity and strength of compression.

Elasticitäts... — grenze, Grenze der vollkommenen Elasticität, f. (Mech.) elastic limit, limit of elasticity; — messer, v. Elaterometer; — modul, m. module, modulus of elasticity.

Elastiques, Gummizüge, p

(Schuhm. etc.) elastics.

Elastisch, adj. elastic, elastical; — flüssig, luftförmig, adj. (Phys. Mech.) aëriform; — es Giewebe, n. — e Faser, f. (Chem.) elastic tissue; — e Flüssigkeit, f. luftförmiger Körper, m. (Mech.) elastic fluid, aëriform body; — es Harz, Gummi elasticum, Kautschuk, n. elastic gum, India-rubber, caoulchouc.

Elaterin, Elatin, n. (Chem. Pharm.) elaterine (a crystallizable matter from the juice of Momordica elaterium, used as a

romitive and purgative).

Elaterit, m. elastisches Erdpech, n. (Miner.) elaterite, elastic bitumen, elastic mineral pitch. Elaterometer, n. Elasticitätsmesser, m. (Phys.) elaterometer.

Elayl, Aethylen, ölbildendes Gas, schweres Kohlenwasserstoffgas, Aetherin, n. (Chem.) ethylene, elayl, olefiant gas. heavy carburetted hydrogen.

Elbogen, Ellbogen, m. elbow. Elbogenhahn, m. (Masch.) elbow-

Elbweide, Korbweide, f. (Bot.)

Elektoralwolle, f. electoral wool (wool

of the electoral or merino-sheep).

Elektricität, f. (Phys.) electricity;
dynamische, in Bewegung befindliche

strömende — dynamical electricity.

dynamische, in Bewegung befindliche —, strömende —, dynamical dectricity, electricity in motion, Voltaic electricity, galvanism, Voltaic electricity, galvanism; mit — geladen, elektrisirt, elektrisch, adj. electrified, charged with electricity; die — leiten, to conduct the electricity; Leiter, m. der —, conductor of electricity; negative —, Harzelektricität, negative, resinous electricity; positive —, Glaselektricität, positive, vitreous electricity; electricity, electricity of tension.

Elektricitäts....—ableiter, m. (Tel.) arrester; —entwickelung, f. electric excitement; —erregung, f. electromotion; —leitende Kraft, f. electricity-conducting force; —leiter, m. conductor of electricity; —messer, m. electrometer; —sammler, Kondensator, Aktumulator, m. für Elektricität, collector, electric condenser; —verlust, m. Entweichen, n. von —, verlust, electrometer; —verleiung, f. distribution of electricity; —wage, f. —zeiger, m. electrometer, electroscope.

Elektriker, m. v. Elektrotechniker. Elektrisch, adj. (Phys.) electric, electrical; —, mit Elektricität geladen, electrifted; — abgeschieden, galvanisch niedergeschlagen, adj. electro-deposited; — e Beleuchtung, f. electro-illumination; — e Brücke, Wheatstone'sche Brücke, f. (um Widerstände in Leitungen zu messen etc.) electric bridge; -e Entladung, f. electric discharge; -e Flasche, Leydener Flasche, f. - er Kondensator, m. electric jar, Leyden jar; — er Flammenbogen, — er Lichtbogen, Volta'scher Bogen, m. Voltaic arc; —es Geläute, —es Läutewerk, n. (Eisenb.) electro-magnetic ringing-apparatus; - er Haustelegraph, m. electric annunciator; - e Induktion, f. electrification by induction; -er Isolator, m. insulater: -es Kohlenlicht, n. carbon-light; -e Ladung, f. electric charge; -er Leiter, m. conductor of electricity; -es Licht, n. electric light; -es Potential, n. electric potential: -es Schlagwerk, n. electric alarm; -er Schörl, m. (Miner.) tourmaline; -er Strom, galvanischer Strom, m. current of electricity, electric current; - er Techniker, Elektriker, m. v. Elektrotechniker;

— er Telegraph, m. electric telegraph; — er Zünder, m. electric fuze.

Elektrisiren, v. a. to electrify.

Elektrisirmaschine, f. electrical machine.

Elektrisirung, f. electrification, elec-

Elektro ... - chemie, f. electro-chemistry; - chemisch, adj. electro-chemical; -chemische Reihe, f. electro-chemical series; -dynamik, f. electro-dynamics; -dynamometer, n. electro-dynamometer; - galvanisch, adj. electro-galvanic; - lyse, -lysis, f. (Phys.) electrolysis (the decomposition of compound substances by means of the galvanic current); durch —lyse zersetzen, to electrolyse; durch —lyse abgeschiedene Körper, Produkte der —lyse, Ionen, pl. ions; —lyt, m. electrolyte (the compound substance decomposable or decomposed by electricity); - lytisch, adj. electrolytical; - magnet, m. electro magnet; - magnetismus, m. electro-magnetism; - magnetisch, adj. electro-magnetic; - metallurgie, f. electro - metallurgy; - meter, n. electrometer; absolutes - meter, absolute electrometer; Thomson's tragbares - meter, Thomson's portable electrometer; - motor, m. electro-motor, electro - magnetic engine; - motorisch, adj. electromotive; - negativ, adj. electro-negative; - positiv, adj. electro-positive; - phor, m. electrophorus (an instrument for producing and preserving electricity); - plattirte, galvanisch versilberte Waare, Alfenide, f. Christofle, n. electro-plate, electro-plated; - plattirung, galvanische Versilberung, f. electro-plating; - skop, n. electroscope, rheoscope; -statisch, adj. electrostatic; - statische Induktion, Influenz, f. electrostatical, statical induction, influence; -statischer Induktionsapparat, m. electrostatic inductive machine; — technik, f. electrotechnics; — techniker, Elektriker, m. electrician, electro-technician; - typie, f. electrotyping; - typmetall, n. electrotype metal.

Elektrode, f. elektrischer Pol, m. electrode.

Elektrum, silberhaltiges Gold, n.

(Miner.) electrum, argentiferous gold.

Element, n. (Matl. Phys.) element;

—, chemisches —, einfacher Körper,
Grundstoff, m. (Chem.) element, element
arry or simple body, principle; —. Bestandtheil, m. (Chem.) element, component, component part; basenbildendes —,
basenartiges, basisches, elektropositives

—, (Chem.) basylous element; metallisches

—, Metall, n. (Chem.) metal; nicht-metallisches —, Metalloid, n. (Chem.) nonmetallisches, —, Metalloid, n. (Chem.) nonmetallisches, —, Metalloid, n. (Chem.) arguites

—, säureartiges, saures, elektronegatives —, (Chem.) acid element; galvanisches —, Plattenpaar, n. (Elektr.) pair

of plates, couple, cell, galvanic cell, cell

of a galvanic pile or battery; Volta'sches —, (Elektr.) Voltaic couple; — mit zwei konstant wirkenden Flüssigkeiten, doublefluid eell.

Elementar, adj. elementary.

Elementar.... — analyse, organische — analyse, f. (Chem.) elementary analysis, ultimate organic analysis; — molekül, n. (Phys. Chem.) elementary molecule.

Elemi, Elemigummi, Elemiharz, n. elemi, gum elemi (the resin of Amyris

elemifera, Elemibaum).

Elen .... - haut, Elennhaut, f. elkskin; - thier, n. elk.

Eleopten, n. (Chem.) elacoptene (the liquid constituent of essential oils).

Elephanten...—laus, Acajounuss, Anakardie, f. (Bot. Pharm.) acajou-nut, casheu-nut (the fruit of Anacardium occidentale);—nuss, Hartnuss, Elfenbeinnuss, Steinnuss, f. vegetabilisches Elfenbein, mivory-nut, corozos-nut;—nussmehl, n. powdered or ground corozos-nuts, meal of icory-nuts;—papier, Elephantuppier, n. (Pap.) dephant-paper (large and stout white paper);—zähne, m. pl. elephant-tusks. serivelloes; rohe—zähne, elephant-tusks.

Elevated-Bahn, Hochbahn, f. (Eisenb.) elevated railway.

Elevation, Höhenrichtung, f. eines Geschützrohrs, (Art.) elevation.

Elevations...—schraube, f. am Nivellirinstrument, (Feldm.) elevationscrew;—schuss, erhöhter Schuss, m. (Art.) shot fired above the point-blank direction;—winkel, m. (Art. Feldm.) angle of elevation.

Elevator, m. (Pap.) lifter; —, Aufzug, m. (Mech. Masch.) lift, elevator, elevator, elevator; — in Baumwollspinnereien, cotton-elevator; — in Mühlen und Kornspichern, corn-lift.

Elevatorium, n. (Chir.) elevator, elevatory (for raising a depressed portion of a hone)

Eleviren, erhöhen, v. a. to elevate; das Geschützrohr —, (Art.) to elevate the gun, to give the elevation.

Elexenbaum, Traubenkirschbaum, m. (Bot.) bird-cherry-tree (Prunus or Cerasus padus).

Elf.... — eck, n. (Geom.) hendecagon, endecagon; — eckig, adj. eleven-angled, hendecagonal.

Elfenbein, n. ivory; gebranntes —, Knochenkohle, f. (Chem. etc.) burnt ivory, bone-black, animal charcoal; gebranntes —, Elfenbeinschwarz, n. fein gepulverte Knochenkohle, f. gemahlenes Beinschwarz, Ebur ustum, n. (Pharn. Chem. Mal.) burnt ivory, ivory black, pulverized bone-black; gegrabenes —, ivory of Muscovy; geraspeltes, geschabtes —, ivory-filings, ivory-shavings; künstliches —, Celluloid, n. artificial ivory, imitation-ivory, factitious ivory, celluloid;

rohes -, elephant-tusks, raw ivory; vegetabilisches - Elfenbeinnüsse, Elephantennüsse, Hartnüsse, Steinnüsse, f. pl. ivory-nuts, corozos-nuts (the fruit of the

ivory-palm).
Elfenbein . . . — abfall, m. waste of ivory; - blätter, n. pl. ivory-leaves, sheetivory; - drechsler, - arbeiter, m. ivoryturner, ivory-worker; - nuss, f. v. Elfenbein, vegetabilisches; - palme, f. (Bot.) ivory - palm (Phytelephas macrocarpa); - papier, n. (Pap.) ivory-paper, Bristolpaper; - säge, f. ivory-saw; - schnitzer, m. ivory-carver; - schwarz, n. gepulverte Knochenkohle, f. fein gemahlenes Beinschwarz, Ebur ustum, n. (Pharm. Chem. Mal.) ivory - black, fine bone - black, fineground animal charcoal; - täfelchen, n. pl. zum Notizenmachen, ivory-tablets.

Elfenbeinen, elfenbeinern, adj. of

ivory, made of ivory.

Elfenkreuz, Pentagramm, n. (Geom. Orn.) pentagram, pentacle.

Elger, m. (Fisch.) fishgig, fizgig, gig (an instrument for striking fish at sea); zum Aalfangen, eel-spear,

Elhorn, Hollunder, m. (Bot.) com-

mon black elder.

Elimination, Ausscheidung, f. (Chem. Math.) elimination.

Eliminiren, ausscheiden, v. a. (Chem. Math.) to eliminate.

Elisabethstil, m. (Bauk.) Elizabethian

style (the early revival-style in England).

Ellbogen, m. v. Elbogen. Elle, f. ell, yard.

Ellen .... - maass, n. Messen nach der Elle, n. alnage; - maass, Ellenstock, m. ell, yard-wand; - waaren, f. pl. (Handl.) dry goods, draper's goods; — waarenhandel, m. draper's trade; - waarenhändler, m. draper.

Eller, f. (Bot.) v. Erle.

Ellipse, f. (Geom.) ellipse.

Ellipsenzirkel, Ellipsograph, m. (Geom.) elliptograph, ellipsograph, elliptical compasses, tram, trammel (an instrument for describing an ellipse).

Ellipsoid, n. (Geom.) ellipsoid; flaches oblate ellipsoid.

Ellipticität, f. ellipticity, elliptical form

Elliptisch, adj. elliptic, elliptical. Elmsfeuer, St. Elmsfeuer, n. (Phys.)

Jack with a lantern, St. Elmo's fire. Elongation, f. (Astr.) elongation;

- swinkel, Ausschlagswinkel, m. (Phys.) angle of elongation. Else, f. (Seew.) aud (of sail-makers).

Elsebeerbaum, Elsbeerbaum, m. Elritze, f. Adelsbeerbaum, m. (Bot.) service-tree, wild service-tree, wild hawtree (Crataegus torminalis).

Elsterkirsche, f. (Bot.) bird - cherrytree.

Elution, f. (Zuckerf.) elution-process

(the treating of molasses with lime and spirit); - sgefäss, n. Elutor, m. (Zuckerf.) elutor.

Elutriren, v. Schlämmen.

Elvangang, Feldspathporphyr, m. im Cornwaller Granit, (Miner. Bgb.) elvan. Email, n. Emaille, f. Schmelz, m. Schmelzglas, n. (Mal. Porz. Metall.) enamel; durchsichtiges -, transparent enamel; - von Rubelles, Rubelles-enamel; undurchsichtiges -, opaque, opake enamel.

Email .... - farbe, Schmelzfarbe, f. (Porz.) vitrifiable pigment, vitrifiable colour; - gemälde, n. (Mal.) enamelled picture; - maler, m. painter on enamel; -malerei, f. painting on enamel, enamelled painting; - waaren, f. pl. enamels.

Emailleur, m. enameller.

Emailliren, v. a. to enamel.

Emaillir . . . - ofen, m. enamel-furnace, enamelling-furnace; - zange, f. enamelling-tongs, enameller's tongs.

Emanationstheorie, f. (Phys.) emission-theory

Emballage, f. (Handl.) packing, package, casing, cloff; packing-goods; charges for packing.

Emballiren, v. a. (Handl.) to bale, to embale, to pack up; in Leinen -, to case in linen.

Emballirpresse, f. baling-press. Embargo, n. Beschlag, m. Beschlagnahme, f. (Seew.) embargo; auf Schiffe legen, to embargo, to embarque ships.

Emblem, n. (Orn.) emblem, badge. Embolit, m. (ein Chlorbromsilbererz

aus Chili und Mexiko), (Miner.) embolite. Embolus, m. (Mech.) forcer, piston. Emeril, v. Schmirgel.

Emersionswinkel, m. (Phys.) angle of emersion.

Emetin, n. Brechstoff, m. (Chem.)

emetine. Emetinsalze, n. pl. emetic salts.

Emissär, Wasserauslauf, m. (Wasserb.) outlet, emissarium.

Emmersegel, n. (Seew.) sprit-sail. Empfang, m. (Handl.) receipt; in -

nehmen, to receive, to accept. Empfangen, adj. (Handl.) received; abschläglich -, received on account; in

Gegenrechnung -, received in account. Empfänger, m. accipient; (Handl.) receiver, consignee; — eines Wechsels, acceptor, acceptant of a bill of exchange.

Empfangs .... - apparat, m. - instrument, n. (Tel.) receiving apparatus, receiver; -scheibe, f. eines Telephons, (Phys.) receiving disk; — schein, m. — note, — anzeige, f. (Handl.) receipt, quittance, acquittance; -station, f. (Tel.) receiving-station; - telephon, n. telephonic receiver; - zimmer, n. (Bauw.) drawing-

room, saloon. Empfehlen, v. a. (Handl.) to recommend; die Annahme eines Wechsels -, to recommend the honour of a bill.

Empfehlungs .... - brief, m. (Handl.) letter of recommendation, letter of introduction; - karte, f. eines Handlungs-reisenden, (Handl.) trading-card, tradebill of a travelling-clerk.

Empfindlich, adj. sensible, delicate. Empfindlichkeit, f. der Magnetnadel, der Libelle etc., (Phys.) sensibility, delicacy of the compass-needle, of the air-level, etc. Empfindung, f. (Phys.) sensation.

Emporbühne, Empore, Empor-kirche, f. (Bauk.) gallery, loft of a church. Emporium, n. Stapelplatz, m. (Handl.) emporium, staple, mart.

Empyreuma, n. brenzliche Substanz, f. (Chem.) empyreuma.

Empyreumatisch, brenzlich, adj.

(Chem.) empyreumatic, empyreumatical. Emulsin, n. Synaptase, f. (Chem.) emulsine, synaptase (an albuminous ferment, contained in bitter and sweet almonds, exciting fermentation in amygdaline, salicine, etc.).

Emulsion, f. (Chem.) emulsion. Enargyrit, m. (Miner.) enargyrite (a

copper-ore)

Enceinte, f. (Befest.) enceinte, main enclosure.

End ... - abfälle, m. pl. des Stabeisens, (Hüttenw.) croppings; - bogen, m. einer Brücke, (Brückenb.) abutment - arch; - bohrer, Abbohrer, m. (Bgb.) finishing-Brücke, jumper, long jumper; - brett, n. (Zimm.) outside-plank, slab, flaw-piece; -eck, Poleck, n. — ecke, f. (Kryst.) terminal angle, terminal summit; — eck einer Pyramide, (Kryst.) summit of a pyramid; -faden, m. der Kette, (Web.) fell;
-feuerzug, Hauptfeuerkanal, Fuchs,
m. (Dampfm.) take-up, uptake; -fläche,
f. (Kryst.) terminal face, end-face; -fläche eines Cylinders, (Dampfkesself. Masch.) top-end, bottom-end of a cylinder; - geschwindigkeit, f. (Mech.) final, terminal velocity; -gleis, stumpfes Gleis, n. (Eisenb.) terminal line; —glied, n. einer Säule, (Bauk.) shafferoon; — kante, f. eines Prismas oder einer Pyramide, (Kryst.) terminal edge; -los, adj. endless; -loses Drahttuch, n. (Papierf.) endless wire-cloth; - loser Riemen, Treibriemen, m. (Masch. Techn.) endless strap; -loses Stabeisen, n. (Hüttenw. Walzw.) endless bar-iron; - pfeiler, m. - widerlager, n. (Bauk.) main-abutment, mainpier; - pyramide, f. eines Prismas, (Kryst.) pyramidal summit of a prism; -schraube, f. pad-screw; -stück, n. end-piece, butt; metallenes -stück eines Schlauches, branch of a hose; — weite,
—schussweite, f. (Art.) extreme range;
—widerlager, n. (Bauk.) v. Endpfeiler. Ende, n. end; - des Feuerzugs, Fuchs,

m. (Dampfm.) uptake; gerades -, (Zimm.)

butt-end of a piece of timber; - der Gewehrschlosses, Schlagfeder eines (Büchs.) side: kurzes - der Schlagfeder. stud-side, return; langes - der Schlagfeder, play-side, spring; schräges -(Zimm.) bevelled end of a piece of timber; Schraube, f. ohne —, (Mech.) endless screw, perpetual screw; unteres — der Kolumne, (Buchdr.) foot of the page;
— eines Verbandstückes, (Bauw.) butt, butt-end; -n, pl. des Wagbalkens, extremities of the beam of a balance; zu gehen (said of a term of payment), (Handl.) to expire.

Endje, n. (Seew.) rope's end, short piece of rope.

Endlich, adj. (Math.) finite.

Endosmose, f. (Phys.) endosmose. Endossirmaschine, f. (Buchb.) mach-

ine for rounding the backs of books.

Endsbaum, Ensbaum, Brückenbaum, m. einer Jochbrücke, (Brückenb.) string-piece, sleeper.

Energie, lebendige Kraft, Kraft, f. (Mech. Phys.) energy (the capacity of doing work); aktuelle —, actual energy, kinetic energy; Gesetz, n. Grundsatz, m. der Erhaltung der —, (Phys.) principle of the conservation of energy; potentielle, mögliche —, mögliche Arbeit, f. potential energy; verwendbare, verwandelbare -,

available energy.

Enfilir ... - batterie, f. (Art.) enfilading-battery, raking-battery; - feuer, n.

enfilade-fire.

Enfiliren, der Länge nach bestreichen, v.a. (Art.) to enfilade, to rake. Eng, enge, adj. narrow; (Schneid. Schuhm.) tight.

Engagiren, v. a. to engage; die Schiffsmannschaft -, (Seew.) to ship the crew. Engel .... - häuschen, Apostelhäus-

chen, n. (Bauk.) niche; -roth, n. v. Englischroth; - sköpfchenbaum, m. (Bot.) the common maple; - stimme, f. (Orgelb.) angelot; -wurz, f. (Bot. Pharm.) angelica (the root of Archangelica officinalis).

Englisch .... - blau, Porzellanblau, Fayenceblau, n. (Zeugdr.) English blue, Delft-ware blue, China-blue; - gelb, Turner's Gelb, Kasselergelb, Parisergelb, n. patent-yellow, Turner's yellow, Casselyellow (an oxychloride of lead); - roth, Engelroth, Venetianischroth, Eisenoxyd, n. Kolkothar, m. (Chem. etc.) English red, Venetian red, levigated caput mortuum, colcothar, red oxide of iron, sesquioxide of iron; - salz, v. englisches Salz.

Englisches Fenster, n. (Bauw.) English casement (sash-window with pulleys); — e Kurzwaaren, f. pl. Birmingham-ware; — es Leder, Englischleder, n. (Manuf.) satinet; — es Pflaster, n. Leimtaffe, m. court-plaster; — es Roth, n. v. Englischroth; -es Salz, Bittersalz, Epsomsalz, Magnesiumsulfat, n. (Pharm. Chem.)

sulphate of magnesium, magnesic sulphate, Epsom-salt, Seidschütz-salt, sal anglicum, sal amarum; -er Schraubenschlüssel, m. (Techn.) universal screw-wrench.

Engros, adv. (Handl.) in the gross,

wholesale.

Engros.... - händler, - verkäufer, m. (Handl.) wholesale-dealer, dealer in gross; - preis. m. wholesale-price, wholesalecost.

Engsäulig, adj. (Bauk.) pycnostyle,

v. dichtsäulig.

Enharmonisch, adj. (Math.) anhar-

Enkaustik, eingebrannte Wachsmalerei, f. (Mal.) encaustic painting, painting in encaustic (the method of painting with wax-colours afterwards burnt in).

Enkaustiren, v. a. (Bildh.) to imbibe figures in plaster of Paris etc. with wax, stearic acid, paraffine, sperm etc.

Enkaustisch, adj. encaustic.

Enklave, f. Hineingreifen, n. eines Steines, (Bauw.) inclosing.

Enkrinit, Lilienstein, m. (Miner.) encrinite.

Enlevage, Aetzbeize, f. Aetzmittel, n. (Zeugdr.) discharge, chemical discharge. Enneagon, Neuneck, n. (Geom.)

Enlevage .... - druck, Druck mit Aetzbeizen, m. (Zeugdr.) discharge-style, discolouring-style, enlevage-style; - gelb, n. discharge-yellow.

Ensbaum, Ennsbaum, m. (Brückenb.)

v. Endsbaum.

Entasis, f. (Bauk.) entasis, swelling in the middle of a column.

Entbinden, entwickeln, v. a. (Chem.) to evolve, to disengage (said of gases). Entbindung, f. (Chem.) evolution.

Entbindungs.... — flasche, Entwickelungsflasche, Gasentbindungsflasche, f. (Chem.) gas-bottle, gas-generator; -moment, status nascendi, m. (Chem.) status nascendi, nascent state: - rohr. Gasableitungsrohr, n. delivery-tube, gasdelivering-tube.

Entblössung, f. (Geol.) denudation. Entdecker, Angeber, m. (Schloss.) detector.

Enteignen, v. a. to expropriate.

Enteignung, f. expropriation.

Enten ... - dunst, m. (Jagd.) gun-shot, small shot; - flinte, Vogelflinte, f. duckgun, fowling-gun.

Enter . . . - beil, n. (Seew.) pole-axe, battle-axe, boarding-axe, cutlass; - dreg, m. (Seew.) hand-grapnel, hand-grapling; - haken, m. grapnel, grapple, grapplinghook; - haken zum Entern von Brandern, fire-grapnel; - messer, n. curtailaxe; - netz, n. boarding-netting, boardingnet: - pike, f. boarding-pike, half-pike.

Enterbar, adj. (Seew.) boardable. Enterer, m. boarder.

Entern, v. a. to grapple, to board. Entfärben, v. a. to decolour, to decolorize, to discolour, to render colourless, to absorb the colour; durch schweflige Säure —, bleichen, (Chem.) to decolorize, to bleach by sulphurous acid.

Entfärbung, f. (Chem.) decolorization, decolouring, absorption of colour.

Entfärbungs .... - kraft, f. decolouring-power; - messer, m. (Zuckerf.) decolorimeter (for measuring the decolouring-power of animal charcoal etc.); mittel, n. decolouring-agent.

Entfernt, adv. (Seew.) aloof.

Entfernung, f. distance, remoteness, space; (Astr.) eccentricity; - der Achsen, (Eisenb.) position of the wheels; mittlere -, (Astr.) mean distance; - zwischen zwei Streckwalzen, (Spinn.) ratch. Entfetten, v. a. (Färb.) to remove the

superfluous oil remaining from the white bath; die gekämmte Wolle -, (Spinn.) to remove the oil from combed wool; die rohe Wolle -, entschweissen, (Spinn.) to scour wool.

Entfetten, Degraissiren, n. (Färb.) unoiling, degraissage, removing the superfluous oil; - der Häute, (Sämischg.) scouring.

Entfettungsmaschine, f. (Spinn.) scouring-machine.

Entfilzen, v. a. (Spinn.) to unfelt, to break.

Entflammbar, adj. inflammable.

Entflammbarkeit, f. (Chem.) inflammability.

Entflammen, sich -, v. r. to flash. Entflammungspunkt, m. (des Petroleums etc.), Entflammungstemperatur, f. flashing-point (of petroleum to be tested).

Entfleischen, abfleischen, v. a. (Gerb.) to remove the flesh , to strip of flesh. Entfuseln, v. a. den Branntwein -, (Branntw.) to free spirits from amylic alcohol or fusel-oil.

Entgegen .... -arbeiten, (Minirk.) to countermine; - bohren, v. a. to counter-pierce; - gesetzt, adj. contrary, inverse, reverse.

Entglasen, v. a. Glas -, (Chem. Glasm.) to devitrify glass, to convert glass into porcelain of Reaumur.

Entglasung, f. devitrification.

Entgleisen, v. n. (Eisenb.) to slip off, get off the rails, to leave the rails, to run off the line.

Entgleisung, f. (Eisenb.) derailment, leaving the rails.

Entgolden, v. a. (Metall.) to eliminate, to extract the gold; -, die Vergoldung abnehmen, to ungold.

Enthaaren, v. a. (Gerb.) to unhair, to depilate, to scrape off the hair.

Enthaaren, n. (Gerb.) depilation, unhairing.

Enthaarmaschine, f. unhairing-

Enthaarungsmittel, n. depilatory.

Enthalten, v. a. to hold. Entharten, v. a. Stahl -, (Metall.) to anneal steel.

Enthauen, v. a. Erz -, (Bgb.) to

encroach upon a neighbour. Enthemmen, aushemmen, v. a. ein Wagenrad, (Fuhrw.) to unscotch, to

unlock a wheel. Enthülsen, v. a. to husk, to shell, to hull, to decorticate.

Enthülsungsmaschine, f. sheller, shelling - machine, decorticator: - für Kaffeebohnen, pulper, pulping-mill; für Reis, rice-husking-machine.

Entkanten, abkanten, v. a. (Zimm.) to round off, to cut the edges off.

Entkleiden, v. a. ein Tau -, (Seew.) to unserve a rope.

Entkohlen, v. a. (Chem. Hüttenw.)

to decarburize, to decarburate, to de-carbonize; das Roheisen -, (Hüttenw.) to decarburize, to decarburate pig-iron or cast-iron; den Stahl -, (Hüttenw.) to decarbonize, to soften steel.

Entkohlung, f. decarburization, decarburation, decarburizing, decarburizingaction; - des Roheisens, (Hüttenw.) decarburization, decarburation; Erzeugung von Stahl durch theilweise - des Roheisens, (Hüttenw.) production of steel by partial decarburization of cast-iron; des Stahls, (Hüttenw.) decarbonization, softening.

Entkohlungsmittel, n. (Hüttenw.) decarburizing-agent.

Entkörnen, entkernen, v. a. die Baumwolle —, to clean, to gin cotton; v. egreniren.

Entkörnungsmaschine, Egrenirmaschine, f. für Baumwolle, (Spinn.) gin, cotton-gin.

Entkupfern, v. a. (Hüttenw. Metall.) free from copper.

Entkuppeln, loskuppeln, v. a. (Masch. Mech.) to disconnect, to disengage, to throw out of gear.

Entkuppelung, f. (Masch. Mech.) disengaging, disconnecting, throwing out of gear.

Entladen, v. a. (Phys.) to discharge; eine Feuerwaffe -, (Kriegsw.) to unload a gun; to draw out the charge.

Entlader, m. (Phys.) discharger, discharging-rod.

Entladung, f. discharging, discharge; explosion; - ohne Funken, silent dis-

Entladungsschlüssel, m. (Elektr.) discharging-key.

Entlasten, v. a. (Mech. Masch.) to discharge; to balance.

Entlastungs .... - bogen, m. (Bauk.) discharging-arch, relieving-arch, safety-

arch; - klappe, f. einer Wasserdruck-maschine, (Masch.) relief-clack; - kolben. m. en, m. (Dampfm.) balance-piston; -schieber, entlasteter Schieber, m. (Dampfm.) equilibrium-slide, equilibriumvalve; - ventil, n. (Dampfm.) relief-valve.

Entleeren, v. a. to discharge. Entleerung, f. discharge.

Entleerungsschleuse, f. (Wasserb.)

discharging-sluice. Entmanteln, v. a. (Befest.) to dismantle; die Form -, (Form.) to take off

the shell of the moulding. Entmasten, v. a. ein Schiff - (Seew.) to unmast, to dismast a ship.

Entnageln, v. a. eine Kanone -,

(Art.) to unspike a gun. Entnehmen, v. a. eine Summe, einen Vorschuss auf Einen -, (Handl.) to draw a sum on one, to value advances on

somebody. Entoilage, f. Spitzengewebe, n. (Web.) woven lace.

Entölen, v. a. to remove the oil, v. entfetten.

Entomolith, m. (Miner.) entomolite (a petrified insect).

Entouteas, m. (Schirmm.) small umbrella that can be used as a parasol.

Entphosphoren, v. a. (Metall.) to free from phosphorus, to dephosphorize, to eliminate, to separate, to remove phosphorus; Erze -, (Hüttenw.) to free the ores from phosphorus.

Entphosphorung, f. des Roheisens, (Hüttenw.) elimination of phosphorus from pig-iron.

Entrahmen, v. a. (Tuchf.) to remove from the tenter. Entrée, n. (Bauw.) hall; -, Vor-

zimmer, n. entry-room, antechamber. Entrée .... - cylinder, m. einer Karde, (Spinn.) taker-in; — walzen, f. pl. der Schrubbelmaschine, (Spinn.) feeding-rol-

Entreprise, f. in -, (Handl. etc.) in

contract; in - vergeben, to let out in contract. Entrepot, n. (Handl.) bonded warehouse, Queen's warehouse, King's ware-

house. Entrepotdock, n. bond-dock.

Entresol, Halbgeschoss, n. Kniestock, m. (Bauw.) half-story.

Entrichten, v. a. (Handl.) to pay, to discharge.

Entrinden, v. a. einen Baum -, Forstw.) to decorticate, to bark a tree, to peel off the bark of a tree.

Entrippen, ausrippen, v. a. die Tabaksblätter -, to strip the leaves of

Entrochitenkalk, Bergkalk, m. (Miner.) carboniferous limestone.

Entsatz, m. (Kriegsw.) raising of a siege, relief, succour.

Entsatztruppen, f. pl. (Kriegsw.) relief, succours.

Entschädigen, v. a. (Handl.) to indemnify, to reimburse, to compensate.

Entschädigung, f. indemnification, reimbursement, compensation, amends, allowance; eine baare —, allowance in money.

Entschädigungssumme, f. amount of indemnification.

Entschälen, v. a. die Beide -, (Seidenf.) to scour the silk, to boil the gum out of the silk.

Entschälen, Kochen, n. der Seide, (Seidenf.) scouring, boiling, boiling-off. Entschälte, gekochte, linde Seide, f. scoured silk, boiled silk.

f. scoured silk, boiled silk.

Entschlichten, v. a. die Leinwand

(Bleich) to undress to steen lines

 (Bleich.) to undress, to steep linen.
 Entschwefeln, v. a. (Chem. Metall.) to desulphurize, to desulphurate, to separate, to

eliminate the sulphur, to free from sulphur. Entschwefelung, f. (Hüttenw.) elimination of sulphur, desulphurizing, desulphuration.

Entschwefelungsofen, m. (Hüttenw.) desulphurizing-furnace.

Entschweissen, v. a. die rohe Wolle

—. (Spinn.) to scour wool.

Entsetzen, v. a. eine Festung —, (Kriegsw.) to relieve, to succour a fortress. Entsilbern, v. a. (Hüttenw. Chem.)

Entsilverize, to eliminate the silver, to free from silver.

Entsilberung, f. (Hüttenw. Chem.)

Entsilberung, f. (Hüttenw. Chem.) desilvering; — des Bleies durch Zink, sinc desilvering process; — des Bleies durch Pattinson's Verfahren, desilverization of lead by Pattinson's process.

Entsprechend, homolog, adj. (Geom.) corresponding.

Entstehungszustand, m. (Chem.) nascent state, status nascendi.

Enttafeln, v. a. (Tuchf.) to remove the dressing-boards.

Entwässern, v. a. (Ackb. Bgb.) to drain; (Chem. Brenn.) to dephlegmate, Entwässerung, f. (Ackb. Wasserb.)

Entwässerung, f. (Ackb. Wasserb.) drainage, draining, land-draining; (Chem. Brenn.) dephlegmation.

Entwässerungs.... — apparat, Dephlegmator, m. (Brenn.) dephlegmator; — graben, m. drain, draining-ditch.

Entwalden, v. a. (Forstw.) to cut down a forest.

Entweichen, v. n. (Phys. Dampfm. Gasf.) to escape; nicht—lassen, to retain. Entweichen, n. Entweichung, f. (Dampfm. Gasf.) escape; — von Elektricität, Elektricitätsverlust, m. (Tel.) leakage.

Entweichender Dampf, (Dampfm.) waste steam.

(Dampini.) waste steam.— röhre, Abzugs-röhre, f. (Dampin. etc.) eduction-pipe;—ventil, n.—klappe, f. escape-valve, delivery-valve.

Entwerfen, v. a. (Bauk. etc.) to project; to rough-draw, to draft, to plot, to trace, to delineate; (Masch.) to design; (Strassenb.) to lay out.

Entwerfen, n. des Musters, (Web.) sketching.

Entwerfungsebene, f. (Geom.) projection.

Entwerthen, v. a. to cancel; schlechtes

Geld —, (Münzw.) to call in base money. Entworthung, f. depreciation.

Entwerthungsstempel, m. cancelingstamp, cancelling-stamp.

Entwickelbar, adj. (Geom.) applicable, developable.

Entwickeln, v. a. to develop; (Chem.) to evolve, to develop, to give out, to give off, to give up, to issue (said of gases); (Phys. Math. Geom.) to evolve.

Entwickelnd, sich —, frei werdend, nascirend, adj. (Chem.) nascent. Entwickelung, f. development; (Chem.) evolution, development; (Phys.) Math. Geom.) evolution; (Phys.) formation; — von Elektricität durch Kontakt, (Phys. Chem.) development of electricity by the contact of dissimilar metals; — von Licht und Wärme bei der Verbrennung, (Chem.) development of light and heat in combustion.

Entwickelungs...—apparat, m.
—gefiss, m. Gasentwickeler, m. (Chem.)
generator, generating-vessel, evolvingapparatus, gas-generator,—flasche, Gasentwickelungsflasche, f. (Chem.) gas-bottle;
—mittel, n. (Phot.) developer; — moment,
status nascens, status nascendi, m. (Chem.)
nascent state; —röhre, Gasableitungsröhre, f. (Chem.) delivery-tube.

Entwirren, v. a. to disentangle, to untwist, to unravel.

Entwirrmaschine, f. für Flockseide, (Seidensp.) filling-engine.

Entwurf, m. (Bauk. Zeichn. etc.) projected plan, delineation, draught, sketch, conception; (Mal.) canvas, chalking; dererste —, (Zeichn.) rough-draught.

Entwurzeln, v. a. einen Baum —, to unroot a tree, to pull out a tree by the roots. Entwurzelung, f. averruncation.

Entziehen, v. a. (Chem.) to abstract; die Gichtgase dem Hochofen —, (Hüttenw.) to take off the gases from the blast-furnace, to withdraw the waste gas.

Entziehung, f. (Chem.) abstraction;
— der Gichtgase des Hochofens, (Hüttenw.) taking off the waste gas from the blast-furnace; — des Sauerstoffs, Desoxydation, f (Chem.) abstraction of corpus descriptions.

oxygen, deoxidation.

Entzündbar, entzündlich, brennbar, adj. (Chem.) inflammable, combustible; mit Flamme —, unter Flammenbildung —, entflammbar, (Chem.) inflammable.

Entzündbarkeit, Entzündlichkeit, f. inflammability, adustion; — unter Flammenbildung, Entflammbarkeit, f. inflammability.

Entrunden, v. a. to ignite, to inflame, to make burn, to set on fire; unter Flammenbildung —, entflammen, gasformige Körper —, (Chem.) to inflame, to inflame gaseous bodies, gases; sich —, to take fire.

Entzündung, f. ignition, inflammation; — mit Flamme, Entflammung, f. inflammation.

Entzündungstemperatur, f. Entzündungspunkt, m. des Petroleums etc., burning-point.

Enveloppe, f. (Befest.) envelop, continued counterguard, advanced enclosure. Enzian, m. (Bot.) gentian; gelber —,

bitter-wort.
Enzianwurzel, f. (Pharm.) gentian-

root (from Gentiana lutea).
Eolipile, Dampfkugel, Wind-

Eolipile, Dampfkugel, Windkugel, f. (Phys.) colipile. Eosin, wasserlösliches Eosin.

Eosin, wasserlösliches Eosin, Eosinkalium, n. (Chem.) eosine (the potassium- or sodium-salt of tetrabromofluoresceine).

Epakte, f. (Astr.) epact (the excess of the solar above the lunar month and of the solar above the lunar year).

Epaulette, f. (Kriegsw.) epaulet, shoulder-piece, shoulder-knot.

Epheu, Eppich, m. (Bot.) ivy. Epheugummi, Epheuharz,

(Chem.) ivy-gum, gum hederae. Ephoralkirche, f. (Bauk.) ephoral

church.

Epicykel, Beikreis, Nebenkreis, m. (Astr.) epicycle.

Epicykloide, f. (Geom.) epicycloid (curve described by a point of a circle, uchilst this eirele rolls upon the circumference of another circle).

Epicykloidenrad, s. (Masch.) epicycloidal wheel,

Epicykloidisch, adj. epicycloidal.

Epidermis, Oberhaut, f. epidermis. Epidot, Zoisit, Pistazit, Thallit, m. (Miner.) epidote; zoisite (lime-epidote); pistacite, thallite (lime- and iron-epidote); schwarzer—, Bucklandit, m. bucklandite.

Epigraph, n. (Bauk. etc.) epigraph, inscription.

Epistel.... —pult, n. und m. (Bauk.)

epistle-desk; — seite, Kelchseite, f. des Altars, (Bauk.) epistle-side, right side of the altar.

Eprouvette, f. (Chem.) cylindrical jar, little cylindrical gas-jar, graduated glass-tube (for collecting gases and measuring gases or liquids).

Epsomsalz, Bittersalz, n. Epsomit, m. (Miner. Chem. Pharm.) Epsom-salt, epsomite, bitter-salt, sulphate of magnesia; haarformiges —, Haarsalz, n. hair-salt.

Equi..., v. Aequi....

Equisetum, n. Schachtelhalm, m.

Kannenkraut, n. (Bot. Techn.) horsetail, equisetum.

Erb.... — gut, Erbschaftsgut, n. in-heritanee, inherited property; — hauer, m. (Ilgh.) thorough miner; — pacht, f. inheritable lease; rent paid for an inheritable lease; — schacht, m. (Ilgh.) deepest pit of a mine; — stufe, Markscheiderstufe, f. (Ilgh.) sign; — zins, m. hereditary rent.

Erbauen, v. a. (Bauw.) to build, to construct, to raise; eine Batterie —, (Kriegsw.) to execute, to establish a battery. Erbauer, m. builder.

Erbauung, f. building, erection, con-

struction.

Erblasen, v. a. (Hüttenw.) to obtain by means of blast.

Erblasen, adj. (Hüttenw.) heiss —es Eisen, n. hot-blast iron; kalt —es Eisen, n. cold-blast iron.

Erbse, f. (Bot.) pea (pl. peas und pease).
Erbsen... — baum, m. (Bot.) Siberian acacia; — erz. Bohnenerz. Bohnerz., n. (Miner.) pea-ore, globular brown iron-ore or limonite; — mehl, n. peasemeal, flour of pease; — pflanzer, m. (Ackb.) pea-dropper; — pulver, prismatisches Schiesspulver, n. (Pulv.) prismatic powder, pellet-powder; — etben-förmiger Schalenkalk, Pisolith, grosskorniger Rogenstein, m. (Miner.) peastone, pea-limestone, pisolite; — stein, kugeliger Arragonit, m. (Miner.) globular arragonite; — stein, pease-bolt; — tüll, m. (Manuf.) strong bobbin with large oppenings.

Erd .... - ablagerung, f. auf beiden Seiten, Seitenablagerung, (Strassenb. Eisenb.) spoil, spoil-bank; —achse, f. (Phys.) axis of the earth; —alkalien, n. pl. alkalische Erden, f. pl. (Chem.) alkaline earths, earthy alkalis; -alkalimetalle, n. pl. (Chem.) alkaline earthmetals, earthy-alkaline metals, earth-alkali metals; -alkalisalze, n. pl. (Chem.) earth-alkali salts; - alkalisch, adj. (Chem.) earthy-alkaline; - anker, m. (Seew.) anchor on the leeward side; - apfel, m. (Bot.) potato, v. Kartoffel; - arbeit, f. -arbeiten, f. pl. (Bauw. Eisenb. etc.) earth-work, earth-works, ground-work, soil-clearing, earth-working; -arbeiter, m. (Bauw. etc.) digger; - arbeiter, Eisenbahnarbeiter, m. (Eisenb.) navvy, excavator; - art, f. (Geog.) species of earth or mould; -asphalt, erdiger Asphalt, m. (Miner.) earthy asphalt, earthy bitumen; -aufschüttung, f. tipping; -aufwurf, m. mound of earth; (Befest.) earthen work; - aufwurf hinter einer Futtermauer, (Bauw.) platform of earth; - back, Thonback, Lehmtrog, m. (Zuckerf.) claytrough, mould-vat; - bahn, f. (Astr.) orbit of the earth; - ball, m. (Astr.) terrestrial globe; - balsam, Bergbalsam, m. Naphta, f. Erdöl, Bergöl, n. (Miner.) naphtha, earth-oil; - bank, f. (Befest.) banquette; -bau, m. -arbeit, f. (Bauw. etc.) earth-work, ground-work, building under earth; - bau, Pisébau, m. v. Erdmauerwerk; -baustoff, m. pisė; -beben, n. (Phys.) earthquake; — bebenmesser, m. (Phys.) seismometer; — beere, f. (Bot.) strawberry; - beschreibung, f. geography; -bildungslehre, f. geogony; -birne, f. the bulb of Helianthus tuberosus; -boden, m. (Bauw. etc.) ground, soil; - bogen, m. (Bauw.) dry arch, retaining-arch in the ground-work; -bohren, n. (Bgb.) sounding the soil, earthboring; - bohrer, m. (Bgb. etc.) terrier, earth-borer, ground-auger, earth-boring auger; - bohrer mit einem vorspringenden Theil zum Auswerfen der herausgebohrten Erde, post-hole auger: - bohrer zur Erschliessung des Gebirges, sounding-borer; zungenförmiger - bohrer, tongued chisel; -damm, m. (Strassenb. Eisenb. Wasserb.) earth - bank, mound, embankment; - damm um die Gussform, (Giess.) dam, mound of earth around the mould; langer -damm längs des Meeres oder eines Flusses, (Wasserb.) levee; — decke, f. (Befest.) terrace; — druck, m. (Bauw. etc.) pressure of the earth; kreuzförmiger -einschnitt, m. (Bgb.) cross; - epheu, m. (Bot.) cat's foot; - erhöhung, f. (Erdarb.) earth-bank, embankment; - farbe, f. (Miner. Mal.) earth-colour; - farbe, Mineralfarbe, f. mineral colour; -ferne, f. Apogäum, n. grösster Abstand von der Erde, m. (Astr.) apogee; - fernrohr, n. (Opt.) terrestrial telescope, telescope with a terrestrial eye-piece; - fett, n. v. - harz, -ol und -wachs; -flachs, Bergflachs, Steinflachs, Amianth, m. (Miner.) amianthus, earth-flax; - galle, f. im Marmor, (Steinm.) moist spot or vein in marble; -gang, m. gallery, tunnel; (Bgb.) vein, streak; -gelb, n. (Miner.) yellow ochre; -geschmack, m. des Weines, flavour of the soil; - geschoss, n. (Bauw.) groundfloor, lower story; -geschoss, halb unterirdisches Geschoss, n. basement-story; - glas, n. (Miner.) specular stone, v. Marienglas; -globus, m. terrestrial globe; - graber, m. digger, excavator; - grun, v. Berggrün und grüne Erde; - hacke, - haue, f. (Bgb. etc.) hoe, pickaxe, grubaxe, grubbing-axe, bill, mattock, earth-hoe; (Eisenbahnb.) pick; — harz, — pech, Bergpech, n. Asphalt, m. (Miner.) bitumen, mineral pitch, asphalt; - harz, fossiles Harz, n. fossil resin; elastisches -harz, elastisches Bergpech, n. Elaterit, m. elaterite, elastic bitumen, mineral caoutchouc; flüssiges - harz, flüssiges Bergpech, n. pissasphaltum; gelbes - harz, Bernstein, m. amber; - harzig, asphaltisch, adj. bituminous, asphaltie; - haspel, m. v. Erdwinde; - haue, f.

v. Erdhacke; — haufen, m. (Eisenbahnb.) butt; — hügel, m. (Top.) mound, hillock; - hütte, f. (Bauw.) a hut built of earth; - kegel, Maasskegel, Maasshübel, m. (stehen gelassenes Stück Erde), (Erdarb.) old man, witness; - kloss, -klumpen, m. (Topf.) clod; -kobalt, Asbolan, Asbolit, schwarzer - kobalt, Russkobalt, Schlackenkobalt, m. Kobaltmanganerz, n. (Miner.) earthy cobalt, asbolane, black cobalt-ochre; brauner oder gelber -kobalt, Lederkobalt, Kobaltocker, m. brown or yellow cobaltochre; grüner - kobalt, Nickelmulm, m. Nickelblüthe, f. erdiger Annabergit, m. nickel-green, nickel-ochre, nickel-bloom; rother - kobalt, rother erdiger Kobalt, m. erdige Kobaltblüthe, f. Kobaltbeschlag, m. earthy red cobalt-ore, cobaltcrust; rother strahliger - kobalt, Kobaltblüthe, f. Erythrin, m. radiated red cobalt-ore, cobalt-bloom, erythrine; -kohle, f. (Miner.) v. erdige Braunkohle; -korb, Minenkorb, m. (Bgb. Minirk.) miner's basket; -körper, m. terrestrial body; — körper einer Schanze, (Kriegsb.) solid of a work; — krümmungskorrektion, f. (Feldm.) correction for the curvalure of the earth; - kruste, f. v. Erdrinde; - kugel, f. (Astr.) terrestrial globe, sphere; - kunde, f. geography; geology; geognosy; —lade, f. (Zimm.) stay-sill, sill of a stay; -linie, f. (Mal.) ground-line; - magnetisch, adj. (Phys.) earth - magnetic; -magnetismus, m. (Phys.) terrestrial magnetism, earth-magnetism; - mandel, - kastanie, f. (Bot.) edible cyperus-root; - massen, f. pl. earth-masses; - massen, lockere Körper, m. pl. (Mech.) loose earths; - mauerwerk, Lehmmauerwerk, n. Pisébau, m. (Bauw.) pisé, tapia, piséwork; — mehl, Bergmehl, n. Infusorienerde, f. Kieselguhr, m. (Miner.) fossil meal, fossil dust, fossil farina, infusorial earth; - messer, m. geometrician; (Minirk.) a measuring-instrument of miners: - messkunst, - messung, f. geodesy, surveying; - metalle, Metalle der eigentlichen Erden, n. pl. (Chem.) earth-metals; alkalische - metalle, Metalle der alkalischen Erden, n. pl. (Chem.) alkaline earth-metals, earth-alkali-metals; - nahe, f. Perigäum, n. kleinster Abstand von der Erde, m. (Astr.) perigeum, perigee; -nuss, -pistazie, f. (Bot.) earth-nut, ground-nut, pindar (Arachis hypogaea); - nussmehl, n. earth-nut meal (crushed and pulverized earth-nut cakes from the expression of earth-nut oil); -nussol, n. (Chem.) oil of earth-nuts, earth-nut oil; —oberfläche, f. surface of the earth, earth's surface; (Geol.) earthcrust, earth-shelf; - öl, Bergöl, Steinöl, Petroleum, n. Naphta, f. (Miner.) earthoil, rock-oil, petroleum, mineral oil, naph-

tha, native naphtha, mineral naphtha; - pech, Bergpech, Bitumen, n. Asphalt, m. Judenpech, n. (Miner.) bitumen, asphalt, mineral pitch, jew's pitch; elastisches - pech, n. Elaterit, m. elastic bitumen, elaterite, elastic mineral pitch; flüssiges — pech, pissasphaltum; — pech-haltig, bitumenhaltig, adj. (Miner.) bituminiferous; — pistazie, f. v. Erd-nuss; — platte, Bodenplatte, f. eines Telegraphenapparates etc., ground-plate, earth-plate; - quadern, - patzen, m. pl. (Bauw.) building-stones made of compressed earth; - räumer, - schaber, m. scharre, f. (Bgb. Minirk.) miner's drag, bent shovel, crooked shovel, scraper; - reich, n. land, earth, ground, soil;
- rinde, f. (Geol.) earth-crust, earth's crust; - rücken, m. (Top.) ridge, elevation of land; - rücken zwischen zwei Furchen, (Ackb.) stitch; — rutsch, — sturz, Bergsturz, m. (Eisenb. Bauw. etc.) slip, land-slip, slipping of the ground; — sack, m. (Kriegsb.) earth-bag, canvas - bag; - schaber, m. v. Erdräumer; -scharre, -kratze, f. drag; (Bgb. Minirk.) miner's drag; von Pferden gezogene -scharre zur Herstellung der Planie, (Eisenb. Strassenb.) grading-scraper; - schicht, f. (Geol.) stratum, layer of earth; - schlacke, erdige Schlacke, f. (Hüttenw.) earthy slag; -schlacke, verschlackter Basalt, m. (Geogn.) whin, whinstone; - schlägel, m. (Ackb.) clod-beater; (Topf.) rammer; - scholle, f. clod, glebe; - schollenpflug, m. (Ackb.) stubble-plough; -schüttung, f. (Bauw. etc.) earth - work, earthen work; - schwamm, m. (Bot.) esculent mushroom; - schwefel, - schwefelsamen, Bärlappsamen, m. Lycopodium, Hexenmehl, n. (Bot. Pharm. Chem.) club-moss seed, witch - meal (Lycopodium clavatum); - seife, Bergseife, f. (Miner.) mountain-soap (a species of fatty clay);
-- sieb, n. Durchwurf, m. (Maur.) sieve, screen, ridar, riddle; -spill, Krüppelspill, n. (Seew.) crab, Spanish windlass;
— stampfe, — ramme, Handramme, f. (Strassenb. Pflast.) earth-ram, earth-rammer; -stein, Adlerstein, m. (Miner.) aetites, eagle-stone; - strich, m. zone; - strom, m. (Elektr.) terrestrial current, earth-current; - stufe, Terrasse, f. (Bauw. Befest.) terrace; -sturz, m. v. Erdrutsch; - sucher, m. (Bgb.) terrier, ground-auger, earth-borer; - talg, v. Erdwachs; - talk, m. (Miner.) earthy tale; - theer, Bergtheer, m. (Miner.) semi-compact bitumen, mineral tar, pissasphaltum; - theer von Barbados, Barbadoes - tar; - torf. m. earthy peat; —transportwagen m. earth-waggon; —transportwagen mit Kippvorrichtung, (Eisenb.) dumping-cart, tilting-waggon; -wachs, mineralisches Wachs, n. Ozokerit, -talg, Bergtalg, Hatchettin, m. Bergfett, n. (Miner.)

earth-wax, ozokerite, naphthadil, naphthagil, mineral tallow, fossil tallow, mountaintallow, hatchettine; raffinirtes - wachs, raffinirter, gebleichter Ozokerit, m. Ceresin, n. refined earth-wax, refined ozokerite, ceresine; - wagen, Kieswagen, m. (Eisenb.) earth-waggon; (in Amerika) earth - car; -wall, m. -werk, n. -schanze, f. (Kriegsb.) earthen work, bray; - wall zwischen der Doppelmauer, (Hüttenw.) earth-work between the double wall; - walze, f. (Ackb.) landroller; (Befest.) Turkish sap; - wand, f. (Bauw.) earthen wall; - warme, f. (Phys.) terrestrial heat; - wärmemesser, m. (Phys.) geothermometer; - weide, f. (Bot.) dwarfwillow; mittlere - weite, f. (Astr.) the medium distance of the earth from the sun; - winde, vertikale, stehende Winde, f. (Bauw. etc.) crab, field-capstan, vertical capstan, movable capstan; - zimmerung, f. in einem alten Hochofen, (Hüttenw.) tapia, rammed earth.

Erde, f. (Astr.) earth; (Bauw. Eisenb. Befest. etc.) earth, ground, soil; abgelagerte -, settled earth; alkalische -n. pl. (Chem.) alkaline earths, earthy alkalis; kaustische alkalische — n, Hydrate, n. pl. der alkalischen — n, Hydroxyde, n. pl. der Erdalkalimetalle, (Chem.) caustic alkaline earths, hydrates of alkaline earths, hydroxides of the earth-alkali-metals; aufgeschüttete -, (Erdarb.) made land, made soil, shifting-soil; ausgegrabene -, abgetragene -, dug earth, earth dug from an excavation; blaue —, erdiges Eisenblau, n. Eisenblauerde, f. erdiger Vivianit, m. (Miner.) blue iron-ore, earthy blue iron-ore, earthy phosphate of iron; ebene -, Erdgeschoss, n. (Bauw.) groundfloor, lower floor of a house; eigentliche -n, pl. (Chem.) earths; englische —, Tripel, m. (Miner.) rotten stone; gebrannte —, (Töpf. etc.) terra cotta; gelbe —, Gelberde, gelber Ocher, m. (Miner.) yellow ochre; gewachsene —, natürlicher Boden, m. (Geog.) grown soil, earth in natural state; der - gleich machen, to level with the ground; griine -, Steingrün, Veroneser Grün, n. Veronagreen, seladonite; hallische —, reine Thonerde, Aluminit, m. (Miner.) native argile, aluminite, pure alumina, subsulphate of alumina; japanische -, Katechu, n. (Gerb.) Japan-earth, catechu, terra japonica, terra catechu; Kasseler Kasseler Braun, Van Dyk-Braun, i. (Mal.) Cassel earth, van Dyk brown; Kölner -, (Mal. Miner.) Cologne-earth, Cologne brown; lemnische -, Siegelerde, Bolus, m. (Miner.) Lemnian earth, terra lemnia, terra sigillata, bole; lockere -, soft, loose ground; neapolitanische -, Naples-earth; samische -, (Miner.) Samian earth (a species of white clay from Samos); sienische -,

Sienaerde, Terra Sienna, Terra di Siena, f. (Miner. Mal.) sienna, Sienna-bol, Siennaearth (a ferruginous species of clay); gebrannte sienische -, f. (Mal.) burnt sienna; rohe sienische -, f. (Miner.) raw sienna; sinopische -, sinopischer Bolus, Sinopit, m. (Miner. Mal.) sinopis, sinopite, bole of Sinope; türkische

—, Malthesererde, weisse Siegelerde, weisser Bolus, m. (Miner. Pharm.) bole, white bole, bolus, bolary earth; umbrische -, Umbra, Umbererde, f. (Miner. Mal.) umber, umbra, v. Umbra; vegetabilische -, Dammerde, Ackerkrume, f. (Geog.) vegetable soil, mould; Veroneser -, Grünerde, Seladonit, m. (Miner. Mal.) green earth, seladonite.

Erdig, adj. (Miner.) earthy, terreous; -e Braunkohle, Erdkohle, f. (Miner.) bovey-coal, brown lignite; — es Eisenblau, n. Blaueisenerde, f. earthy blue iron-ore, earthy phosphate of iron; — e Kupferlasur, f. Bergblau, n. mountain-blue,

earthy carbonate of copper.

Eremakausie, langsame Verbrennung, Verwesung, f. (Chem.) eremacausis, decay, slow combustion.

Eromitage, f. (Bauk.) hermitage. Erfindungspatent, n. letters patent, privilege granted for the sole use of a new invention.

Erfrieren, v. n. (Hüttenw. Prob.) to

freeze.
Erfrischungshafen, m. (Seew.) harbour of refreshment.

Erfüllen, imprägniren, v. a. (Chem.)

to impregnate.

Erg, n. Arbeitseinheit, f. (Mech.)

Ergänzen, v. a. (Math. Geom.) to complete.

Ergänzend, adj. (Math. Geom.) completive, complemental, suppletory, supplemental.

Ergänzung, f. supplement, complement; dekadische —, — zu zehn, (Math.) arithmetic complement; — des Logarithmus, (Math.) antilogarithm.

Ergänzungs... — band, m. eines Buches, supplementary volume; — bogen, m. (Buchdr.) imperfect sheet; — bruch, m. (Arithm.) — complemental fracture; — farben, Komplementarfarben, f. pel. (Opt.) supplementary colours; — sehne, f. (Geom.) supplementary chord; — strich, m. (Buchdr.) bar, ellipsis; — winkel, m. (Geom.) supplement of an angle.

Ergebniss, n. (Math.) product.
Erhabene Arbeit, f. (Techn.) relief,
rilievo, embossment; (Metall.) raised work,
embossed work; flach — e Arbeit, f. flat
relief, basso rilievo; halb — e Arbeit,
half relief, demi-rilievo; hoch — e, ganz
— e Arbeit, f. high relief, alto rilievo;
— e Arbeit machen, to emboss; — er
Winkel, m. (Geom.) angle of elevation.

Technisches Wörterbuch, Deutsch-Englisch.

Erhalten, adj. (Handl.) acquitted, per acquit (written under paid bills).

Erhaltung, f. conservation, preservation; — der lebendigen Kraft, (Mech.) conservation of energy.

conservation of energy.

Erhaltungs ... - brille, f. (Opt.)

eye-preservers; - mittel, n. preservatory.

Erhärten, v. a. und v. n. to harden;

-, erstarren, abbinden, (Bauw.) to set,
to harden (said of mortar, cement etc.).

Erhärten, Erstarren, Abbinden, n. des Mörtels, Cements etc. (Bauw.) setting.

Erhärtung, f. hardening.

Erheben, v. a. to raise; (Arithm.) to involve; (Mal. Bildh.) to relieve, to set off; Geld —, (Handl.) to levy, to raise money; eine Zahl ins Quadrat —, (Arithm.) to square a number.

Erhebung, Höhe, f. (Bauw. etc.) eleration; —, Relief, n. relief, rilivenembossment; (Arithm.) involution; — von Geld, (Handl.) receiving, collecting, gathering of money; — eines unterschlächtigen Wasserrades über der Wasserfläche, (Hydr.) lift; — einer Zahl ins Quadrat, (Arithm.) squaring of a number.

Erhebungs.... — linie, f. line of elevation; — winkel, m. v. Erhöhungs-winkel.

Erhellen, beleuchten, belichten, v. a. (Opt. Phot.) to enlighten, to illuminate, to expose to the light.

Erhitzen, v. a. to heat; den Wind —, die Gebläseluft für den Betrieb von Hochöfen etc. —, (Hüttenw.) to heat the blast; zum zweiten Male —, wieder —, to reheat; zum Glühen —, to ignite.

Erhitzend, adj. heating, calefictive. Erhitzte Gebläseluft, f. heisser Wind, m. (Hüttenw.) hot blast.

Erhitzung, f. heating, calefaction; zur Rothglut, (Hüttenw.) heating to redness; — des Windes, Erwärmung der Gebläseluft für den Hochofenbetrieb etc., (Hüttenw.) heating the blast; Apparat, m. zur — des Windes für den Hoch ofenbetrieb, Winderhitzungsapparat, m. (Hüttenw.) hot-blast oven.

Erhöhen, v. a. to elevate, to raise, to increase, to surmount; die Farbe — (Färb.) to brighten the colour; den Preis einer Waare — (Handl.) to advance the price. Erhöhte Battarie . f. (Art.) elevated

Waare —, (Handl.) to advance the price. Erhöhte Batterie, f. (Art.) elevated lattery. Erhöhung, f. rising higher; (Bauw.)

Erhöhung, f. rising higher; (Bauw.) raising; elevation; -en, pl. des Decks, (Schiffsb.) falls of the deck; getriebene — (Metall.) boss, buckle; — des Preises, (Handl.) advance in price; — der äusseren Schiene, (Eisenb.) elevation of the exterior rail.

Erhöhungs.... — grad, m. (Art.) degree of elevation; — winkel, Elevationswinkel, m. angle of elevation, angle of projection; — des Bugspriets, (Schiffsb.) steeving.

Eriometer, Wollmesser, m. (Spinn.) eriometer (instrument for measuring the fineness of wool).

Erkalten, kalt werden, v. n. to cool. Erkalten, n. Erkaltung, Abkühlung, f. cooling.

Erkältend, Kälte erzeugend, adj. (Phys. Chem.) frigorific.

Erkennen, nachweisen, v.a. (Chem.) to detect; durch Löthrohrproben -(Chem.) to detect by blow-pipe reactions.

Erkennung, f. Nachweis, m. (Chem.) detection; - oder Nachweis der Kaliumsalze durch ihre gelbe, krystallinische Fällung mit Platinchlorid, (Chem.) detection of the potassium-salts by their yellow crystalline precipitation with platinic chloride.

Erker, m. Erkerfenster, n. (Bauk.) projecture, jutty, jut-window; auf Konsolen ruhender polygonaler -, jut-window; auf Konsolen ruhender runder oriel, oriel-window; von unten heraufgehender polygonaler -, bay-window; von unten heraufgehender halbkreisförmiger -, bow-window.

Erkerthürmchen, n. (Bauk.) oriel-

Erlängen, v. a. (Bgb.) to prolongate. Erlängen, n. Erlängung, f. (Bgb.) prolongation.

Erlanger Blau, Diesbacher Blau, n. (Chem. Mal.) Erlangen blue (an impure sort of Berlin-blue).

Erlassen, vom Preise ablassen, v. a. (Handl.) to make an allowance.

Erle, Eller, f. (Bot.) alder (Betula alnus); gemeine, schwarze -. common alder; graue, weisse, weissgraue -, white

Erlen, adj. (Tischl. Drechsl.) made of alder, aldern, alder.

Erlen ... -holz, n. alder-wood, alder; -wald, m. alder-grove, alder-plot. Erlös, m. (Handl.) proceeds, money got from the sale of an article.

Erlösen, v. a. (Handl.) to get. Ermächtigen, v. a. (Handl.) to author-

Ermächtigung, f. (Handl.) authori-

gation. Ermässigen, v. a. Preise -, (Handl.) to abate prices.

Ermüdung, Anstrengung, f. (Mech.)

fatique. Ernährung, f. nutrition; die - betreffend, adj. nutritive.

Ernährungs .... - substanzen, f. pl. Nährstoffe, Nahrungsstoffe, m. pl. (Chem.) alimentary substances, alimentary principles; -werth, Nährwerth, m. (Chem.) nutritive value.

Erneuen, erneuern, v. a. to renew to refresh (said of colours); (Dampfm.) to regenerate (said of steam); ein Gebaude -, (Bauw.) to put a building in repair; einen Wechsel -, (Handl.) to prolongate a bill.

Erneuerung, f. eines Wechsels,

(Handl.) prolongation.

Erniedrigen, v. a. (Bauw.) to lower. Erniedrigung, f. depression, diminution; - der Preise, (Handl.) depression, abatement of prices.

Ernstfeuerwerk, n. military fireworks.

Ernte, f. (Ackb.) harvest, crop, gathering.

Ernte . . . - maschine, Mähmaschine, f. (Ackb. Masch.) reaping-machine, mowing-machine, grain-harvester, harvester; -wagen, m. car for harvesting.

Ernten, v. a. und v. n. to harvest. Eröffnen, v. a. eine Bahnlinie -(Eisenb.) to open a line to traffic; ein Bergwerk -, to start; ein Konto -, (Handl.) to open, to erect an account; einen Kredit bei Jemand —, to lodge a credit with somebody.

Eröffnung, f. einer Bahnlinie, (Eisenb.) opening of a line; - eines Bergwerks, starting; - der Laufgräben, (Kriegsb.) opening, breaking of the . trenches.

Erproben, v. a. to essay.

Erratische Blöcke, m. pl. (Geog.) erratic blocks.

Errichten, v. a. (Bauw.) to raise, to set up, to erect, to build; eine Batterie -, (Befest.) to construct, to establish a battery; einen Fond -, (Handl.) to raise a fund; eine Senkrechte -, (Geom.) to erect, to raise a perpendicular.

Errichtung, f. eines Gebäudes, (Bauw.) erection, raising of a building; - einer Handlung, (Handl.) establishment, setting-up in business.

Ersatz, m. (Techn. Handl.) compensation, indemnification, esplees, amends; -, Vertretung, f. (Chem.) substitution, displacement, replacement; - an Geld, (Handl.) reimbursement; - leisten, to make amends.

Ersatz . . . . - fähigkeit, Aequivalenz, Gleichwerthigkeit, f. (Chem.) equivalency; -gewicht, n. - menge, f. Aequivalentgewicht, Aequivalent, n. (Chem.) equivalent weight, equivalent; - mittel, Surrogat, n. surrogate, substitute; - rad, n. (Wagn.) spare - wheel; - stück, n. duplicate, spare.

Ersäufen, v. n. (Bgb.) to become full of water (said of mines).

Erscheinung, f. (Phys.) phenomenon. Erschenbaum, m. v. Eberesche. Erschöpfung, f. exhaustion; - des

Bodens, (Ackb.) exhaustion of the soil; - eines Lagers, (Bgb.) exhaustion of ores. Erschroten, erschürfen, v. a. (Bgb.)

to discover by digging, to uncover. Erschütterung, f. (Phys.) concussion, commotion; -, Schlag, m. blow.

Erschütterungs .... - halbmesser, - radius, m. (Minirk.) radius of rupture; - sphäre, f. - kreis, m. (Minirk.) sphere

of commotion.

Ersetzen, v. a. to supply; to compensate, to make amends, to indemnify; to restore; -, vertreten, deplaciren, (Chem.) to displace, to substitute, to replace; mit Geld -, to reimburse, to return the

Ersetzen, Vertreten, n. Vertretung, f. (Chem.) displacement, substitution, replacement.

Ersinken, v. a. (Bgb.) to reach by a shaft or by shafts; to discover, to uncover.

Ersoffen, adj. (Bgb.) drowned, sub-

merged.

Erstarren, v. n. to solidify, to become solid; to freeze; (Hüttenw.) to solidify, to congeal, to harden, to fix, to set; durch Abkühlung —, (Phys.) to congeal, to become set; zu einer krystallinisch-blätterigen Masse —, to solidify in a crystalline-laminated mass (said of bromine

in cooling at a temperature of - 24° C.). Erstarren, n. Erstarrung, f. (Hüttenw. Phys.) solidification, congelation, congealing, hardening, fixing, setting, solidifying, freezing; langsames — des Gusseisens, (Hüttenw.) slow solidification, slow congelation; plötzliches - des Gusseisens, sudden, rapid congelation.

Erstarrungspunkt, Gefrierpunkt,

m. (Phys.) freezing-point.

Erste Hand, f. (Handl.) first hand; aus der -en Hand kaufen, to buy at first hand; -er Kommis, m. head-clerk, confidential clerk; - e Qualität, f. prime quality.

Ersticken, v. a. und v. n. to suffocate: - der schwefliger Geruch, m. (Chem.) suffocating sulphurous odour (said o

sulphurous acid).

Ertrag, m. (Handl.) proceeds, profit (Ackb.) yield, esplees; reiner -, (Handl.) net proceeds, net profit, clear profit.

Ertragsfähig, adj. productive. Erubescit, m. Buntkupfererz, Buntkupferkies, Bornit, Poikilit, m. (Miner.) erubescite, purple copper-ore, variegated copper-ore.

Eruptivgesteine, pl. (Geog.) rocks of eruption, eruptive rocks.

Erwarmen, v. a. to warm, to heat; die Gebläseluft (den Wind) für Hochöfen, Frischfeuer etc. - oder erhitzen, (Hüttenw.) to heat the blast.

Erwärmen, n. Erwärmung, warming, healing; - der Gebläseluft für den Hochofenbetrieb etc., Winderhitzung, f. (Hüttenw.) heating the blast. Erwärmend, adj. calefactory.

Erwärmte Gebläseluft, f. für Hochöfen, Kupolöfen etc., (Hüttenw.) hot blast.

Erwärmungskraft, Heizkraft, f.

(Phys.) caloric power, warming - power, heating-power.

Erweichen, v. a. to soften, to intener-

ate, to mellow, to mollify.

Erweichen, n. heisses Bad zum — der Hüte vor dem Formen, (Hutm.) blocking-kettle; — des Leders, (Lederz.) dubbing.

Erweisen, sich - als..., v. r.

(Handl.) to prove.

Erweitern, v. a. to widen, to enlarge, to dilate, to expand; sich -, ausladen, to gain.

Erweiterung, f. widening, dilation;
-, Ausladung, f. gain; — des Eingusses an der Form, (Giess.) bell-mouth. Erweiterungsbohrer, m. (Geschützb.) second bit, widening-bit.

Erythrin, m. Kobaltblüthe, f. rother Erdkobalt, m. (Miner.) erythrine,

cobalt-bloom.

n. Erythrinsäure, f. Erythrin, (Chem.) erythrine, erythric acid (a colourless acid contained in Roccella tinctoria and various other lichens).

Feld-Erythrit, fleischfarbiger Feld-spath, m. (Miner.) erythrite; —, Erythromannit, Erythroglucin, m. (Chem.) erythromannite, erythrite, erythroglucine (a crystallized substance, obtained from Protococcus vulgaris and Roccella-varieties).

Erz, n. (Bgb. Miner.) ore; -, Bronze, f. (Metall.) hard brass, bronze; armes -, (Bgb.) lean ore, poor ore, low-grade ore, base ore; brüchiges -, dry ore; derbes -, - in grösseren, zusammenhängenden Massen, massy ore; edles -, high-grade ore; eingesprengtes -, dissiminated ore; gepochtes -, gestampftes -, Erzklein, Erzpulver, n. pounded ore, stamped ore, ore in powder; geringhal-tiges, schlechtes —, dradge; mulmiges -, friable ore; reiches -, Scheiderz, rich ore, bucking-ore, best-work, crop; rohes -, black-ore; schwerflüssiges, heissgradiges -, stubborn, refractory ore; in Stücken, Stufferz, Stückerz, ore in lumps, lumps of ore; zu Tage liegendes -, shode, shoad; taubes -, base ore, dead ore; trockenes -, hard ore; unaufbereitetes -, work, bowse; zu waschendes -, wash-ore.

Erz .... - abfälle, - rückstände, m. pl. tailings; - abgabe, f. (Bgb.) due, lot; - ader, f. metallic vein, metalliferous vein , branch ; - anbruch , m. beginning of a metallic lode; - arbeiter, m. (Metall.) metal-worker, worker in bronze; - auf bereitung, f. (Bgb. Miner.) dressing, oredressing, mechanical preparation, shaking of ore; -auktion, f. public sale of ore; (in Swansea etc.) ticketing; -ausschläger, m. (Bgb.) breaker; - bergbau, m. -gewinnung, f. winning of ore; -brechmaschine, f. ore-crusher; —charge, f. (Hüttenw.) charge of ore; —charge bei der Amalgamation, monton; -druse, f. (Miner.) crystallized ore, corbond, geode, loch, ore in groups; -eisen, n. (aus Erzen ohne Zusatz von Schlacken erzeugtes Roheisen) mine-iron; - fall, m. -nest, n. (Bgb.) bunch of ore, moor of ore, bunny, squat, corbond; reicher -fall, gulf, gulf of ore, pocket; -farbe, f. brass-colour, bronze-colour; - faustel. m. (Bgb.) miner's hammer; -fass, n. (Bgb.) ore-tub, miner's tub; - führend. v. erzhaltig; -gang, m. (Bgb.) metalliferous vein, metallic vein, lode; ausgie-biger -gang, gulf, gulph of ore; -gedinge, n. tribute; -gewinnung, f. (Bgb.) exploitation; - gicht, f. eines Hochofens, (Hüttenw.) charge of ore, charge of mine, burden of ore; -giesser, m. (Giess.) founder in bronze, brass-founder; - giesserei, f. brass-foundry, bronze-foundry;
—gräber, m. digger, miner, cutter;
—graupen, pl. grobes —pulver, grob gepochtes Erz, n. (Bgb.) coarsely pounded ore, coarse grains of ore, ore in coarse powder; -grube, f. mine, pit, plot; -halde, f. -haufen, m. Loos, n. heap of ore, pile of ore, clamp, parcel; - haltig, — führend, adj. ore-bearing, quick;
—haus für die gerösteten Erze, für die
Möllerung etc. der Erze, Möllerhaus, n. ore-house; - hütte, f. (Hüttenw.) smelting-house; - kern, m. (Hüttenw.) kernel (the inmost part of the ore not changed by calcination); - kies, m. (Miner.) metalliferous pyrites; -klauben, Ausklauben, Aushalten, Sortiren, n. der Erze, (Bgb.) sorting, picking of ore, picking-out the ore, separating the ore from the deads; - klauber, m. ore-picker; - klein, gepochtes Erz, - pulver, n. ore in powder, pounded ore, stamped ore; - klumpen, m. - stück, n. (beim Zerkleinern des Erzes von dem feineren Erze abgesondert) lump of ore; - klumpen, - knollen, f. (natürlich vorkommendes Erznest) bunch; - kübel, m. miner's tub. ore-tub; - kutter, m. (Hüttenw.) sorter; -lade, -kiste, f. ore-bin; -lager, n. -lagerstätte, f. (Bgb.) bed of ores, orebearing bed, metallic bed, deposit of ore, bonny, bonney, squat, shoot; -lutte, f. (Bgb.) bing-hole; - metalle, schwere Metalle, n. pl. (Chem.) metals extracted from ores, ore-metals, heavy metals; - mittel, n. (Bgb.) gulph of ore, moor of ore, mass, intermediate mass; - mühle, f. grinding-mill, ore-mill, ore-grinding mill, pulverizer; - mutter, f. matrix; - nest, n. v. Erzfall; -niere, f. nodule, kidney shaped ore; - pfeiler, m. pillar, pitch of ore; - po-chen, n. (Hüttenw.) crushing, pounding, stamping of ore; - probe, f. - probiren, n. assay, assaying, test of ore, ore-assaying; -probe, zu probirendes Erz (der zur Untersuchung ausgewählte Theil des Erzes), sample of ore, sample, assayer's sample; -probenehmen, n. -probe-

nahme, f. Auswahl und Zurichtung, f. der Erzprobe, sampling, sampling of ores; - probirer, m. ore-assayer; - probirkunst, f. ore-assaying; - pulver, fein gepochtes Erz, -klein, n. ore in powder, powder, finely pounded ore; - quetsche, f. - quetschwerk, Quetschwalzwerk, n. crushing-mill, ore-crusher, grinder; -quetschtrog, m. shoe; - röster, m. mine-burner; - rösten, n. - röstung, f. roasting, calcining, calcination of ores; röstofen, m. kiln, calcining-kiln;
 rückstände, v. Erzabfälle; - satz, m. v. Erzgicht; - scheidekunst, f. docimasy; sorting, picking of ore; -scheider, m. ore-picker; -schicht, f. (Bgb.) shift (twenty-four hours of work); (Hüttenw.) a mass of ore for smelting within 24 hours; -schlamm, m. slime; -schlammen, n. ore-washing, buddling; - schlich, -schliech, m. small ore, slime-ore, pounded and washed ore, crushed and sifted ore: - schlich aus dem mittleren Theile des Kehrherdes, creaze; -schmelzen, n. ore-smelting; -schürfer, m. searcher; -schwamm, m. (Hüttenw.) metallic sponge; - sieb, n. (Bgb. Hüttenw.) screen, ridar, riddle, sieve; im Wasser auf- und niedergehendes - sieb, hotching-machine; - stahl, Rennstahl, m. (Hüttenw.) minesteel, ore-steel: Uchatius'scher - stahlprocess, m. Uchatius-process, partial decarburization of pig-iron by melting it down with iron-oxides; -stampfe, f. orestamp; -stätte, f. plot; -staub, m. ore-dust; -stösser, m. ore-stamper; von den Erzgängen abgeschwemmtes-stück, n. shoad, shode; gröbere, beim Zerkleinern der Erze abgesonderte - stücke, n. pl. lumps of ore; unvollständig geröstete -stücke, n. pl. slugs; -stufe, f. (Bgb.) piece of ore, piece of mineral, glebe; feine
—theilchen, n. pl. welche beim Ersieben durch das Sieb fallen, (Bgb.)
Hüttenw.) fell; —teufe, —tiefe, f. (Bgb.) depth where the ore is richest; -trog, m. miner's tub; washing-trough, buddle, box; -trumm, n. course, streak, moor of ore, slicking; bauwürdiges - trumm, payable streak; flaches -trumm, -bett, n. -bank, f. bed of ore; schmales - trumm, scrin, scun, thread; schmale -trümmer, pl. im Quergestein, leadings; - verkauf, m. sale of ores; auktionsmässiger - verkauf (in Swansea etc.), ticketing; -waschapparat, m. ore-washing apparatus; oscillirender - waschapparat, rocker; - wäsche, f. place where the ore is washed, dressingfloor, washing-room, washing-plant, streamwork, washer; v. Erzwäschesieb; -wäsche, -waschen, n. washing of ore, streaming; - wäscher, m. ore-washer, streamer; - wäschesieb, n. swing-sieve; -waschtrommel, f. washing-cylinder, washing-drum; - zug, Auszug, m. Ziehen, Ausziehen, Herausnehmen, n. der (gerösteten) Erze aus dem Röstofen. (Hüttenw.) taking, taking the calcined ores.

Erzeugen, v. a. to produce, to generate; Dampf, Gase etc. -, entwickeln, (Chem. Techn.) to generate steam, gases etc. Erzeugende, f. (Math.) generatrix.

Erzeugniss, n. production, produce,

products.

Erzielen, v. a. eine Ernte von etwas -, (Ackb.) to raise a crop of something. Esch .... - ahorn, eschenblättriger Ahorn, m. (Bot.) ash-leaved maple; - blau, n. v. Eschel; - enholz, n. (Tischl. etc.) ash, ash-wood; -enrinde, f. ash-bark;

-röschen, n. (Bot.) v. Eberesche.
Esche, f. Eschenbaum, m. (Bot.)
ash, ash-tree (Fraxinus excelsior); blühende -, Blumenesche, flowering ash; langgespitzte, amerikanische -, white ash, American ash; rothe -, red ash.

Eschel, Aeschel, Aschenfleck, m. (Giess. Metall.) black speck, black spot (in iron); -, Aschblau, n. Zaffer, m. (Färb.) zaffer, zaffre, zaffar, zaffir (inferior powder-blue, an impure oxide of cobalt).

Esdragonol, n. tarragon-oil (from the leaves of Artemisia dracunculus).

Esel, m. (Buchdr. Techn.) wooden stand, easel, horse, ass; -, Bar, Rammklotz, m. (Bauw.) rammer, rammerlog; (Kammm.) tool for rounding the teeth.

Esels .... - haupt, - hoofd, (Schiffsb.) cap of the mast-head or of the bowsprit; - kopf, m. (Bauw.) upper part of the rammer; - ohr, n. in einem Buch, dog's ear; - ohren, pl. (Schiffsb.) straps under the cap of the mast-head;
—rücken, m. (Schiffsb.) semicircular
covering of the whipstaff-hole; —rücken, rückenbogen, m. (Bauk.) ogee-arch;
 rücken einer Kasematte, (Befest.) capping; - rücken mit Nasen, (Bauk.) trefoiled ogee-arch, trefoil ogee-arch.

Eskarpe, f. (Befest.) escarp, scarp, slope. Eskarpen .... - gallerie, Magistralgallerie, f. (Befest.) escarp-gallery, magi-

stral gallery; - mauer, f. scarp-revetment. Eskarpiren, v. a. to scarp, to slope,

to cut a slope.

Esmarkit, m. (Miner.) esmarkite (a variety of datolite, also varieties of chlorophyllite, of praseolite or hydrous dichroite and of anorthite from Brakke, near Brevig, in Norway).

Espagnol, n. (Pap.) spaniol (a sort

of French paper).

Espagnolette, Espagnolettestange, f. (Schloss. Bauw.) espagnolette, espanolette, Spanish sash-bolt; Haken, m. der -, bit of the espagnolette.

Espalier, n. v. Spalier.

Esparsette, f. türkischer Klee, m. (Bot. Ackb.) esparcet, sainfoin, saintfoin,

French honeysuckle, vetchling. Espartogras, Spartgras, Pfriemgras, spanisches Gras, n.

Alfa, Halfa, f. (Bot.) esparto, espartograss, Spanish grass (Stipa tenacissima and Lygeum spartum; used in Spain for mattings, in England for paper-manufact-

Esparto-Halbzeug, n. (Pap.) espartopulp.

Espe, Zitterpappel, f. (Bot.) asp, asp - tree, trembling - poplar tremula).

Espelbaum, gemeiner Mispelbaum, m. (Bot.) common medlar.

Espenholz, n. (Tischl. etc.) asp, aspwood, aspen-tree-wood.

Esplanade, f. (Befest.) esplanade (large flat slope).

Esprit, v. Essenz.

Ess .... - eisen, n. Windform, f. eines Gebläses, (Schm.) twyer; -haken, m. (Dachd.) plumber's clamp; (Schm.) S-chaped piece of iron; - haken, - spiess, m. zum Reinigen der Form, (Metall.) twyer-rod; -hammer, m. (Hufschm.) S-hammer; - löffel, m. table-spoon; -saal, m. -zimmer, n. dining-room; - stein, Fittichziegel, m. (Dachd.) much recurved pantile; - tafel, f. - tisch, m. (Tischl.) dining-table; - waaren, f. pl. victuals, provisions, eatables; italienische - waaren, Italian ware (such as maccaroni, olive-oil etc.); Händler, m. mit italienischen - waaren, Italian warehouseman.

Esse, Schmiedeesse, Schmiedesse, f. (Schm.) forge, hearth, stack, smith's hearth, chimney; (Hüttenw.) stack, chimney, flue; -, Schornstein, m. (Bauw.) chimney,

funnel, smoke-pipe.

Essen . . . . -anker, m. (Bauw.) chimney-tie, slitted cramp-iron for fastening a chimney-shaft; - kehrer, - feger, Kaminfeger, m. chimney-sweeper; - klappe, Registerklappe, f. an der Esse, (Bauw. Hüttenw. Techn.) damper; - kopf, m. - kappe, f. Schornsteinaufsatz, m. (Bauw.) chimney-top, chimney-head, chimney-crest, cowl; beweglicher - kopf, chimney-jack; - kranz, m. (Bauw.) chimney drip;
- mantel, m. (Maur.) top of the shell;
- reinigungsthür, f. small iron door for chimney-sweeping; - schaft, m. chimneyshaft; - schieber, m. (Hüttenw.) bafflewall; - spiess, m. (Hüttenw. Schm.) bar for taking-off the slags; - wechsel, m. Auswechselung, f. (Zimm.) trimming, trimmed work; - zierat, m. (Bauw.) timber-crest; - zunge, f. partition of a chimney, chimney-tongue, with, withe.

Essenz, f. (Chem. Pharm. Parf.) essence; -, Auszug aus wohlriechenden Stoffen, m. essence, alcoholic extract from odoriferous substances; — zu Arznei-zwecken, Tinktur, f. (Pharm.) tincture; flüchtige, wohlriechende -, Esprit, m. Extrakt, n. (Chem. Pharm.) scented, volatile essence, odoriferous essence, perfumed esprit, esprit, fleeting essence, extract;
— von Blüthen, flouer-essence, Mirban. – Essence de Mirban, f. künstliches Bittermandelöl, Nitrobenzol, n. (Chem.) essence de mirban, nitrobenzol, mirban-oil.

Essig, m. (Chem. Techn.) vinegar; aromatischer —, Räucheressig, aromatic vinegar; — aus Branntwein, brandy-vinegar; destillitet —, distilled vinegar; — aus Holz, Holzessig, Holzessig, Holzessig, thorentrirter —, v. technische Essigsäure; f. aus Maiswhisky, maite-thisky vinegar.

Essig... — aal, m. — älchen, n. (Chem.) Vibrio accti; — äther, m. — naphta, f. - säure - Aethyläther, m. Aethylacetat, n. (Chem.) acetic ether, acetate of ethyl, ethylic acetate; -aldehyd, v. Aldehyd; — alkohol, — geist, m. Aceton, n. Brenzessiggeist, Mesitalkohol, m. (Chem.) acetone, pyroacetic spirit ; - baum, Gerbersumach, m. (Bot.) elm-leaved sumach; - bereitung, f. vinegar-making, manufacture of vinegar, vinegar-process;
—bereitung im Freien, vinegar-fielding,
vinegar-fielding-process;
— bereitung in Kammern (bedeckten heizbaren Räumen), vinegar-stoving, vinegar-stoving-process; - bilder, - ständer, m. - fass, n. zur Schnellessigbereitung, (Chem.) vinegar-generator, graduator; — bildung, — säurebildung, f. (Chem.) acetification; - blume, f. white foam on vinegar, flower of vinegar; - brauer, - fabrikant, m. vinegar-maker, manufacturer of vinegar; — brauerei, —fabrik, f. vinegar-factory, vinegar-works; —fabrikation, f. manufacture of vinegar, vinegar-making; - fass, n. vine-gar-cask; - fass zur Essigbereitung in Weinländern (aus Wein), Mutterfass, n. mother; Reihe von offenen - fässern zur Essigbereitung im Freien, vinegarfield; -ferment, n. - mutter, f. mother of vinegar, fungus of Mycoderma aceti (ferment producing the acetic fermentation); -gährung, - säuregährung, saure Gährung, f. (Chem.) acetic fermentation, acetification; - geist, m. Aceton, n. (Chem.) acetone, pyroacetic spirit; - gut, n. alcoholic liquors, spirituous mixtures for the quick-vinegar process; - hefen, pl. vinegar-dregs; - kammer, -stube, f. (bedeckter Raum zur Essigbereitung) vinegar-stove; - messer, - säuremesser, Acetometer, m. (Chem.) acetometer; — mutter, f. (Chem.) mother of vinegar; v. Essigferment; — naphta, v. Essigäther; — pilz, m. Mycoderma aceti; äther; — pilz, m. Mycoderma acci; — probe, f. vinegar-test; — probiren, n. vinegar-testing; — sauer, adj. (Chem.) accic, acctous; — saures Blei, n. Bleizucker, m. acetate of lead, sugar of lead; -saures Salz, Acetat, n. acetate; basisch -saures Salz, n. subacetate; - saure, f. (Chem.) acetic acid; höchst koncentrirte - săure, reine - săure, Eisessig, m. glacial acetic acid, crystallizable acetic acid, pure acetic acid, acidum aceticum purum; technische - säure, verdünnte säure, koncentrirter Essig, m. concentrated vinegar; (Pharm.) acetum concentratum; wasserfreie — säure, — säureanhydrid, n. (Chem.) acetic anhydride, anhydrous acetic acid, acetate of acetyl; -säure-Aethyläther, v. Essigäther; Bestimmung des — säuregehaltes, Acidimetrie, — säurebestimmung, f. (Chem.) acidimetry, determination of the percentage of pure acetic acid (in vinegar, hydrated acetic acid ete.); - säuremesser, m. acetometer; - säuresalze, Acetate, n. pl. (Chem.) acetates; — schaum, m. (der sich bei vollendeter Gährung auf dem Weinessig zeigt) flower of vinegar;
—ständer, m. v. — bilder; —ständer,
m. Mutterfass, n. (zur Essigbereitung
aus Wein in Frankreich etc.) mother; -sprit, m. triple vinegar (vinegar containing 11-13 percent of acetic acid);
-stube, f. vinegar-stove, room for the manufacture of vinegar; -syrup, -ho-nig, m. oxymel; - und Oelständer, m. cruet-stand.

Essonit, Zimmetstein, m. (Miner.)

Estakade, f. Staket, n. (Bauw. etc.) staccado, stockade, picketing.

Ester, zusammengesetzter Aether, m. (Chem.) ester.

Estrade, f. (Bauw.) estrade (an elevated part of the floor of a room); —, Trottoir, n. (Strassenb.) foot-path. Estragonöl, n. v. Esdragonöl.

Estrich, Asstrich, m. (Bauw.) washfloor, plaster-floor; - auf einem Gewölbrücken, Ueberguss, m. bed, layer of hydraulic mortar; - auf Latten, Schwebestrich, rubble-floor, wash-floor upon laths; venetianischer —, Battuta, f. Venetian wash, terrazzo.

Estrichstein, Fussbodenziegel, m. clinker.

Etabliren, sich -, v. r. (Handl.) to set up in business.

Etablissement, n. (Handl.) settingup in business; —, Geschäft, n. Fabrik, f. establishment.

Etage, f. Stockwerk, n. (Bauw.) story, floor; —, Sohle, Bausohle, f. (Bgb.) level.

Etagen... — gurt, m. (Bauk.) stringcourse; — kasematte, Stockwerkskasematte, f. (Befest.) tiers of casemates; — kessel, m. (Dampfm.) double-storied boiler; — minen, f. pl. (Minirk.) mines of several tiers or stories; — rost. Treppenrost, m. (Bauw.) grate with steps, stepgrate.

Etamin, Stamin, Tamis, m. (leinwandartiges, leichtes wollenes Zeug), (Web.) etamin, tammy, durant.

Etappe, f. (Kriegsw.) staple (magazine for soldiers upon the march).

Etappenstrasse, f. (Kriegsw.) road along which magazines of provisions for soldiers upon the march are established. Etatsbuch, Hauptbuch, n. (Handl.)

Etikette, Etiquette, f. Etikett, n. (Handl. Techn.) etiquette, label, docket, tag, ticket (upon goods).

Etikettiren, etiquettiren, mit Etikette versehen, v. a. to label, to ticket, to docket, to inscribe, to title.

Etikettenschreiber, m. ticket-writer. Etmal, n. (Schifff.) a ship's run for twenty-four hours.

Etruskischer Baustil, m. (Bauk.) Etruscan style, Etrurian style, Tuscan style of architecture.

Etui, n. case, box.

Euchlor, n. (Chem.) euchlorine.

Euchroit, Smaragd-Malachit, m. (Miner.) euchroite (native arsenate of

copper)

Eudiometer, n. Absorptionsröhre, Verbrennungsröhre, f. für die auf chemischem Wege auszuführende volumetrische Gasanalyse, (Chem. Phys.) eudiometer, absorption-tube.

Eudiometrie, eudiometrische oder gasvolumetrische Analyse, volumetrische Analyse von Gasen, Gasometrie, f. (Chem. Phys.) eudiometry. eudiometric analysis, volumetric analysis

of gases, gasometrical analysis.

Eudiometrisch, adj. eudiometric, eudiometrical; — e Analyse, v. Eudio-

Eugenglanz, Polybasit, m. Sprödglaserz, Schwarzgültigerz, m. (Miner.) polybasite, eugene-glance, brittle sulphide of silver.

Eukairit, m. (Miner.) eukairite, selenide of silver and copper.

Euklas, m. (Miner.) euclase, pris-

matic emerald.

Eule, f. eine - fangen, (Schifff.) to chapel, to build a chapel.

Euphorbie, Wolfsmilch, f. (Bot.) catapuce.

Euphorbiumgummi, Euphorbiumharz, n. (Chem.) euphorbium, gum euphor-

Euphotid, Gabbro, m. (Miner.) euphotide, diallage-rock.

Eurit, m. (Miner.) eurite (a variety of syenite). Euritporphyr, m. (Miner.) euritic

Euxenite, m. (Miner.) euxenite (containing niobate and titanate of yttrium, also little quantities of cerium and

lanthanum) Evangelien .... - pult, n. - ambo, m. (Bauk.) gospel-desk; - seite, f. des Altars, gospel-side, left side of the altar. Evektion, f. (Astr.) evection. Ever, m. (Schifff.) v. Ewer.

Evolution, f. (Geom.) evolution. Evolute, f. (Geom.) evolute, curve by the evolution of which another curve is

Evolvente, f. (Geom.) evolvent, involute (curve which is formed by the evolution of another curve).

Evolviren, v. a. to evolve.

Evolvirend, adj. evolvent; - e Linie, f. v. Evolvente

Ewer, m. Lichterschiff, n. (Schifff.)

wherry-boat, lighter-boat, lighter, sculler. Ewer .... - führer, m. lighterman;

-führerlohn, m. lighterage, scullerage. Excavator, m. Grabmaschine, f.

(krahuartige Hebevorrichtung zum Austiefen von Kanälen etc. und zu Grabarbeiten bei Eisenbahnbauten etc.) ex-

Excenter, n. (Dampfm.) v. Excentrik.

Excenterweg, m. throw of the eccen-

Excentricität, f. (Dampfm.) eccentricity; — einer Ellipse, (Geom.) eccentricity of an ellipse (the distance from a caustic point of an ellipse to its centre). Excentrik, Excenter, n. Excen-

trix, excentrische Scheibe, f. Kreisexcenter, n. (Masch. Dampfm.) eccentric, eccentric - sheave, eccentric - tappet; festes -, fast eccentric; herzförmiges -, heartwheel, heart-shaped eccentric; loses loose eccentric; stellbares -, shiftable eccentric.

Excentrik .... - bremse, f. eccentricbrake; - bügel, - streifen, m. eccentric brass-belt, eccentric-hoop, eccentric-ring, eccentric-strap; - gabel, f. (Lok.) eccentricgab , eccentric - fork; - gegengewicht, n. eccentric balance-weight; - halbmesser, m. eccentric-radius; - rad, n. eccentricwheel; - regulator, m. eccentric-governor; -ring, m. strap of the eccentric;
-scheibe, Excenterscheibe, f. eccentricsheave, eccentric-tappet; - stange, f. eccentric-rod; - transmission, f. eccentricrod-gear; - welle, f. eccentric-shaft.

Excentrisch, adj. eccentric, eccentrical. Exedra, f. (Bauk.) exedra, exhedra. Exekution, Pfandung, f. (Handl.)

distress; - einlegen, to distrain. Exekutionsmandat, n. (Handl.)

warrant of distress, distringus. Exekution, Auspfändung, f. execu-

Exequiren, pfänden, v. a. to take in execution.

Exemplar, n. specimen; (Buchdr.) copy, impression; die vom Verfasser oder Verleger verschenkten — e, pl. presentation-copies.

Exergue, f. (Münzw.) exergue (little space around the figures of a medal).

Exercier ... - haus, n. drill - hall; -platz, m. parade, drilling-ground. Exhaustdampf, Retourdampf, m.

(Dampfm.) exhaust-steam.

Exhaustion, f. (Math.) exhausting, exhaustion.

Exhaustor, m. (Lok.) exhauster, blastgovernor; -, Wettersauger, Windsauger, Ventilator, m. Wettermaschine, f. (Maschine zum Aussaugen der Wetter aus den Strecken etc. und zum Einblasen reiner Luft), (Bgb.) exhauster, exhaustingmachine, ventilator, pneumatic machine, fan; -, Gassaugpumpe, f. (Gasf.) exhauster, gas-exhauster.

Exkremente, thierische Abgangsstoffe, Auswurfstoffe, Fäces, Fäkalien, pl. excrements, excreta, faeces, nightsoil; menschliche -, human excreta.

Exosmose, f. (Chem.) exosmose. Expandiren, v. a. to dilate, to ex-

pand; -, sich ausdehnen, v. n. to expand. Expansion, Ausdehnung, f. (Phys.) expansion; dilation; (Dampfm.) cut-off, expansion; - des Dampfes im Cylinder, wire-drawing; Dampfmaschine, f. mit v. Expansionsdampfmaschine; Dampfmaschine, f. ohne -, non-expansive engine; feste -, fixed expansion; selbstthätige -, automatic expansion; veränderliche, verstellbare -, variable expansion.

Expansions .... - bohrer, m. expanding-auger, expansible auger; -coulisse, f. (Dampfm.) expansion - link; -dampfmaschine, -maschine. (Dampfm.) engine with expansion, expansive engine, expansion-engine; - hebel, m. detent-lever; - kraft, f. (Phys.) expansive force, elastic force; -röhrenverbindung, f. (Dampfm.) expansion-joint; -schieber, m. (Dampfm.) expansion slidevalve; - schraubenbohrer, m. (Techn.) expanding-tap; - stange, f. (Dampfm.) expansion - rod, detent-rod; - ventil, n. expansion-valve, cut-off valve; - vorrichtung, Expansion, f. (Dampfm.) expansiongear; — welle, f. cut-off shaft. Expansiv, adj. expansive.

Expansivkraft, Spannkraft, Elasticität, Spannung, f. (Phys. Mech.) expansive power, expansive force, tension, elasticity.

Expediren, v. a. to dispatch. Experiment, n. Versuch, m. experiment; -e anstellen, to conduct experiments.

Experimentell, adv. by experiment; -erläutern, to demonstrate by experiment. Experimentator, m. experimentalist; schemer.

Experimentiren, v. a. (Phys. Chem.) to make experiments.

Experte, Sachverständige, m. expert; -n, pl. für die Beschaffenheit des Leuchtgases, gas-referees.

Explodiren, v. n. to explode; (Chem.)

to fulminate, to detonate.

Explodirend, adj. explosive; nicht

—, inexplosive; —e Kraft, Explosivkraft, f. explosive force; - e Stoffe, v. Explosivstoffe.

Explosion, f. explosion, detonation, fulmination; (Bgb.) fire-damps, colliery explosion; (Minirk. Bgb.) explosion, blast.

Explosions .... - harpune, f. (Fisch.) bomb lance; - kraft, f. explosive force; -zünder, m. (Art. Bgb.) detonatingprimer.

Explosiv .... -stoffe, Sprengstoffe, m. pl. (Chem. Bgb. Minirk.) explosives, explosive agents; - wirkung, f. exploding-

Exponent, m. (Math.) exponent. Exponential ... - gleichung, f.

exponential equation; -grosse, f. exponential quantity.

Export, m. Ausfuhr, f. (Handl.) export, exportation; v. Ausfuhr.

Export .... - bier, n. beer for exportation, beer for shipment; - handel, Ausfuhrhandel, m. export-trade; - por-

ter, m. (Brau.) brown stout, double stout. Exporteur, Exporthändler, m. exporter.

Exportiren, v. a. to export.

Expressdienst, m. (Eisenb.) express; Generaldirektor des -es, general manager of express (in Amerika).

Exsiceator, Trockenapparat, Trockenkasten, m. (Chem. etc.) exsiccator, drying-apparatus.

Exstirpator, Wurzelausreisser, Grubber, m. (Ackb.) exstirpator, grubber. Extinkteur, Feuerlöschapparat, m. fire extinguisher.

Extra, adj. und adv. extra; extraordinary.

Extra .... - feinflyer, - doppelfeinflyer, m. (Spinn.) superfine roving-frame; gutgewicht, n. (Handl.) tret, extra-draft; -liegetage, m. pl. (Seew. Handl.) days of demurrage; - tara, f. (Handl.) supertare; -zoll, m. auf fremde Waaren, (Handl.) alien's duty; - zug, m. (Eisenb.) special

Extradition, f. (Handl.) extract from mercantile books.

Extrahiren, v. a. (Chem. etc.) to extract; -, auslaugen, ausziehen, ausscheiden, (Chem. Pharm. Hüttenw. Brau. etc.) to extract, to dissolve out, to lixiviate; -, durch Ausscheidung gewinnen, abscheiden, (Hüttenw.) to extract, to eliminate (metals from their ores); v. Ausziehen.

Extrahirung, Extraktion, Ausziehung, f. extraction, extracting; dis-solving, lixiviation; elimination; v. Ausziehung.

Extrakt, m. und n. (Chem. etc.) extract. Extraktivstoff, m. (Chem.) extractive matter.

Fabriciren, v. a. (Techn.) to make,

to manufacture, to fabricate.

Fabrik, f. (Techn.) factory, manufactory, works, establishment; (in Schottland) field; — bei katholischen Kirchen, (Bauk.) building-office, fabric; chemische —, chemical works.

Fabrik .... - anlage, Fabrik, f. manufacturing - plant; - arbeiter, m. mill-hand, manufactory-man; - aufzug, m. factory-hoist; - besitzer, m. proprietor of a manufactory, manufacturer: - garn. n. (Web.) mill-spun yarn; - gebäude, n. work-house, manufactory, factory; -gold, starkes Blattgold, n. (Goldschl.) strong gold-leaves; - marke, f. mark; - öl, ordinäres, zum Genusse untaugliches Olivenöl, n. olive-oil of inferior quality, unfit for culinary purposes; — preis, m. factory-price; — sgasmesser, — sgaszähler, Compteur, m. (Gasf.) gas - meter at the gashouse, gas-station-meter; - stempel, m. Schutzmarke, f. manufacturer's mark or sign; —waaren, f. pl. manufactured goods; — wäsche, f. der Wolle, (Web.) scouring; - wesen, n. factory-system; - zeichen, n. v. Fabrikstempel.

Fabrikant, m. manufacturer.

Fabrikat, n. manufacture; chemische—e, pl. chemicals, chemical products, manufactures.

Fabrikation, f. manufacture, fabrication; manufacturing-process; chemische —, chemical manufacture.

Fabrikatur, f. make, manufacture. Façade, Front, f. (Bauw.) face, front, elevation, façade; —, Zeichnung einer —, (Bauw.) design of a front, external orthograph; blinde —, Blendfaçade, blindteall, dead-face; vordere —, Hauptfaçade,

Face, Fase, Abfasung, Abgratung, f. (Steinm. Maur. Zimm. Tischl.) bevel, bevil, slope, chamfer, chamfretting; einer Schanze, (Befest.) face of a work.

einer Schanze, (Befest.) face of a work.

Facebretter, n. pl. (Tischl.) laths with triangular section.

Facendeckwall, m. (Befest.) cover-

Fäces, v. Exkremente.

main face, front-face.

Facette, Rautenfläche, f. (Glasschn. Juw.) facet, facette.

Facetten... — brillen, f. pl. (Opt.) spectacles cut with facets; — polirmaschine, f. pinion-facing-tool; — spiegel, m. mirror cut with facets. Facettiren, v. a. (Glasschn. Juw.) to cut facets, to cut in facets.

Facettirt, adj. facetted, diamond-cut. Fach, n. (Techn.) compartment, case, partition; (Hutm.) batt, capade; —, Sparrenfach, Balkenfach, n. (Zimm.) bay; —, Jochabtheilung, f. (Zimm.) compartment, bay; -, Riegelfach, Wandfach, n. (Maur. Zimm.) pane, bay of masonry, nogged pane, panel of baywork; - eines Bücherbrettes, (Tischl.) row of a book-shelf; das — formen, (Hutm.) to form the capade; - einer Kassettendecke, (Bauk.) coffer, compartment of a coffered ceiling; -, Sprung, m. zwischen den Kettenfäden, (Web.) lease, leash, lash, shed; -, Schussfach, n. des Patronenpapiers, (Web.) lash, leash; - eines Regals, eines Schrankes, (Tischl.) shelf; zwischen den Rippen eines Rippengewölbes, (Bauk.) civary, escutcheon; einer Scheune, Bansenfach, n. (Bauw.) bay, skilling: - in einem Schreibtisch, (Tischl.) pigeon-hole; - im Schriftkasten, (Buchdr.) cell, box.

Fach .... - baum, m. (Mühlenb.) saddle - beam - sill, sablier - plate; - baum des Drempels oder Stemmgeschwells, (Wasserb.) chief sill, chief beam of the threshold; - bogen, m. (Hutm.) hatter's bow; - bogenleder, n. (Hutm.) hatter's bow-string; — decke, f. (Bauk.) span-ceiling; — gerte, f. — holz, Stakholz, n. (Bauw.) stake, wooden stave, wooden stalk of a loam-wall; -schule, f. school or academy where some particular branch of science is taught; - sieb, n. (Hutm.) hatter's sieve; - tisch, m. - tafel, f. (Hutm. Tuchf.) hatter's and clothier's frame or table on which the fur or wool is broken; -verband, m. (Bauk.) checker-work; -wand, Bindwerkswand, Riegelwand, f. (Bauw.) bay-work partition, framed partition, quarter-partition; ausgemauerte -wand, brick-nogged partition; -wandriegel, m. (Bauw.) cross-bar, intertie, rail of a framed partition; - wandsäule, f. post in bay-work; - wandschwelle, f. sill, sole, ground-plate of a framed partition; - werk, Bindwerk, Riegelwerk. n. (Bauw.) frame-work, bay-work, panel-, work, timber-framing; - werk, zusammengestemmter Rähm, m. (Tischl.) square-framed work, framed square-work; ausgemauertes - werk, (Bauw.) bricknogged bay-work; - werksbau, m. - werkskonstruktion, f. (Bauw.) framed building, square-framed building, timber-framing; - werksbrücke, hölzerne, amerikanische Gitterbrücke, f. (Brückenb.) truss-bridge, American lattice-bridge; - werksgewölbe, n. (Bauk.) panel-vault; - werkssäule, f. v. Fachwandsäule; - werkswand, f. v. Fachwand.

Fache, f. (Hutm.) bowing, breaking and scattering of wool and fur with the bow.

Fachen, v. a. to form into compartments; (Hutm.) to break and scatter wool and fur with the bow, to bow.

Facher, m. (Hutm.) bower. Fächer, m. (Techn.) fan.

Fächer.... - brenner, m. (Gasbel.) fan-tail burner; - eintheilung, f. (Orn.) fan - shaped arrangement; - fenster, n. (Bauk.) fan - shaped window; - förmig, adj. fan-shaped; - förmiges Ausbreiten, n. der Papierbogen, fanning-out; - gebläse, Wetterrad, n. (Bgb.) ventilatingfan, ventilating fanner; - gerste, Bartgerste, Pfauengerste, Reisgerste, türkische Gerste, f. (Bot. Ackb.) bearded barley, Fulham-barley (Hordeum zeocriton); - gewölbe, Strahlengewölbe, n. (Bauk.) fan-vault; — palme, f. (Bot.) fan-palm (Chamaerops humilis); — stab, m. fan-staff, fan-stick; — werk, n. (Bauk.) fanwork tracery, fan-shaped tracery.

Facit, n. (Arithm. Handl.) sum-total,

amount, product.

Facke, f. Fack, n. (Schiffsb.) space

between two timbers.

Fackel, f. torch, flambeau, taper, link. Fackel .... - baum, Wasserholder, Hirschholder, m. (Bot.) water-elder, marshelder; - distel, f. (Bot.) torch - thistle, nopal; - fohre, f. (Bot.) wild pine, Scotch fir; - glanz, m. des Weines, perfect clearness of wine; -holz, Kerzenholz, n. resinous wood for torches; -kohle, Kannelkohle, Rohrsteinkohle, f. (Miner.) cannel-coal, candle-coal, bituminous coal;
- palme, Sagopalme, f. (Bot.) sago-palm.

Façon, f. (Techn.) fashion, form, shape, cut.

Façon .... - draht, façonnirter Draht, m. (Drahtz.) special wire; - eisen, Profileisen, n. (Metall.) figured iron, figured bar-iron, special iron.

Façonnirnadel, f. einer Strickma-

schine, fashioning-needle.

Façonnirt, adj. figured; —er Draht, v. Façondraht; —es Metall, n. figured metal; —e Webereien, f. pl. (Web.) figured articles, fancy-goods; broché-goods,

Facsimile, n. (Buchdr. Phot.) fac-

simile, autotype.

Faden, m. (Spinn. Web. Techn.) thread; (Maass) v. Klafter; (Seew. Maass) fathom; (Tuchf.) ground; (Zuckerf.) string;
-, Nadelvoll, f. (Näh.) needle-ful, bit,

end of thread; - im Glase, (Glasm.) cord; - aus Guttapercha, Guttaperchaschnur, f. thread from gutta-percha, gutta-percha cord; — beim Haspeln des Baumwollengarns, (Spinn.) turn, thread, bout; — des Holzes, Draht, m. Längen-faser, f. grain, fibre of wood; — aus Kautschuk, Gummifaden, m. Gummikordel, f. elastic thread, elastic cord, thread from India-rubber; - eines Messers, (Messerschm.) rough edge, wiry edge of a knife; nach dem -, vorlängs, (Tischl. Zimm.) with the grain.

Faden .... - bruch, m. slipping thread; - dreieck, n. v. Fadenkreuz; -führer, -leiter, m. (Seidensp.) glass-ring on silk-reels; (Spinn.) threadguide; (Web.) guide; —gerade, — recht, adj. und adv. (Näh.) according to the thread, straight; —glas, Filigranglas, n. (Glasm.) reticulated glass, filigree-glass; -gold, n. gold-thread, thread-gold; -halter, m. (Seidensp.) bent wire on silk-reels; -holz, n. cord-wood, stack-wood; -kreuz, -dreieck, -netz, n. in optischen Instrumenten, (Opt. Feldm.) hair-cross, reticle, reticule, cross-wires; - leiter, m. v. Fadenführer; - mühle, f. (Bortenw.) loom for spinning gold- or silver-thread; -netz, n. v. Fadenkreuz; -nudeln, pl. vermicelli; — probe, Daumenprobe, f. (Zuckerf.) rule of thumb, string-test; — scheinig, adj. (Web.) thread-bare, napless; - schmierapparat, m. (Näh.) thread - oiler; - schneider, m. (Web.) carpet-knife; - silber, n. (Metall.) threadsilver, silver-thread; -spannung, f. (Nähmasch.) tension, automatic tension; -stempel, Strichstempel, m. (Buchb.) back-tool; -strecker, -spanner, m. (Nähmasch.) thread-tightener; - wichsapparat, m. (Näh.) thread-waxer; -zähler, m. Weberglas, n. (Web.) threadcounter, cloth-prover, weaver's glass.

Fäden, m. pl. ungesponnene -,

(Spinn.) hackle.

Fadicht, faderig, adj. filaceous, threaded. Fadmen, abfadmen, v. a. (Seew.)

to fathom. Fagott, n. (Mus.) bassoon, fagotto.

Fahl, adj. fallow, faun-coloured. Fahl.... — erz, Kupferfahlerz, n. Tetraëdrit, m. Giltigerz, n. (Miner.) grey copper, tetrahedrite, fahl-ore, fahlers; lichtes -erz, Graugiltigerz, n. mercurial grey copper; —leder, Schmalleder, n. (Gerb.) hides for upper leathers, shaft-leather, tanned calf-skins; —stein, m. (Miner.) pale-grey slate.

Fahlunit, Falunit, m. (Miner.) fahlunite (a variety of hydrous dichroite).

Fahm, m. (Seew. Maass) v. Faden. Fahne, f. flag, colours, ensign, stan-dard; (Bauw.) vane, fane; -, Fahnenabzug, m. (Buchdr.) slip (rough proof-copy in stripes); in -n gedruckt, (Buchdr.)

slip-printed.

Fahnen ... — blatt, n. (Kriegsw.)
forming paper for cartridges; — futter,
—futteral, n. case, sheath of the flag,
case for the colours, standard-case; — hafer, Barthafer, m. (Bot.) bearded oats;
— schmied, Kurschmied, m. (Kriegsw.)
farrier-major; — stab, m. — stange, f.
— stock, m. pike of the colours, flagstaf; — stab einer Wetterfahne, vanestock, vane-shank.

Fahr.... - bahn, f. (Brückenb.) bridge-road, carriage-way; (Eisenb.) railway-line; road-way; (Schifff.) channel, track for vessels; (Strassenb.) cart-way; — bar, adj. (Strassenb.) practicable; (Schiff.) navigable, sailable; — buch, n. (Bgb.) journal of the mine; — bühne, Schachtbühne, f. (Bgb.) sollar; —damm, m. (Strassenb.) high-road, causeway; - deich, m. (Wasserb.) dike practicable by carriages; -diele, f. einer Brücke, (Brückenb.) chess, flooring-plank; - geld, n. fare; (Schifff.) passage, fare; - geld des Droschkenkutschers, cab-fare; -geldbüchse, f. an Strasseneisenbahnwagen, fare-box; — gelegenheit, f. conveyance; — geleise, — gleis, n. (Strassenb.) track of a carriage, rut; - gestänge, n. (Bgb.) foot-way; - kappe, f. (Bgb.) miner's cap; - karte, f. - billet, n. (Eisenb.) ticket; - korb, m. (Bgb.) cage; - krahn, Laufkrahn, m. travelling-crane, traversingelevator; - kunst, - maschine, f. (Bgb.) man-engine; -leder, Arschleder, n. (Bgb.) miner's apron, miner's leather; -loch, Mannloch, Einsteigeloch, n. in einen Dampfkessel, (Dampfm.) man-hole; -nagel, Deichselnagel, m. (Wagn.) thill-pin; - plan, m. (Eisenb.) time-table; - post, f. stage-coach, heavy coach; - schacht, m. (Bgb.) ladder-way, ladder-shaft, climbingshaft, footway-shaft, footway; -schiene, Stockschiene, feste Weichenschiene, f. (Eisenb.) stock-rail; - spritze, f. travelling fire-engine; - sprosse, f. (Bgb.) spoke of the miner's ladder; - stange, f. (Sattl.) coachbit; -steiger, m. (Bgb.) overman; - stift, m. (Feldm.) tracer; - strasse, f. - weg, m. (Fuhrw.) carriage - road; - stuhl. - sessel, m. rolling-chair, wheel-chair; - stuhl, Aufzug, m. elevator; (Dachd.) slater's chair; - wasser, n. (Seew. Schifff.) fair-way, channel, navigable channel, passage, navigable water, track, course; - wasser über einer Bank, swash-way, swashing; - wasser eines Flusses, channel, fair-way, stream of a river; — was-sertonne, f. (Schifff.) leading-buoy; — weg, m. (Fuhrw. Strassenb.) carriageroad, carriage-way, cart-way, bridle-road; — wind, m. (Schifft.) fair wind; — zeug, n. (Dachd.) v. Fahrstuhl; (Schifff.) vessel, ship.

Fähr.... - boot, n. -kahn, m.

(Schifft.) ferry-boat; — brücke, f. Auflauf, m. (Bauw.) rising scafold-bridge; — haus, n. ferry-boase; — kaln, — prahm, m. — schiff, n. ferry-boat, wherry-boat, passage-boat, wherry; — pfeiler, m. (Brückenb.) ferry-post; — seil, Giertau, n. ferry-rope.

Fähre, f. (Pont.) traject; (Schifft.) ferry, ferry boat, wherry-boat, pram, pram, passage-boat, bac; fliegende —, fliegende Brücke, f. flying-bridge, swing-bridge; gleitende — am Spanntau Gierfähre, Gierbrücke, f. trail-flying-

bridge.

Fahren, v. n. anfahren, in die Grube -, (Bgb.) to descend, to go doeen into the pit; -, auf Leitern steigen, auffahren, (Bgb.) to climb; -, v. a. Steine -, (Bauw.) to cart stones; einen Wagen -, (Fuhrw.) to drive a carriage.

Fahren, n. (Steigen auf Leitern),

(Bgb.) climbing.

Fahrende Docke, f. Reitstock, m. (Drechsl.) sliding-puppet; —e Post, f. mail-post, stage-coach.

Fahrenheit - Thermometer, n. (Phys.) Fahrenheit's thermometer.

Fahrt, f. ride, drive; (Eisenb.) journey, passage; (Schiff!) voyage, vay, course of a ship; —, Fährte, f. (Bgb.) miner's ladder; die — behalten, (Seew.) to hold her way; — bekommen, in — kommen, (Seew.) to gather way; grosse —, (Seew.) foreign trade; kleine —, home-trade; regelmässige — zwischen zwei Orten, (Eisenb. Schifft.) trip; regelmässige — en nach X und zurück machen, (Schifft.) to be in the X trade.

Fahrt....—geschwindigkeitsmesser,
m. (Eisenb. Amerika) car indicator;
—haken, m. (Bgb.) ladder-hook;—haspe,
f. ladder-hasp;—klammer, f. handle;
—linie, f. tracelling-line;—schenkel,
m. (Bgb.) cheek of a miner's ladder;
—sprosse, f. round, handle of a miner's
ladder.

Fahrung, f. (Bgb.) contrivance for descending into and ascending from the pit.

Faience, f. (Töpf.) v. Fayence.

Faktor, m. (Arithm.) factor, multiplier, multiplicand; (Buchdr.) overseer, foreman; (Handl.) factor, agent, manager; — in einer Fabrik, taker-in, putter-out, overseer.

Faktorei, f. (Handl.) factory, factorship; commercial harbour; commissionbusiness.

Faktoreihandel, m. commissiontrade.

Faktur, Faktura, f. (Handl.) invoice; — geben, to invoice; lavt —, as
per invoice; die in der — bemerkte
Tara, invoice-tare; wirkliche —, real
invoice.

Faktur .... - betrag, Fakturawerth, m. invoice-amount, value as per invoice; -buch, Fakturenbuch, n. invoice-book, book of invoices.

Fakturiren, v. a. to invoice. Falb, adj. v. fahl. Falbel, f. (Schneid.) furbelow, flounce, fringe; mit -n besetzen, to furbelow, to flounce.

Falke, m. Falkaune, Feldschlange,

f. (Art.) four- or five-pounder. Fall, m. (Phys. Mech.) fall, descent; -, Fallen, n. Neigung, f. (Top. Mech. Geom.) descending gradient, fall, declivity, incline; -, Fallen, n. Ausbeute, f. Ausbringen, n. (Hüttenw.) yield, produce, turn-out; —, kleine partielle Verwerfung, f. (Bgb.) dip, break, hitch; —, laufendes Tau zum Aufhissen, (Seew.) halliard; - des Achterstevens, (Schiffsb.) rack of the stern-post; - an Dampfschiffen, (Schifff.) apparatus for dropping heavy things from steamers; -Decks, (Schiffsb.) haunce, haunch of the deck; freier -, freier, senkrechter der Körper im luftleeren Raume, (Phys. Mech.) vertical motion of bodies; - eines Flusses, fall, falling of a river; - eines Handlungshauses, (Handl.) failure of a commercial house; -, Gradirung, f. Gradiren, Fallen, n. der Salzsoole, (Salzw.) graduation, graduating, trickling of the brine through thorn-walls; -, Einsatz, m. einer Schleuse, (Wasserb.) lift.

Fall . . . . - baum, m. (Befest.) fall-tree, orgue; — beil, n. Guillotine, f. guillotine; — block, m. (Seew.) topsail's halliard-block; — block, Rammblock, m. (Bauw. Wasserb.) ram, monkey, block for driving piles in, beetle-head; - block, Hammerblock, m. eines Dampfhammers, (Hüttenw.etc.) hammer-block; - bremse, Fangbremse, Sicherheitsvorrichtung, f. am Fördergestelle etc., (Bgb.) catching-brake, safety-apparatus, safety-catch; - brett, n. Klappe, f. über einer Fallgrube, falling - board; shutter, flap, trap, falling - board; - brücke, f. trap-bridge; - bühne, f. Drop, m. (Eisenb. Bgb.) drop; - fenster, n. (Bauw.) sash window; —gatter, n. (Befest.) herse, sarrasin, portcullis; -gatter, Gitterschütze, m. (Wasserb.) herse, hearse; -geschwindigkeit, (Phys.) velocity of fall; - grube, f. pitfall; -hammer, Stempelhammer, m. falling hammer, drop hammer, monkeyhammer, monkey-press; grosser -hammer, drop-press; — höhe, f. (Mech. Phys.) height of fall; — holz, n. windfallen wood; - hut, m. pad, guard, roll (for children); -klinke, f. -riegel, m. (Schloss.) falling - latch; ausgezalınte - klinke, indented falling-latch; - klotz, m. v. Fallblock; -laden, Klappladen, m. (Bauw.) folding -shutter; - latte, j (Mech.) copping-rail; -loch, n. (Pap.)

hole; -loch für die Kohlen, (Schifff.) coal-chute; Atwood'sche - maschine, f. (Phys.) Atwood's falling-machine (machine which illustrates the doctrine of the accelerated motion of falling bodies, invented by Atwood); - mauer, Einsatzmauer, f. einer Schleuse oder eines Ueberfalls, (Wasserb.) lift-wall, sluice-lift-wall;
—pfahl, m. (Befest.) falling-tree, orgue
(tree of a portcullis); —probe, Wurfprobe, f. (Mech.) fall-proof; - raum, m. (Phys.) space which a falling body passes through; - reep, - reepstau, n. (Seew.) ladder - rope, man - rope, entering - rope; -reep der Sturmleiter, (Seew.) concludingline; - reepsluke, - reepspforte, f. (Seew.) entering-port; - reepstreppe, f. (Seew.) accommodation-ladder, entering-ladder; - riegel, m. v. Fallklinke; - rohr, n. Abfallröhre, f. Wasserabflussrohr, n. (Bauw. Techn.) gutter-pipe, rain-pipe, waste-pipe, down-pipe; - rohrschelle, f. (Bauw.) wallhook for a gutter-pipe; -schirm, m. parachute; - schirme, pl. (Befest. Bauk.) machicolations; -schirmrakete, (Feuerw.) rocket with a parachute; schloss, v. Fallenschloss, -tau, n. v. Fallreep; —thor, n. (Befest.) herse, port-cullis, sarrasin, —thur, —thure, f. (Bauw.) trap-door, flap-door; - werk, n. (Masch. Münzw.) stamp; - werk, Kunstramme, f. (Masch. Wasserb.) pile-driving engine; - werk zum Probiren eiserner Achsen, monkey, frame and monkey; -wind, m. (Seew.) eddy-wind; gust of wind; -winkel, m. Einfallen, n. (Bgb.) crop, dip, inclination; -winkel, Neigungswinkel, m. (Mech.) angle of inclination, inclination.

Fäll .... - bottich, m. bei der Kupferverhüttung auf nassem Wege, (Hüttenw.) precipitating vat; - kessel, m. (Chem.) precipitating - kettle, precipitating - pan;
— zeit, f. (Forstw.) season for felling
timber, felling-season.

Falle, f. trap; falling-door; (Schloss.)
bolt; deutsche —, Fallklinke, f. (Schloss.) falling-latch; hebende -, dormant bolt; schiessende -, Dresdener -, springbolt, sliding-bolt; -, Schütze, f. einer Schleuse, (Wasserb.) hatch, sliding-gate.

Fallen, v. n. to fall, to descend; (Bgb.) to dip, to underlay; (Handl.) to fail, to break; to abate, to be reduced, to go down (said of prices); (Hüttenw.) to be produced, to yield; (Schifff) to subside, to go down (said of the water); to cast off (said of a ship); —, ausfallen, niederfallen, abgeschieden werden, (Chem.) to settle down, to fall down, to separate, to be separated, to be deposited, to precipitate; - lassen, to let fall, to drop.

Fallen, n. fall, falling; -, Einfallen, n. (Bgb.) dip, crop, slope, trend; -, Fall, m. Ausbeute, f. Ausbringen, n. (Hüttenw.) yield, produce, turn-out; - der

Preise, (Handl.) decline, depression, reduction of prices; -, Gradiren, n. der Salzsoole, (Salzw.) graduation, graduating, trickling of the brine through thorn-walls; — und Steigen, (Handl. etc.) fluctuation.

Fallen .... - riegel, m. (Schloss.) latch-bolt; - schloss, Schloss mit hebender Falle, n. (Schloss.) trunk-lock, lock

with falling latch.

Fällen, v. a. (Forstw.) to fell, to cut, to hew down; (Chem.) to precipitate; den Anker -, (Seew.) to cast anchor; die Fock -, (Seew.) to haul the sheets of the foresail flat - aft; das Gewehr -(Kriegsw.) to cross bayonets; einen Schacht -, (Bgb.) to sink a shaft; eine Senkrechte -, (Geom.) to draw, to let fall a perpendicular.

Fällen, n. Fällung, f. (Chem.) precipitation, precipitating; -, Holzschlag, m. Fällung, f. (Forstw.) felling, cutting.

Fallend, adj. (Top.) sloping, inclined, shelving; -e Platine, f. (Strumpfw.) jack-sinker.

Fällig, adj. (Handl.) due, payable; - werden, to become due, to grow due, to expire (said of bills of exchange).

Falliment, n. v. Fallissement. Falliren, v. n. (Handl.) to fail, to break, to become insolvent, to become bankrupt.

Fallissement, n. (Handl.) failure,

insolvency, bankruptcy.

Fallit, m. (Handl.) bankrupt , brokendown merchant, insolvent debtor, insolvent. Fallit, adj. sich - erklären, to de-clare one's insolvency, to declare one's self a bankrupt.

Falliten .... -effekten, pl. bankrupt's effects, assets; - gericht, n. court of bankruptcy, insolvent-court; - gesetz, n. insolvent-law.

Fallitmasse, f. estate of a bankrupt,

Fällung, f. (Forstw.) felling, cutting, hewing-down; (Chem.) precipitation (the act of precipitating and the product of this action); käsige -, (Chem.) curds.

Fällungs.... -cylinder, m. -gefass, n. (Chem.) precipitation-jar; -gefass, n. - ständer, - bottich, m. Präcipitirgefäss, n. (Chem. Fabr. Farbenf. etc.) precipitating-vessel, precipitation-cistern, precipitation-vat; - mittel, n. (Chem.) precipitant, precipitating-substance.

Falsch, unecht, nachgeahmt, adj false, counterfeit, adulterated; (Bauw.) false, dead, mock, blind; - er Edelstein, m. (Juw.) artificial gem; -es Geld, n. (Münzw.) base coin; -e Wechsel, m. pl. (Handl.) forged bills of exchange.

Fälschen, v.a. to forge, to adulterate,

to falsify, to sophisticate.

Fälscher, m. falsificator, adulterant, sophisticator.

Falschmünzer, m. forger of base money, counterfeiter of coin.

Fälschung, f. forging, adulteration, falsification, sophistication.

Fälschungsmittel, n. (Chem.) adulterant, adulteration-substance.

Falt .... - apparat, m. (Wäsch. Zeugdr. etc.) folder; - etafel, f. - etisch, m. folding-table; - kammer, f. (Zuckerf.) room where the sugar-loaves are wrapt up in paper; - maschine, f. (Tuchf.) folding · machine; - stock, m. folder, folding - stick; - stuhl, m. folding - stool, fald-stool, faldistory.

Falte, f. (Näh. Pap.) fold, plait; -, falsche -, (Tuchf.) crumple, crease, urrinkle; -, Kink, m. in einem Tau,

(Seew.) grind.

Fälteleisen, n. (Bügl.) fluting - iron, piping-iron. Fälteln, v. a. (Bügl.) to flute, to

frill.

Falten, v. a. to fold, to plait. Falten .... - filter, n. (Chem.) folded filter, moulded filter; - füllung, f. (Bauk.) linen-panel, linen-pattern; - kapital, n. (Bauk.) indented capital; -leger, m. Tuchf.) plaiter; - leger an einer Nähmaschine, plaiting-attachment; -leser, m. an einer Nähmaschine, gatherer; - wurf, -schlag, m. (Mal.

Bildh.) drapery, cast of drapery. Falter, m. an einer Nähmaschine,

Faltung, f. Falten, n. folding, plication.

Faltungsklappe, f. über dem Leitkanale der Walzwalke, (Tuchf.) foldingvalve of a cylinder-fulling-machine.

Falz, m. (Techn. Pap. Klempn.) fold, lap; -, Ausfalzung, f. furrow, incision; (Buchdr.) fold, lap, guard; (Büchs.) gutter (on the butt-end of a rifle); (Böttch.) groove, notch; (Tischl. Zimm.) rebate, rabbet; (Uhrm.) groove; -, Anschlag, m. (Bauw.) rabbet (of a window etc.); -, Fügefalz, Fügestreif, m. (Klempn.) edge hammered down; -, Coulisse, f. (Tischl.) channel; - einer Armbrust, chase of a cross-bow; -, Rinne, f. einer Säule, (Bauk.) flute, channel of a column; im Stein, (Bauw. etc.) joggle.

Falz .... - amboss, m. coppersmith's anvil; - bein, n. (Buchb.) folder, foldingbone, folding-stick, paper-folder, smoothing-bone, desk-knife, paper-knife; - bock. m. - bank, f. (Zimm. Gerb.) wooden leg; - brett, n. (Buchb.) folding-board ; -brett, ganzes Spundebrett, n. (Tischl. Zimm.) plank 18/4 inches thick, 13/4 plank;
— bürste, f. — pfahl, m. Spundbohle, f. (Wasserb.) sheeting-pile, grooved pileplank; — eisen, — messer, n. (Gerb.) shaving-knife; — fuge, f. Fugeneinschnitt, m. (Tischl. etc.) channeled joint, rebated joint; - futterrahmen, Schiebfensterfutter, n. (Bauw.) English casement, sash-frame; — haken, m. (Gerb.) tanner's hook; — hammer, m. (Kupferschm.) soldering-hammer; - hobel, m. (Tischl.) rebate-plane, rabbet-plane, fillister, fillisterplane, standing fillister; - hobel, Spundhobel, m. (Tischl. Zimm.) plough, ploughplane, slit-deal plane, match-plane, grooving-plane; seitwärts schneidender - hobel, Wandhobel, m. side-rabbet-plane; stellbarer — hobel, moving rabbet-plane; - maschine, f. (Techn. Pap. Klempn.) grooving-engine, folding-machine; (Buchb.) book-folding machine; - messer, Dollir-messer, n. (Gerb.) whitening knife, whitener; — pfahl, m. (Wasserb.) v. Falz-bürste; — rahmen, m. eines Schiebfensters, (Bauw.) sash-frame, casement of a sash-window; — rolle, Fugenleiste, f. eines Metalldaches, (Bauw.) roll-joint, roll; — säge, f. (Tischl.) rabbet-saw, rebate-saw; — schiene, f. (Eisenb.) tram-rail; — zange, f. (Techn. Klempn.) pliers used in folding; - ziegel, m. (Ziegelf.) grooved tile.

Falzen, v. a. (Techn. Pap. Klempn.) to fold; (Gerb.) to pare, to whiten; (Tischl. Zimm.) to groove, to rebate, to rabbet; to flute; Bogen —, (Pap.) to sheet paper. Falzer, m. (Buchb.) folder.

Familienwagen, m. (Wagenb.) carry-all.

Fanal, n. light-house; (Kriegsw.) beacon, fanal.

Fang, m. (Fisch.) take; —, Fallgrube, f. pit-fall; — eines Degens, (Waffenschm.) handle, hilt.

Fang .... - apparat, m. - vorrichtung, f. Sicherheitsapparat, m. am Förderkorbe oder Fördergestelle (zur Hemmung des niederfallenden Fördergefässes etc.), (Bgb.) catching-apparatus, safety-apparatus, safety-catches of a cage, safety-catch; - baum, m. (Bgb.) catch; (Wasserb.) beam for opening a sluice; - becken, n. an einer Abzugsröhre, catch-basin, cesspool; -bremse, -vorrichtung, f. am Fördergestelle etc., (Bgb.) catching-brake, safety-catch, safety-apparatus; - buhne, f. (Wasserb.) wear; -damm, -edamm, m. (Wasserb.) batterdeau, dam for foundation; - damm, Staudamm, m. dike for damming-up the stream; - damm, Kastendamm, m. coffer-dam; - glocke, f. mit federnden Greifarmen, (Bgb.) beché for catching the rod, fitted with two feathering arms; - graben, m. (Wasserb.) catch - water - drain, catch - drain; - haken, m. catching-hook; - haken eines Fallbohrers, grip; — haken für Förderkörbe, (Bgb.) detaching-hook; — horn, n. — klotz, — bock, m. zum Auffangen des Schachtgestänges (bei Gestängebrüchen etc.), (Bgb.) catch-pin; -leine, f. (Bauw.) painter; -leine eines Bootes, (Seew.) painter, preventertow-rope of a boat; —leine eines Ramm-klotzes, (Mech. Wasserb.) pointer, strong rope attached to the upper part of a rammer; —rad, n. (Uhrm.) striking-wheel; —schürze, f.—holz, n. (Bgb.) catch; —schere, f. eines Fallbohrers, grip; —spitze, f. eines Blitzableiters, point; —tau, n. (Seew.) rope's end, short piece of rope, ralline; —tuch, Funktuch, n. (Seew.) tinder; — vorrichtung, f. v. Fangapparat; —werk, n. (Wasserb.) batter-deau.

Fangen, v. a. (Bgb.) to prop, to stay; (Seew.) to hitch; den Anker —, (Seew.) to get the anchor up; die Ankerboje —, to hitch the buoy; eine Eule —, (Schifft.) to chapel a ship, to build a chapel; die Felle —, (Gerb.) to soften the hides; Fische —, to take fish; die Raaen —, (Seew.) to secure the yards.

Farad, n. Einheit der elektrischen Kapacität, f. (Elektr.) farad.

schen Kapacität, f. (Elektr.) farad. Farb.... — bad, n. (Färb.) dye-bath; - eisen, Schabeisen, n. (Buchdr.) slice; - flechten, f. pl. (Färb. Bot.) colouringlichens, lichens containing colouring-principles; -flotte, v. Färbeflotte; -erde, Angussfarbe, f. (Töpf.) coloured clay;
-holz, n. (Bot.) dye-wood, dyer's wood, colouring-wood; - holzextrakt, m. extract of dye-woods, wood-extract; - holzhobelmaschine, f. chipping-mill; — holzmühle, — holzraspelmaschine, f. rasping-mill for rasping dyer's wood; — holzschneidmaschine, f. dye-wood cutter; - kasten, m. (Zeugdr.) colour-box, colour-furnishing box; - küche, f. (Zeugdr.) colour-house, colour-shop; -lack, Farbenlack, Lack, m. Lackfarbe, f. (Mal.) lake; - los, adj. (Opt.) achromatic; -losigkeit, f. (Opt.) achromatism; - malz, n. (Brau.) very dark malt, colouring-malt; - material, n. dye-stuff, dyestuff; - materialien, pl. dyewares, dyeing-drugs; - mühle, f. colourmill; - stoff, m. colouring-matter, colouring-body, dye, pigment, dye-stuff; adjektive -stoffe, v. adjektive Farben; -stoff der Pflanzen, colouring-principle of plants; substantive -stoffe, v. substantive Farben; -stofferzeugende Substanz, f. Chromogen, n. (Chem.) chromogen; - waaren, f. pl. (Techn. Handl.) dry-salteries, dyeing drugs; — waarenhändler, m. dry-salter; — walze, f. (Buchdr.) inkroller, inking-roller, printing-roller, composition-roller, distributing-roller.

Farbe, f. (Techn.) colour, pigment, hue, dye, tinge; —, Farbstoff, m. (Techn.) colouring-mubater, colouring-mubater, colouring-mubater, colouring-principle, dye, pigment; (Buchdt, ftk.) week ooze; —, Couleur, ftk.) week ooze; one of smalt; —, Goldfarbe, f. (Goldschm. Juw.) colour, gold-colour; adjektive —n, nur durch Beizmittel auf der Gespinnstfaser zu befestigende —n, pl. (Färb.) adjective colours, colours dyeing only by

the intervention of mordants: - zum Anstreichen - Malerfarbe, f. paint: die -n abreiben, reiben, anreiben, (Mal. Farbenf.) to grind, to levigate the pig-ments; die —n in Oel abreiben, zu Oelfarben verreiben, (Mal.) to grind, to triturate the pigments or colours with oil, to make the pigments into oil-paints; die - auftragen, (Buchdr.) to distribute the ink, to ink the form; die - ausstreichen, (Buchdr.) to work the ink on the table; blaue —, Schmalte, f. Kobaltblau, n. (Chem.) asure-blue, smalt; Deckkraft, f. der —, covering-power of the colour or pigment; die — dick auftragen, (Mal.) to impaste; echte -, dauernde -, lasting, fast, permanent colour; einfache -, ursprüngliche -, (Phys.) primitive, simple colour; -n, pl. aus Farbhölzern, wood-dyes; gemischte —, (Opt.) mixed colour; — halten, (Mal.) to bear body; Kochen, n. der —, (Zeugdr.) colour-boiling; konservirende, erhaltende —, (Lithogr.) preserving-ink; Körper, m. der -, (Mal. Farbenf.) body, colouring - body; lasirende -, Lasurfarbe, (Mal.) transparent colour, glazing-colour; Mischen, n. der -, (Zeugdr.) colour-mixing; organische -, organic colour; reflektirende -, colour due to reflection; die - n schlämmen, (Farbenf.) to wash, to elutriate the pigments or colours; sekundäre, zusammengesetzte -, (Opt.) secondary colour, composite colour, compound colour; Seihen, n. der -, (Zeugdr.) colour-straining; substantive, subjektive -n, von der Faser direkt aufgenommene - n, pl. (Färb.) substantive colours, colours not requiring a mordant for fixing them on the fibre; -n, pl. in Teigform, (Mal. Farbenf.) paste-colours, moist-colours; topische —n, pl. (Färb.) chemical, topical colours; unbeständige, unechte -, fugitive colour, false colour; undurchsichtige -, Deckfarbe, (Mal. Farbenf.) opaque pigment, opaque colour; die -n vertreiben, verschmelzen, to melt

the colours. — auftragmaschine, f. (Buchdr.) ink-distributing-machine; — ballen, m. (Buchdr.) ink-ball; — blase, f. (Buchdr.) boiling-pot; — brett, n. v. Farbestein; — fabrikation, v. Farbenshrikation; — gang, Ffortengang, m. (Schiffab.) black-strake; — ginster, m. v. Färberginster; — kasten, m. v. Farbenkasten; — kasten mit Abtheilungen, (Zeugdr.) spring-sieve; — mühle, f. (Färb.) colour-mil; — stein, m. — brett, n. (Buchdr.) ink-block, ink-table; — strauch, m. (Bot.) purging buckhlorn.

Färbe....—blätter, n. pl. (Bot. Färb.) dyeing-leaves, dyer's leaves; — brühe, f. (Techn.) colouring-liquor, dyeing-liquor; —flotte, Farbflotte, f. (Färb.) dye-beck, dye-vat; —holz, n. v. Farbholz; —kes-

sel, m. dyeing-copper; —kufe, f. (Färb.)
dyeing-vat, dye-beck, dye-vat; —lack,
Lacdye, m. (Mal. Fårb.) lac-dye; —material, n. —stoff, m. dye-stuff, dyeingstuff, dye; —mittel, n. colouring-agent,
pigment; —stoff, m. pigment, dyeing-matter, colouring-matter; —vermögen, Färbungsvermögen, n. (Färb. Mal.) colouring-pouer, tinctorial pouer; —wurzel, f.
(Bot.) dyer's root, dyeing-root.

Färben, v. a. to colour; (Färb.) to dye; (Gerb.) to steep the hides in weak ooze; —, mattiren, (Goldschm.) to deaden, to give a dead surface to gilt work; in der Bähstube —, (Sämischg.) to heap and dry the oiled skins; — unter Anwendung von Beizen, (Färb.) to dye on mordant; Glas —, (Glasm.) to stain glass; Gold —, to colour gold; himmelblau —, to asure; Holz —, (Tisch.) to stain wood; die Stiche an den Schuhen —, (Schuhm.) to paint shoes; in der Wolle —, (Färb.) to dye in the grain, to ingrain.

Farben ... - abstreichmesser, n. (Zeugdr.) doctor-blade; - auftrag. m. -lage, f. (Mal.) laying-on, putting-on of colour; dicker -auftrag, fetter -auftrag, impastation, impasto; -bild, -spektrum, n. (Opt.) coloured spectrum: -blind, adj. colour-blind; - blindheit, f. (Opt.) achromatopsy, colour-blindness, daltonism; - brechung, f. (Opt.) refraction of colours; - brett, n. (Buchdr.) ink-board; - brett, Palette, f. (Mal.) pallet; -brühe, f. colouring liquor, dye;
-chemie, f. chromaturgy; -distel, f.
Safflor, m. (Bot.) carthamus, safflower, bastard-saffron: - druck, m. (Buchdr.) impression of colours, colour-printing, chromatic printing; —druckpresse, f. chromatic printing-press; —erde, f. (Miner.) coloured earth; -erzeuger, m. Chromogen, n. (Chem.) chromogen; - fabrikation, f. manufacture of colours, manufacture of dyes; - fass, n. (Buchdr.) inktrough, ink-fountain, inking-trough; - gebung, f. (Mal.) colouring; — glas, bemaltes Glas, n. stained glass; — glas, in der Masse gefärbtes Glas, n. coloured glass; -kasten, m. - kästchen, n. colour-box, paint-box; (Buchdr.) ink-block; (Zeugdr.) v. Farbkasten; -kobalt, m. (Miner.) greyish-white cobalt; - körper, m. (Mal.) colouring-body; — lack, Farblack, Lack, m. Lackfarbe, f. (Mal. Farbenf.) lake; —lage, f. (Mal.) couch, layer, coating of colour; -läufer, m. (Buchdr.) brayer; -lehre, f. (Opt.) chromatics; -leiter, f. (Opt.) scale of colours; -los, farblos, adj. (Opt.) achromatic; —malz, n. v. Farbmalz; —messer, n. (Mal.) horn; —messer, Kolorimeter, m. (Opt.) cynamo-meter, colorimeter; —meister, Vorarbei-ter in der Farbküche, m. (Zeugdr.) colour - maker; - mühle, f. colour - mill, paint - mill; - probe, f. (Färb.) dye-

test; - rand, farbiger Saum, m. (Opt.) iris, coloured edge; - reiben, n. (Mal.) colour-grinding; — reiber, m. colour-grinder; (Buchdr.) brayer; — reibmaschine, f. colour-grinding-machine, paintmill: - reibstein, m. grinding - stone; (Buchdr.) stage; (Mal.) marble; - schaufel, f. von Horn, (Mal.) amasette;
— scheibe, Newton's — scheibe, f. (Opt.) Newton's disk; - schlämmfass, n. (Farbenf.) washing-cistern, tub for the elu-triation and washing of pigments; —schmelzofen, m. enamelling-furnace; - spatel, m. (Buchdr.) slice; (Mal.) horn; -spektrum, n. (Opt.) coloured spectrum; -stein, m. grinding-stone; -steindruck, m. (Lithogr.) chromolithography; - steindruckbild, n. chromolithograph; - stift, m. (Zeichn.) coloured crayon, pencil-colour; -strahl, m. (Opt.) coloured ray of light; -stufe, f. gradation, shade of colours; - tafel, f. - täfelchen, n. tablet of colours, cake of paint; -ton, m. Nüance, f. tinge, tone; - topf, m. paintpot; (Buchdr.) ink-pot; - waaren, etc. v. Farbwaaren; -walze, Auftragwalze, f. (Buchdr.) inking-roller, ink-roller, printing-roller.

Färber, m. dyer. Färber .... - alkanna, Ochsenzungenwurzel, f. (Färb. Bot.) dyer's alkanna. root of Anchusa tinctoria; - baum, Gelbholzbaum, m. (Bot. Färb.) Venice sumach. Venus' sumach; - baum, Gerberbaum, Färbersumach, Gerbersumach, m. sumach, sumach-tree; - beeren, f. pl. (Bot, Färb.) dyer's berries, colouring-berries: - distel. f. Saflor, falscher Safran, m. (Bot.) carthamus, safflower; — dorn, m. (Bot.) dyer's buckthorn; — eiche, f. dyer's oak, yellow oak (Quercus tinctoria); - flechte. Orseillenflechte, Orseille, f. (Bot.) archil, orchil, orchella, orseille; - flotte, f. (Färb.) dyer's bath, dye-beck, dye-vat;
— ginster, m. (Bot.) dyer's broom, dyer's green-wood (Genista tinctoria); - kreuzdorn, m. (Bot.) Rhamnus infectoria; - lack, m. lac-dye; -maulbeerbaum, m. (Bot. Färb.) dyer's mulberry; - melde, f. (Bot.) red orach; -ochsenzunge, falsche Alkanna, Färberalkanna, f. (Bot. Färb.) dyer's alkanna, false alkanet, root of Anchusa tinctoria; - pfrieme, f.v. Färbergin-ster; - reseda, f. v. Färberwau; - röthe, f. Krapp, m. (Bot.) madder (Rubia tinctorum); - röthe von geringerer Güte, mull; levantische - röthe, Lizari, Alizari, f. lizari, alizari, Turkey-root (Rubia peregrina); - saflor, m. (Bot.) safflower, bastard saffron; - scharte, f. (Bot.) common saw-wort (Serratula tinctoria); - sumach, m. v. Färberbaum; -waid, Waid, m. (Bot.) woad, pastel (Isatis tinctoria);
-wau, Wau, m. Gelbkraut, n. -re--wau, Wau, m. Gelbkraut, n. -re-seda, f. (Bot. Färb.) dyer's weed, weld, wold (Reseda luteola); - weide, Lorbeerweide, f. (Bot.) sweet-willow; - wurzel, f. v. Färberröthe.

Färberei, f. dyeing, dyer's-trade, dyehouse.

Farbig, adj. coloured, stained;—er Druck, Buntdruck, m. (Buchdr.) coloured impression;—es Licht, n. zu Feuerwerkszwecken, coloured fire;—es Licht, n. zu Signalzwecken, coloured light;—er Plan, m. coloured plan;—e Signalscheibe, f. (Eisenb.) coloured glass;—er Strall, m. coloured y of light.

Färbung, f. coloration, hue, colouring, tincture; (Färb.) dye; echte —, lasting, fast, permanent dye; unechte —, fugitive dye.

Färbungsvermögen, n. (Färb. Mal.) tinctorial power, colouring-power.

Farin, Farinzucker, brauner oder gelber Kolonialzucker, Kochzucker, Moskovado, m. (Zuckerf.) brown sugar,

muscovado.
Farinmühle, f. sugar-mill.

Farken, m. (Seew.) hog (a broom for cleaning the ship's bottom).

Farrenkraut, Farnkraut, n. (Bot.) fern, bracken, brake.

Färse, junge Kuh, f. heifer. Färsenhaut, f. heifer-skin. Fasanerie, f. pheasant-house.

Fasche, Binde, f. (Herald.) fesse. Faschenstahl, Bundstahl, m. (Metall.) steel in faggots or bundles.

Faschine, f. Reisigbündel, n. (Wasserb. Kriegsb.) fascine, fagot, hurdle; — mit Kopf, Kopffaschine, headed fascine; lange —, (Kriegsb.) saucisson.

Faschinen .... - band, n. - bund, m. fascine-band; - bank, f. cradle of fascine-trestles, fascine-bench; - bekleidung, - blendung, - verblendung, f. fascinerevetment; (Kriegsb.) chandelier, mantlet; - binden, n. fascine-binding; - bock, m. trestle, fascine - trestle, fascine - horse; -- brücke, f. -- damm, m. causeway of fascines; - buhne, f. embankment of fascines; —bund, m. v. Faschinenband; —damm, m. causeway of fascines; —gradirung, f. (Salzw.) faggot-drop-graduation; - haken, m. (Wasserb.) mattock for pulling - down fascines; - haue, f. field-hatchet; - holz, Reisholz, n. fascine-wood, brush-wood; - lage, - schicht, f. row, course of fascines; -lehre, f. gauge for fascines; -messer, n. hedging-bill, hand-bill, bill-hook; -schicht, f. v. Faschinenlage.

Faschiniren, v. a. (Wasserb. Kriegsb.) to revet with fascines.

Faschinirung, f. Faschinenwerk, n. fascine-work.

Fascikel, n. bundle of papers etc.

Fase, f. (Bauk.) v. Face; —, Abschrägung, f. (Zimm. Tischl.) chamfer,

bevil; — mit Einziehung, Hohlfase, Kehlfase, hollow chamfer.

Faseln, sich -, v. r. (Web. etc.) to unravel, to ravel out.

Faser, f. (Bot. Techn.) fibre, fiber, filament; vegetabilische —, Pflanzen-faser, Holzfaser, f. Lignin, n. (Chem.) lignine, woody fibre; reine vegetabilische —, Pflanzenzellenstoff, m. Cellulose, f. (Chem.) eellulose.

Faser .... - alaun, Halotrichit, m. (Miner.) fibrous alum, halotrichite; - aragonit, m. faserige Eisenblüthe, f. (Miner.) fibrous aragonite, flos ferri; — baryt, m. fibrous heavy spar; — braunkohle, f. fibrous lignite; - datolith, Botryolith, m. botryolite; - gips, Federgips, m. fibrous gypsum, satin-spar; - kalk, Atlasspath, m. satin - spar, atlas - spar, sericolite, fibrous limestone; - kalk, Aragonit, m. aragonite; - kiesel, Fibrolith, m. fibrolite; - kohle, f. faseriger Anthracit, m. fibrous coal, mineral charcoal; - kupfer, n. (Hüttenw.) copper in fine flexible threads or fibres; - malachit, m. (Miner.) fibrous malachite; -quarz, m. fibrous quartz, radiated quartz; -stoff, m. Fibrin, n. thierischer -stoff, m. (Chem.) fibrine; -steinkohle, v. Faserkohle; -torf, m. fibrous peat; - zeolith, Natronmesotyp, Natrolith, m. natrolite, fibrous zeolite.

Faserig, adj. fibrous, filamentous, thready; —e Braunkohle, v. Faserbraunkohle; —es Eisenblau, n. fibrous phosphate of iron; —es Zinnerz, Holzzinn, n.

wooden tin-ore, wood-tin-ore.

Fass, n. (Böttch Techn.) cask, barrel;

—, Bottich, offenes —, tun, vat, keeve;
ein — aufsetzen, aufschlagen, binden,
to hoop a cask, to mount the staves;
ausgebauchtes —, bulged cask; — zum
Dämpfen, (Färb.) drum (for fixing colours by steam); gepichtes —, (Brau.)
pitched cask, pitched barrel; grosses —,
stückfass, (Böttch.) but; konisches —,
splayed cask; — mit Kühlschlange,
Kühlfass, (Dest.) worm-tank; ein —
Tabak, a barrel or hogshead of tobacco;
in ein — thun, füllen, to barrel up, to
cask.

Fass...—aiche, f. cask-gauge; —aufzug, Tounenutzug, m. (Brau). cask-raising
machine; —band, n. (Böttch) hoop;
—bauch, m. bulge, belly of a cask; —binder, Küfer, Böttcher, m. cooper, honbarrel-maker; — binderlohn, m. cooperage;
—blech, schwaches Bisenblech, Schwarzblech, n. (Hüttenw.) black-plate, sheets, black
sheet-iron, iron-plate; —blech, Weissblech, n. (Metall.) small-sized tin-plates;
—boden, m. (Böttch) head, heading, bottom
of a cask; —bodrenmittelstück, n. clapboard; —bohrer, m. piercer; —brücke,
Tonnenbrücke, f. (Břückeh) cask-bridge;
—daube, f. (Böttch) staff (pl. staves),
clapboard; —daubenholz, n. staff-wood,

Technisches Wörterbuch, Deutsch-Englisch,

wood for staves; - floss, n. (Schifff.) raft of casks: -futter, Ueberfass, n (Böttch.) double cask, outer cask; - gahrung, f. (Brau.) fermentation in the casks; -geläger, n. (Brau.) impure deposits in the casks: - geschmack, m. des Weines. taste of the cask; -gestell, n. scantling; - hahn, m. cock, spigot; - hahnlegirung, f. faucet-metal (an alloy of antimony, tin and nickel); - holz, n. wood for staves; staff-wood, staves; -lager, Lagergerüst, n. (Böttch.) skid, barrel-skid, stalder; -lauge, f. (Alaunf.) tun-liquor; - mühle, f. a machine for cleaning clay; - niederlassmaschine, f. — senker, m. (Brau.)
cask-lowering machine (for lowering the
beer-barrels to the cellar); — pech, n. pitch in casks; cooper's pitch; -ponton, m. cylinder-pontoon (of Sir James Colleton); -pontonbrücke, f. (Wasserb.) cylinderpontoon bridge; - reifeisen, Bandeisen, n. zu Fassreifen, (Hüttenw.) hoop-iron, hoops; - reifen, m. hoop; - reinigungsmaschine, f. cask-cleaner, cask-washer, barrel-washer; - spund, m. bung, plug; -stahl, m. (Metall.) a kind of natural steel of Carinthia; -talg, m. tallow in casks; - waaren, pl. (Handl.) goods packed up in casks or barrels; - windehaken, m. (Böttch.) can-hook; - zapfen, m. (Böttch.) faucet.

Fassait, m. (Miner.) fassaite (a variety of augite).

Fässchen, n. (Handl.) small barrel,

Fassen, einfassen, v. a. (Techn.) to enchase, to frame, to mount; —, enthalten, to hold; (Juw.) to set; in Fässer—, to cask; einen Stollen—, (Bgb.) to line a stulm.

Fassen, v. n. to put on, to take (said of nails etc.); to hold well, to cement well

(said of mortar).

Fassung, f. (Techn.) mounting, eachasing, framing; frame; (Juw.) setting; — einer Gestellsäge, (Tischl. Zimm.) frame of a span-saw; römische—, (Juw.) Roman setting; — eines Stollens, (Bgb.) lining of a stulm.

Faul, adj. rotten, putrid, decaying, foul; (Hüttenw. Schm.) v. faultrüchig, — e Eier, pl. addled eggs; — er Fels, m. (Miner.) mouldering stone; — er Heinz, Kohlenthurm, m. (Chem.) athanor, acanor;

- werden, to rot, to putrefy.

Faul... baum, m. (Bot.) black alder-tree, berry-bearing buckhorn, black dogwood (Rhamnus frangula); —baum, Traubenkirschbaum, m. bird-cherry-tree; —boden, m. (Bauw.) v. Fehlboden; —bruch, m. des Eisens, (Hüttenw. Schm.) shortness of iron; —brüchiges Eisen, n. short, brütle iron; —butte, —butte, —felle iron; —butte, f. (Pap.) fermenting-trough, rotting-vat; —holz, n. (Bot.) the wood of the black alder-tree; —weide, f. (Bot.) succet willow.

Faule, f. (Bgb.) rotten lode, decayed lode, brittle stones; - im Holze, rot, dry rot: - im Korn, a kind of blight.

Faulen, v. n. to rot, to putrefy; (Pap.)

to ferment.

Faulen, Maceriren, n. der Lumpen, (Pap.) fermenting, fermentation, putre-

Faulig, adj. putrefactive, putrescent; -e Gährung, f. putrefactive fermentation, putrefaction, putrescence.

Fäulniss, f. Faulen, n. putrescence, putrefaction; rottenness, putridness;— befördernd,— bewirkend, septic, septical;— hindernd, fäulnisswidrig, antiseptic; — des Holges, rot of wood; nasse —, wet-rot; trockene —, Trockenfäule, f. Trockenmoder, m. dry-rot; in - über-

gehen, to rot, to putrefy.

Fäulniss .... - bakterie , f. (Chem.) bacteria of putrefaction; -erreger, m. -ferment, n. (Chem.) putrid ferment, ferment exciting putrefaction; -gährung, f. (Chem.) putrefaction, putrescence;
—widrig, adj. (Chem.) antiseptic, antiputrescent; - widrige Mittel, n. pl. (Chem.) antiseptics, antiputrescent or antiseptic substances.

Faum, Schaum, m. (Glasm.) foam, froth.

Faumlöffel, m. (Glasm.) skimmer, skimming-ladle.

Faussebraye, f. (Kriegsb.) faussebraue.

Faust, f. Fausteisen, n. (Schm.) hand-anvil; flache -, hand-anvil with a plane face; mugelige -, hand-anvil with

Faust... — hammer, m. (Schm.)
middle-sized hammer for one hand; - handschuhe, Fäustlinge, m. pl. (Handschuhm.) mittens, fingerless gloves; -hobel, m. (Tischl.) small smoothing - plane; - leier, Brustleier, f. (Zimm. Tischl. Schloss.) brace, hand-brace, crank-brace, breast - borer, bit - stocks; - pinsel, m. (Maur.) hand - brush; — säge, f. large hand - saw; — treiber, Antreiber, m. (Böttch.) hoop - driver.

Fäustel, Handfäustel, Bergfäustel m. und n. (Bgb.) miner's hammer, small hammer, pickaxe, mallet, sledge.

Fayalit, Eisenchrysolith, m. (Mi-

ner.) fayalite, iron-chrysolite.
Fayence, Faience, f. (Töpf.) fayence, fine pottery, crockery; braune —, brown earthen-ware; englische braune -, Rockingham-ware; gemeine, gelbe -, creamcolour; holländische -, Delft-ware, Delfware, Dutch ware.

Fayence .... - blau, Englischblau, n. (Farb.) Delft-ware blue, China-blue, English blue; - fabrik, f. crockery-ware

factory

Fecht .... - degen, m. Rapier, n. (Waffenschm.) foil, rapier; - handschuhe, m. pl. fencing-gloves; -stock, m. mit Korbgeflecht zum Schutze der Hand, single-stick.

Feder, f. feather; (Schloss. Mech. Uhrm. Techn.) spring; (Befest.) wallspike; (Zimm. Tischl. etc.) joint-tongue, feather-tongue, tringle, fin; —, Schreib-feder, f. pen; —, Windlatte, f. (Bauw.) cross-lathe; —, Rippe, f. (Masch.) feather, rib; -n, pl. der Cylinderschermaschine, (Tuchf.) helicoid cutters of the cylindrical shearing - machine; gewundene -, coilspring; - des Jacquardstuhles, (Web.) cylinder spring; - einer Lanze, (Waffenschm.) prong; - zum Notenschreiben, music-pen; - am Säbelgefäss, (Waffenschm.) languet, linguet; — eines spani-schen Reiters, (Befest.) spear; eine zuschneiden, to mend a pen.

Feder .... - alaun, Amianth, Bergflachs, m. - weiss, n. biegsamer Asbest, m. (Miner.) amianthus, mountain-flax, flexible asbestos, elastic asbestos; — alaun, m. Haarsalz, n. (Miner.) feather-alum, hairsalt (native hydrated sulphate of aluminium); native iron-alum, halotrichite; native Epsom - salt, hair - salt (native sulphate of magnesia); -amboss, m. (Schm.) spring-anvil; - angel, f. (Schloss.) spring - hinge; - anschuss, m. (Miner.) crystallization in the form of feathers;
-aufhängung, f. suspension by means of a spring; -ball, m. shuttlecock, tennis-ball; -befestigung, f. der Wagenfenster, (Eisenb. Amerika) car-window fastenings; - besen, m. feather-broom, duster; - bieger, m. v. Federeisen; -blatt, n. (Schloss.) blade of a lock's spring, spring-plate; - bolzen, m. springbolt; (Schiffsb.) hold-fast; - büchse, f. pen-case; — bügel, m. (Mech.) spring-chape; — bund, m. (Lok.) shoe; — bund-riegel, — bundring, m. (Lok.) spring-shackle; —decke, f. feather-coverlet, down-coverlet; —deckel, m. (Uhrm.) springlid; -dynamometer, n. -wage, (Mech.) spring - balance, spring - yard; — eisen, n. (Uhrm.) anvil; (Büchs.) springiron, spring-chape; -eisen, - bieger, m. (Mech.) spring-iron; -erz, haarformiges Grauspiessglanzerz, n. (Miner.) plumose antimonial ore, feather ore; -erz vom Wolfsberg, Heteromorphit, m. heteromorphite; -fahne, -schleisse, f. - bart, m. feather-beard, feather of a pen; -förmig, adj. (Miner.) plumose, feathered; - gehäuse, - haus, n. einer Uhr, (Uhrm.) spring-box, barrel; - gips, Fasergips, m. (Miner.) fibrous gypsum; -gold, n. (Goldschm.) spring - gold; -hahn, m. (Böttch.) spring-faucet; -haken, m. (Sattl. etc.) spring-hook, clives, snap - hook; - haken, - spanner, m. (Gewehrf.) spring hook, spring cramp, lock - cramp; . -haken zum Zusammenhalten der Zügel, (Sattl.) rein - snap;

- hakenzange, f. (Schloss.) spring-vice; -halter, m. pen-holder, pen-handle; (Uhrm.) spring-barrel-pin; -hart, adj. (Metall.) hard and elastic like a steelspring, springy; -hart machen, to hammer-harden; - harz, Kautschuk, n. elastic gum, gum-elastic, India-rubber, caoutchouc; -harz, elastisches Bergpech, n. (Miner.) elaterite; - haus, n. (Uhrm.) v. Federgehäuse; (Web.) springbox; - hausdrehstift, m. (Uhrm.) barrelarbor; -hausrad, n. (Uhrm.) barrel-wheel; -hebel, m. (Mech.) spring-lever; -hobel, Spundhobel, m. (Tischl. Zimm.) tongue-plane; -hobeleisen, Spundhobeleisen, n. tonque-plane-iron; -holz, n. (Wagn.) hind-spring-bar; - karren, m. chaise-cart; - kasten, m. pen-box; (Uhrm.) v. Federgehäuse; -kegel, m. (Uhrm.) barrel-arbor; - kiel, m. quill; gebrannter, gezogener — kiel, Dutch pen;
—klappe, f. (Dampfm.) steam-trigger;
—klinke, f. (Schloss.) spring-latch; klinke, f. (Schloss.) spring-latch;
 kolben, Kolben mit Metallfeder-Verpackung, m. (Dampfm.) spring-metallicpiston; -kork, Gallertschwamm, m. a species of sea-cork; -kraft, f. (Phys.) elasticity; - kraftig, adj. elastic; - kuppelung, f. spring-coupling; —kupfer, ge-körntes Kupfer, n. (Hüttenw. Metall.) feathered shot; —lade, f. (Web.) flyerlathe; - lasche, elastische Schienenlasche, f. (Eisenb.) spring-clip, spring-fish;
—leinen, n. —leinwand, f. (Web.) a sort of linen with a cotton west, used for feather-coverlets; -maass,n. (Uhrm.) watchspring-test; - manometer, n. (Dampfm. Techn.) spring-steam gauge; —messer, n. pen-knife; —nbalancier, —balancier, m. (Lok.) coupling the springs: - pelzwerk, n. feather-fur; -pose, f. quill; quill-pen; -posenschlagröhre, f. (Art.) quill-tube; — probe, f. (Mech. Masch.)
spring-proof; — probirpresse, f. springtester; — punze, f. spring-punch; — riegel,
m. (Mech. Schloss.) spring-bolt; — ring, m. des Kolbens, (Dampfm.) packing-ring: -rohr, n. pen-box; -salz, n. (Miner.) fibrous alum; fibrous copperas; fibrous gypsum; — schleisse, f. feather-beard; — schloss, n. snap, snap-lock; — schneidemaschine, f. pen-cutter, pen-nibber; -schrot, n. (Hüttenw.) feathered shot; -schrauben, f. pl. einer Lanze, (Waffenschm.) prong-screws; - spanner, m. springtrier; (Büchs.) v. Federhaken; -spannschlüssel, m. (Schloss.) key with a spring instead of a bit; -sperrad, n. (Uhrm.) spring-ratchet-wheel; -spule, f. quill; -stahl, m. (Hüttenw.) spring, springsteel; -stahl als Cementstahlsorte, (Hüttenw.) spring-heat; -stichblatt, n. (Waffenschm.) spring-shell of a sword; -stift, m. (Schloss.) spring-pin; -stift, Wellbaum, m. (Uhrm.) spring-arbor; -stütze, f. (Lok.) spring-pin; -ventil,

n. spring-valve; - verschluss, m. Ringoder Kettenglied mit - verschluss, snaplink; -vieh, n. poultry; -vorstecker, gespaltener Vorstecker, m. spring-key; wage, f. (Mech.) spring-yard, springsteel-yard, spring-balance; — wagen, m. (Wagn.) spring-carriage, spring-cart, spring-van; - weiss, n. (Miner.) v. Federalaun; - weiss, n. Fasergips, m. (Miner.) fibrous gypsum; — wellbaum, m. (Uhrm.) v. Federstift; — werk, n. (Schloss.) spring or ward of a lock; -winder, -spanner, m. (Uhrm.) spring - tool; -wisch, m. feather-broom, duster; -wischer, m. pen-wiper; - zange, f. springtongs; - zange, Kluppzange, Pincette, f. corn-tongs, tweesers; -zeichnung, f. (Zeichn.) pen- and ink-drawing; - zirkel, m. spring-divider, hair-divider, springcompasses.

Federicht, adj. (Hüttenw.) feathered. Federig, adj. (Bot.) plumose; (Miner.)

feathery.

Federn, v. n. to spring, to be elastic. Federndes Gesenk, Gesenk mit Federverbindung, n. (Schloss.) springy swage, springy shaper.

Fege, f. Durchwurf, m. Sandsieb, n. (Maur.) screen, sieve; —, Kornsieb, n. (Ackb.) corn-sieve, riddle, ridar, screen.

Fege ... — hammer, m. (Salzw.) saltboiler's hammer, — maschine, — mühle Getreidereinigungsmaschine, f. (Ackb.) fan-blowing-machine, smut-mill, sweeping-mill, blowing-fan, veinnowing-machine, — salpeter, Kehrsalpeter, m. Gayerde, f. (Chem.) saltpeter - sweepings; — sand, m. scouring-sand, fine sand; — schober, m. Schlammpfännchen, n. (Salzw.) saltboiler's swum-pan.

Fegen, v. a. Getreide -, (Ackb.) to winnow corn.

Fegsel, n. (Techn.) sweepings.

Feh, n. Fehe, f. (Kürschn.) skin of the Siberian squirrel.

Fehl.... — boden, Blendboden, Faulboden, Einschub, m. (Bauw.) sound-floor, false ceiling; — bodenauffüllung, f. mit Lehm. (Bauw.) pugging; — bodenbrett, m. sound-floor board; — bodenstrich, m. wash-floor, rubble-floor upon the false ceiling; — bogen, m. (Buchdr.) imperfect sheet; — druck, m. (Buchdr.) imperfect, foul impression, macula; — drucken, v. a. to misprint; — ende, n. (Buchhärdl.) defect; — guss, m. (Giess.) waste; — schnitt, m. (Techn.) wrong cut, false cut; (Blozehn.) wrong cut; — schuss, m. (Art. etc.) shot missing its sim; — tram, Blindtram. (Zimm.) ceiling-joist, ashler-joist.

Fehler, m. (Techn.) fault, defect. Fehlerfreies Bau- oder Werkholz, n. clear stuff.

Fehlerhaft, adj. (Techn.) faulty; — e Stelle, f. in der Leitung, (Tel.) leak. Fehm, f. (Ackb.) v. Feime; beech-

mast, acorn-pasture.

Feiern, abkehren, v. n. (Bgb.) to strike, to leave the work (said of the miners); to stand still (said of a mine). Feig, adj. (Miner.) rotten, decaying

(said of the timbering of a shaft).

Feige, f. (Bot.) fig (Carica); afrikanische —, fig-marigold; indische —, Indian fig, pimpillo; kleine sicilianische —, farofia.

fig.
Feigen....—baum, m. (Bot.) figtree; geheiligter —baum, banyan-tree (Musa paradisiaca); wilder —baum, Ahorn, m. common maple; —lack, —baumlack, m. fig-gum-lac.

Feiggezimmer, n. (Bgb.) rotten tim-

bering of a shaft.

Feil, adj. (Handl.) to be sold; — bieten, to offer for sale; — halten, to sell.

Feil .... - bogen, m. (Schloss.) bow, locksmith's bow, steel-saw; -dicke, f. (Drechsl.) filing-mandrel; -gestell, n. file-carrier; - hieb, v. Feilenhieb; - holz, -futter, n. am Schraubstock, (Schloss.) filing-board, filing-block; - kloben, Handkloben, Handschraubstock, m. (Schloss.) hand-vice, pin-vice, filing-vice, vice; breitmäuliger - kloben, broad-chap hand-vice; schmalmäuliger - kloben, square - nosed hand-vice; - kluppe, f. sloping-clamp of a vice; - maschine, Shapingmaschine, f. (Metall.) filing-machine, shaping-machine, shaving-machine; - meissel, m. file-chisel; - putzmaschine, f. file-stripper; - späne, pl. - staub, m. v. Feilicht; - stock, m. (Schloss.) larger hand - vice; - strich, -enstrich, -enzug, m. -spur, f. filestroke; - tuch, n. barras, Dutch barras; (Goldschm.) clouting; -wippe, f. (Schloss.) bow, locksmith's bow.

Feile, f. (Techn. Metall.) file; dickflache -, cotter-file; doppelrunde -Vogelzunge, f. cross-file; dreieckige, drei-kantige -, three-square file, triangular file; dünnflache -, pillar-file; einhiebige -, single-cut file, float; feine, einhiebige - des Kunsttischlers, cabinet-file; flache -, Ausatzfeile, Handfeile, flat file, handfile, safe-edge; gleichbreite -, parallel file; halbrunde —, half-round file; — mit Mittelhieb, Bastardfeile, bastardfile; runde —, round file; grosse runde —, Strohfeile, rough file; kleine runde -, Rattenschwanz, m. rat-tail file; scheibenförmige -, turning-file; spitzflache -, taper-flat file, taper-hand-file; schmale und dünne spitzflache -, taper-cotterfile; viereckige, vierkantige —, square file; zweihiebige —, — mit zwei Reihen sich kreuzender Hiebe, - mit Oberhieb oder Kreuzhieb, double-cut file.

Feilen, v. a. (Techn. Metall.) to file; im Feilklöbchen —, to file by hand; aus dem Groben —, to file roughly, to fettle; übers Kreuz —, überzwerch —, to file across, to cross the strokes in filing; der Länge nach —, to file lengthways, to file lengthways, to file lengthways, to file lengthways, to file schilcht —, glatt —, fein —, to smooth-file, to file smooth. Feilen. —— glättmaschine, f. zum Glätten alter Feilen, welche frisch gehauen werden sollen, file-stripper; — halter, m. file-hadder, fastener; — hammer, m. file-hadmer; — härtung, f. file-hadden, ing; — hauen, m. file-cutting; — lauer, m. file-cutter; — haumaschine, f. file-cutting-machine; — heft, n. — griff, m. file-hadde; — hieb, Hieb, m. cut, file-cut, m. mile-steel; — stahl, als Cementstahlsorte, (Hüttenw.) melting-hadt; — strich, — zug, m. v. Feilstrich.

Feilicht, n. Feilspäne, m. pl. Feilstaub, m. file-dust, filings, limature.

Feilschen, v. n. (Handl.) to bargain, to cheapen, to stand out for.

Feime, f. Diemen, m. (Ackb.) stack, corn-stack, hay-stack.

Fein, adj. fine; -er Feilenhieb, m. smooth file-cut.

-brennen, Fein .... Abtreiben, - machen, n. (Hüttenw.) refining of gold or silver; - brenner, m. refiner; -douciren, -schleifen, v. a. (Spiegelf.) to smooth; —eisen, gefeintes Eisen, gefeintes Roheisen, Reineisen, Weisseisen, -metall (durch Feinen gewonnenes Eisen), n. (Hüttenw.) refined iron, refined pig, refined metal, fine metal, finer's metal, plate-metal, metal; — eisen, Kleineisen, schwaches Stabeisen, n. small iron, fine iron; luckiges, löcheriges - eisen, n. (Hüttenw.) honey-combed metal, honeycombed refined iron; - eisenfeuer, v. Feinfeuer; -eisenwalzwerk, n. fineiron-rollers; -feuer, -eisenfeuer, n. (Hüttenw.) refinery, running-out fire, refining-hearth, melting-finery, finery, bloomery; - feuer, n. mit Anwendung von Wasserdampf, (Hüttenw.) steamrefinery; englisches - feuer, n. (Hüttenw.) refinery, running-out fire; Gussbett, n. des englischen - feuers, (Hüttenw.) running-out bed; -flyer, -vorspinnstuhl, m. - spindelbank, f. (Spinn.) finishing fly-frame, finishing-flyer, flyroving-frame, fine roving-frame; -garn, -gespinnst, n. (Spinn.) fine-spun; -gehalt, m. fineness; (Münzw.) standard; dem gesetzlichen — gehalt entsprechendes und gestempeltes Gold und Silber, hallmarked gold, hall-marked silver; haltsstempel, m. für Gold- und Silberwaaren, hall-mark; - gehaltsstempel für Silbergeschirr, plate-mark; - glasbläser. m. (Glasm.) glass-blower; - gold, n. finegold, refined gold; -hammer, m. goldsmith's hammer; - hechel, f. (Spinn.) finishing-heckle, fine heckle; - herd, m. -feuer, n. (Hüttenw.) refinery, runningout fire; v. Feinfeuer; - holländer, m.

(Pap.) beater, finisher, beating-machine; -holz, n. cabinet-maker's wood; -korn, n. (Hüttenw.) fine grain; - korneisen, n. close-grained iron, steely iron; -kornig, adj. fine-grained; - kornpuddeln, n. (Hüttenw.) puddling of close-grained iron : - kratze , - krämpel , - karde , f. (Spinn.) finishing-card, finisher; - kupfer, n. (Hüttenw.) refined copper; - machen, Affiniren, n. Affinirung, f. (Hüttenw.) refining, affinage; - mahlen, n. (Pap.) finishing; - maler, m. miniature-painter; - malerei, f. miniature-painting; - metall, n. (Hüttenw.) v. Feineisen; - ofen, Weissofen, m. (Hüttenw.) refinery-furnace; - process, m. Feinen, Läutern, n. des Roheisens, (Hüttenw.) refining of pigiron; - raspel, f. (Tischl.) fine-rasp, finecut rasp, grater-file; — scheren, n. (Tuchf.) fining; — schlacke, f. (Hüttenw.) refineryslag or cinder; -schleifen, v. a. (Glasm.) to grind on a fine-grained grinding-stone; (Spiegelf.) to smooth and polish; - schlicht, adj. (Feil.) dead-smooth; - schlichtfeile, f. dead-smooth file, superfine file; - schlichthieb, m. dead-smooth cut of a file; -silber, Brandsilber, n. (Metall.) fine silver, refined silver; - spindelbank, f. (Spinn.) v. Feinflyer; - spinnen, n. (Spinn.) finespinning; - spinnen mit entfernt stehenden Streckwalzen, long-ratch spinning; -spinnen mit nahe stehenden Streckwalzen, short-ratch spinning; - spinn-maschine, f. (Mech. Spinn.) spinningframe, spinning-jenny; - spitzen, n. der Nadeln, (Nadl.) pointing of the pins and needles; - spitzer, Spitzring, m. (Nadl.) instrument used in pointing; - spulmaschine, f. v. Feinflyer; -stuhl, m. (Spinn.) spinning-jenny; - zeug, Ganzzeug, n. (Pap.) stuff; - zeugholländer, Ganzzeugholländer, m. (Pap.) beater, finisher, beating-engine; - zinn, n. (Metall.) grain-tin; zinnpfanne, zweite Zinnpfanne, f. (Metall.) wash-pot; - zug, m. (Drahtz.) drawing-bench for thin wire; drawing thin

Feine, f. des Silbers, (Metall.) standard.

Feinen, v. a. (Hüttenw.) to refine. Feinen, Läutern, n. des Roheisens, (Hüttenw.) refining (conversion of grey cast-iron into white iron by melting in the running-out fire). Feinheit, f. fineness; purity; —, Fein-

Feinheit, f. fineness; purity; —, Feinheitsgrad, m. des Garns, (Spinn.) grist,

Feinheitsbezeichnung, f. (Spinn.) sizing.

Felbel, m. (Web.) v. Felpel.

Felber, m. Felbe, weisse Weide, f. (Bot.) white willow; —, Bruchweide, f. crack-willow.

Feld, n. (Ackb.) field, ground, land; (Bauk.) bay, pane, panel, compartition, compartment; (Bgb.) panel, ground; (Her.)

land; (Tischl.) pane, panel; abgebautes -, (Bgb.) gob, gobbin, worked-out panel, panel worked out; Ausbeutung, f. in ern, (Bgb.) panel-work; das - bauen, (Ackb.) to till the ground; - eines Gewölbes, (Bauk.) cell; — eines gezogenen Feuerrohrs, (Gewehrf.) land: - eines Kanonen oder Haubitzrohres, (Art.) chace, chase; magnetisches -, (Phys.) magnetic field (the neighbourhood of a magnet); - eines Schachbrettes, square, house of a chessboard; todtes -, (Bgb.) horse; verhauenes -, alter Mann, m. (Bgb.) gob, waste, old workings; vertieftes - an einem Säulenstuhl, (Bauk.) raked table; - zwischen je zwei Hauschlägen (im Mühlstein), (Müll.) quarter, compartment between two grooves.

Feld .... - ahorn, deutscher Ahorn, Massholder, m. (Bot.) field-maple, com-mon or lesser maple (Acer campestre); - apotheke, f. medicine-chest of an army; -arbeiter, m. (Ackb.) labourer, tiller; bäcker, m. field-baker, army baker;
 bäckerei, f. baking of bread for an army in the field; oven; - backstein, v. Feldziegel; - batterie, f. (Kriegsw.) battery of field-artillery; - bau, m. agriculture, farming, husbandry; -bauer, m. farmer, husbandman; -befestigung , f. (Befest.) field-fortification ; - beilchen, n. Faschinenhaue, f. (Kriegsw.) field-hatchet; - bett, n. field-bed, folding-bed, tent-bed; - binde, f. (Kriegsw.) scarf, sash; - brand, m. (Backsteinbr.) bricks burnt in a clamp; - brücke, f. (Wegb.) small bridge over a ditch or rivulet; -erbau, m. (Bgb.) panel-work in coalmines; - erdecke, kasettirte Decke, f. (Bauk.) ceiling with bays, coffered ceiling; -erwand, f. (Bauk.) coffered wall, coffered partition; -flasche, f. canteen; -geschütz, n. (Art.) field-guns, field-ordnance, field - artillery; — geschütz (einzelnes Stück), (Art.) field - piece; — gestänge, Gestänge über Tage, n. (Bgb.) flat rods; -hafer, m. (Bot.) meadow - oats; -hollunder, Ackerhollunder, m. (Bot.) common elder; - hütte, f. (Kriegsw.) barrack; - ingenieur, m. (Kriegsw.) fieldengineer; - kapelle, - kirche, f. (Bauk.) field-church, rural church (church standing singly in the field); - kessel, m. (Kriegsw.) camp-kettle; - klee, weisser Steinklee, m. (Bot.) white clover, Dutch clover; - kochgeräth, n. (Kriegsw.) campkettles; Behälter, m. mitdem -kochgeräth, camp-kit; — kriegsrakete, f. (Art.) field-rocket; — kunst, f. (Bgb.) machinery for drawing out water from the pits; — lad dung, f. (Art.) field-charge, full charge, service charge; - lafette, f. (Art.) travelling-carriage, field-gun carriage; - meister, Abdecker, m. flayer; - messen, n. surveying, land-surveying; — messer, Geometer, m. surveyor; — messerkom-

pass, m. - messerboussole, f. surveyor's compass: - messkunst, niedere Messkunst, f. art of surveying, plane surveying, land-survey, surface-survey; - ofen, m. (Kriegsw. Bäck.) field-oven; (Ziegelbr.) clamp; — ort, n. eines Stollens, (Bgb.) head, end of a gallery, forehead, dean; — protze, f. (Art.) field-limber, field-carriage-limber, travelling carriage-limber; - röste, Thauröste, - rotte, f. des Flachses, dew-retting; - runkelrübe, f. (Bot.) mangelwurzel, mangold-wurzel; - rüster, f. (Bot.) the common elm; - ruthe, f. (Feldm.) surveyor's rod; -schanze, f. (Befest.) field-work; - schlange, f. (Art.) culverin; - schmiede, f. (Kriegsw. Schm.) field-forge, travelling-forge, battery-forge, rivet-hearth, forge of an army-blacksmith; - spath, m. (Miner.) felspar, feld-spar, fieldspar; dichter - spath, - stein, m. compact feldspar; edler - spath, v. opalisirender Feldspath; fleischfarbiger
—spath, Erythrit, m. (Miner.) flesh-coloured felspar, erythrite; glasiger
—spath, Sanidin, m. glassy feldspar, sanidine; glasiger - spath vom Vesuv, Ryakolith, Eisspath, m. (Miner.) ryacolite, glassy felspar from Vesuvius; opalisirender - spath, edler - spath, labradorite; adularia; durch Verwitterung in Thonerdesilikat umgewandelter Kaolin, m. Steinmark, n. Porzellanerde, f. (Miner.) kaolin, lithomarge, porcelainclay, porcelain-earth; - spathartig, adj. (Miner.) felspathic; - spathavanturin, spathaventurin, m. (Miner.) aventurinefelspar; - spathgestein, - spathhaltiges Gestein, n. (Miner. Geogn.) felspathic rock; - spathhaltig, - spathisch, adj. (Miner. Geogn.) felspathic; dichtes - spathisches Gestein, n. Klingstein, Phonolith, m. (Miner. Geogn.) clinkstone, phonolite, compact felspathic rock; - spathporphyr, Euritporphyr, m. (Miner.) euritic porphyry; - spathporzellan, Steinporzellan, hartes, echtes Porzellan, n. (Porz.) hard porcelain; - stein, Grenzstein, m. land-mark; (Miner.) v. Feldspath, dichter; -stein, Rollstein, m. large rubble-stone, boulder, bowlder, bowlder-stone; glatter - stein zum Poliren, bouldering-stone; -steinmauer, f. (Bauw.) rubble - wall, boulderwall; -steinmauerwerk, n. rubble-walling, rubble-work, rubble-stone masonry, boulder-walling; in Schichten gelegtes - steinmauerwerk, coursed rubble-masonry; - steinpflaster, n. boulder paving, boulder pavement; - strecke, f. (Bgb.) v. Feldort; drift, gallery driven above an adit; - stück, n. (Art.) fieldpiece, light piece of ordnance; -stuhl, m. camp-stool, folding-chair; - telegraph, m. field-telegraph; — tisch, m. camp-table, folding-table; — tisch, Messtisch, m. (Feldm.) surveyor's table; - ulme, f. (Bot.) the common elm; - verschanzung, f. — werk, n. (Befest.) field-fortification, field-work; — weg, m. (Wegb.) field-way, field-path; (als Maass) furlong (250 paces); — wache, f. (Kriegsw.) out-lying piquet; — wehr, f. (Kriegsw.) out-rintrenchment; — wehr, — abdachung, f. (Befest.) glacis; — weide, f. (Bot.) brown vollow; — werk, n. v. Feldverschanzung; — ziegel, m. (Ziegelibr.) brick burni in a clamp; — ziegelei, f. burning of bricks in clamps; establishment where bricks are burnt in clamps; — ziegelofen, m. clamp, brick-clamp; — zirkel, — messerzirkel, m. (Feldm.) surveyor's compasses; — zug, m. (Kriegsw.) campaign.

Felge, f. (Wagn.) felloe, felly, jaunt; -n, pl. des Steuerrades, (Schiffsb.) fel-

lies, jaunts of the steering-wheel.

Felgen, v. a. ein Rad —, (Wagn.) to provide a wheel with fellies, to rim a wheel.

Felgen ... — abrichtmaschine, f. felly-dresser; — bank, f. fellies-assembling machine; — bohrer, m. (Wagn.) jauntauger, felly-auger, fellocauger; — holz, n. wood for fellies; — kranz, m. eines Rades, fellies, rim of a wheel; — kuppelung, f. felly-coupling; — modell, n. felly-pattern; — Zapfen, m. tongue, tenon of a spoke; — ziehband, n. tire-clip, gripe round a broken felloc

Fell, n. (Kürschn. Gerb.) skin, hide, pelt, fur; — Pelz, m. (Spinn) fleece; feucht eingesalztes —, wet sadted hide; gegerbtes —, tanned hide, tanned skin; grünes, frisches (ungetrocknetes, ungesalztes) —, market-hide, raw hide, green hide; trocken eingesalztes —, dry sadted hide.

Fell....—bereiter, m. skinner, skindresser; —eisen, n. knapsack, valise, portmanteau, vallet, cloak-bag; — bündler, m.
fellmonger; —schmitzer, m. dyer of skins;
—späne, —abschnitzel, m. pl. (Gerb.)
vaste, remnants of hides, waste of skinparings.

Felpel, Felper, Felbel, Velpel, Pelssammet, m. (Manut) long poil, shag, feather-shag; baumwollener —, cotton-shag; echter, seidener —, longpoil; wollener —, woollen feather-shag.

poil; wollener —, woollen feather shag. Fels, Felsen, m. (Miner. Geogn. Bgb.) rock.

Fels... — alaun, m. rock-alum, rochalum; — arten, f. gl. rocks; — enader, f. (Geol.) dike; — enblock, m. in einer Ader, (Bgb.) horse; — engerölle, n. (Geol.) detritus; — enguano, m. rock-guano; — enhaumaschine, f. (Bauw.) rock-cutting machine; — enkeller, m. (Bauw.) rock-cellar; — glimmer, Glimmer, m. (Miner.) mica; — öl, Steinöl, n. (Miner.) cock-oil.

Felsige Küste, f. (Seew.) iron-bound

Felsit, dichter Feldspath, m. (Miner.) felsite, felstone.

Felsitporphyr, Euritporphyr, m. euritic porphyry.

Feltireisen, Grundireisen. (Holzschn.) dog-leg chisel.

Felucke, f. (Seew.) felucca (a vessel with two masts, oars and lateen sails, used in the Mediterranean).

Femel, Femmel, m. (Bot.) v. Fimmel. Fenchel, m. (Bot.) fennel (Foeniculum).

Fenchel .... - holz, n. (Bot.) sassafras, sassafras-wood; - öl, n. (Chem.) oil of fennel, fennel-oil.

Fender, m. Freiholz, Reibholz, n. (Schiffsb.) fender, loose skid.
Fenster, n. (Bauw. Bauk.) window, casement; attisches -, Attic window; blindes -, dead window, mock-window, false window, sham window; — mit Bogenschluss, überwölbtes —, Bogenfenster, arched window, bow-window;
- mit drei Lichten, Drillingsfenster, triple-lancet-window, Venetian window; an einer eingebrochenen Ecke, cornerwindow; nach aussen erweitertes splayed window; fahrendes -, Schiebfenster, sash-window, cased sash, sliding-window; flach geschlossenes —, scheme-arched window; — mit Flügeln, Flügelfenster, valved window; gekuppeltes —, Zwillingsfenster, coupled coupled windows; gegiebeltes -, - mit Giebel, mit Spitzverdachung, gabled window; in einem Giebel, Giebelfenster, gablewindow; gothisches -, Spitzbogenfenster, pointed arch headed window, lancet-window, Gothic window; halbkreisformiges -, semi-circular window; indirektes -, second-light; kleines, rundes -, bull's eye, dead man's eye; kreisrundes -, Rundfenster, circular window; liegendes —, Querfenster, lying win-dow; — eines Mistbeetes, (Gärtn.) garden-frame, sash of a hotbed; rundbogiges
—, durch einen Rundbogen geschlossenes —, semi-circular arched window, round-headed window; scheitrechtes gerade geschlossenes -, square-headed window; schräges -, sky-light window; — mit schräg eingehender Leibung, oblique window, inward-splayed window; — über einer Thür, transom-window; vorspringendes -, vorstehendes -, baywindow, jut-window.

Fenster .... — angel, f. (Bauw. Schloss.) casement-hinge; — anschlag, - falz, m. (Bauw.) rabbet of a window; -ausschnitt, m. -nische, f. bay of a window; - ausschrägung, äussere -schmiege, f. outer splay of a window; -austritt, m. balcony; -band, n. (Schloss.) window-cramp-iron; - bank, f. carol, caroll, bay-stall, window-seat; v. Fensterschwelle; — beschlag, m. — beschläge, n. (Schloss.) window-fastenings, mounting, iron-work, iron-furniture of a casement; - blei, Glaserblei, n. glazier's lead, lead for windows; - bleiöffnung, f. lead-lights; - bleistreifen, m. pl. leaden cross-bars between the panes of glass; - blende, f. - schirm, m. window-blind; v. Fensterladen ; - bogen, m. (Bauk.) arch, bow of a window, window-arch: - brett. n. (Bauw.) elbow-board, breast-board of a window-frame; - brüstung, f. elbowplace, breast-height, parapet of a window; - brüstungsmauer, f. breast-wall; - dreher, m. v. Fensterwirbel; - einfassung, f. window-case; -einfassung in Putz, verputzte - einfassung, plastered dressing; —eisen, n. iron window-bar; —eisen, Z-(—) eisen, n. (Hüttenw. Walzw.) Z-iron; aufrecht stehendes - eisen, -stänglein, n. standard, stay - bar; liegendes -eisen, Quereisen, n. crossbar, transom; — einschrägung, innere—schmiege, f. (Bauw.) inner splay of a window; — fach, — feld, n. pane, panel, square of a window, window panel; — flügel, m. wing, valve of a window; um eine Achse drehbarer -flügel, drehender -flügel, Drehflügel, m. turning-sash, turn-valve, window-valve; fahrender -flügel, Schiebflügel, m. sliding-sash; stehender, todter -flügel, dead sash; -flügelrahmen, m. valve-frame, wing-frame, sash-wing-frame; - futter, n. - zarge, f. immoveable frame, case of a window; -futterrahmen, Futterrahmen, m. casement; -futter für drehende Flügel, French casement; -futter mit Rollen, pulley-stile; - futter für Schiebflügel, English casement, sashframe; - gerähme, n. frame-work, sash and frame, complete framing of a window; -gerüst, -gestell, n. window-case; steinernes -gerüst, stone-windowcase: - geschoss, n. Lichtgaden, m. (in Kirchen), (Bauk.) clear-story, clarestory; -gesims, n. plain moulding at the head or foot of a window; —gewände, steinernes —gewände, n. jamb-stone; hölzernes —gewände, window-post; —giebel, m. (Bauk.) frontal; -gitter, n. (Bauw.) window-grate; - glas, n. windowglass, broad glass; —glas, Crownglas, sehr reines, feines Fensterglas, crownglass, English crown-glass; - glas, Scheibenglas, Tafelglas, sheet-glass, English or British sheet-glass; ordinares, grunes - glas, inferior window-glass; geripptes, kannelirtes -glas, ribbed window-glass; -glimmer, m. Fraueneis, n. (Miner.) specular stone, Muscovy-glass; -haken, m. casement-stay; —haspe, f. casement-hinge; —joch, n. —abtheilung, f. bay, light, day of a window; - kampfer, Weitstab, m. transom; -kissen, n. win-dow-cushion; -kitt, m. glazier's putty; -knopf, Aufziehknopf, m. (Schloss.) knob, handle, button, olive; - krampe, f. casement-staple; - kreuz, n. cross-work

of a window; -laden, m. window-shutter, window-blind; - laden ausserhalb des Fensters, outside-blind; -laden innerhalb des Fensters, inside-blind; Mechanismus, m. zum Oeffnen und Schliessen der - laden, blind-operator; einflügeliger - laden, flag-shutter; - laden mit Jalousien, Persienne, f. fan-light shutter; -laibung, f. flanning, rabbet-wall; äussere -laibung, revel, reveal; -licht, -lichtes, n. day, light, opening of a window; - mittelpfosten, Mönch, m. mullion, munnion; - nische, f. bay of a window: Sitz in der - nische, v. Fensterbank; -öffnung, f. aperture, opening of a window; light, window; - öffnungen, pl. im Trottoir zum Erhellen der Kellergeschosse, foot-lights; - pfeiler, m. window-pier; - pfosten, m. hölzernes - ge-wände, n. window-post, wooden windowjamb; - pfosten, - mittelpfosten, m. mullion; - rahmen, - rähm, m. windowframe, window-sash, sash-frame; - rahmen mit Flügeln, Flügelrahmen, m. frame with valves, French casement; -raute, f. sash-lozenge, lozenge-pane, rhombic pane, quarrel, quarry; - reiber, - wirbel, Vorreiber, m. (Schloss.) sashfastener, snacket, snecket; — riegel, m. (Schloss.) sash-fastener, sash-bolt; — riegel, Fachwerksriegel über und unter einem Fenster, (Bauw.) window-rail; oberer - riegel, Sturzriegel, m. (Bauw.) head-rail; unterer - riegel, Brustriegel, m. breast-rail; - rollen, f. pl. sash-pullies; - rose, f. Rosenfenster, rosenförmiges Fenster, n. (Bauk.) window-rose; - saule, f. (Bauw.) window-post; -schaft. m. large window-pier; - scheibe, f. pane, square, pane of glass, window-pane, window-glass; bauchige - scheibe, curved window-glass; rautenformige - scheibe, v. Fensterraute; - schieber, m. sliding-sash of a sash-window; - schirm, m. shade, weindow-blind, sun-blind, Venetian blind, venetian; — schluss, m. head of a window, window-head; halbkreisförmiger—schluss, circular head of a window; - schmiege, f. splay; äussere -schmiege, Ausschrägung, f. der Laibung, outer splay, chamfretting; innere -schmiege, Einschrägung, f. der Laibung, inner splay; - schösschen, n. Afterflügel, m. little valve in a large one, - schwelle, - sohle, - sohlbank, f. sill, cill of a window, window-ledge, window-bench; - seite, f. v. Fenstergewände; - sitz, m. bay-stall, window-seat; - sohle, - sohlbank, f. v. Fensterschwelle; - spiegel, m. mirror between two windows, pier-glass; small looking-glass outside of a window; -sprosse, f. wooden window-bar; aufrechte, stehende -sprosse, Stehsprosse, f. wooden stay-bar; liegende - sprosse, Quersprosse, f. wooden cross-bar; - stab, m. -stange, f. window-bar, astragal;

-stänglein, Windeisen, n. standard, stavbar: - stock, m. v. Fenstermittelpfosten: -stock, -einfassung, f. window-case; - sturz, m. lintel, window-head; - sturz von Holz, wooden lintel; -sturz von Stein, stone-lintel; -tafel, f. Fensterscheibe; - thür, Glasthür, f. glassdoor; - tiefe, Laibungsbreite, f. breadth of the flanning; —tritt, m. bay-stall, settee; —verdachung, f. hood-moulding; —verdachung mit Giebel, gabled hood-moulding; -verglasung, f. glazing of a window; - verkleidung, f. window - casing, window - case: - verkleidung, Verkleidung des - gewändes, dressing of the window-jamb; -ver-schluss, m. window-lock; -vertiefung, f. bay of a window; ausserer -vorhang, m. Sonnenblende, f. canvass-blind; innerer - vorhang, window-curtain ; -vorsetzer, m. Blendfenster, n. windowblind; - wirbel, m. (Schloss.) sash-fastener, snacket, snecket, turn-button; - zarge, f. (Bauw.) wooden window-case, sash-frame; -zwickel, m. (Glas.) quarrel (triangular piece of glass between round panes).

Ferge, f. (Schifff.) ferry-man, boat-man. Ferment, Gährungsmittel, n. Gährungserreger, m. (Chem.) ferment; - der Alkoholgährung, Alkoholferment, n. Hefe, f. (Chem.) yeast, alcoholic ferment, alcoholic leaven; - der Fäulnissgährung, Fäulnissferment, n. (Chem.) putrid ferment; — der Milchsäuregährung, Milchsäureferment, n. lactic ferment; eiweissartiges -, (Chem.) albuminous ferment; geformtes, organisirtes -, (Chem.) organized ferment; organisirtes — der Fäulnissgährung, Fäulnissbak-terie, f. (Chem.) bacteria of putrefaction; ungeformtes, lösliches -, (Chem.) inor-

ganized, soluble ferment.

Ferment .... - öle, Fermentole, Fermentolea, n. pl. (Chem.) ferment-oils (volatile oils produced by the fermen-tation of vegetable substances); — wir-kung, Gährung, f. (Chem.) fermentation. Fermentation, fermentiren, v.

Gährung, gähren.

Fern . . . . - glas, Teleskop, n. (Opt.) spy-glass, spying-glass, telescope; -messer, m. (Geom.) apomecometer; - messkunde, f. (Geom.) the art of measuring distant things; - rohr, n. (Opt. Astr.) telescope; (Seew.) spy-glass; kleines —rohr, v. Fernglas; —rohr mit Apparat zur Korrektur von Irrthümern bei der Bestimmung der optischen Achse, collimator; - rohr mit einer flüssigen Linse, fluid-refracting telescope; holländisches -rohr, Galilei's -rohr, Galilean, Galilei's telescope; —rohrschornstein, m. telescope-funnel; —rohrstativ, n. telescope-stand; - säulig, adj. (Bauk.) areostyle, v. weitsäulig; - sicht, f. (Zeichn.) perspective view; - sichtig, adj. (Opt.) presbyopic; - sichtigkeit, f. (Opt.) longsight, presbyopy, presbyopia; - sprecher, m. Telephon, n. telephone; - zeichnung,

f. perspective drawing. Fernambuk, Fernambukholz, n. (Bot. Färb.) Brasil-wood, brazil, brasil,

Pernambuco-wood.

Fernambuk .... - lack, m. lake of Brasil-wood; - roth, n. the red dyeing-

stuff of Brasil-wood.

Ferolienholz, Atlasholz, n. (Bot. Tischl. Drechsl.) ferole-wood, satin-wood. Ferri .... -chlorid, Eisenchlorid, Eisensesquichlorid, n. (Chem.) ferric chloride, sesquichloride of iron, perchloride of iron; flüssiges -chlorid, n. liquor ferri sesquichlorati, (Chem. Pharm.) hyferric chloride; drated ferric chloride; wasserfreies — chlorid, Eisensublimat, n. Eisenbludrated men, f. pl. (Chem. Pharm.) iron-sublimate; -cyaneisen, Gmelin's oder Turnbull's Blau, n. (Chem.) ferricyanide of iron, ferrous ferricyanide, Turnbull's blue; - cyanid, n. - cyanverbindung, f. (Chem.) ferricyanide, ferridcyanide; - cyankalium, Ferridcyankalium, Kaliumeisencyanid, rothes Blutlaugensalz, n. (Chem.) ferricyanide of potassium, ferridcyanide of potassium, red prussiate of potash; -cyanwasserstoff, m. -cyanwasserstoffsäure, f. (Chem.) ferricyanide of hydrogen, hydroferricyanic acid, ferriprussic acid; -eisencyanür, -ferrocyanid, Ferrocyaneisen, Pariser Blau, reines Berliner Blau, n. (Chem.) ferric ferrocyanide, ferrocyanide of iron, Parisblue; - hydroxyd, Eisenhydroxyd, Eisenoxydhydrat, n. (Chem.) ferric hydrate, hydrated ferric oxide; - oxyd, Eisenoxyd, n. (Chem.) ferric oxide, sesquioxide of iron, peroxide of iron; - salze, Eisenoxydsalze, n. pl. (Chem.) ferric salts; -sulfat, schwefelsaures Eisenoxyd, n. (Chem.) ferric sulphate, persulphate, sesquisulphate of iron.

Ferridcyankalium, v. Ferricyan-

kalium.

Ferro ... - chlorid. Eisenchlorür. n. (Chem.) ferrous chloride; gelöstes — chlorid, liquor ferri chlorati, (Chem. Pharm.) hydrated ferrous chloride; - cyaneisen, Pariserblau, reines Berlinerblau, (Chem.) ferrocyanide of iron, ferric ferrocyanide, Paris-blue; - cyankalium, Kaliumeisencyanür, gelbes Blutlaugensalz, n. (Chem.) ferrocyanide of potassium, ferroprussiate of potash, yellow prussiate of potash, yellow prussiate, blood-lye-salt; —cyanid, n. —cyanverbindung, f. (Chem.) ferrocyanide, ferroprussiate; -cvanwasserstoff, m. -cvanwasserstoffsäure, Eisenblausäure, f. Wasserstoffeisencyanür, n. (Chem.) ferrocyanide of hydrogen, ferroprussic acid, hydroferrocyanic acid; - cyanzink, Zinkeisencyanür, n. zincum ferrocyanatum, (Chem. Pharm.) ferrocyanide of sine; -karbonat, kohlensaures Eisenoxydul, n. (Chem.) ferrous carbonate, carbonate of protoxide of iron; — mangan, n. Eisenmangan-legirung, f. (Chem. Hüttenw.) ferromanganese; - oxyd, Eisenoxydul, n. ferrous oxide, protoxide of iron; -phosphat, phosphorsaures Eisenoxydul, n. ferrous orthophosphate, triferrous phosphate; -phosphat, n. Vivianit, m. (Miner.) vivianite, blue ironearth (triferrous phosphate, partly oxidated to ferroso-ferric phosphate); - salze, Eisenoxydulsalze, n. pl. ferrous salts; -sulfat, schwefelsaures Eisenoxydul, n. Eisenvitriol, m. ferrous sulphate, protosulphate of iron, green vitriol, copperas;
—sulfid, Eisensulfür, Einfach-Schwefeleisen, n. ferrous sulphide, protosulphide of iron.

Ferrylkalium, weinsaures -, n. v. Eisenweinstein.

Ferse, f. (Zool.) v. Färse; - eines Gewehrkolbens, (Büchs.) heel of the butt; - eines Hufeifens, (Hufschm.) heel of a horse-shoe.

Fersen . . . - leder , n. (Schuhm.) counter, quarter, quarter-piece of a shoe; - punkt, m. (Astr.) nadir; -stück, n. (Hufschm.) sponge.

Fertig, auf Lager, adj. (Handl.)

ready-made.

Fertig . . . . - blech, n. (Walzw.) finished plate; - eisen, fertiges Stabeisen, Handelseisen, n. (Hüttenw. Walzw.) finished iron, merchant-iron; -machen, n. (Buchdr.) adjusting the letters; -macher, m. (Techn.) finisher, improver; (Buchdr.) adjuster; (Glasm.) first finisher, gaffer; — walze, Vollendwalze, f. (Hüttenw.) finishing - roll, finishing - roller, merchant-roll; - walzwerk, n. finishingrollers, finishing - mill, merchant - train, finishing-train, roll-train for finishing.

Fesseln, f. pl. Spannstricke, m. pl. für Pferde, locks for horses' legs, horse-

locks, hampers.

Fest, adj. (Techn.) solid, strong, fast, firm, fixed; (Miner.) compact; -, stationär, (Masch.) fixed, stationary; -e, stehende Brücke, Standbrücke, f. (Brückenb.) fixed bridge; —e Farben, f. pl. fixed col-ours; —es Gestein, n. solid rock; —es Gewebe, n. (Web.) closed, firm texture; -er Handel, m. (Handl.) fast bargain; -e Körper, m. pl. (Phys.) solid bodies; -es Leuchtfeuer, n. (Schifff.) fixed light; es (nicht flüchtiges) Oel, fettes Oel, n. (Chem.) fixed oil, fat oil, unctuous oil; er Ort, -er Platz, m. (Befest.) fortified place, fortress; - e Preise, pl. (Handl.) firm prices, steady, fixed prices; -e Riemenscheibe, Festscheibe, f. (Mech.) fast pulley, fast sheave, fixed pulley; Tauwerk, n. (Seew.) standing rigging; -er Zustand, m. (Phys.) solid state.

Fest .... - block, Steertblock, m. (Seew. Mech.) fixed block, tail-block; - haken, v. a. mit Enterhaken, (Schifff.) to grapple: - knupfen, v. a. (Seew.) to hitch; -land, n. (Seew.) main; -längen, v. a. (Seew.) to sling; - machen, v. a. (Techn.) to fasten; die Kanonen - machen, (Seew.) to house the guns; ein Schiff im Hafen -machen, to make a ship fast; die Segel -machen, to furl, to bend the sails; ein Tau - machen, to fasten, to belay a rope; - machtau, n. Landfeste, f. (Seew.) fast, hold-fast; am Bug angebrachtes - machtau, bow-fast; - pflöcken, v. a. Rasen, (Befest. etc.) to picket down sods; -punkt, m. (Feldm.) fixed point; -raken, v. n. (Schiff.) to run aground; - rammen, - stampfen, v. a. die Erde, (Bauw) to ram, to beat down the earth;
—scheibe, f. (Mech.) fast pulley, fast
sheave, fixed pulley; —setzen, v. a. to settle; den Kurs - setzen, (Schifff.) to fix the course; sich - setzen, sich verhauen, v. r. (Befest.) to lodge one's self; -sitzen, v. n. (Schifff.) to get aground;
-sitzend, adj. (Schifff.) run aground, hard aground, beneaped; - spiekern, v. a. (Seew.) to nail on; -stampfen, n. der Dämme, (Eisenb.) ramming of the embankments; -walken, n. (Tuchf.) closefulling; - werden, n. durch Senkung, (Bauw.) consolidation.

Feste, f. festes Gestein, n. (Bgb.) compact stone, compact rock.

Festigkeit, f. (Mech. Phys.) strength, firmness; (Metall.) tenacity; — gegen Abscheren, Scherfestigkeit, strength of shearing; absolute —, Zugelasticität, f. tensile strength, elasticitg of extension; — der Metalle, Zähfestigkeit, tenacity of metals (resistance to rupture by traction); relative —, Biegungselasticität, f. elasticity of flexure, elasticity of flexion, strength of flexure, resistance to breaking-strain, tückwirkende —, Druckfestigkeit, compressive strength, v. Elasticität,

Festonniren, mit Bogen umgeben, v. a. to festoon. Festons, Gewinde, pl. (Orn.) encar-

pus, festoons.
Festung, f. (Befest.) fortress.

Festungs... - achat, m. (Miner.) fortification - agale; - artillerie, f. (Kriegsw.) standing - artillery, garrison-artillery; - batterie, f. standing-battery, fixed, permanent battery; - bau, m. fortification, building of fortification; - bau-knots, f. science of fortification; - bau-knots, f. science of fortification; - bau-knots, f. science, and fixed for fortification; - bau-knots, f. science, f. farbitication; - bau-knots, fortification; - graben, m. ditch of a fortress; - lafette, Rahmenlafette, walli, fette, f. (Art.) garrison-carriage, standing-carriage; - mauer, f. embattled wall; - pfahl, m. palisade; - verband, m. Stromschicht, f. (Maur.) herring-bone-bond; - wall, m. (Befest.) rampart; - werk, n. work of fortification, permanent work.

Fett, n. (Techn.) fat, grease; (Chem.) fat; (Seew.) slush; festes —, solid fat; flüssiges —, fettes Oel, n. liquid fat, fat oil, fatty oil, unchuous oil; thierisches —, Thierfett, animal fat; verseif bares —, (Chem.) saponifiable fat; nicht verseif bares , unverseifbares —, non-saponifiable fat;

Fett, adj. fat; — er Kalk, m. (Chem.) fat lime (lime containing but little foreign matter); — e Kohle, Backkohle, f. fat coal; — es Oel, n. fat oil, fatty oil, fixed oil, unctuous oil, liquid fat: — es Puddeln, Kochpuddeln, Schlackenpuddeln, (Hüttenw.) boiling, pig-boiling, wet pudding, boiling-process; — e Schrift, f. (Buchdr.) fat letter.

Fett .... - abfälle, m. pl. zum Seifekochen, kitchen - stuff; - ausschmelzen, n. rendering of grease; Apparat oder Pfanne zum - ausschmelzen, renderingvessel, rendering-pan; — bol, — bolus, m. (Miner.) a species of fat Lemnian earth; -drüsen, f. pl. (Chem. Gerb.) sebaceous glands (connected with the hairs in the skin); - fleck, m. (Chem.) greasy stain; -gares Leder, sämischgares Leder, Sämischleder, n. (Lederz.) leather dressed with oil, chamois-dressed leather, chamoisleather; - gas, n. (Gasf.) fat-gas (illuminating-gas produced from fats); —glanz, m. einiger Mineralien, (Miner.) greasy lustre, resinous lustre; - harze, n. pl. oleo-resins; -kalk, Weisskalk, m. (Maur.) fat lime, white lime; -kohle, Glanzkohle, f. Anthracit, m. (Miner.) anthracite, glance-coal; - kügelchen, n. pl. fat-globules (of milk); - lappen, m. (Drahtz.) grease-rag; - noppen, n. des Tuches, (Tuchf.) burling of cloth before scouring; - puddeln, Kochpuddeln, Schlackenpuddeln, n. (Hüttenw.) boiling, pig-boiling, boiling-process, wetpuddling; - puddelofen, Kochpuddelofen, Schlackenpuddelofen, m. boiling-furnace; -quarz, m. (Miner.) greasy quarts (quartz with greasy lustre); — säure, f. (Chem.) fatty acid; — säure, Sebacinsäure, f. (Chem.) sebacic acid; feste - säure, fixed fatty acid; flüchtige - säure, volatile fatty acid; - schweiss, m. der Schafwolle, Wollschweiss, m. yolk; -seife, f. (Chem. Seifens.) fat-soap, soap made from fats (in contradistinction to rosin-soap, obtained by the saponification of rosin); (Seifens.) hog-fat-soap, lard-soap; — sein, Langsein, n. des Weines, ropiness of wine; -stein, Nephelin, Eläolith, m. (Miner.) nepheline, elaeolite; -substanzen, f. pl. (Chem.) greasy substances; -thon, m. Walkererde, f. (Miner.) fuller's earth; - topf, m. beim Blechverzinnen, (Hüttenw.) grease-pot; - verseifung, f. (Chem. Seifens.) saponification of fats; — wachs, Leichenfett, n. (Chem.) adipocere; — wolle, Wolle im Schweiss, f. (Spinn.) wool in the yolk.

Fette, f. (Bauw.) v. Pfette.

Fetten, einfetten, v. a. (Spinn. Tuchf.) to oil; —, die Häute einölen, einschmieren, anrauschen, (Lederz. Sä-mischg. Weissg.) to oil the skins, to smear, to impregnate the skins with oil. grease, fish-oil, dubbing, melted fat, degras etc., to grease, to stuff, to stuff the skins with oil, to lay on the grease, to incorporate the oil or grease to the skins.

Fettig, adj. greasy; (Chem.) fatty, adipose, adipous.

Fettigkeit, f. greasiness. Feucht, adj. humid, moist, damp; auf em Wege, (Chem.) by the moist way, Feucht .... - brett, n. (Buchdr.) wetting-board, paper-board; -kammer,

f. (Buchdr.) wetting-room; -mulde, f. (Buchdr.) wetting-trough.

Feuchtigkeit, f. moisture, moistness, dampness, humidity; -, feuchte Substanz, f. humour; - einsaugen, (Chem.) to imbibe moisture.

Feuchtigkeits .... - gehalt, m. moisture; - messer, m. (Phys.) hygrometer: - messkunst, f. hygrometry; - niederschlag, m. deposit, condensation

of moisture; — zeiger, m. hygroscope. Feuer, n. (Phys. Techn.) fire; Leuchtfeuer, n. light; (Hüttenw. Metall.) fire, hearth, forge; (Kriegsw.) fire, firing; (Schm.) forge-hearth; ein - anmachen, anzunden, to light, to kindle a fire; das - bauen, den Herd bauen, (Hüttenw. Metall.) to construct the hearth, to construct the forge; bengalisches -, (Feuerw.) Bengal fire, Bengal flame; bestreichendes, rasirendes —, (Art.) grazing fire; biskayisches —, (Huttenw.) Biscayan forge; blindes —, (Art.) blank-cartridge-fire; direktes -, naked fire: (Kriegsw.) direct, perpendicular fire; - eines Edelsteines, (Juw.) brilliancy of a precious stone; enflirendes -, Enfiladefeuer, (Art.) enfilading fire, enfilade-fire; durch — erzeugt, (Phys.) ignigeneous; - zum Feinen, Feinfeuer, (Hüttenw.) running out fire, refinery; festes -, (Seew.) fixed light; flüssiges -, flüssige, als Zündmittel dienende Mischung (z. B. das lothringische Feuer, Mischung von Chlorschwefel, mit phosphorhaltigem Schwefelkohlenstoff), liquid fire; - fangen, sich entzünden, to take fire; freies, offenes -, (Chem. Techn.) naked fire; über freiem - erhitzen, (Chem.) to heat on naked fire; - eines Frischfeuers oder Rennherdes, (Hüttenw.) hearth of a German fining-forge; griechisches -(Feuerw.) Grecian fire, Greek fire, wild fire; - eines Hochofens, (Hüttenw.) heat of a blast-furnace; - des Holzes, weisse Fäulniss, f. (Schiffsb. Zimm.) druxy, druxey; indirektes -, (Kriegsw.) indirect firing; katalanisches, katalonisches -, (Hüttenw.) Catalan forge; offenes -

(Techn.) naked, open, direct fire; - beim Rösten, (Hüttenw.) heat, heating.

Feuer .... - alarmapparat, m. firealarm; -anzünder, m. tinder for making fire; -anzünder, Apparat, m. zum anzünden, kindler, fire-kindler; - arbeit, f. (Techn.) work performed by means of fire; — bake, f. (Seew.) beacon; — ball, m. - kugel, f. (Astr.) fire-ball, bolide; - ballen, m. (Feuerw.) fire-ball; - bau, Herdbau, m. (Hüttenw. Metall.) construction of the hearth (for refining etc.), construction of the forge; - becken, n. Kohlenpfanne, f. brazier, coal-pan, chafing-dish; (Bgb.) coal-pan suspended in a shaft for ventilating - purposes; - beckenabrichteisen, n. (Metall.) chasing-anvil; — behälter, m. (Lok.) v. Feuerbüchse; - beständig (im Feuer nicht flüchtig), adj. (Chem.) fixed (not volatile by heat) (said of metals); - beständig, - fest (im Feuer nicht schmelzend oder erweichend), adi, (Chem. Techn.) fire-proof, refractory (resisting high temperatures without melting or becoming soft or pasty) (said of bricks, retorts, furnaces etc.); - beständiges (in der Hitze nicht flüchtiges) Metall, n. (Chem.) fixed metal; — beständigkeit, —festigkeit, f. (Chem. Techn.) fire-proof quality (of bricks, crucibles etc.); —beständigkeit der Metalle, fixedness of metals; - bock, Brandbock, m. andiron, fire-dog; -brücke, Herdbrücke, f. (Hüttenw.) fire - bridge (of a reverberatory-furnace, a puddlingfurnace etc.), flame-bridge, check-bridge; wassergekühlte - brücke, water-bridge; - büchse, f. - kasten, m. - kiste, f. (Lok.) fire-box; äussere - büchse, outside firebox; innere - büchse, inside fire-box; - büchsendecke, f. (Lok.) fire-box top, roof, crown of the fire-box; - büchsenmantel, m. (Lok.) fire-box shell; - bühne, f. (Bgb.) pile of burning wood; - butzen, m. (Feuerw.) little fire-ball; -dorn, - strauch, m. (Bot.) pyracanth, evergreenthorn; - eimer, m. fire-bucket; - eisen, n. v. Feuerbock; - eisen, Rührhaken, m. fire-iron; - fest, adj. fire-proof; refractory, apurous: - fester Dinastein, m. (Hüttenw.) Dinas, Dinas-fire brick; - fester Schrank, m. fire-proof safe; -fester Stein, -fester Ziegel, m. (Hüttenw. Ziegelbr. Techn.) fire-brick; - feste Substanzen, f. pl. natürliche -feste Materialien, n. pl. (Hüttenw. Ziegelbr. Techn.) natural refractory materials (fire-clays for furnaces, fire-bricks etc.); — fester Thon, m. (Hüttenw.) fire-clay, refractory clay; -fester Ziegel, m. (Hüttenw. Ziegelbr.) fire-brick; -fester Ziegel von Stourbridge-Thon, white brick; - festigkeit, v. Feuerbeständigkeit; -fläche, dem Feuer ausgesetzte Fläche, f. eines Kessels, (Dampfin.) fire-surface of a boiler; - form, f. einer Feldschmiede, (Art.) twyer; - führung, Feuerung, f.

Feuern, n. (Techn.) firing, heating; -garbe, f. (Feuerw.) fire-sheaf; — gatter, — gitter, n. am Kamin, (Bauw. Schloss.) fender, chimney-fender; -geben, n. (Kriegsw.) shooting, practising, firing; - gefährlich, adj. liable to catch fire; - gewehr, n. (Kriegsw.) fire-lock, fire-arm; - gewölbe, n. (Ziegelbrenn.) fire-vault, heating-channel; - gitter, n. v. Feuergatter; - gradmesser, Glutmesser, m. pyrometer; -grube, f. (Eisenb.) ash-pit, engine-pit; (Schm.) fire-place, hearth; -hahn, m. fire-cock; -hahn an Wasserleitungen, Vorrichtung, f. zum Anschrauben des Schlauches, fire-plug; - haken, Schürhaken, m. (Techn. Lok.) poker; -haken zum Niederreissen von Gebäuden bei Feuersbrünsten, fire-hook; -hemd, Brandhemd, n. (Seew.) curtain, curtains; -herd, m. (Bauw.) hearth, fire-place, rauchverzehrender (Dampfm.) smoke-consuming furnace, smokeless furnace, self-consumer; -hund, v. Feuerbock; - kammer, f. Verbren-nungsraum, m. (Hüttenw.) fire-chamber, combustion-chamber; - kanal, - zug, Zug, m. bei Feuerungsanlagen, (Techn.) draught, flue; - kasse, - assekuranz, f. fire-insurance-office; - kasten, m. (Lok.) fire-box; — kastenthür, f. fire-box door; —katze, f. Kammerstück, n. (Art.) swivel-gun; —kieke, f. foot-stove, footwarmer; - kiste, f. (Seew. Art.) fire-trunk, powder-chest; (Lok. Dampfm.) fire-box; v. Feuerbüchse; - kitt, Brandkitt, m. fire-proof composition, fire-proof cement; (Feuerw.) kit, kit-composition; -kluft, f. fire-tongs; - krücke, f. iron-rake; -kugel, f. (Art.) fire-ball, bomb; (Feuerw.) light-ball; (Astr.) meteor, bol--kugel, ide, fire-ball; - leiter, Rettungsleiter, f. fire-ladder, fire-escape; -leitung, f. Leitfeuer, n. (Minirk.) train of mines and fireworks; -leitung, Zündkanal, m. (Art. Feuerw.) priming; -leute, pl. (Dampfm.) engine-men; -linie, innere Crêtenlinie, f. (Befest.) base-line, interior crest; —loch, Brennloch, n. (Töpf. Porz.) mouth of the fire-place; - löschapparat, m. fire-annihilator, fire-extinguisher; -löscheimer, m. fire-bucket; -löschmittel, n. pl. fire-extinguishing substances; -löschungsanstalten, f. pl. arrangements for the extinguishment of fire; -luftmaschine, f. furnace-gas engine; -luke, f. eines Branders, (Seew.) fire-scuttle; - mann, Heizer, m. (Schm.) fire-man; -mauer, f. (Bauw.) party-wall; (Schm.) back; -messer, m. (Phys.) pyrometer, pyroscope; — messung, f. pyrometry; — meteor, n. (Phys.) fire-ball; — napf, m. (Feuerw.) fire-pan; - opal, m. (Miner.) fire-opal; - pfanne, f. brazier, chafer, fire-pan; - pfeil, m. (Seew.) fire-arrow, fire-dart; - pfosten, pl. fire-plugs (of water-conduits); - platte, f. (Hüttenw.)

dead-plate, dumb-plate of a furnace; (Lok.) dumb-plate; - platten, Seitenwandungen. f. pl. der Feuerbüchse, (Dampfm.) firebox sides; - platte, Rückenplatte, f. des Kamins, (Bauw.) back of the chimney; -probe, f. (Techn.) proof by means of fire, fire-trial; - punkt, m. (Bgb.) hearth; - punkt, Brennpunkt, m. (Opt.) focus; - rad , n. (Feuerw.) Catherine-wheel; -raum, m. hearth; (Hüttenw.) fire-place, body of a furnace; (Dampfm.) furnace of the boiler; - raum in einem Ofen, fire-pot, fire-place, fire-box; - raum des Würzekochers oder Braukessels, (Brau.) copper-furnace; - regen, m. (Feuerw.) cascade; - rettungsmaschine, f. fire-escape; - rohr, n. (Kriegsw.) fire-lock, freearm, rifle; —rohr eines Dampf-kessels, flue; v. Feuerzug; —röhre, f. eines Branders, (Seew.) train-channel of a fire-ship; -rost, m. grate, fire-grate; -roststab, m. fire-bar; -saft, Schlackenboden, m. des Herdes beim Herdfrischen, (Hüttenw.) fire-sap, bath of slag, cinder-bed (layer of slags on the bottom of the hearth in the Walloon-process, Carinthian raw-steel process etc.); -schiff, n. Brander, m. (Seew.) fire-ship; - schiff, Leuchtschiff, n. floating-light, light-boat, light-ship; - schirm, m. fire-screen, fire-fan; grosser -schirm aus Eisenblech zum Isoliren brennender Gebäude, fire-shield; -schirm an Perkussionsgewehren, (Gewehrf.) backfence; -schirm an Steinschlossgewehren, hammer-shield, fire-guard; - schloss, Steinschloss, n. (Gewehrf.) flint-lock, flint-fire-lock; — schraubstock, m. (Schm.) smith's vice, large vice in which glowing iron is forged; - schwaden, m. (Bgb.) fire-damp; -schwamm, Zunder, m. touchwood, spunk, tinder, German tinder, prepared tinder; salpetrisirter — schwamm, pyrotechnical sponge; — setzen, n. (Bgb.) firing of piles of woods in pits; - sicher, adj. fire-proof; -sicheres Gewebe, n. -sicherer Stoff, m. (Chem.) fire-proof tissue; - sicherer Schrank, m. fire-proof safe; - sicherheit, f. fire-proof quality; - signal, n. fire-alarm; -signal = Registrirapparat, m. fire-alarm register; - spiess, Schürhaken, m. poker, fire-hook; (Lok.) poker with a lance; -spritze, f. fire-engine; -stahl, m. steel to strike fire with, fire-steel; -statte, Esse, f. (Schm.) chimney, smith's hearth; -stein, m. (Miner.) flint, flint-stone;
-steinpapier, n. (Techn.) flint-paper;
-steinwaare, sehr harte Fayencewaare, f. (Töpf.) flint-ware; - stellung, f. (Hüttenw. etc.) preparation of the fire;
- strahl, m. flash of fire; line or stream of flame; - telegraph, m. fire-telegraph, fire-alarm telegraph; —thon, —fester Thon, m. (Miner.) fire-clay; —thür, f. Schürloch, n. fire-door, door of the fireplace; - thur eines Hochofens, furnacedoor; -thurm, Leuchtthurm, m. (Seew.) light-house; - tonne, f. (Art.) fire-barrel, thundering-barrel; — vergoldung, Queck-silbervergoldung, f. (Vergold.) gilding by amalgamation, dry gilding, hot gilding; - vergoldung auf Bronze, washgilding, water-gilding; - versicherung, f. fire-insurance, insurance against fire; - versicherungsgesellschaft, f. fire-insurance-company; - versicherungspolice, f. policy from fire; - versilberung, f. (Vergold.) hot silvering, mercury-plating, plating by mercury, charging; - versuch, m. - probe, Brandprobe, f. fire-test, fire-trial; — waffen, f. pl. (Kriegsw.) fire-arms, guns; — wand, f. von Eisen, (Schm.) iron-back of the hearth; - warte, f. (Seew.) beacon, lighthouse; - wedel, m. (Schloss. Schm.) fire-fan; - wehr, f. - wehrleute, pl. fire-men, fire-brigade; - werk, n. firework, fire-works; ein - werk abbrennen, to let off fire-works; - werker, m. fireworker; (Art.) laboratory-man; (Seew.) gunner; - werkerei, - werkskunst, f. pyrotechnics, pyrotechny; -werkhülse, f. cartridge; - werkskitt, m. (Feuerw.) kit, kit-composition; - werkskörper, m. fire-work-body; - werksmeister, m. (Art. Feuerw.) superintendent of the laboratories; - werkssatz, m. (Feuerw.) composition for fireworks; - zange, f. firetongs, coal-tongs; - zeug, n. tinder-box; box of matches; flint and steel; chemisches - zeug, chemische Zündhölzchen, Tunkzündhölzchen, n. pl. oxymuriatic matches, lucifer-matches; - zug, - kanal, Zug, m. (Techn.) flue, draught; - zug, m. -rohr, n. (Dampfin. Techn.) flue, tubeflue, fire-tube; äusserer - zug, äusseres -rohr, external flue; innerer - zug. inneres -rohr, internal flue; Dampfkessel mit innerem - zuge, flue-boiler, internal-flue boiler, internally fired boiler; mittlerer - zug, central flue; - zug, Zug, m. für feuergefährliche, explodirende etc. Substanzen, (Eisenb.) train for the transportation of very inflammable substances, explosives etc.; - zunder, m.

for the transportation of very inflammable substances, explosives etc.; — zunder, m. v-Feuerschwamm. Feuern, v. a. to fire, to heat, to burn;

einen Ofen -, to heat a stove.

Feuern, v. n. to fire; (Kriegsw.) to

fire, to shoot, to practice.

Fouern, n. firing, heating; das —

aussetzen, to cease firing.

Feuerung, f. fire, firing, healing;

—, Brennmaterial, n. fuel, combustibles;

—, Feuerstätte, f. Feuerraum, Herd,
Ofen, m. (Techn.) fire-place, hearth, furnace; —. Feuerraum, m. eines Flammofens, fire-place, of a reverberatory-furnace; —, Feuerungsanlage, f. Feuerraum, Feuerherd, m. eines Puddelofens,
fire-place of a puddling-furnace; mechanische —, mechanical firing; — mit
vertieftem, einem Manne zugänglichem

Aschenfall, cave-fire; selbstwirkende —, (Schiffsdampfm.) selfacting stoker.

Feuerungs... — anlage, f. heating-contrivance; fire-place, hearth, furnace; —decke, f. (Dampfin) crown, voof, fire-place-top; —geräthe, n. pl. firing-tools; —material, n. fuel; —raum, m. fuel-chamber; (Hüttenw.) fire-place of a furnace; (Schiffsb. Dampfin) stoke-hole; —röhre. f. (Dampfin) boller-flue.

-röhre, f. (Dampfm.) boiler-flue.

Feuk, kleine Bucht, f. (Seew.) bight,

Feurig, adj. (Phys.) igneous; —er Schwaden, m. schlagendes Wetter, Grubengas, n. (Bgb.) fire-damp.

Fiaker, m. Miethkutsche, f. hackney-coach; —, Fiakerkutscher, Mieth-

kutscher, m. hackney-coachman.

Fiale, f. (Bauk.) pinnacle. Fibel, f. A-B-C-Buch, n. (Buchdr.)

primer.

Fiber, Faser, f. fibre; — des Holzes, grain of wood; verwechselte —, breaking-

grain.

Fibrin, n. Faserstoff, m. (Chem.)
fibrine; vegetabilisches —, Pflanzenfibrin.

n. (Chem.) vegetable fibrine, insoluble vegetable albumine, symome. Fibrinogen, n. fibrinogene Sub-

stanz, f. Globulin, n. (Chem.) fibrinogene, globuline.

Fibrinoplastische Substanz, f. Paraglobulin, Plasmin, n. (Chem.) plasmine, paraglobuline.

Fibroferrit, m. basisch schwefelsaures Eisenoxyd, n. (Miner.) fibroferrite.

Fibroin, Seidenfibrin, n. (Chem. Seidenf.) fibroine.

Fibros, adj. fibrous.

Fibrolith, Faserkiesel, m. (Miner.) fibrolite (a species of kyanite).

Ficelliren, n. der Champagner- und Sodawasserflaschen, wiring.

Fichte, f. (Bot.) pine, pine-tree, fir, pitch-pine (nach Linné Pinus abies, nach Duroi Pinus picea); kanadische —, Canadian pine-tree: wilde —, pinaster.

adian pine-tree; wilde -, pinaster.

Fichten, adj. pine, made of pine, of pine-wood, of fir-wood; -e Bretter, n.

pl. pine-planks, fir-planks.

Fichten... harz, n. pine-resin, common resin; barras; weisses — harz, Galipot, n. Burgundy-pitch, galipot; — holz, n. pine-wood, red deal, fir-wood; — nadelpřaparate, n. pl. pine-leaf fabric; — nadelöl, Krummholzöl, n. templin-vit; — nadelöl, Kiefernadelöl, Waldwollöl, n. pine-leaf voll, pine-wood vil; — nadelwolle, Waldwolle, f. (Manuf.) pine-wood; pine-tree wood; — öl, Kienöl, n. pine-vil, fir-vil; — samen, m. (Bot.) pine-seed, seed of the pine-tree; — sprossen, f. pl. pine-nuls; — zapfen, — apfel, m. cone of pines, fir-cone; — zucker, m. (Chem.) pinite.

Ficinit, m. (Miner.) ficinite (an ironphosphate resembling vivianite).

Fidibus, m. paper-match, card-match. Fiduciallinie, f. (Uhrm.) rule, guide-

line. Fieber . . . - pappel, f. Rothholzbaum, m. (Bot.) red-wood tree (an East-Indian tree the bark of which is used as a surrogate for China-bark); — rinde, Chinarinde, f. (Bot. Pharm.) Peruvian bark, Jesuit's bark, China-bark; — rinden-baum, m. (Bot.) Peruvian bark-tree; - weide, Bruchweide, f. (Bot.) crackwillow; - weide, Lorbeerweide, Baumwollenweide, f. sweet-willow; - wurzel, f. (Bot.) fever-root.

Fiedel, f. (Mus.) fiddle, violin.

Fiedel .... - bogen, m. (Mus.) fiddlestick; - bogen, Drehbogen, Drillbogen, m. (Metall. Techn.) drill-bow : - bohrer. Drillbohrer, m. (Metall. Techn.) drill,

Fieren, lose geben, v. a. (Seew.) to ease away, to ease off, to lower, to slack,

to strike.

Figur, f. figure; (Geom.) figure, diagram; (Schiffsb.) figure-head; (Web.) pattern; -en bilden, (Web.) to dice; eingeschriebene -, (Geom.) inscribed figure; umschriebene —, circumscribed figure; mit — en verziert, (Orn.) historiated.

Figur...-schuss, m. broschirter Stoffe, (Web.) weft for the pattern of brocké-goods; —steine, Graptolithen,

m. pl. (Miner.) figure-stones.

Figuren .... - bank, Figurirbank, f. (Drechsl.) turner's figuring-lathe; - fries, m. (Bauk. Orn.) storied frieze, sculptured frieze; - gobelins, pl. figured, historiated gobelins; - kapital, n. (Bauk.) figured capital.

Figurirt, adj. figured; - e Stoffe, m. pl. (Web.) fancy-cloths; -e Zahlen, f.

pl. (Math.) figurate numbers.

Filanda, Filander, Seidenspinne-

rei, f. silk-spinning-mill.
Filet, n. netting, net work; (Spinn.)
v. Fillet; — e, pl. Fadenstempel, m. pl.
(Buchdr.) back-tools.

Filet .... - hobel, m. (Tischl.) filletplane; - maschine, f. netting . machine ; - nadeln, f. pl. netting-needles, mash-pins, mesh - sticks; - trommel, f. (Spinn.) v. Fillettrommel.

Filial . . . . - bank, f. (Handl.) branchbank; - geschäft, - haus, n. - handlung, f. branch-establishment; - kirche, Beikirche, f. (Bauk.) chapel of ease.

Filigran, n. Filigranarbeit, f. (Goldschm.) filigrane, filigree, filigree-work. Filigranglas, Fadenglas, n. (Glasm.)

reticulated glass, filigree-glass. Filiren, mouliniren, zwirnen, v.a.

(Seidensp.) to throw. Filiren, Zwirnen, n. der Seide, (Seidensp.) silk-throwing.

Fillet, n. Fillettrommel, f. der Vorkratze, (Spinn.) fillet of the breaking-card, doffing-cylinder, doffer-fillet.

Filter, n. (Chem. Chem. Fabr. Zuckerf. etc.) filter; - in Zuckerfabriken, Knochenkohlenfilter, n. char-cistern, charcoalfilter, char-filter, filter with animal charcoal: - in Zuckerraffinerien, Sackfilter, Beutelfilter, n. bag-filter, filtering-bag.

Filter....—asche, f. (Chem.) ash of the filtering-paper, ash left by the filter, filter-ash;—batterie, f. (Zuckerf.) filterbattery, battery of charcoal-filters, charfilter range; - bett, n. Filtrirschicht, f. filter-bed; - gestell, n. filter-stand; -kasten, -schrank, -mantel, m. für die Sackfilter in Zuckerraffinerien, filter-case, filter-casing, case of the bag-filters; - presse, f. filter-press; - presse zum Absüssen des Scheide- und Saturationsschlammes, Absüsspresse, f. (Rübenzuckerf.) filterpress for washing-out the sediment of the the defecated and carbonated (or saturated) beet-juice; -pumpe, f. filter-pump; -ring, -träger, m. filter-ring; -stativ, n. filter - stand; - thurm, m. (Zuckerf.) filtering-tower, filter-tower; — tuch, n. (das unten im Kohlenfilter über dessen Siebboden ausgebreitete Tuch, auf welches die Knochenkohle geschüttet wird), (Zuckerf.) blanket; v. Filtrirtuch.

Filtrat, n. filtrirte Flüssigkeit, f.

filtered matter, filtrate.

Filtration, Filtrirung, f. filtration; - über Knochenkohle, (Zuckerf.) filtration through animal charcoal, charcoaling.

Filtrir .... - apparat, m. (Chem. Techn.) filter-apparatus, filtering-apparatus; - bassin, - becken, Filterbassin, n. Reinigungsbehälter, m. eines Wasserwerks, filtering-basin, filtering-tank, filterbed, filter-tank; - beutel, Spitzbeutel, m. Chem. Pharm.) percolator; - kasten, m. (Chem. Chem. Fabr. Zuckerf. etc.) filtercasing, filter-case, basket, filtering-basket; - papier, n. filtering - paper, filter - paper, sinking-paper; - rahmen, m. Tenakel, n. (Chem. Farbenf. Pharm. etc.) filteringframe, tenacle; - rohr, n. chimney-filter, drain; - sack, m. Sackfilter, Beutelfilter, n. filtering bag, straining bag, bag-filter; stein, - kalkstein, - sandstein, m. (Miner.) filtering-stone, drip-stone, bason, filtering-bason; —schicht, f. filter-bed; —ständer, m. —kufe, f. (Farbenf.) filtering-tank, filtering-tub, perforated tub for filtering; - trichter, m. filtering-funnel, strainer; - tuch, n. (Müll.) boltingcloth, straining-cloth; -tuch, Kolatorium, n. (Chem. Farbenf. etc.) filtering-cloth, percolator; -tuch, Spitzbeutel, m. (Pharm. Chem.) percolator.

Filtriren, v. a. to filter, to strain, to percolate; das Klärsel (bei der Zuckerraffination) durch Sackfilter -, to bagfilter the liquor; über oder durch Knochenkohle —, to charcoal; den Scheideschlamm durch Filterpressen —, (Zuckerf.) to force the lime-seum and sediment from the defection of beet-juice through filter-presses.

Filtriren, n. filtering, filtration, straining; — über oder durch Knochenkohle, (Zuckerf.) charcoaling; — durch Sackfilter, bag-filtering.

Filtrirte Flüssigkeit, f. filtrate.

Filtrirung, f. filtration.

Fils, m. (Hutm. Bauw.) felt; (Hüttenw.) slime-ore; (Pap.) felt; —, Drucktuch, n. (Buchdr.) blanket; den — ausstossen, formen, setzen, (Hutm.) to put the felt on the block; mit — überziehen,

bekleiden, umhüllen, to felt.

Filz.... - bällchen, n. - ballen, m. (Buchdr. Grav.) tamkin, ball of felt or coarse cloth, rag-ball; — bekleidung, f. (Dampfm.) felt-covering; — blech, -eisen, Steiferblech, n. (Hutm.) basin, bason; - dach, n. (Bauw.) felt-covering, felt-roofing; - deckel, m. (Buchdr.) blanket; — geige, f. (Kammm.) polishing-blade; — herd, m. (Hüttenw.) table of a launder or buddle; -hut, m. (Hutm.) felt-hat; -kegel, -kern, m. (Hutm.) parting-paper, hardening-skin; - kessel, m. felt-copper; grosser - kessel mit Sitzen für die Arbeiter, hatmaker's battery; -lappen, m. -tuch, n. (Hutm.) felt-cloth, parting-cloth; (Buchdr.) blanket; Maschine, f. zum Waschen der -lappen, blanket-washer; - maschine, f. feltmachine, felting-machine, felter, hard-ener, jigger; - mühle, Walkmühle, f. (Tuchf.) fulling-mill; - pfropfen, m. feltcork; - platte, - tafel, f. (Hutm.) felting-board, sheet of felt, felt-sheet; -schuhe, m. pl. (Schuhm.) felt-shoes; — sohlen, f. pl. zum Einlegen in die Stiefel, feltsoles; - stock, m. (Glas.) felted polisher; -teppich, m. felt-carpet; -tuch, n. (Tuchf.) felted cloth; (Hutm.) hardeningskin , parting-cloth ; (Pap.) blanket , blanwhen, puring court; [tap] outsides, blanket, blanket, blanket, endless web of felt; unterlage, f. (Buchdr.) blanket; unterrock, m. felt-peticoat; waaren, f. pl. (Hutm.) felt-ware; walzen, d. [tap] f. pl. (Pap.) felted cylinders; - wolle, f. felted wool; wool for felting.

Filzen, v. a. (Hutm.) to felt, to plank.

Filzer, m. (Hutm.) felter, putter. Fimmel, m. (Bgb.) gad, strong ironwedge; —, Fimmelhanf, männlicher Hanf, m. (Bot.) female hemp, fimble-hemp (the hemp-plant which bears no seed).

Finalstock, m. Finalleiste, Schlussvignette, f. (Buchdr.) tail-piece.

Findelhaus, n. (Bauw.) foundling-house.

Findig, adj. einen Gang - machen, (Bgb.) to find out, to discover a lode.

Findling, erratischer Block, m. (Geog.) erratic block.

Finger...—brett, n. eines Klaviers, (Mus.) finger-board, finger-key of a
pianoforte; —futter, n. (Art.) finger-stall;
—hut, m. (Bot.) fox-glove (Digitalis purpurea); (Näh.) thimble; (Segelm.) thumbstall; — hutblau, n. (Farbenf.) Paris- or
Prussian blue, mired with fine heavyspar, gypsum etc. and formed like thimbles;
—platte, f. (Schloss), finger-plate, doorguard; —probe, Fadenprobe, Daumenprobe, f. (Zuckerf.) touch, rule of thumb;
—reif, —ring, m. (Goldschm.) ring, fingerring; —stein, Belemmit, m. (Miner.)
finger-stone, belemnit; —stock, Handschulweiter, m. (Handschulm.) glovestretcher, glove-widener, glove-stick.

Fingerling, m. finger-stall, cot; -e, pl. des Ruders, (Seew.) gudgeons, good-

ings, rudder-braces.

Fingirte Faktura, f. (Handl.) simulated invoice; — e Rechnung, f. (Handl.) simulated account, conto finto; — er Verkauf, m. colourable sale.

Finirmaschine, Wälzmaschine, f. (Uhrm.) finishing-engine, teeth-rounding-engine.

Finkennetz, n. (Schiffsb.) netting, nettings, hammock-nettings, head-nettings, waist-nettings.

Finkennetzstützen, Regelingsstützen, f. pl. crotches for the netting.

Finne, f. (Drechal.) stud; —n, pl. in der Baumwolle, knots of dead cotton; —, Pinne, f. eines Hammers, schmale, keilförmig zugeschärfte Hammerbahn, f. (inn Verhältniss zur Länge schr schmale und daher keilförmige Arbeitseite des Hammerkopfs, (Schm. etc.) pane, edge of a hammer, hammer-edge; gespaltene —, Klaue, f. clau of a hammer.

Finnen, pinnen, v. a. (Schm.) to pane. Finstere Kammer, f. (Phys.) camera obscura.

Fiole, f. v. Fiale.

Fiorit, Perlsinter, m. (Miner.)

Firma, Handelsfirma, f. (Handl.) firm; erloschene —, firm become extinct; — geben, Prokura ertheilen, to appoint

a power of attorney.

Firmiren, v. a. (Handl.) to sign (with the name of the firm).

Firmirung, f. signature.

Firnewein, m. old Rhenish wine.

Firniss, m. (Mal. Tischl. etc.) varnish; chinesischer, japanischer —,
China-water; fetter —, Celfirniss, oilvarnish; matter —, nicht reflektirender
—, dull varnish; — für Patentleder,
pechschwarzer — für Leder, jet-black
varnish for ledter; (Lederz.) soecet-meat;
schwarzer —, Steinkohlentheer oder Gemisch aus Steinkohlentheer oder Theeröl
mit Harz, Apphalt etc. zum Planken-

anstrich, black varnish; schnell trocknender —, flüssiges Siccativ, n. siccative varnish, drying-varnish, liquid drier, liquid siccative; zäher —, strong oilvarnish; - aus Zinnbismuthamalgam mit Eiweiss verrieben, amalgam-varnish.

Firniss .... - baum, - sumach, m. (Bot.) Japan varnish-tree (Rhus vernicifera); - farbe, f. varnish-colour; -kocher. - fabrikant, m. oil-boiler, varnishmaker, manufacturer of varnish; -fabrikation, f. manufacture of varnishes;
-papier, Glanzpapier, n. glazed paper; pinsel, m. varnishing-brush; - tuch, Wachstuch, n. cere-cloth, oil-cloth; - überzug, m. coat of varnish; - vergoldung, f. covering of metal-ware with a yellow, gold-like varnish.

Firnissen, v. a. (Mal. Tischl. etc.) to varnish; ein Gemälde -, (Mal.) to set on a picture.

First, Dachfirst, m. (Bauw.) ridge, top of a house; (Bgb.) roof, back; - einer Mauer, (Maur.) coping of a wall.

First .... - balken, Firstenbalken, m. (Bauw.) ridge-piece; - blech, - blei, n. - sattel, m. Bruchdecke, f. (Bauw.) ridge-lead, ridge-plate, ridge; - brett, n. - pfahl, m. (Bgb.) top-sheet, top-plank, roofing-plank; - eindeckung, - deckung, f. (Dachd.) ridging, ridge - covering; -kamm, -sattel, Dachkamm, m. (Bauk. Bauw.) crest; - nagel, m. (Dachd.) pin for fastening ridge-tiles; - platte, f. von Blei, (Bauw.) ridge-lead; - rähmen, m. - pfette, f. (Bauw.) ridge-piece, ridgepurlin; -sattel, m. v. Firstblech und Firstkamm; - schaar, - reihe, f. (Dachd.) upmost row of tiles; -stein, m. (Dachd.) large slate for covering ridges, ridge-slate; - wulst, m. von Blei, (Bauw.) ridgebead of lead; - ziegel, Dachkenner, m. (Dachd.) ridge-tile, hip-tile, convex tile; verzierter - ziegel, crest-tile; - zier, f.

Firste, f. (Bgb.) v. First.

Firsten . . . . - bau, m. (Bgb.) stoping in the back, stoping upwards, stoping overhand, step-work, ascending-working, working by ascending steps; - druck, m. (Bgb.) superincumbent pressure of the ground; - erz, n. (Bgb.) ore found in the roof of a mine, roof-ore; -stempel, m. pl. (Bgb.) props, supporters; -strecke, f. (Bgb.) brettice, brettice-way; - weise, adv. (Bgb.) upwards, towards the surface; -zimmerung, f. (Bgb.) astel.

Fisch, m. fish; -, Fischung, (Seew.) partner; fliegender -, flying fish; leicht geräucherte und gesalzene -e,

pl. kippered fish.

Fisch .... - abdruck, m. (Miner.) ichthyolite; - amber, m. black amber; - angel, f. (Fisch.) fish-hook, angle; - auge, n. opalisirender Feldspath, m. (Miner.) opalescent adular; - augenstein, Apophyllit, m. (Miner.) apophyllite, ichthyophthalmite, fisheye-stone, pyramidal zeolite; - band, Einsetzband, n. (Schloss.) butt, butt-hinge; - bauch, m. einer Schiene, (Eisenb.) belly; - bauchschiene, f. (Eisenb.) fish-belly rail, fish-bellied rail, undulating rail; - behälter, m. fish-pond; - behälter, -kasten, m. well; - behälter in einem Boote, crawl; gläserner, kugelförmiger - behälter, fish-globe; - bein, n. whalebone, baleen; gerissenes - bein, dressed whalebone; ungerissenes - bein, whalefins; weisses - bein, cuttle-bone; - beinborsten, f. pl. fibres of whalebone; - beinform, f. (Goldschl.) mould made of cuttle-bone; - beinreissen, n. splitting of whale-fins; - beinstab, m. stick of whalebone; - blase, f. fish-bladder, sound; -brut, f. fry; -dreg, Dreghaken, m. (Seew.) drag, creeper; -düngemehl, n. -dünger, m. v. Fischguano: -eier, n. pl. Rogen, m. roe: - falle, f. Weidenfischkorb, m. kreel;
- gabel, f. Stecheisen, n. (Fisch.) fish-gig, fish-spear; - gehäge, n. fish-preserve, fishpark; - gerinne, n. - graben, - kanal, m. fish-channel; - gien, - takel, n. (Seew.) fish-tackle; - grate, f. fish-bone; (Bauw.) herring-bone; - grätenverband, Heringsgrätenverband, m. (Bauw.) herring-bonework, opus spicatum ; - guano, m. - mehl, -düngemehl, n. - dünger, m. fish-guano, fish manure, fish powder (dried and powdered fish-refuse); Norwegischer - guano, m. Norwegisches -düngemehl, n. Norvegian fish guano; — haken, Penterlaken, m. (Seew.) fish hook; —hamen, m. (Fisch.) hand net, catcher; - händler, m. fish-monger; - haut, f. fish - skin; - haut am Haken, (Büchs.) checkering : - kasten, m. skew, well, fishbox; - köder, m. bait; - korb, m. v. Fischreuse; - körner, n. pl. - mondsamen, m. (Bot.) Indian berries, the berries of Cocculus indicus; - laich, m. spawn; - leberthran, m. fish-liver oil; - leberthran zu medicinischen Zwecken, Stockfischleberthran, gewöhnlicher Leberthran, m. cod-liver oil, oleum jecoris aselli; - leim, m. Hausenblase, f. fish-glue, isinglass, ichthyocoll, ichthyocolla; v. Hausenblase; -leimgummi, n. sarcocol, sarcocolla; - markt, m. fish-market : - maulkessel, m. (Dampfm.) fish-mouth boiler ; - mehl, v. Fischguano; - messer, n. fish-knife, fish-slice; - mondsamen, m. v. Fischkörner; - netz, n. fishing-net; (Seew.) sweep-net, drag-net; -öl, n. Thran, m. fish-oil; v. Fischthran, und Thran; - otterpelz, m. seal-skin; - reuse, f. (Fisch.) bow-net, hoop-net, wear, leap; - reuse aus Weidenruthen, rip; - rogen, m. roe, fry; - schuppe, f. fish-scale; - schwanzbrenner, m. (Gasbel.) fish-tail burner; — schwanzschraube, f. (Schifff. Masch.) fish-tail propeller; -speck, m. fish blubber; -stachel, -speer, m. (Seew.) fish-gig, fish-spear,

trident; - stein, m. (Miner.) ichthyolite; - takel, n. (Seew.) fish-tackle; - tau, n. (Seew.) drag-rope, mooring-rope; -teich, m. fish-pond, vivary; - thran, m. trainoil, fish-oil, whale-oil, blubber; - trockengestell, n. fish flake, hack; — wehr, Teichgitter, n. (Fisch.) fish-garth, pond-grate, fish-weir, frith; — weide, Korbweide, f. (Bot.) the common osier; - zaum, m. crawl; - zucht, künstliche, f. fishbreeding, pisciculture; - züchter, m. piscicultor.

Fischen, v. a. to fish; den Anker -(Seew.) to fish the anchor, to hook the anchor.

Fischer, m. fisher, fisherman.

Fischer ... - boot, - fahrzeug, n. - büse, f. (Schifff.) fishing-boat, fisher-boat, fisherman, cobble; von der Regierung subventionirtes - boot, bountyboat; - boot mit Halbdeck und einem Behälter für lebende Fische, hatch-boat; -garn, -netz, n. fishing-net; -grund, m. fishing - ground; - knoten, - stich, englischer Knoten, m. (Pont.) fisherman's knot, fisherman's bend, water-knot; - korb, m. bow-net, weel; -reuse, f. junket of wickers; - weide, Korbweide, f. (Bot.) common osier, golden willow, yellow wil-

Fischerei, f. fishing; fishing-place, fishery.

Fischereigerath, n. fishing-tackle.

Fischungen, Fissen, Fissungen, f. pl. (Oeffnungen im Deck für die Masten, Pumpen etc.), (Schiffsb.) partners.

Fisetholz, Visetholz, Fistelholz, Fustikholz, n. junger, neuer Fustik, m. (Kernholz des Perrückenbaumes), (Bot. Färb.) fustic, young fustic, fustet, pseudo-Brasilian wood (the wood of the Venetian sumach, Rhus cotinus).

Fit, f. Bolsenlochsmesser, m.

Fit, f. Bol (Schiffsb.) fit-rod.

Fitten, v. a. (Techn.) to measure the depth of a bore-hole; (Schiffsb.) to fit with the fit-rod.

Fittichziegel, Fittigziegel, Passziegel, m. (Dachd.) pan-tile much recur-

Fitz .... - feile , f. (Nadl.) perforating-file; - haken, m. sieve-maker's hook; -ruthe, f. (Web.) a piece of wood to fasten the warp in the notch of the roller; -stock, m. sieve-maker's stick; - zange, f. (Nadl.) pincers.

Fitze, f. (Spinn.) skein.

Fitzen, abfitzen, v. a. (Maur.) to smooth, to brush.

Fix, adj. (Chem.) fixed, fix; (Mech.) dead, fast; stationary; -e Alkalien, pl. (Chem.) fixed alkalis; -er, fester Körper, m. fixed body; -es Licht, n. auf Leuchtthürmen, (Schifff.) fixed light; -Luft, Kohlensäure, f. (Chem.) fixed air,

Technisches Wörterbuch. Deutsch-Englisch.

carbonic acid-gas; -es (nichtflüchtiges) Oel, fettes Oel, n. (Chem.) fixed oil, fat oil, unctuous oil.

Fix .... - bleiche, f. bleaching with chloride of lime; - punkt, m. (Bgb.) starting-point; - punkt, Festpunkt, Anhaltspunkt, m. (Feldm.) fixed point, station; stern, m. (Astr.) fixed star; - walzen, Schnellwalzen, f. pl. Läufer, m. pl. der Schrubbelmaschine, (Spinn.) fancy-rollers.

Fixage, f. fixing; v. Fixirung. Fixir... — bad, n. (Phot.) fixing-bath; — mittel, n. (Chem. Phot.) fixing-agent; - natron, unterschweftigsaures Natron, n. (Phot.) hyposulphite of soda.

Fixiren, binden, befestigen, v. a. (Chem. etc.) to fix, to bind; Farben durch Dampf—, (Farb. Zeugdr.) to steam.
Fixirung, f. (Chem. etc.) fixing;—

der Farben durch Dampf, (Färb. Zeugdr.) steaming; - der Schrift, (Tel.) fixing.

Flaak, n. eines Schiffes, v. Flach. Flach, adj. (Top. Techn.) flat; plain, level, even; (Geom.) prolate; -er Bogen, m. (Bauk.) depressed arch, surbased arch, segmental arch; -es, plattes Dach, n. (Bauw.) flat roof; —es Eisen, n. (Hüttenw.) flat-iron; v. Flacheisen; — erhabene Arbeit, f. (Bildh.) low relief; —es Feld, n. open field; — er Flötzflügel, m. (Geogn.) flat-seam, flat-coal; — e Furche, Flachfurche, f. Flachkaliber, n. (Walzw.) flat groove; -er Gang, m. Bank, f. (Bgb.) flat vein; — fallender Gang, m. (Bgb.) hade, hading-shaft; — gebaut, adj. (Schiffsb.) flat - bottomed; — es Hinter-schiff, n. (Schiffsb.) flat quarter; — er Kiel, m. (Schiffsb.) flat - plate - keel; -Licht, n. (Mal.) broad light; - er Stichbogen, m. (Bauk.) scheme-arch; - im Zwischendeck, (Schiffsb.) low betweendecks.

Flach, n. des Liegers, flaches Bauchstück, n. (Schiffsb.) flat floor-timber; des Schiffes, floor, bottom, flat of a

Flach .... - boden, m. eines Pontons, (Pont.) floor; - bogen, m. (Bauk.) v. flacher Bogen; - bohrer, m. (Techn.) flat-auger; - brenner, m. an Lampen, flat-burner; - brunnen, m. surface-well; -brunnenwasser, n. surface-well water, shallow-well water; - dächsel, - dexel, m. (Böttch. Zimm.) flat adze; — draht, Lahn, m. (Drahtz.) flat wire, tinsel; drehen, plandrehen, v. a. (Drechsl.) to face, to surface; —eisen, n. (Bildh.) chisel, flat-chisel, sculptor's chisel; (Goldschm.) goldsmith's anvil; -eisen, flaches Eisen, Flachstabeisen, n. (Hüttenw.) flat-iron, flat-bar, flat bar-iron; aufgeworfenes —eisen, (Bildh.) spoon-chisel, entering-chisel; dünnes —eisen, Bandeisen, Reifeisen, n. (Hüttenw.) hoopiron, small flat-iron; -erhabene Arbeit, f. (Bildh.) low relief, basso rilievo; -furche, f. - kaliber, n. (Walzw.) flat groove; — gang, m. — gange, m. pl. (Schiffsb.) planks of the bottom, bottom-planks, stoor; — gedrückt, adj. (Geom.) oblate; — geschliffen, adj. (Juw) tabulated; — glas, Scheibenglas, Tafelglas, n. (Glasm.) pane-glass, plate-glass; - hammer, Setzhammer, m. (Schm.) flatter, set-hammer, shingling-hammer; - hobel, m. (Tischl.) shaving-plane; - hohleisen, n. (Bildh.) gouge; — kaliber, n. (Walzw.)
flat groove; — kiel, m. (Schiffsb.) flushkeel; — kuppel, Haube, f. (Bauk.) calotte; — land, n. Ebene, f. (Top.) flat, plain; - meissel, m. (Techn. Drechsl.) flat-chisel; (Metall.) chipping-chisel; - relief, n. (Bildh.) flat relief, low relief, basso rilievo; - rund, adj. slightly arched; - ruthe, f. (Web.) velvet-maker's wire; - scheide, f. (Uhrm.) flat - plate, -schiene, Plattschiene, f. (Eisenb.) flat-rail, plate-rail; — schienenbahn, f. (Eisenb.) plate-railway; — stahl, m. (Drechsl.) flat-chisel, broad chisel; — stichel, m. (Kupferst.) flat sculper; breiter - stichel, flat chisel-sculper; - werk, n. (Bauk.) flat-tile-roofing; - zange, Platt-zange, f. (Techn.) flat-plyer, flat-plyers, flat-nosed plyers; - ziegel, Biberschwanz, m. (Dachd.) flat-tile, plain tile.

Fläche, f. level, flat, plane; smooth surface, area; (Geom.) surface, superficies; (Kryst.) face; (Steinm. Maur.) pick, pick-axe with two flat feathers; abhängige, geneigte -, (Top. Techn.) inclined plane; angrenzende, benachbarte —n, pl. eines Krystalls, (Kryst.) contiguous faces of a crystall; — einer Bajonetts klinge, (Waffenschm.) fat of a blade of bayonet; — der Buchstaben am Schriftkegel, (Buchdr.) face, eye of the body of letters; — eines Degens, einer Degenklinge, (Waffenschm.) flat of a sword-blade; ebene, horizontale -, plane surface, dead level; (Kryst.) plane face; geneigte, schiefe -, inclined plane, fall; des Kehrherdes, (Bgb. Hüttenw.) floor; krumme, gekrümmte -, (Techn.) curved surface; -n, pl. des Laufes, (Gewehrf.) squares of the barrel; aussere - des Schlossblattes, (Gewehrf.) outside of the lock-plate; innere — des Schloss-blattes, inside of the lock-plate; mit — n versehen, flächig, adj. (Kryst.) faced; vollkommen ebene -, (Techn.) straight surface; windschiefe, schiefe -, skew surface; zugerichtete - eines Steines, (Steinm. Bauw.) panel of a stone; - zweiter Ordnung, (Geom.) conicoid, quadric.
Flächeleisen, n. Flächelmeissel,

Flächeleisen, n. Flächelmeissel, m. (Klempn. Zinng.) flat and skew carving-chisel.

Flächeln, v. a. (Klempn. Zinng.) to cut flat figures in tin-plate with the carving-chisel. Fischen... — ausdehnung, f. supericial dimension; — blitz, m. (Phys.) sheetfash; — einheit, f. measuring-unit of surface; — inhalt, — raum, m. (Geom. Techn.) superficial content, area; — kondenstor, m. (Dampfm.) condenser by contact; — mass, n. square measure, superficial measure; — messung, — messkunst, f. (Geom. Feldm.) planimetry; — vergrösserung, f. superficial magnification; — winkel, m. (Geom.) plane angle; — zahl, f. (Arithm.) square number.

Flaches, n. flach einfallende Förderstrecke, f. (Bgb.) inclined gallery;
—, flacher Flötzflügel, m. (Bgb.) flat-

coal, flat-seam.

Flächig, adj. (Kryst.) faced.
Flachs, Lein, m. (Bot. Spinn.) flax;
den — binden, to put flax into ribbons;
gerösteter —, Röstflachs, retted flax;
steeped flax; geschnittener —, Kurflachs,
cut flax, cut line; geschwungener —,
Schwingflachs, seutched flax; levantischer —, afium; neuseeländischer —,
zähe Flachslille, f. (Bot.) New-Zealand
flax, flax-lily, Phormium tenax; roher —,
— im Stroh, Strohflachs, Rohflachs,
straw-flax, raw flax, undressed flax; zubereiteter —, dressed flax.

Flachs . . . . - band, Band, n. (Spinn.) sliver; — bandmaschine, f. zur Herstellung des Bandes aus den Flachsfasern, Bandmaschine, Anlege- oder Auflegemaschine, f. (Spinn.) spreader; —band-maschine, f. zur Verfeinerung der Flachsbänder und gleichmässigen Vertheilung der Faser darin, - ziehma-schine, Durchzugmaschine, f. (Spinn.) drawing-frame, drawing-machine; - bau, m. (Ackb.) raising of flax; - baum, m. (Bot.) flax-tree; - baumwolle, f. flaxcotton, cottoned flax, flax dressed like cotton; — bereiter, m. flax-dresser; - blauel, m. flax-beater, swingle; - breche, f. flax - brake; - brechen, - knicken, Braken, n. breaking of the flax; - brechmaschine, Knickmaschine, f. breakingmachine, flax-dressing-machine; - brechund Reinigungsmaschine, f. flax-brake and dresser; - bundel, v. Flachsstrang; -darre, -darrhütte, f. flax -drying room, flax-drying house; — darrofen, m. flax-drying kiln; — faser, f. flax-fibre; -faser, - faserschicht, f. Bast, Leinenbast, m. harl, lint; -hechel, f. flaxheckle, hackle; -hecheln, n. heckling, hackling of the flax; - hede, f. Werg, n. tow, flax-tow, hards; - kamm, v. Flachsriffel; - kapellen, f. pl. (dachförmig zusammengestellte Leinbündel) stooks; —knickmaschine, v. Flachs-brechmaschine; —leinwand, f. (Web.) flaxen linen; —lilie, f. v. Flachs, neuseeländischer; - locke, v. Flachsstrang; pflanzen - Ausziehmaschine, f. (Ackb.) flax-puller; - raufen, - ziehen, Ausziehen, n. des Flachses, pulling of the flax; — raufmaschine, f. flax-puller; — ribbemesser, n. flax-dresser's knife; -riffel, -raufe, f. -riffelkamm, m. flax - ripple, rippling - comb, flax - comb, hackle, great pill-comb; — riffeln, Reffen, Raffen, n. flax-rippling; — riste, v. Flachs-strang; — röste, — rotte, f. — rösten, -rotten, n. flax-retting, rating, retting of flax; gemischte - röste, gemischte Rotte, f. mixed retting; - röste, Röstanstalt, f. rettery, retting-pool, pond where flax is steeped, steep; -samen, Leinsamen, m. linseed; — samenkapsel, f. Leinknoten, m. boll; — schebe, f. awn, chaff; — schwingbrett, n. Schwingstock, m. swingle-bench; - schwinge, f. Schwingmesser, Schwingbeil, n. swingle, swingledag, swing-knife, sword, swingling-knife; - schwingen, Schwingeln, n. beating, swingling of flax, scutching, swindling; -schwingmaschine, f. flax-scutchel flax-scutching-machine; - seide, f. (Bot.) dodder: - spinnerei, f. flax-mill: - spinnmaschine, f. flax-spinning machine;
—stein, Bergflachs, Erdflachs, Serpentinasbest, biegsamer Asbest, m. (Miner.) mountain-flax, earth-flax, flexible asbestos, amianthus; - stengel, m. flax-stem; Bast, m. des - stengels, Leinenbast, m. harl, lint; -strang, -strähn, m. -riste, - locke, f. (Spinn.) flax-tress, tress, tressblirmaschine, Durchzugmaschine, Ziehoder Streckmaschine, f. (Spinn.) drawing-frame, drawing-machine; -stroh, n. Strohflachs, Rohflachs, m. flax-straw, raw flax; - weide, Korbweide, f. (Bot.) the common osier; -wolle, f. (Spinn.) flax-wool (wool dressed like flax); - ziehen, v. Flachsraufen; - ziehmaschine, v. Flachsstreck- und Dublirmaschine.

Flack, n. (Schiffsb.) v. Flach. Flacken, v. a. (Spinn.) Wolle -, to clean wool by beating it with sticks.

Flackmaschine, f. (Spinn.) beater,

scutching-machine.

Fladdermine, f. (Minirk.) fougass. Flader, Maser, f. (Bot. Techn.) curl, speckle; curled wood, curling-stuff, speckled wood; - im Stein, (Miner.) vein, streak, flaw.

Fladerig, adj. (Miner.) flawy, cracky; es Holz, n. curled, speckled wood; -e Steine, m. pl. veined, streaked stones.

Flageolett, n. (Mus.) flageolet. Flagge, f. (Kriegsw. Seew.) flag, stand-ard, ensign; die Länge und Tiefe einer -, (Seew.) the fly and hoist of a flag; — im Schau, flag with a waft; die — streichen, to strike the colours; die wehen lassen, to display the colours.

Flaggen, v. n. (Seew.) to dress a

Flaggen .... - fall, m. (Seew.) ensign-halliard, flag-fall; - kapitan, m. flag-captain; - kasten, m. colour-chest; - schiff, Kommandoschiff, n. flag-ship; - signal, n. flag-signal; - signalsystem, n. (Seew.) code of flag-signals; — stab, m. —stange, f. — stock, m. flag-staff, ensign-staff; - stab am Bugspriet, Göschstock, m. jack-staff; -tuch, n. -stoff, m. (Web.) bunting

Flämischer Mauerverband. m.

(Maur.) Flemish bond.

Flamm .... - brücke, f. (Hüttenw.) fire-bridge, flame-bridge, check-bridge; - eisen, n. (Tischl.) notching-iron; - kasten, m. combustion-chamber, flame-box; -kohle, f. open-burning coal; -loch, Flammenloch, n. (Hüttenw.) flame - hole, fire-hole; -ofen, m. (Hüttenw. Chem. fabr.) reverberatory-furnace, air-furnace, fame-furnace; — ofen als Kalcinirofen oder Röstofen, m. reverberatory-furnace for roasting, calciner; - ofen zum ersten Glühen und zur theilweisen Oxydation des Bleies bei der Mennigbereitung, (Hüttenw.) drossing-oven for red-lead making; ofen zum Glühen des Schwarzbleches, (Blechf.) scaling-furnace, reverberatoryfurnace for scaling; - ofen zum Kalciniren, (Sodaf.) open roaster; - ofen zum Karbonisiren des Sodasalzes, (Sodaf.) carbonating-furnace; - ofen zum Schmelzen, Schmelzofen, m. (Hüttenw.) reverberatoryfurnace for smelting, melting-furnace; ofen mit zwei Arbeitsherden, (Sodaf.) double - bedded furnace; - ofenfrischarbeit, f. fining in a reverberatory-furnace, puddling-process; - ofenkupferarbeit, f. - ofenprocess, m. copper-smelting in the reverberatory-furnace; - rohr, n. - röhre, f. (Dampfm.) flame-tube, flue; v. Feuerzug.

Flamme, f. (Phys. Chem.) flame; äussere —, Oxydationsflamme, f. bei der Löthrohranalyse, (Chem.) outer-flame, oxidizing fame; aussere, leuchtende Hülle, f. der —, (Chem.) luminous en-velope of the flame; innerer, nicht leuchtender Kern, m. der -, (Chem.) dark inner cone of the flame; innere, reducirende - bei der Löthrohranalyse, (Chem.)

inner blow-pipe flame, reducing-flame. Flammen, v. a. to sear, to singe; Tischl.) to notch; -, flammiren, moiriren, (Web.) to water, to cloud; Stahl -,

(Metall.) to water steel.

Flammen .... - feuer, n. - feuerung, f. (Techn.) flame fire, flame firing; - leiste, f. (Tischl.) notched fillet; - ofen, m. v. Flammofen; - opal, Feueropal, m. (Miner.) fire-opal; - raum, m. eines Flammofens, (Hüttenw.) body of a reverbera-tory-furnace; - röstofen, m. (Röstofen mit Flammenfeuerung), (Hüttenw.) flameroasting - kiln, flame - roasting - furnace, flame-ealciner; - ruthe, f. (Tischl.) notching-model; - spektrum, n. beim Bessemerprocesse, (Hüttenw. Chem.) flamespectrum, spectrum of the Bessemer-flame;

-stock, m. (Tischl.) notching-plane; - stil, spätgothischer Stil. m. (Bauk.) flamboyant style, florid Gothic style (the later Gothic style in France and England); - verbreiter, m. des Bunsen'schen Gasbrenners, rose.

Flammichtes Holz, n. veined, grained wood; -es Zeug, n. (Web.) watered,

tabbied stuff. Flammiren, v. a. v. flammen.

Flammirung, f. (Web.) watering, tab-

bying, clouding. Flanell, m. (Web.) flannel; fein geköperter -, Gesundheitsflanell, swan-

Flanke, f. (Kriegsw. Befest.) flank; mit - n decken, (Befest.) to defend by lateral fortifications; gerade -, rightlined flank; hohle -, concave flank; eines Radzahns, (Masch.) flanc, flank.

Flanken . . . - batterie, f. (Kriegsw.)
flanking-battery; - brustwehr, f. flankingparapet; - feuer, Bestreichfeuer, n. flanking-fire; - werk, n. (Befest.) flanker; winkel, m. angle of the flank.

Flankiren, v. a. to flank. Flankirfeile, f. (Uhrm.) thinning-

Flappen, f. pl. des Raperts, (Seew. Art.) cap-squares, clamps of a gun-car-

Flantsche, Flansche, f. Flansch, m. (Masch. Metall.) flange, collar: -Latsche, f. eines Eisenträgers, (Bauw.) flange of an iron-girder; mit — oder n versehen, adj. flanged.

Flantschen, krempen, v. a. (Metall.

Kesselschm.) to flange.

Flantschen .... - rad, n. (Masch.) flanged wheel; - röhre, Röhre mit Flantschen, f. flange-pipe; - verbindung, -verschraubung, f. in Röhren, flangejoint.

Flantschmaschine, Krempmaschine, f. (Metall. Kesselschm.) flanging-

Flasche, f. (Techn.) bottle; flask; -, Arbeitsgeräth für chemische Manipulationen, (Chem.) flask; -, Arzneiflasche, f. phial; -, Aufbewahrungsflasche für Flüssigkeiten etc., (Chem. Techn.) bottle;
—, Formflasche, f. (Giess.) flask, box, casting-box, moulding-box; (Geschützgiess.) gun - box; -, Gehäuse, n. (Mech.) shell; -, Kloben, m. (Gehäuse mit Rollen), (Mech.) block, tackle, system of pulleys; Apparat, m. zum Füllen und Verkorken der -n, bottling-machine; Bologneser -, Springkolben, m. (Phys.) Bologna phial; - mit flachem Boden, (Chem.) flat-bottomed flask; — mit eingeriebenem Glaspfropf, (Chem. etc.) stoppered bottle; - einer Flaschenmaschine, (Spinn.) can; Florentiner -, Florentiner Vorlage, f. (Chem.) Florentine receiver, Ralian re-ceiver; in -n füllen, auf -n füllen,

auf -n abfüllen, auf -n ziehen, (Brau. Küp.) to bottle: - mit kurzem Halse, (Chem.) short-necked flask; kugelförmige, kolbenartige —, — mit rundem Boden, (Chem.) globular flask, bulb-flask, flask with round body, round-bottomed flask; grosse kugelförmige -, Ballon, Recipient, m. (Chem.) balloon, ballon; Leydener -. elektrische -, (Phys.) Leyden jar, Leyden phial, electric jar; mittlerer Theil einer dreitheiligen —, (Giess.) cheek; um-wickelte, umflochtene —, (Techn.) osier-bottle, wicker-bottle; Woulff'sche, mer-halsige —, (Chem.) Woulff's bottle, necked bottle; Zange, f. zum Verkorken der -n, bottling-tongs.

Flaschen .... - baum, m. (Bot.) custard-apple; - bier, n. (Brau.) bottled beer, bottled ale; - boje, f. (Schifff.) nunbuoy; - büchse, f. air-gun; - enveloppen, -hüllen, f. pl. covers for bottles (made of straw); - fullapparat, - abfullapparat, -füll- und Verkorkungsapparat, m. für Bier etc., bottling - apparatus, bottlingmachine; - füllapparat, m. für Sodawasser etc., bottle-charger (an apparatus for charging bottles with a liquid under pressure); -futter, n. bottle-case, liquor-case; -futter in Kutschen, well; -gestell, n. bottle-rack; - gestell für Essigund Oelflasche, Essig- und Oelständer, m. cruet-stand, casters; - glas, n. (Glasm.) bottle-glass; grunes - glas, green bottleglass; weisses - glas, white bottle-glass; grun, adj. bottle-green, dark-green; - hals, m. mouth of a bottle; geschliffener -hals, ground mouth of a bottle; -hals mit Rand, bordered mouth of a bottle; -kapseln, f. pl. capsules for bottles; -keller, m. bottle-case, canteen, cellaret; -keller in Kutschen, well; -korb, m. hamper; — kühler, m. bottle-cooler; — kür-bis, m. (Bot.) bottle-gourd, calabash; - kürbisbaum, Kalebassenbaum, m. (Bot.) calabash-tree; — lack, m. bottle-lac; — maschine, Laternenbank, f. Laternenstuhl, m. (Spinn.) can-frame, can-rovingframe; - mundung, f. mouth of a bottle; spüler, m. - spülmaschine, - reinigungsvorrichtung, f. bottle-cleaner, bottlewasher; - ständer, - untersetzer, m. bottle-stand; v. Flaschengestell; - stöpsel, m. bottle-stopper; - verschluss, m. bottlestopper; - verdrahtmaschine, f. zum Verschliessen der Mineralwasser- etc. Flaschen mit Draht, Ficellirmaschine, f. wiring - machine; - zug, Rollenzug, Klobenzug, m. (Mech.) set of pulleys, pulley-block, tackle, block and tackle, fall and tackle, polyspast; - zug, Talje, f. (Seew.) tackle; cylindrischer Theil eines -zugs, barrel of a pulley; doppelter -zug, dispaston, double purchase; -zug mit einer Rolle, simple purchase; -zug mit fünf Rollen, pentaspaston; an einem Hebebock oder Krahn angebrachter

-zug, gin-block; -zug mit Vorrichtung zur Verminderung der Reibung, antifriction-pulley.

Flaschner, Klempner, m. tinman. Flaser, f. v. Flader.

Flatschen, klotzen, v. a. (Zeugdr.)

to pad. Flatschen, Aufklotzen, n. der Beizen, (Zeugdr.) padding, padding-

Flatschmaschine, f. (Zeugdr.) padding-machine.

Flatter ... - mine, Fougasse, f. (Minirk.) fougade, fougass; - pappel, f. (Bot.) trembling poplar, aspen; -russ,

m. soot-black (from the combustion of oily substances); - rüster, f. (Bot.) the great-leaved elm.

Flattern, v. n. to fly. Flattirfeuer, Vorfeuer (beim Gutbrennen des Porzellans), Schmauchfeuer, n. (Porz. Topf.) stifled, choked

Flau, adj. (Handl.) dull, stagnant, languid, languishing, slack, heavy; - im Preise, flat.

Flau . . . . - fass, n. (Hüttenw.) buddle; - trog, m. (Hüttenw.) washing-trough, buddle, pool.

Flauen, abflauen, v. a. (Hüttenw.) to buddle.

Flauheit, f. (Handl.) dullness, heaviness of sale, deadness of trade, flatness. Flaum, m. Flaumfedern, f. pl.

down. Flaumig, adj. downy; -er Stoff, m.

(Web.) caddis.

Flaus, Flausch, Fries, m. (Tuchf.) coating, pilot-cloth, bear-skin; -, Flausrock, m. coat made of bear-skin.

Flavin, n. (Chem.) flavine (a yellow pigment extracted from the bark of quercitrine).

Flèche, f. (Befest.) v. Flesche.

Flechsen, f. pl. sinews, tendons. Flecht... - arbeiten, f. pl. matwork; - binsen, f. pl. plaiting-rushes; - cypergras, n. (Bot.) a species of sedge; - gitter, n. basket-grate; - gras, n. (Bot.)
mat-weed; - korb, m. wicker-basket; - korbwagen, m. wicker-work carriage; -rohr, n. plaiting-cane; -schnur, f. braid; -stab, m. (Korbm.) wicker-staff; -strange, f. pl. (Befest.) rods of which the gabions etc. are made; -stroh, n. plaiting, platting; - weide, Korbweide, f. (Bot.) the common osier; - weiden, f. pl. (Korbm.) wickers, osiers; - werk, n. (Befest. Wasserb.) basket-work, wickerwork, hurdle-work, randing, wattling; (Bauk. Orn.) trellis, mat-work, trells; -werk eines Schanzkorbes, (Befest.) waling of a gabion; - werkbekleidung, f. (Befest. Wasserb.) wicker-work revelment; zaun, m. plashed hedge.

Flechte, f. twist, plait; (Bot.) lichen;

-, Hürde, f. wattle; -, Wagenkorb, m. hamper; isländische -, isländisches Moos, n. (Bot.) Iceland moss, Carragheen-moss.

Flechten, v. a. to twist, to plait; to wattle; in einander —, verflechten, to entwine; einen Hag, einen Zaun —, (Gartenb. Ackb.) to plash a quicksethedge; einen Korb —, to make a basket; einen Schanzkorb -, (Befest.) to wale a gabion, to form the web of a gabion.

Flechten .... — roth, Orcein,

(Chem.) lichen-red, orceine; -stärkemehl,

Lichenin, n. lichenine.

Flechting, f. (Seew.) shrouds and other rigging at the mast-head.

Fleck, Flecken, m. (Techn.) spot, speck, stain; (Glasm.) flaw; (Hüttenw.) flaw; (Mal.) stain, spot; (Näh. Schneid.) patch; (Schuhm.) mending-piece; - in Edelsteinen oder Metallen, flaw.

Fleck .... - ausmachen, Fleckenausmachen, n. Fleckenreinigung, f. scouring (of clothes), taking-out spots, removing spots (from dresses); -kugel, -seife, f. scouring-ball; -leder, n. (Schuhm.) strong leather for patches; - schiefer, m. (Miner.) slate mixed with layers of mica or greenstone; - stein, m. scouring-stone, clay for removing stains; - wasser, n. (Chem.) scouring-water, scouring-drops; - wasser, Karburirnaphta, f. carburating-naphtha; Brönner'sches - wasser, Benzin, Petroleumbenzin, n. Naphta, f. (Chem.) naphtha, petroleum-spirit, petroleum-benzine.

Flecken, v. a. (Schuhm.) to patch, to put on a patch.

Flecken, v. n. (Mal.) to spot (said of varnish).

Fleckenreinigung, f. v. Fleckausmachen.

Fleckig, adj. spotted, speckled, stained; er Edelstein, m. flawy, muddy jewel.

Fledermaus . . . - brenner, Flügelbrenner, m. (Gasbel.) bat's wing-burner; -dachfenster, -fenster, n. (Bauw.) dead man's eye.

Flederwisch, m. duster, featherbroom.

Fleet, Fleth, n. (Wasserb.) channel. Flegel, Dreschflegel, m. (Ackb.) flail, thrashing-flail, souple.

Flegelkappen, f. pl. straps of the

thrashing-flail.

Fleisch, n. flesh, meat; (Mal.) carnation; eingemachtes -, gedämpftes, gekochtes -, v. Fleischkonserve; mit Salz eingemachtes -, eingesalzenes -, pickled meat, salted meat, salt-meat, preserved meat; - in Büchsen einmachen, to preserve and seal meat in tins, to put up the meat in hermetically sealed tin-canisters, to preserve meat by the tinning-process; - einer Frucht, pulp; getrocknetes an der Sonne getrocknetes -, jerqued, jerked meat, sun-dried meat, desiccated meat, charqui (dried beef from Buenos Ayres), dendeng (the dried flesh of the buffalo, deer, wild hog etc. from the

Eastern archipelagus).

Fleisch . . . . - bank , f. - stand , m. butcher's stall, butcher's stand, shambles; - biskuit, n. meat-biscuit; - eisen, n. (Gerb.) fleshing-knife; -extrakt, m. extract of meat, meat-extract; - farbe, f. (Mal.) flesh - colour, carnation; - gabel, f. meat-fork; - gallerte, f. Bouillontafeln, f. pl. broth - cakes, soup - stock; - guano, v. Fleischmehl; - hackmaschine, f. meatcutting-machine, meat-cutter, masticator; - haken, m. cambrel; - halle, f. butchers' hall, shambles; - kammer, -darre, f. place where meat is smoked; -klopfer. m. meat-hammer; -konserve, f. preserved meat, potted meat, steamed meat; australische -konserve, Australian meat; - konserve in Büchsen, preserved meat in tins or tin-cans, tinned preserved meat, tinned cooked meat, potted meat; - markt, m. butcher's market, butchery, shambles; -mehl, n. -mehldünger, -guano, Carnoguano, La-Plata-Guano, m. fleshmeal, flesh-manure, meat-guano (the dried and powdered residue from the manufacture of meat-extract in South-America); - messer, Abfleischmesser, n. (Gerb.) fleshingknife, scraper, shaving-knife; - saft, m. flesh-juice; - schabmaschine, - presse, f. mangler, meat-mangler, meat-crusher, meat-tenderer; -scharren, m. v. Fleischbank; -schnitte, f. steak; -seite, Aasseite, f. einer Haut, (Gerb.) flesh-side of a skin; - wage, f. meat-scales, butcher's scales.

Fleischen, abfleischen, v. a. (Gerb.) to clear of flesh, to flesh.

Fleischer, Metzger, Schlächter, m. butcher.

Fleischer.... — beil, n. butcher's cleaver; — messer, n. butcher's knife; — stand, m. v. Fleischbank; — talg, m. drippings, unmelted tallow.

Fleischige Früchte, f. pl. pulpous

fruit.

Fions... - gatt, n. (Schiffsb.) opening at the side of whale-ships through which the pieces of flesh are hauled in; - haken, m. (Fisch. Seew.) flense-hook.

Flensen, (den Walfisch zur Gewinnung des Thranes aufschneiden), v. a.

(Fisch. Seew.) to flense.

Flensen, Flensstücke, pl. (Fisch. Seew.) pieces of the flesh of whales, cut off the fish in the water and hauled into the ship.

Flesche, Flèche, Pfeilschanze, f. (Befest.) fleche, arrow, redan; geschulterte —, flanked fleche.

Fleschenlinie, f. (Befest.) redan-line. Fleth, n. v. Fleet.

Flethe, Flethenlocke, f. (Spinn.) carding, roll.

Fleurett, Rapier, n. (Fechtk.) fencing-

Fleute, f. Fleutschiff, n. (Seew.) Dutch flight, fly-boat, pink.

Flick, Flicken, m. (Techn.) botch,

Flick.... - kupfer, Rollkupfer, n. (Metall.) thin sheet-copper in rolls; - schneider, m. botcher; - schuster, Schuhflicker, m. cobbler.

Flicken, v. a. to patch, to piece, to mend; Schuhe —, (Schuhm.) to cobble shoes; Strümpfe —, to darn, to mend

stockings.

Flieboot, n. (Seew.) fly-boat.

Flieder, Fliederbaum, sehwarzer Flieder, gemeiner Hollunder, m. (Bot) elder, common black elder (Sambucus nigra); —, spanischer —, Syringe, f. common lilac (Syringa eulgaris); wilder —, Zwerghollunder, Ackerhollunder, m. dearf-elder, dane-vort, vall-vort,

Flieder .... - holz, n. elder - wood;

lilac; -thee, m. elderberry-tea.

Fliege, f. fly; —, Korn, n. (Gewehrf.) sight, aim of a gun; künstliche — zum Fischfang, artificial fly; —, Oese, f. der Niagarabank, (Spinn.) runner, traveller of the Niagara-throstle; spanische—, Kantharide, f. (Pharm.) Spanish fly.

Fliegen .... - fischerei, f. fly-fishing; - gift, n. poison arranged for killing flies, fly-poison, fly-powder; arsenic;
- holz, Quassiaholz, n. (Pharm.) quassiawood; - klappe, f. fly-flap; (Seew.) the top-gallant-sail of a Dutch smack; - köpfe, pl. (Buchdr.) turned letters; die - köpfe berichtigen, to rectify the turned letters; -mehl, -gift, n. fly-powder; - netz, n. fly-net; - papier, n. fly-paper, poisoned paper for flies; - schrank, m. meat-safe, meat-screen; - schwamm, m. (Bot.) toad-stool, amanite; - stein, - kobalt, Scherbenkobalt, Näpfchenkobalt, gediegener, metallischer Arsenik, m. (Chem. Miner.) native arsenic, metallic arsenic, fly-powder; - tod, m. v. Fliegengift; - wedel, m. fly-flap.

Fliegen, v. n. in die Luft -, to

explode.

Fliegende Brücke, Fähre, fliegende Fähre, f. flying-bridge; —es Gerüst, n. (Bauw.) scaffold without posts; —er Kloben, Urunkloben, m. (Ulurn.) flying-pinion; —e Strebe, f. Strebebogen, m. (Bauk.) flying-buttress. Flieger, m. (Sew.) middle stay-sail.

Fliehkraft, Centrifugalkraft, f.

(Phys.) centrifugal force.

Flies, Flies, n. (Wollspinn.) fleee.
Flies...—maschine, f. (Spinn.) fleecing-machine; — presse, f. (Spinn.) fleecfolder; — trommel, f. (Spinn.) wooden
cylinder round which the cotton rolls
itself in the form of a fleece.

Fliese, f. (Bauw.) flag, flag-stone,

flagging-stone, slab, floor-tile, paving-tile, paving-brick; -, Kachel, f. Dutch tile; enkaustische -, encaustic flag; mit - n belegen, auslegen, pflastern, to pave with flags, to flag; sechseckige -, hexagonal

Fliesen .... - brett, n. (Ziegelbr.) mould for floor-bricks ; - dach, n. (Bauw.) roof covered with flag-stones; - fussboden, m. - pflaster, n. (Bauw.) flag-pavement, pavement of floor-tiles; -macher, m. (Topf.) maker of flag-stones; -stein, m. floor-tile.

Fliess, n. (Spinn.) v. Flies; -Schwimmsand, m. (Bgb.) quicksand.

Fliess . . . - feder, f. fountain-pen; - garn, n. (Fisch.) large fishing-net, floating-net; -glätte, f. (Hüttenw.) wet litharge; -gold, n. wash-gold, gold found in running water; -loch, n. (Hüttenw.) running-hole; - ofen, Kiesofen, m. (Chem.) yound your control of the street, in Chem.)
pyrites kin, - papier, Löschpapier, n.
(Pap.) blotting-paper, sinking-paper.
Fliessend, v. n. to flow.
Fliessende Hitze, f. (Hüttenw.
Schm.) welding-heat, melting-heat; —es

Wasser, n. running water.

Fliete, f. (Web.) flute; -, Flietmes-

ser, n. (Chir.) fleam, lancet.

Flimmer, m. (Miner.) v. Glimmer. Flimmern, n. (Astr. Phys.) scintil-

Flint, Feuerstein, m. flint; gebrann-

ter -, (Porz.) burnt flint.

Flinte, f. (Gewehrf.) fire-lock, musket, gun; eine - schäften, to stock a musket.

Flinten . . . - beschlag , m. (Büchs.) the mounting of a gun; - bohrer, m. auger for boring barrels; - bohrmaschine, f. barrel-boring machine; -kaliber, vorschriftsmässiges, n. musket-bore; -kolben, m. butt-end of a gun, gunstock; - krätzer, m. gun-worm; - kugel, f. musket-ball, bullet; explodirende - kugel, bullet-shell; - lauf, m. - rohr, n. gun-barrel, musket-barrel; gedrehter - lauf, twisted barrel; gezogener -lauf, rifle-barrel, rifled barrel; - patrone, f. (Kriegsw.) musket-cartridge, musket-ballcartridge, small-arm cartridge; - pulver, n. musket-powder; - rohr, n. v. Flintenlauf; - schaft, m. gun-stock, musket-stock; - schloss, n. gun-lock; - schlossblech, n. lock-plate of a gun; -schrot, n. small shot, gun-shot; kleines -schrot, Vogeldunst, m. dust-shot; - schuss, m. musketshot, gun-shot; -stein, Feuerstein, m. gun-stone, flint-stone, flint.
Flintglas, englisches Krystall-

glas, Bleiglas, n. (Glasm.) flint-glass; feinste Sorte -, flint-crystal; - zu optischen Zwecken, optical flint-glass.

Flintsand, m. (Miner.) flint-sand,

pebble-sand.

Flinz, Spatheisenstein, Stahlstein, Sphärosiderit, m. (Miner.) spathic carbonate, sparry iron-ore, sphaerosiderite, crystallized carbonate of protoxide of iron.

Flitter .... - amboss, m. tinselmaker's anvil; -erz, n. (Miner.) ore appearing on rocks in lamina of strong lustre; — glas, n. (Glasm.) pounded glass, frost; — gold, Rauschgold, n. (Metall.) Dutch metal, Dutch gold, tinsel, leaf-gold, clinquant; - hammer, -stempel, m. hammer for beating spangles; - sand, m. (Miner.) sparkling sand, micaceous sand; -schläger, m. maker of spangles, beater of spangles; -segel, n. (Seew.) sail-boom, spanker-sail.

Flittern, f. pl. spangles.

Flitzbogen, m. boy's bow. Flock .... - feder, f. down; - papier, veloutirtes Papier, n. (Pap.) flockpaper; -seide, f. Rohseidenabfall, m. burr, burr-silk, cappade, flock-silk, flosssilk, waste-silk, silk-waste; - wolle, f. (Spinn.) flock-wool, short wool.

Flocke, f. flake, lock, flock (of wool). Flocken, Füllen, n. der Kratzwalzen, (Spinn.) stuffing of the teeth of cyl-

indrical cards.

Flocken .... - ausstäubmaschine, f. flock-duster; - erz, Traubenblei, Grünbleierz, n. Mimetesit, feinfaseriger Arsenbleispath, m. (Miner.) mimetesite, mimetite, mimetene, filamentous arseniate of lead; gestübe, - gestübbe, Flockgestübe, n. (Hüttenw. Schm.) nill; — maschine, Flock-maschine, f. (Spinn.) carding - machine; - papier, veloutirtes Papier, n. (Pap.) flock-paper; -salpeter, Mauersalpeter, Gaysalpeter, m. (Miner.) efflorescent saltpetre, wall-saltpetre; - tapete, veloutirte Tapete, f. (Tapez.) flock-paper-hanging; -vermeider, m. (Seidensp.) avoid-flakes.

Flockig, adj. flaky, flocculent, floc-cose; —es Blei, n. v. Flockenerz; —-käsig,

adj. (Chem.) curdy.

Flohfarbe, f. puce-colour. Flor, m. (Web.) crape, gauze; Pole, f. der sammetartigen Stoffe, (Web.) nap, pile of velvet; Stoffe, pl. mit - oder Pole, piled fabric.

Flor .... - band, n. (Web.) craperibbon (for mourning); -schleier, m. (Web.) crape-veil, gauze-veil (for mourning); -stuhl, -webstuhl, m. (Web.) crape-loom; - weber, m. crape-weaver, gauze-weaver.

Florence, f. (Seidenf.) florence, a species of light silk-stuff.

Florentiner Arbeit, f. Florentine

work (a species of mosaic work); - Flasche, - Vorlage, f. (Chem.) Florentine receiver, Italian receiver; - Lack, m. Florentine lake (a species of carminelake); - Oel, n. Florence oil (a very fine olive-oil for culinary purposes, imported from Leghorn in flasks); - Strohhut, m. Leghorn hat, Tuscan hat; -Taffet, m. (Web.) florentine, florence.

Florett .... - band, Floretband. s. (Web.) ferret-ribbon, ribbon of floss-silk; - kratze, f. (Seidensp.) card for carding waste-silk; - seide, f. (Seidensp.) ferret, flirt, flurt, floret-silk, floss-silk; -seidengespinnst, n. Chappeseide, Schappeseide,

f. spun silk.

Floss, n. (Schifff. Zimm.) raft, float; (Pont.) raft; -, Gans, Massel, f. (Hüttenw.) pig, pig of iron, sow of iron; blumiges -, (Hüttenw.) white pig with a granular fracture; luckiges -, floss, porous white pig; spiegliges -Spiegelfloss, Hartfloss, spigle-iron, spiegel-

Floss ... - bett, n. (Wasserb.) floating scaffold of a pile-driving engine; - brücke, f. raft-bridge, bridge on rafts; -eisen, weisses Roheisen, n. (Hüttenw.) white pig-iron; -garn, -netz, n. (Fisch.) floating-net, buoying-net; -haken, m. raft-hook; — holz, Flössholz, n. floated wood, floated timber, raft-wood; — krampe, f. raft-dog; — loch, n. (Hüttenw.) floss-hole, mouth of the furnace; -ofen, Blauofen, m. (Hüttenw.) flowingfurnace, blauofen; - seide, f. v. Flock-

Flössbarer Fluss, m. river navigable

for rafts.

Flosse, f. fin; (Hüttenw.) v. Floss; -n, pl. (Fisch.) floats, buoys of a fishing-net.

Flösse, f. floating of timber; float, raft; (Bgb.) trough for washing tin-ore. Flössen, v. a. (Fisch.) to fish with the

floating-net; Holz -, to float wood. Flössen, n. (Schifff.) rafting.

Flösser, Holzflösser, Flossführer, m. rafts-man, raft-driver, waller. Flössplatz, Flossplatz, m. yard for

floated wood. Flöte, f. (Mus.) flute.

Flöten .... - bohrer, Ausbohrer, m. (Drechsl.) flute-bit; - futter, n. flute-case; -register, n. -zug, m. -stimmen, f. pl. (Orgelb.) flute-stop.

Flotille, f. kleines Geschwader, n. (Seew.) flotilla, flotille. Flott, adj. (Seew. etc.) swimming, afloat, adrift, borne, borne up, waterborne; - sein, to be affoat, to float; ein Schiff - machen, abarbeiten, to get a ship afloat.

Flott .... - liegen, n. (Web.) flushing, floating; — seide, f. (Seidensp.) un-twined silk; — stahl, Flussstahl, m. (Metall.) flowing-steel, ingot-steel, run-steel,

steel easily fusible.

Flotte, f. (Seew.) fleet, navy; -, Färberflotte, Brühe, f. (Färb.) dye, dyeingfluid, colouring-liquor, dyer's bath; -n, pl. (Schiffzimm.) punts, floating-stages; -n, pl. an Fischernetzen, buoys of fishing-nets.

Flottille, f. v. Flotille.

Flötz, Flöz, n. (Bgb.) seam, vein, layer, horizontal stratum, girdles, rake; (Bauw.) v. Flötzen; in -en, (Bgb.) in layers, stratified; flach fallendes -, flat seam, inclined gate; gelöstes -, level-free vein; rechtes, stehendes -, course, perpendicular seam, edge-seam; schwebendes dilated seam.

Flötz .... - bau , m. (Bgb.) working of a seam; - berg, m. mountain formed in horizontal strata: - dolomit. Rauchwacke, f. (Miner.) secondary dolomite; -erz, n. (Miner.) ore in a fletzformation, ore in beds; - flügel, m. flacher, platter - flügel, (Bgb.) flat seam ; stehender, rechter -flügel, edge-seam; -gebirge, n. -formation, f. (Geog.) flets-formation, secondary rocks; - kalk, m. common compact limestone; - kluft, f. (Bgb.) fault, rent, fissure in a stratum; - sandstein, m. (Miner.) new red sandstone; — schwarte, f. (Bgb.) upper stratum of a copper-slate quarry.

Flötzen, Podest, m. einer Treppe, (Bauw.) landing-place, foot-place, restingplace.

Flucht, f. (Bauw.) straight line, straight lenghth, line of direction, flush, flushing; —, Spielraum, m. (Mech. Tischl. etc.) swing-purchase, play, windage; —, Feuerlinie, f. (Befest.) interior line, in-terior base-line; — haben, (Bauw.) to be flush; -, Kurvenrichtung, f. eines Holzes, (Schiffsb.) flight.

Flucht... — ebene, f. (Perspekt.) vanishing - plane; — holz, n. (Zimm. Maur.) rule, level; — linie, f. (Bauw.) line of direction; -los, adv. bauen, (Bauw.) to build slovenly; - punkt, Accidenzpunkt, m. (Perspekt.) vanishingpoint, accidental point; — recht, adj. (Bauw.) flush; — schleuse, Ausfluss-schleuse, f. (Wasserb.) outlet-sluice; — schnur, f. (Maur.) line of direction; T-förmiger - stab, m. Nivellirkreuz, n. (Eisenb. etc.) boning-stick, boning-rod.

Flüchtig, adj. (Chem.) volatile; (Bgb.) fragile, brittle; -es Alkali, -es Laugensalz, Ammoniak, n. (Chem.) ammonia, volatile alkali, alkaline air, ammoniacal gas; -es Alkali, -es Laugensalz, Hirschhornsalz, käufliches kohlensaures Ammoniak, n. (Chem. Pharm.) commercial carbonate of ammonia, salt of hartshorn, alkali volatile, alkali volatile siccum, sal volatile; -es Ammoniak, wässeriges, kaustisches Ammoniak, n. Salmiakgeist, m. Ammoniakflüssigkeit, f. (Chem. Pharm.) solution of ammonia, aqueous ammonia, caustic ammonia, liquor-ammonia, spirits of hartshorn; -e Essenz, f. (Chem. Parf.) fleeting essence, volatile essence; nicht--, (Chem.) nonvolatile; -e, ätherische Oele, n. pl. volatile oils, essential oils, ethereal oils, distilled oils.

Flüchtigkeit, f. (Chem.) volatility. Fluder, n. (Wasserb.) channel, trough-channel, floating-channel; -, Gefluder, n. (Bgb.) kennel; -, Leerlauf, m. (Wasserb.) waste-weir.

Fluellit, m. (Miner.) fluellite (native fluoride of aluminium).

Flug, m. (Baumwollspinn.) carding-

waste; ein — Vögel, a brood of birds.
Flug ... — bahn, — linie, f. (Art.)
trajectory; — bett, n. (Müll.) the hidden
bottom of a mill where the clear flour
settles; — blatt, n. — schrift, f. (Buchdr.) fugitive piece, pamphlet, print; -dach, einhängiges Dach, n. (Bauw.) shed-roof, ican-to; — gestübbe, n. (Hüttenw.) v. Flugstaub; — hafer, m. (Ackb.) wild oals; — kanal, m. (Hüttenw.) flue; —linie, f. (Art.) trajectory; —loch, n. am Bienenstock, hole, entrance; -loch am Taubenschlag, pigeon-hole; - maschine, f. (Masch.) flying-machine; -mehl, n. (Müll.) clear flour, mill-dust; - rad, elektrisches, n. (Phys.) electric whirl; -russ, m. v. Flatterruss; -sand, m. (Geog.) quicksand, shifting-sand, moving sand; -schrift, f. (Buchdr.) v. Flugblatt; - staub, Hüttenrauch, m. (Hüttenw.) smoke, dust; - staub der Bleiöfen, (Hüttenw.) lead-fume, lead-smoke; - staub-kammer, f. (Chem. Hüttenw.) flue-chestchamber, condensing-chamber; (Hüttenw.) smoke-chamber, condensing-chamber, condenser; - tau, Giertau, n. einer fliegenden Brücke, (Pont.) mooring.

Flügel, m. (Techn.) wing, branch, part; leaf, vane; (Bauw.) wing, aisle; wing, valve of a window, window-valve; (Bgb.) wing, wing-drift; (Kriegsb.) wing, branch; (Mus.) grand piano; (Seew.) vane; (Wasserb.) aisle-wall, wing-wall; -, Zeichengeber, m. (Tel.) receiver; - des Ankers, (Seew.) palm, fluke of the anchor; — der Ankerschaar, (Seew.) wing of the anchor-fluke; - einer Batterie, (Kriegsb.) flank of a battery; - auf der Dreh-bank, (Drechsl.) rest; fahrender -, Schiebflügel, (Bauw.) sliding-sash; eines Fensterladens, (Bauw.) leaf, levy. reines Horn- oder Kronwerkes, (Beeines Horn- oder Kronwerkes, (Befest.) branch of a horn- or crown-work; - einer Kirche, (Bauk.) aisle, transept; kleiner - innerhalb eines grösseren, Schösschen, n. in einem Fenster, (Bauw.) little window-valve, wicket of a window; — am Mast, (Seew.) vane; — eines Scharniers, (Schloss.) leaf of a hinge; — einer Schiffsschraube, (Schifff.) wing, blade of a screw-propeller, screw-blade; - einer Schlagmaschine, (Spinn.) scutcher of a batting-machine; - an 'der Spindel einer Waterspinnmaschine, (Spinn.) fly, flyer of a water-spinning-frame; eines Spinnrades, (Spinn.) heck, fly

of a spinning-wheel; stehender todter - eines Schiebfensters, (Bauw.) dead sash, dead part of a sash-window; pl. des Ventilators, (Bgb.) vanes;
 am Webstuhl, (Web.) leaf; Windmühle, sail, wind-sail, sweep, vane; Woltmann'scher hydrometrischer —, Flügelrad, n. (Hydr.) sail-wheel of Woltmann: - einer Zugbrücke, leaf, flap of a draw-bridge.

Flügel .... - altar, - schrein, m. (Bauk.) altar-piece with side-wings; -damm, -deich, m. (Wasserb.) wing; -fenster, n. (Bauw.) valved window, casement-window; bis auf die Erde hinabreichendes - fenster, French window; -fensterfutter, n. (Bauw.) French casement; -gebläse, n. -vorrichtung, f. Ventilator, m. (Schm. Masch. Brau.) fan, fan-blower, fan-blowing machine, ventilator; -hahn, m. (Masch.) winged tap, butterflycock; -heck, n. -schere, f. (Seew.) vane-stock; - horn, Signalhorn, n. (Mus.) bugle, bugle-horn; - kasten, m. (Mus.) the body of a grand piano; - kessel, m. (Dampfm.) winged boiler; - kopf, m. (Seew.) acorn; - kühler, v. Flügelvorrichtung; -linie, -seite, f. eines Horn-oder Kronwerks, (Befest.) wing, branch; - mauer, f. (Bauw.) wing-wall, aisle-wall; - mauer einer Brücke, (Brückenb.) wingwall, end-wall, head-wall of a bridge;
-mauer am Schleusenhaupt, (Wasserb.) wing-wall of a lock-crown; - mutter, f. (Techn.) thumb-nut, finger-nut, fly-nut, nut of a winged screw; -ort, n. (Bgb.) level turned away out of an adit; -rad, n. (Mech.) sail-wheel; (Uhrm. Masch.) flying-pinion, fly; (Hydr.) v. Flügel, Woltmann'scher; -rad, Schraubenrad, n. (Mech.) screw-wheel, worm-wheel; - rad. Schraubenrad, n. Schiffsschraube, f. (Schiffsb.) screw-propeller, spiral propeller, ship-propeller, propelling-screw; elektri-sches —rad, electric vane; —rad, Windflügel, m. an Kühlvorrichtungen, (Alkoholf.) flighter; - rahmen, Fensterflügelrahmen, m. (Bauw.) wing-frame, chassy, sash; - rahmen, Ohrrahmen, m. (Bgb.) top-shaft-frame; stehender, todter - rahmen, (Bauw.) dead sash; — regulator, m. (Mech.) wing-regulator; — ring, Lappenring, m. (Schloss.) ring with flaps, flanged ring; - schartenzeile, f. (Kriegsb.) half-merlon; - schiene, Hornschiene, Herzbacke, f. einer Kreuzung, (Eisenb.) wingrail; —schraube, f. (Techn.) winged screw, thumb-screw; —seite, f. (Befest.)
v. Flügellinie; —spill, n. —stuhl, m. (Seew.) vane-spindle; - sprosse, f. eines Windmühlenflügels, rung; -stangenlager, n. (Lok.) connecting rod bearing; -telegraph, optischer Telegraph, Semaphor, m. semaphore; -thor, n. (Bauw.) folding-gate; -thur, f. folding-door; -tuch, n. an einer Windmühle, sail of a windmill; — vorrichtung, f. — kühler, Windfügel, Windfügel, kühler, Vertülator, m. zum Würzekühlen, (Brau) fan, fan-blover, fan-blovering machine (for cooling the wort by draught); — wehr, Schulterwehr, f. (Kriegsb.) flanking-traverse, epaulment; — wehr ciner Schanze, flank of a work; — weite, f. Oberweitschenkel, m. eines Fensterfügels, (Bauw.) top-rail of a windowvalve; — welle, f. ciner Windmühle, windshaft, axle-tree of a windmill's sweeps; — zapfen, m. wing-gudgeon.

Fluhe, f. (Schiffsb.) the bottom of a ship from the heel to the water-level; —. Flühe, f. (Geog.) slope of a rock.

Fluidum, n. (Chem. Phys.) fluid; elektrisches, magnetisches —, electric, magnetic fluid.

Fluktuiren, schwanken, v. n. (Phys. Handl.) to fluctuate.

Flunk, m. Flunke, f. des Ankers, (Seew.) hook, arm, fluke of the anchor. Fluocerit, Flusscerit, m. neutra-

les Fluorcerium, n. (Miner.) fluocerite, flucerine (normal cerous fluoride). Fluolith, m. (Miner.) fluolite (a

mineral similar to obsidian, or pitchstone, found in Iceland).

Fluor, n. (Chem.) fluorine.

Fluor... - kalcium, n. (Chem.) fluoride of calcium, calcie fluoride; (Miner.) v. Flussspath; - kalium, n. (Chem.) fluoride of potassium; - metalle, n. p. (Chem.) fluoride of silicon, silicicim, Siliciumfluorid, silicicimfluorid, silicicimfluorid, silicici fluoride; - silicici fluoride; silicic tetrafluoride; - silicici fluoride; silicic tetrafluoride; - williciumverbindung, f. v. Fluorid; - wasserstoff, m. fluoride of hydrogen, hydric fluoride; - wasserstoffsaure, Flussiure, f. fluorhydric acid, hydrofluoric acid, fluorhydric acid, hydrofluoric acid.

Fluorescein, n. (Chem.) fluoresceine. Fluorescenz, f. fluorescence.

Fluorescirend, adj. fluorescent. Fluorid, Fluorur, n. Fluorverbin-

dung, f. fluoride.

Fluorit, v. Flussspath.

Flur, f. (Ackb.) field, level ground; (Schiffsb.) floor of a ship; -, m. und f. (Bauw.) entrance-hall.

Flur ... — buch, n. (Ackb.) register of lands; — gang, m. (Bauw.) corridor; — hölzer, Bauchstücke, n. pl. (Schiffsb.) foor-timbers; — ofen, m. (Ziegelbr.) horizontal brick-kiln; — sente, f. (Schiffsb.) foor-ribband; — stein, — ziegel, m. (Bauw.) paving-brick, paving-tile, paving-tile.

Fluss, m. flow, flowing, flux; viver; (Metall. Emaill. Prob.) flux; (Miner.) fluor-spar, v. Flussepath; —, Flussmittel, n. (Chem. Hüttenw.) flux; —, Zerfliessen, n. (Chem.) deliquation; —, nachgemachter Edelstein, m. (Juw.) paste; —, Schmelz, m. (Techn.) enamel; —, Zuschlag, m. (Hüttenw.) flux; — von Diamanten, (Juw.) water of diamonds; dichter —, Flusstein, m. (Miner.) compact fluor; erdiger —, erdiger Flusspath, m. (Miner.) carthy fluor; — des Metalls. (Giess. Hüttenw.) fusion, jet of the metal; reinigender —, (Chem. Hüttenw. Metall. Prob.) purifying flux; rohet —, (Chem. Hüttenw. Metall. Prob.) purifying flux; rohet saline flux; salziger —, (Chem. Hüttenw. etc.) saline flux; schwarzer —, black flux; solvirender, auflösender —, solvent flux; späthiger —, Flussspath, m. (Miner.) fluorspar; thonerdiger —, Thonzuschlag, m. (Hüttenw.) aluminous flux; weisser —, (Chem. etc.) white flux, refining-flux:

Fluss .... - bett, n. (Top.) river-bed, bed of a river; - boot, n. (Schifff.) riverboat; -damm, -deich, m. (Wasserb.) river-dike, quay; - eisen, n. (Hüttenw.) ingot-iron; -erde, f. erdiger -spath, m. (Miner.) fluor-earth, earthy fluor; - fahrzeug, n. river-craft; - gebiet, - becken, n. basin of a river; - gold, Waschgold, n. river-gold, gold washed out from the river-sand; - harz, Animegummi, Animeharz, n. (Bot. Pharm.) anime, gum-anime, anime-resin (from Hymenaea Courbaril etc.); — kieselsaures Salz, n. Fluorsiliciumverbindung, f. (Chem.) fluosilicate; - krebs, m. rivercrawfish; - krümmung, f. bend, sinuosity of a river; -lotse, Binnenlotse, m. river-pilot; - mittel, n. (Chem. Hüttenw. Metall. Prob.) flux, v. Fluss; - niederung, f. carse, carse-land; - ofen, Blauofen, m. (Hüttenw.) flowing-furnace, blauofen; - pulver, n. (Chem. Metall. Prob.) flux-powder, powder accelerating the fusion of metals; -sand, m. riversand; — saures, fluorwasserstoffsaures Salz, n. (Chem.) hydrofluate; — säure, Fluorwasserstoffsäure, f. (Chem.) fluorhydric acid, hydrofluoric acid; -schiff, n. river-ship, river-craft, vessel for rivernavigation; -schifffahrt, f. river-navigation; - schlamm, m. river-mud; zum Düngen benutzter —schlamm, (Ackb.) warp; Düngen, n. mit -schlamm, warping; -schlämmfass, n. (Hüttenw.) running-buddle; - spath, Fluorit, Fluss, m. natürliches Fluorkalcium, n. (Miner.) fluor - spar, fluor, fluorite, fluoride of calcium, fluate of lime, blue-john; - spatherde, f. erdiger Fluss, m. (Miner.) earthy fluor; - spathornamente, n. pl. spar-stone-ornaments; - stahl, Ingotstahl, Flottstahl, m. (Hüttenw.) flowing-steel, ingot-steel, runsteel, steel easily fusible; - stein, dichter Fluss, dichter, derber - spath, m. (Miner.) compact fluor-spar; - system, n. system of a river; —verpfahlung, Wasserbarrikade, f. (Wasserb.) stoccade, stockade; —versicherung, f. (Schiff.) river · insurance; - wage, f. (Wasserb.)

level with a T-square; - wasser, n. river - water; - zuschlag, m. (Hüttenw.) flux.

Flüssig, adj. (Phys.) fluid; (Chem.) liquid; (Handl.) ready, in cash; —es Ammoniak, n. (Chem.) liquid ammonia (ammonia obtained by pressure and liquefled by refrigeration); elastisch -, (Phys.) gaseous, aëriform; Kapitalien - machen, (Handl.) to convert funded property into ready money; -e Kohlensäure, f. —es Kohlensäureanhydrid, n. (Chem.) liquid carbonic anhydride; ein er Körper, m. (Phys.) a fluid; (Chem.) a liquid; elastisch -er Körper, luftförmiger Körper, m. (Phys. Mech.) elastic fluid; tropfbar -, (Phys.) liquid; -er Zustand, m. fluidity.

Flüssigkeit, f. (Phys.) fluidity; fluid; (Chem.) liquid, liquor; -, worin ein Farbstoff aufgelöst ist, vehicle; Verdichtung, f. zur —, (Chem.) liquefaction; volumetrische Analyse, f. von —en, (Chem.) volumetric analysis of liquids,

analysis by titration.

Flüssigkeits . . . - maass, n. fluidmeasure; - messer, m. fluid-meter; -rei-

bung, f. hydraulic friction.

Flut, Fluth, f. (Seew.) flood, tide; (Hüttenw.) discharge of a stamping-mill; Anfang, m. der -, (Seew.) setting-tide; Ebbe und -, Gezeit, f. (Seew.) ebb and flood, flux and reflux, tide; niedrigste -, neap-tide.

Flut .... - anker, m. (Schifff.) floodanchor; - bett, n. channel, floatingchannel; - brecher, m. (Wasserb.) floodbreaker, tide-breaker; —deich, Schutz-deich, m. (Wasserb.) fleet-dike; —dock, n. tidal basin; —gerinne, n. Leerlauf, m. - graben, m. (Wasserb. Müll. Eisenb.) waste-pit, waste-sluice, trough, leat; -hafen, Gezeitenhafen, m. (Seew.) tide-harbour. tidal harbour; - höhe, f. - höhezeichen, n. high-water-mark, tide-gage; - klappe, f. tidal valve of a sluice-wag; - messer, m. tide-gauge, tide-dial, tide-meter; - messer, Ebbe- und Flutmesser, m. (Seew.) ebb- and tide-gauge, thalassometer; - mühle, f. tidemill; -raum, m. -weite, f. Durchschnittsprofil, n. einer steinernen Brücke, (Brückenb.) water-way; - rinne, f. v. Flutgerinne; -schleuse, f. (Wasserb.) varping-clough, tide-lock; — seite, f. eines Dammes, Dammbrust, f. (Wasserb.) flood-side, upstream-side, upper slope of a dam; —thor, Oberthor, —gatter, n. einer Schleuse, (Wasserb.) flood-gate, head-gate, water-gate, crown-gate of a sluice; — uhr. f. v. Flutmesser; — wasser, n. (Müll.) mill-race; — werk, n. (Hüt-tenw.) stream-work; — werk, Erz zur nassen Aufbereitung, n. (Hüttenw.) washore; - zaun, festgeankerter Zaun, m. flood-fence; - zeichen, n. v. Fluthöhe.

Fluter, m. v. Fluder.

Fluxion, f. Differenzial, n. einer Grösse, (Math.) fluxion, differential.

Flyer, m. Spulmaschine, Spindelbank, f. (Spinn.) flyer, fly-frame, bobbinframe, spindle-roving-frame.

Fock, Focke, f. Focksegel, n.

(Seew.) foresail.

Fock .... - brassen, f. pl. (Seew.) fore-braces; - bulien, f. foresail-bowline; -halse, f. fore-tack; - leesegel, n. forestudding-sail; -mars, m. fore-top; - mast, m. fore-mast; - raa, f. foreyard; -reep, n. fore-yard-brace, fore-tye; -rüsten, pl. fore-chains, fore-chain-nels; -schote, f. foresail-sheet, fore-sheet; -segel, n. v. Fock; -stag, Vorstag, n. forestay; - stagsegel, n. forestay-sail; — stenge, f. fore-topmast; — takel, Vortakel, Vorseitentakel, n. fore-runner-tackle, fore-tackle; - wanten,

f. pl. fore-rigging, fore-shrouds.
Focus, Brennpunkt, m. (Phys.)

Focusmesser, m. focimeter.

Fohlen, Füllen, n. colt, filly, foal. Föhre, f. (Bot.) fir (Pinus sylvestris). Föhren, adj. of fir, fir ....

Föhrenholz, n. fir-wood.

Folge .... - punkte, magnetische, m. pl. (Phys.) intermediate poles, consequent poles; - zeiger, Kustos, (Buchdr.) catch-word, direction-word.

Folger, m. (Seil.) loper, leaper; (Uhrm.) a sliding-plate in the balancewheel; -, Afterramme, f. (Wasserb. Bauw.) pile-block.

Foliant, m. (Buchdr.) book in folio,

folio-volume. Folia, f. Blattmetall, n. (Metall. Spiegelf. Juw.) foil; mit — belegen, to foliate; das Belegen mit —, foliation; echte -, Silberfolie, silver-foil; -unechte -, Kupferfolie, copper-foil, German foil, Nuremberg foil.

Folieflittern, grosse Flittern, f.

pl. large spangles.

Foliiren, v. a. ein Buch —, pagini-ren, (Buchdr.) to page a book, to mark the pages; einen Spiegel -, (Spiegelf.) to silver the back of a looking-glass.

Foliiren, n. Foliirung, f. (Buchdr.) paging; (Spiegelf.) silvering.

Foliirer, m. (Spiegelf.) silverer. Foliirmaschine, f. Foliostempel, m. paging-machine.

Folio, Folioformat, n. (Buchdr.) folio; ein Buch in -, a folio-volume; ein - in der Bank haben, (Handl.) to have a folio in the bank.

Foncirmaschine, f. (Pap.) paperstaining machine.

Fond, m. (Handl.) fund, funds, capital, stocks; - im Handel, stock in trade. Fonds.... - anweisung, f. (Handl.) appropriation; - besitzer, m. stock-holder, fund-holder; - börse, f. - markt, Geld-

Bly and by Goodle

markt, m. stock-exchange; - makler, Wechselmakler, m. stock-broker.

Fontanell, n. Fontanelle, f. (Chir.)

fontanel, issue, seton.

Fontanellpapier, Fontanellpflaster, n. (Chir.) issue-paper, issue-plaster. Forciren, v. a. den Markt —, (Handl.)

to force the market.

Förder .... - bahn, Grubenbahn, f. (Bgb.) road belonging to a mine, hurrying-way, waggon-way, waggon-way plant; -bahn mit Gestänge, Schienenbahn, Gleisbahn, f. tram-way, track-way, tramrailroad; —blech, Forderblech, Vorder-blech, n. (Metall.) medium-tin-plate; —fahrt, f. (Bgb.) hurrying-way; —gefasse, n. pl. (Bgb. Mech. Bauw. Techn.) conveying-vessels; - gerüst, - gestell, - gerippe, n. (Bgb.) drawing-cage, drawingframe; - getriebe, n. winding - gear; - haspel, m. v. Fördermaschine; - hund, - karren, m. trolley, truck, truck; - kette, f. iron chain of a shaft; -kohle, f. rough coal, pit-coal, coal coming directly from the mine; - korb, m. cage, corf, corve, skep; - kübel, m. kibal, kibble, bucket, skip; - kübel mit Kippvorrichtung, dumping-bucket; -leute, pl. (Bgb.) track-men; - mann, m. tram-mer, barrow-man, hurrier, putter; - maschine, Förderungsmaschine, f. Dampfgöpel, m. machine-whim, winding-engine, drawing-up-engine, hauling-engine, hoisting-engine, hoisting-machine, whimsey;
—quantum, n. output, rate of extraction; —schacht, m. (Bgb.) workingpit, winding-pit, drawing-pit, windingshaft, drawing - shaft, hoisting - shaft, whim-pit; geneigter -schacht, inclined hauling-plane, inclined hoisting - plane; -schale, f. -gestell, n. drawing-cage; - seil, n. whim-rope, drawing-out-rope, hauling-rope, hoisting-rope; -stollen, m. adit-level for carrying-out the ore; -strecke, f. gallery for removing the ore, passage leading to the shaft, waggonroad, tram-road, gate-road, mother-gate, offing, roadway, rolley-way, gate-way, futteril; fallende, abwärts getriebene -strecke, inclined mother-gate; schwebende - strecke, jinny-road; - streckenaufseher, m. rolley-way man; -trommel, f. hauling-drum; - volk, n. drawers, miners employed in drawing-up; -wagen, Hund, m. rolley, tram, tub, truck, waggon; - weg, m. v. Förderstrecke.

Fordern, v. a. (Handl.) to claim; to

Fördern, v. a. (Bgb.) to draw up, to draw out, to draw, to haul, to raise, to get ores; (Mech. Techn.) to convey, to forward; zu Tage -, (Bgb.) to grass; mit der Fördermaschine -, to hoist.

Forderung, f. (Handl.) claim; anerkannte, liquide -, acknowledged claim; hypothekarische -, claim on mortgage. Förderung, f. (Bgb.) drawing-up, drawing-out, hauling, extraction; (Mech. Techn.) conveying, conveyance, forwarding, transportation; - mit der Fördermaschine, (Bgb.) hoisting; - unter Tage, Streckenförderung, f. underground conveyance.

Förderungsmaschine, f. v. Fördermaschine.

Fordos' und Gélis Goldsalz, unterschwefligsaures Goldoxydul - Natrium, n. (Chem.) sodio-aurous hyposulphite.

Förle, f. (Bot.) v. Föhre.

Form, f. (Techn.) form, figure, shape; mould; (Buchdr.) form, set form, chase; (Giess.) mould, cast, ingot; (Glasm.) mould; (Hüttenw.) twyer, twyere, tuyere; (Math.) form, figure; (Knopfm.) buttonmould; (Schuhm.) block, last; (Zuckerf.) mould, conical mould for loaves; -, ganze Funktion, f. (Math.) quantic; eine - ablegen, (Buchdr.) to distribute the letters of a form; ausgedruckte -, (Buchdr.) form worked off; -, Windform, f. eines Blasebalges, (Schm.) twyer, nozzle, nose-pipe; dunkle —, (Hüttenw.) dark twyer; eiserne — zum Erstarrenlassen der fertig gekochten Seife, Kühlkasten, m. (Seifens.) frame; Füllen, Ausfüllen der warmen, flüssigen Seife in die -en oder Kühlkästen, framing; gerippte -, Postform, (Pap.) laid mould; geschlossene -, (Hüttenw.) closed twyer; helle (Hüttenw.) bright twyer; Hüte über
 die — schlagen, (Hutm.) to block heads; die - klopfen, (Buchdr.) to plane down; die Kolumnen in die - bringen, (Buchdr.) to impose the form; lose -, (Buchdr.) naked form; 10se —, (Hüt-(Buchdr.) naked form; offene —, (Hüt-tenw.) open twyer; — eines Schiffes, (Schiffsb.) build of a vessel; — mit Wassereinspritzung, (Hüttenw.) patent-spray twyer; — mit Wasserkühlung, Wasserform, water-twyer, water-cooled twyer; verrückte, verschobene -, (Buchdr.) broken letter, broken matter, squabble; die fertig gekochte Zuckermasse auf en füllen, (Zuckerf.) to fill out the boiled sugar-mass (masse-cuite, greensugar) into moulds, to make loaf-sugar; zweite —, Widerdruck, m. (Buchdr.) inner form, second.

Form . . . . - arbeit, f. (Techn.) moulding, moulding-work; - anderung, Deformation, f. (Phys. Mech.) strain; - auge, n. - öffnung, f. (Hüttenw.) eye of the twyer, twyer-eye, twyer-hole; - back, - enback, - trog, m. (Zuckerf.) mould-cistern (for washing the used moulds); — band, n. (Hutm.) commander, string, packthread; —bank, f. (Techn.) moulding-lathe; (Giess.) moulder's bench, moulder's table, trestle; - bauch, m. der Siegener Rohstahlschmiede, (Hüttenw.) twyer-bosh; - bolzen, m. (Giess.) bolt used in casting pipes,

hollow columns etc.; — brett, n. (Techn.) mould, frame-board; (Pap.) frame, mould; — brett, Lehrbrett, Modellbrett, n. Unterlage, f. (Form. Giess. Geschützg.) flaskboard, mould-board, sweep, moulding-board; - brett zum verlorenen Kopf, (Giess.) dead-head-board; - brett zum Modell des Geschützrohrs, (Geschützg.) modellingboard, loam-board; - decke, Oberform, f. Oberkasten, m. (Giess.) top-flask, topbox : - deckel, m. mould-lid, mould-cover ; (Pap.) frame, coverele; — drähte, m. pl. (Pap.) mould-wires; — drehbank, Kerndrehbank, f. (Giess.) core-frame; - eisen, n. (Giess.) punch; — eisen, façonnirtes Stabeisen, n. (Metall.) figured bar-iron;
-erde, f. (Giess.) modelling-clay, moulding-clay; -erz, n. (Bgb.) rich silver-ore; -fäustel, m. (Techn.) pick-axe used in cleaning the moulds; - fehler, m. (Handl.) flaw; — flasche, Giessflasche, — lade, f. — kasten, m. (Metall. Giess.) flask, box, moulding-flask, moulder's flask, mouldingbox, casting-box; — futter, n. (Techn.) mould-cover; — gebung, Formengebung, f. (Techn.) fashioning, shaping, moulding, forming; —gebung durch Schmelzen und Giessen, Giesserei, f. Giessen, n. founding; — gebung durch Stoss, Hämmern, n. (Hüttenw. Metall.) hammering, hammering-out, working; — gemäuer, n. (Hüttenw. Schm.) twyer-wall; — gewölbe, Windgewölbe, n. des Hochofens, (Hüttenw.) twyer-arch; -haken, -störer, m. (Hüttenw.) hook used for cleaning the twyer, scraper; - hammer, m. gold-beater's hammer; (Form.) staff for moulding; - holz, n. (Hutm.) comb; (Schuhm.) cramp; - kappe, -kapsel, -schale, f. (Giess.) case, shell of a mould; -kasten, m. (Metall.) v. Formflasche; - kasten zum Erstarren der flüssigen Seifenmasse, Kühlkasten, m. (Seifens.) frame; - kitt, m. (Giess.) a thin layer of ash etc. which separates the mould from the pattern; -kleidung, f. (Giess.) v. Formmantel; -klotz, m. (Vergold.) frame-board; —kunst, f. moulding, art of moulding, plastic art; —lade, f. (Giess.) v. Formflasche; table for kneading the moulding-sand; - lehm, m. (Giess.) loam, moulding - loam; grober -lehm, coarse loam; -mantel, m. (Giess.) coat, case of the mould, cope, mantle; - maschine, of the mouna, cope, manne; — mascinne, f. (Form.) moulding-machine; (Masch.) shaping-machine; — masse, f. (Giess.) baked sand; — mall, n. (Huttenw.) mould of the twyer; — naht, f. (Topf.) blister, beard; — naht, gussnaht, f. Grat, m. (Giess.) seam, beard, fash, burr; -nase, f. (Hüttenw.) nose of the twyer, twyernose; — öffnung, f. (Hüttenw.) eye, twyer-eye, twyer-hole; — presse, f. (Giess.) mould-press; (Goldschl.) goldbeater's press; -rahmen, m. (Buchdr.) chase; (Pap.) frame of the mould, mould-frame; - raum. m. - haus, n. Füllraum, m. zum Füllen

der Seife in Formen, (Seifens.) frame-room; —rüssel, m. (Hüttenw.) v. Formnase; - sand, m. (Giess.) moulding-sand; ausgeglühter - sand, dry sand; feingesiebter -sand zum Bestreuen der Flächen, facing, facing-sand; fetter - sand, loamy sand; grüner, magerer, nasser -sand, green sand; trockener - sand, Streusand, parting-sand; — schale, f. (Giess.) shell of the mould; — scheibe, f. der Feldschmiede, (Art.) ring supporting the twyer; (Topf.) top of the wheel; -schlacke, Nasenschlacke, f. (Hüttenw.) twyer-slag; - schneiden, - stechen, n. moulding, mould-cutting; (Zeugdr.) printcutting; -schneider, -stecher, m. (Techn.) form-cutter, moulder; (Zeugdr.) print-cutter, block-cutter; -schneidmesser, n. former; - schrot, n. mould-shot; - seiten, Wangen, f. pl. der Form, (Hüttenw.) twyersides; —span, m. (Buchdr.) reglet; —spath, m. (Miner. Giess.) mouldingspar; - spiess, - störer, m. (Hüttenw.) scraper; - spindel, f. (Giess.) spindle of the mould; die - spindel mit Strohseilen umwickeln, to straw the spindle; - stechen, - stecher, v. Formschneiden, -schneider; -steg, m. (Buchdr.) furniture; - stein, m. (Bauk.) ornamental mould-stone; - stein des Bleischmelzherdes, (Hüttenw.) pipe-stone; —stempel, m. (Buchdr.) flourishing-tool; -stift, Absatzstift, m. (Schuhm.) square nail without a head used for the heels of boots; -stock, m. (Handschuhm.) forming-stick; - störer, m. (Schm. Hüttenw.) scraper; -stosser, m. (Hüttenw.) iron-tool for cleaning the twyer; -stück, n. (Techn.) form - piece; — tisch, m. (Geschützg.) cascable - frame; (Giess.) moulder's table, moulder's bench; (Lichtz.)
mould-frame; — trichter, m. (Lichtz.)
mould-funnel; — trog, Formentrog, m. (Zuckerf.) v. Formback; -wechsel, Proformawechsel, m. (Handl.) accommodation-bill; -zacken, m. eines Frischfeuers, (Hüttenw.) twyer-plate, twyer-sideplate, hearth-plate.

Formalitä, f. (Handl.) form. Format, n. (Buchdr.) size; das über die Form legen, to dress the chases.

Format... — bildner, m. (Buchdr.) clicker, impositor; — bildung, f. imposing; — buch, n. size-book; — quadrat, n. Hohlsteg, m. (Buchdr.) quadrat, gutterstick.

Formation, f. (Geol.) formation, geological formation, system of beds.

Formel, f. formula (pl. formulae); chemische —, chemical formula; dualistische —, (Chem.) dualistic formula; empirische —, empirical formula; rationelle —, rational formula.

Formen, v. a. (Techn.) to form, to mould, to model, to fashion, to shape; (Form.) to mould; (Hutm.) to put upon the block; (Seifens.) to frame; (Topf.) to throw; das Fach -, (Hutm.) to form the

Formen, n. (Metall. Topf.) moulding; (Techn.) v. Formgebung; - der Seife, Füllen der flüssigen Seifenmasse in Formen oder Kühlkästen, (Seifens.) fram-ing; — des Zuckers zu Broten, (Zuckerf.) loaf-sugar making; — des Zuckers in anderen als in Brotformen, (Zuckerf.) moulding.

Formen .... - back, m. (Zuckerf.) v. Formback ; - gebung, v. Formgebung ; -gewölbe, n. am Hochofen (Hüttenw.) twyer - hole; - halter, m. (Buchdr.) form-lock; - haus, n. (Seifens.) frameroom; - schneider, m. (Holzschn.) formcutter; -schwengmaschine, f. (Giess.) mould-blacking machine; -trog, m. (Zuckerf.) v. Formback.

Former, m. (Techn.) moulder; (Töpf.)

thrower.

Former .... - arbeit, f. mouldingwork ; - draht, m. (Giess.) piercer ; - mes-

ser, n. moulder's punch.
Formerei, Förmerei, f. moulding, modelling, forming, moulding-house; -, Aufdrehen, n. auf die Scheibe, (Töpf.) throwing, forming; - auf Brettchen, (Ziegelf.) pallet-moulding; - in Gussformen zur einmaligen Benutzung, in verlorenen (aus bildsamen Stoffen angefertigten) Gussformen, (Metall.) moulding in dead-moulds; - in Metallschalen zur Herstellung von Schalen oder Hartguss, (Metall.) moulding in metals-mould for chilled work.

Formiat, ameisensaures Salz, n.

(Chem.) formate, formiate.

Formylsäure, Ameisensäure, f. Formoxylhydrat, n. (Chem.) formic

Formireisen, n. (Buchb.) square rule.

Formiren, v. a. v. formen.

Formular, n. set form, formulary, precedent; -e, pl. für kaufmännische Zwecke, commercial precedents; unausgefülltes -, skeleton-bill, skeleton-note etc. Forst, m. wood, forest; -, Förste,

f. (Bauw.) v. First.

Forst.... wesen, n. - wirthschaft, f. management of woods and forests; -zeichen, n. blaze, mark on trees that are to be felled; - ziegel, v. Firstziegel.

Förstenbau, v. Firstenbau. Forstenziegel, Forstziegel, m. v. Firstziegel.

Förster, m. ranger.

Försterei, f. Forsthaus, n. (Bauw.) ranger's house.

Fort, n. (Befest.) fort, fortification, small fortress; - mit Basteien, bastioned fort; selbstständiges, detachirtes -, detached fort.

Fort .... - bauen, v. a. eine Grube,

(Bgb.) to continue to work a mine; -laufend, adj. (Techn.) continued, continuous; - pflanzen, v. a. (Phys.) to propagate; - pflanzung, f. (Phys.) transmission, propagation; - pflanzung der Bewegung, communication of motion; - pflanzung des Schalles, delation of sound; -rückung, f. (Techn.) shifting; -schaffen, v. a. (Fuhrw.) to convey, to transport; - schaffung, f. conveyance, transportation; - schaffungsmittel, n. means of conveyance; - schreiten, n. der Schienen, (Eisenb.) slipping of the rails; - tragen, v. a. Feld, (Bgb.) to go beyond one's ground; - treiben, v. a. (Mech.) to propel; einen Ort - treiben, (Bgb.) to extend a digging; -treibung, f. (Mech.) propelling, propulsion; -ziehen, v. a. (Schifff.) to warp.

Fortepiano, Pianoforte, n. (Mus.)

pianoforte.

Fossil, n. (Miner.) fossil. Fossil, adj. fossil; - er Kopal, Kopalin, m. (Miner.) fossil copal, Highgate resin; - werden, sich versteinern, to fossilize.

Fossilien . . . - haltig, adj. fossiliferous; - kunde, f. fossilogy, science of fossils.

Fougasse, Flattermine, f. (Kriegsb.) fougasse, fougass, fougade.

Foulard, m. (Seidensp.) foulard, a light East-Indian silk-stuff; handkerchief made of this stuff, Bandana handker-chief. Fourier'sche Reihe, f. Entwicke-

lung nach der -'schen -, (Math.) harmonic analysis.

Fourneyron'sche Turbine, f. (mit innerem Wasseraufschlag), (Hydr.) Fourneyron's turbine, outward-flow-turbine.

Fournier etc., v. Furnier. Fowler'sche Tropfen, n. pl. liquor kali arsenicosi, (Pharm.) solution of arsenite of potassium, solutio arsenicalis Fowleri.

Fracht, f. (Fuhrw. Eisenb. Handl.) freight, cargo, cargason, cargaison, load, loading; (Seew.) cargo, shipment; -, Frachtgeld, n. freight, carriage; (Seew.) waterage; - bedingen, (Fuhrw.) to engage goods; ganze - mit Inbegriff der Unkosten, gross freight; gehende —, going freight; in —, (Handl.) at freight; in geben, to freight; kommende -, freight home; auf Monate bedungene -, freight by the month; in - nehmen, to freight, to take a ship to freight, to charter a ship.

Fracht .... - besorger, Spediteur, m. forwarding agent; - brief, - zettel, m. (Fuhrw. Eisenb.) bill of carriage, letter of conveyance, way-bill; (Schifff.) bill of lading; - frei, adj. freight-free, carriagefree; -fuhre, f. land-carriage; -fuhrmann, m. carrier, waggoner; - geld, n. -lohn, m. freightage, cartage; (Schifff.) freight, waterage; -gewinn, m. reiner, neat freight, clear freight; - gut, n. load, loading, cargo, eargaison, freight; -kontrakt, m. (Seew.) charter-party; -liste, f. (Seew.) freight-list; - rechnung, f. freight-account; - schein, v. Frachtbrief; -schiff, n. (Schifff.) merchant-man, trader; cargo - boat, cargo - vessel; - verkehr, m. (Handl.) carrying-trade; - vertrag, m. v. Frachtkontrakt; - wagen, m. waggon; - zettel, v. Frachtbrief; - zuschlag, m. - zulage, f. additional freight, extrafreight.

Frachten, v. a. Waaren -, to freight,

to load, to ship goods.

Frachter, Befrachter, m. eines Wagens, freighter.

Frack, m. (Schneid.) dress-coat.

Fragezeichen, n. (Buchdr.) note of interrogation.

Fraktion, f. beim Destilliren, (Chem.) fraction.

Fraktioniren, v. a. (Chem.) to fractionate.

Fraktionirte Destillation, ſ. (Chem.) fractional distillation

Fraktur, Frakturschrift, f. (Buchdr.) German text, Gothic letter.

Franche - Comté - Frischprocess, m. hochburgundische Frischmethode, französische Schmiede, f. (Hüttenw.) Franche - Comte finery - process, French

Frankatur, f. prepaying, payment of the postage.

Frankaturzwang, m. compulsory prepayment.

Frankfurter Schwarz, schwarz, n. (Chem.) Frankfort black, German black, blue black, wine-black (gained by the carbonization of wineberries and husks).

Frankiren, v. a. to send post-paid. Frankirt, adj. post-paid.

Frankirung, v. Frankatur.

Franklinit, m. Zinkeisenerz, n. (Miner.) franklinite.

Franklin'sche Tafel, f. (Elektr.) Franklin's plate, fulminating-pane.

Franko, adj. free of postage, post-paid, post-free; - Fracht, freight-free, carriage-free.

Frankospesen, f. pl. (Handl.) charges. Franse, Franze, Frange, Franje, f. (Web. Tap.) fringe; mit -n besetzen, to fringe; schwere gedrehte -n, pl. bullion, bullion-fringe.

Fransenmacher, m. fringe maker. Franz .... - band, m. (Buchb.) binding in calf, calf-binding; a book bound in calf; halb - band, half-binding; marmorirter - band, marbled calf-binding; - branntwein, Cognac, m. (Brannt-weinbr.) brandy, cognac; - gold, Pariser Blattgold, n. French leaf-gold, pale leafgold (mixed with silver); - perlen, französische Perlen, f. pl. false pearls; -to-

pas, Rauchtopas, m. (Miner. Juw.) smoky topaz.

Franzosen...—harz, Guajakharz, n. (Bot.) guaiacum, resin of the lignum vitae;—holz, Pockenholz, Pockholz, Heiligenholz, Guajakholz, n. (Bot.) guaiacum, pock-wood, box-wood, lignum vitae.

Französisch, adj. French ; - e Beeren, Gelbbeeren, f. pl. (Bot. Färb.) Avignon berries, Persian berries (used for dyeing yellow); - gothischer Baustyl, m. (Bauk.) French-gothic style of architecture; - es Schloss, Einsteckschloss, n. (Schloss.) French lock, rim-lock; - er Schlüssel, m. (Schloss.) French key, full key, solid key, preponderating key, key with a solid pipe; e Schmiede, - e Arbeit, Franche-Comté-Frischmethode, f. (Hüttenw.) French process, Franche-Comté finery-process.

Frase, f. Schneidrad, n. (Drechsl.) cutter, cutting-file.

Frasen, v. a. to cut out in circles; -, mit gekraustem Rand versehen, (Drechsl. etc.) to bead, to curl, to crisp. Fräser, Senker, m. (Schloss.) coun-

tersink; (Masch.) rose-bit.

Frasmaschine, f. (Drechsl. Masch.) shaping-machine, cutting-machine, millingwheel, milling-mill.

Fräsung, f. gefräster Rand, m. (Techn.) curling, crisping, beaded border, crisped border.

Fratze, f. (Bauk. Orn.) distorted human face, mask.

Frauen . . . - eis, - glas, Marienglas, n. Gipsspath, m. (Miner.) sparry gypsum, specular stone, specular gypsum, gypsum-spar, selenite; russisches - glas, grossblätteriger Kaliglimmer, (Miner.) Moscovy glass, Muscovy glass, muscovite; - hut, m. bonnet; - kleider, n. pl. female dress; - mantel, m. lady's cloak, mantua; - sattel, Damensattel, m. (Sattl.) . side - saddle; - schneider, m. woman's tailor, mantua-maker; - spath, v. Fraueneis: -stand, m. in Kirchen. women's pew.

Fraunhofer'sche Linien, f. pl. (Opt.) Fraunhofer's lines. Fregatte, f. (Seew.) frigate.

Fregattenartig, adv. gebaut, (Schiffsb.) frigate-built.

Frei, adj. free; exempt; (Bauk. Chem.) disengaged; —, portofrei, post-paid, post-free; — er Fall, Freifall, m. (Phys.) vertical motion of bodies; -es Feld, n. -e Grube, f. (Bgb.) unclaimed mine, unworked pit; aus -er Hand arbeiten, (Techn.) to work offhand, without a model; machen, (Chem.) to free, to set free; - e Wärme, f. (Phys.) sensible heat; - werden, (Phys. Chem.) to be set free; - wersich entwickelnd, dend, nascirend, (Chem. Phys.) nascent.

Frei . . . - antwort, f. (Tel.) prepaid answer; - arche, f. - lauf, m.

gerinne, wüstes Gerinne, n. (Wasserb. Müll.) clough-arch, waste-gate, paddle-hole, lower channel, outlet-channel, troughchannel; -balken, Leerbalken, m. (Bauw.) beam upon which no binder rests; - beuter, m. (Seew.) freebooter; - billet, n. -fahrkarte, f. (Eisenb.) free pass; - brief, m. charter, patent, licence; - brief, Passirschein, m. für ein neutrales Schiff, (Seew.) bill of freedom; - fahrt, (Eisenb.) (in Amerika) dead head; - fallbohrer, m. (Brunnenb.) free-falling-tool, fallinstrument, Kindt'sches, n. (Bgb.) Kindt's boring - instrument; - feld, offenes Feld, n. (Dachd.) uncovered part of a slate or tile; - fluder, n. v. Freiarche; - gebinde, Leergebinde, n. (Zimm.) empty truss, intermediate truss; - gepäck, n. (Eisenb.) weight of luggage allowed; — gepäck der Seeleute, (Seew.) portage, adventure; -gerinne, n. -lauf, m. (Wasserb.) leat, outlet - channel; by - wash, bye - wash, bywash channel; - gewicht, n. (Eisenb.) v. Freigepäck; - hafen, m. (Schifff.) free-port, open-port; - handel, m. freetrade; - handelsschein, m. (Schifff.) bill of sufferance; - händler, m. free-trader; - handzeichnung, f. free-hand drawing; - holz, Reibholz, n. (Schiffsb.) loose skid, fender; - machen, v. a. einen Brief, to prepay a letter; - marke, Postmarke, f. post-stamp, postage-stamp; - markt, m. free market, privileged fair; - maurerloge, f. (Bauk.) free-mason's lodge; -pass, m. (Eisenb.) pass; - procente, pl. bei Versicherungen, (Handl.) exonerating percentages; - schütze, m. (Wasserb.) flood-gate, sliding-gate of an outlet-channel; - stehende Bohrmaschine, aufrecht stehende Bohrmaschine, f. (Metall.) vertical drilling - machine; - tragung, freie Lage, f. eines Balkens, (Bauw.) bearing of a beam; - treppe, f. (Bauw.) open stairs, flight of steps on the outside of a house; werdend, adj. (Chem.) nascent.

Freiheit, Esplanade, f. (Befest.)

esplanade, parade.

Fremd, adj. für — e Rechnung, (Handl.) on foreign account; — e Wechsel, m. pl. foreign bills.

Fremden...-liste, f. list of arrivals;
-zimmer, n. (Bauw.) room for guests.

Fremdhandel, m. foreign trade. Freske, f. Freskogemälde, Freskobild, m. Freskomalerei, f. (Mal.) frescopainting.

Fresko, n. Freskomalerei, f. painting in fresco.

Freskomaler, m. fresco painter.

Fressen, v. a. (Chem.) to corrode; —, v. a. und v. n. (Masch.) to grind, to fray, to wear out by friction.

to wear out by friction.

Fressend, atzend, adj. (Chem.) corresive.

Frett.... - bohrer, m. (Techn.) screwauger, twisted auger, wimble, drill, gimblet; — säge, f. (Tischl. Zimm.) fret-saw, curvilinear saw.

Frette, eiserne Zwinge, f. (Techn.)

ferrule, hoop, hooping-iron.
Freundschaftswechsel, Proformawechsel, m. (Handl.) accommodation-bill.

Friedhof, m. churchyard, burialground, cemetery.

Friedhofslaterne, Todtenleuchte, f. cemetery-lantern.

Frieren, v. n. to freeze.

Fries, m. (Bauk.) frieze; (Geschützg.) astragal, moulding; (Schiffsb.) frieze; —, Flaus, m. (Manuf.) coating, baize, fearnaught, dreadnaught; —, Pfortlaken, n. (Seew.) baize, kersey; — mit Arabesken oder Laubwerk, (Bauk.) enriched frieze; — mit Figuren Figurenfries, historiated frieze; hinterster — einer Kanone, (Geschützg.) base-ring and ogee; — einer gestemmten Thür, (Tischl.) frame, framepiece of a panel-door; — einer Thürverdachung, frieze of a door-case.

Fries.... — decke, f. (Manuf.) friezecover; — fussboden, m. Halbparkett, n. (Bauw. Tischl.) cased floor, framed floor, clamped floor; — rahmen, m. einer gestemmten Thür, v. Fries; — werk, n.

einer Thür, framing.

Friesenform, f. Drehbrett, n. (Form.) templet.

Friesisches, friesländisches Grün, n. Brunswick green.

Friktion, Řeibung, f. (Masch. Mech.) friction.

Friktions... — getriebe, n. (Masch.) friction-gear; — kegel, — konus, m. friction-gear; — kegel, — konus, m. friction-cone; (Masch.) friction-socket; — kuppelung, f. (Masch.) friction-clutch, conevice coupling, friction-gearing; — kuppelungsmuff, m. (Masch.) friction-coupling-box; — messer, m. (Mech.) tribometer; — rad, n. (Masch.) friction-wheel; brush-wheel; — rollre, f. friction-voller; brush-wheel; — rolle, f. friction-plate, shave; v. Friktionsrad; — walze, f. (Masch.) friction-roller; — zünder, m. (Art.) friction-primer; — zündhölzchen, n. pl. tucifer-matches; — zündung, f. (Art.) friction-priming;

Fringeisen, Wringeisen, n. (Färb.) wringing-pole.

Fringen, wringen, v. a. (Färb. Techn.) to wring out.

Frisch, adj. fresh; —, grün, unbearbeitet, green; (Bgb.) compact, solid; —es Brot, n. (Bäck.) new bread; — e Heringe, m. pl. white herrings.

Frisch . . . — arbeit, f. (Hüttenw.) fining-process; böhmische — arbeit, böhmischer — process, m. Anlaufschmiede, f. Bohemian finery process; deutsche — arbeit, German fining - process; deutsche — arbeit zur Schmiedeeisenerzeugung, Aufbrechschmiede, deutsche Schmiede,

f. breaking-up process, German process; englische - arbeit, English method of refining iron, English fining - process; -arbeit im Flammofen, Puddeln, n. puddling, puddling-process; — balg, m. bellows in a finery; — blei, n. refined lead, pure lead; - boden, Bodenzacken, m. bottom - plate of a German finingforge; - boden, Schlackenboden, Schwalboden, Schwal, m. bei der Schwalarbeit oder Einmalschmelzerei, slag - bottom, stag-bed of the stag-bottom process;
—brocken, m. pl. finery-scraps;—eisen,
gefrischtes Eisen, n. fined iron, refined iron; -eisenansätze, m. pl. im Hochofen, bears; —esse, f. finery, refining-furnace; —feuer, n. — herd, m. finery, hearth, forge, fining-forge, forge-hearth, charcoal-finery, charcoal-hearth, open fire; — feuer, Luppenfeuer, Wolfsfeuer, n. Wolfsofen, Stückofen, m. bloomery, blomary; biscayisches — feuer, Biscayan forge; deutsches - feuer, German finingforge; katalonisches —, katalonischer Rennherd, m. Catalan forge; - gebrannter Kalk, m. (Maur.) recently burnt lime; - gestein, n. (Bgb.) solid rocks, compact rocks; - gestübbe, n. (Hüttenw.) coal-dust; -glätte, f. (Hüttenw.) hard litharge; - hammer, m. finery, fining--herd, m. v. Frischfeuer; - hutte, f. fining-forge, forge, finery; -lech, m. crude matt, raw matt, rough matt; -luppe, f. Deul, m. ball, bloom; -machen, v. a. v. frischen; eine Zeche -machen, (Bgb.) to air a mine; -malerei, f. v. Fresko; — ofen, m. (Hüttenw.) finery; — ofen, Feinofen, m. (Hüttenw.) refining-furnace; - ofen, Flammofen zum Frischen, Puddelofen, m. puddling-furnace; - pfanne, f. refining-pot; - process, m. finery · process, fining · process; - process, Feinprocess, m. Feinen, n. (Hüttenw.) refining-process, refining; - schlacken, f. pl. finery-cinders, fining-cinders, refinerycinders, dross of refined ore, rich slags; — schmiede, f. v. Frischfeuer; — stahl, Wolfsstahl, Luppenstahl, Rohstahl, m. rough steel, German steel, furnace-steel, bloom-steel, natural steel; -stück, n. beim Kupferfrischen, loaf, cake of liquation, ore-cake of black copper and lead; -zacken, m. large thick cast-iron plate in

the heart of a refining-furnace, plate.

Frischen, v. a. (Hüttenw.) to fine;

—, feinen, to refine; —, garen (vom Eisen beim Herdfrischen gesagt), to come to nature (said of the pig-iron on fining); das Eisen ist gefrischt, ist gar (teigig geworden), the iron has come to nature (has lost its fusibility); das Ankertau -, (Seew.) to freshen the cable; das Blei (Hüttenw.) to reduce the lead; die Bleiglätte -, (Hüttenw.) to reduce, to revive the litharge; im Flammofen -, puddeln, to puddle; einen Flintenlauf -,

Technisches Wörterbuch. Deutsch-Englisch.

die Züge eines Flintenlaufes -, (Büchs.) to new-rifle the barrel of a gun, to re-cut the grooves.

Frischen, n. (Hüttenw.) fining, finingprocess; affinage, airing; -, Feinen, n. (Hüttenw.) refining, refining-process; — in Herden, Herdfrischen, n. (Hüttenw.) fining; -, Rohfrischen, Garen, n. des Eisens beim Böhmischen Frischen etc., coming to nature; - der Bleiglätte, reduction of the litharge.

Frischer, m. finer; refiner; puddler; bei der katalonischen Luppenfrisch-

arbeit, forge-man, smeller. Frischerei, f. finery, forge, fining-

Frischereirohoisen, Roheisen zum Verfrischen, n. forge-pig, forge-pig-iron. Frischling, m. metallic scoria.

Frischung, f. v. Frischen.

Frisour, m. hair-dresser. Frisir ... - bohrer, m. (Techn. Schloss.) auger for widening the screw-(Techn. nut; - eisen, Brenneisen, n. hair-dresser's curling-iron; - kamm, m. (Kammm.) dressing-comb, hair-comb; -maschine, Ratinirmaschine, f. (Tuchf.) friezing-machine, rateening machine; — mülle, Kräuselmühle, f. (Tuchf.) friezing-mach-ine, friezing-mill; — platte, — scheibe, f. (Tuchf.) friezing-table.

Frisiren, v. a. die Stückpforten -, Seew.) to stuff the gun-ports; Tuch -,

(Tuchf.) to frieze, to nap cloth.

Frist, Fristung, f. (Handl.) usance, delay of a payment; eine - erlangen, to obtain a delay; - geben, to frist, to give respite.

Frist .... - buch, n. (Bgb.) diary; -ertheilung, f. prolongation of a term; -tage, m. pl. days of grace, days of respite; -zahlung, Ratenzahlung, f. payment by instalments.

Fristen, v. a. (Handl.) to delay, to prolong.

Fristenweise, adv. by instalments. Fritt.... - bohrer, m. v. Frettboh-

rer; - gefäss, n. (Glasm.) frit - basin; - hafen, m. (Glasm.) frit-pan; - klumpen, m. frit-block; - ofen, m. fire-arch, arch, calcar-arch; - tafel, f. frittingbench, fritting-table.

Fritte, Glasfritte, f. Glassatz, m. Glasmischung, f. (Glasm.) frit, batch (mixture of the materials for glass-making, also calcined or melted glass-composition).

Fritten, v. a. (Glasm.) to frit, to bake the matter of which glass is made. Frittenporzellan, weiches Por-

zellan, n. (Porz.) soft China-ware, soft porcelain, tender porcelain. Frivolitäten, f. pl. tatting (a sort of

lace) Frivolitätenschiffchen, n. tattingshuttle.

Frohn .... - altar, Hochaltar, m.

(Bauk.) high altar, holy altar; - walm, m. Sakramentshäuschen, n. (Bauk.) holyroof, sacrament's house, locker.

Front, Façade, f. (Bauk.) front, face; (Befest.) front; - machen gegen,

to face.
Front .... - mauer, f. front wall; -seite, f. v. Front; -seite, Arbeitsseite, f. eines Hochofens, (Hüttenw.) front-side.

Frontalfeuer, n. (Kriegsw.) direct fire.

Frontispiz, n. Fronton, m. Giebelfläche, f. (Bauk.) pediment, frontis-

Frosch, m. (Bgb.) ladder-peg, ladderwedge; (Böttch.) chime; (Feuerw.) frog, cracker; (Wagn.) bracket, axle-tree bracket, housing bracket; -, Hebedaumen, m. Knagge, f. (Masch.) cam, wiper, lifter, tappet; -, Hebelatte, f. (Mech.) arm, knob; -, rohe Konsole, f. (Zimm.) chimebracket, foot-bracket, furring; — einer Druckerpresse, Pfannchen, n. (Buchdr.) pan; - des Hebezeugs, (Bauw. Masch.) shoulder-piece, cheek-piece, bracket of the

Frosch .... - maul, Kafffenster, n. (Bauw.) round - headed dormer - window, semicircular dormer-window; - quadrant, m. (Art.) quadrant; - sattel, m. (Sattl.) bur-saddle, saddle without a saddle-tree.

Fröschel, n. (Bgb.) v. Frosch. Frost.... — dampf, Rauhfrost, m. (Seew.) frost-smoke; - kluft, - spalte, Eiskluft, f. im Holze, fissure; - mischung, Kältemischung, f. (Chem. Phys.) freezing-mixture; - punkt, Gefrierpunkt, m. eines Thermometers, (Phys.) freezingpoint; - tiefe, f. depth to which frost penetrates the soil.

Frottir . . . . - bürste, f. flesh-brush; - handtuch, n. rubber.

Frottiren, v. a. (Techn.) to rub, to brush.

Frucht . . . . - äther, m. fruit-tincture, fruit - essence; - boden, Kornboden, m. (Bauw.) granary, corn-loft; - branntwein, m. corn-brandy; -darre, f. (Ackb.) kiln for drying grain; - essenz, f. v. Fruchtäther; - essig, m. fruit-vinegar; -gehänge, -gewinde, n. -schnur, f. (Bauk. Orn.) festoon, garland; - gehäuse, n. (Bot.) pericarp; - gelée, n. Marmelade, f. jam; - händler, m. carn-dealer, cornmerchant; fruiterer; - haut, innere -hülle, Fächerhaut, f. (Bot.) endocarp; äussere — hülle, epicarp; — keim, m. (Bot.) embryo; — korb, m. (Bauk. Orn.) fruit-basket; - makler, m. (Handl.) cornbroker; —mark, n. pulp; —saft, m. preserved juice of fruit, preserves; —schiefer, —stein, Kräuterschiefer, m. (Miner.) carpolite (slate mixed with layers of mica and granite); - schnur, f. v. Fruchtgehänge; - speicher, m. (Bauw.) corn-loft, corn-magazine; - stück, n. (Mal.) fruit-piece, fruit-painting; - versteinerungen, f. pl. (Miner.) carpolites, lithocarps; — wechsel, m. Wechselwirth-schaft, f. (Ackb.) rotation of crops; - wein, m. fruit-wine, British wine, domestic wine, cider, perry etc.; - zucker, m. Lävulose, Levulose, f. (Chem.) fruitsugar, fructose, laevoglucose, laevulose.

Früchte, f. pl. eingemachte -, pre-serves; kandirte -, candied fruits;

- tragend, (Bot.) fructiferous. Früh . . . . - beet, Mistbeet, n. (Gärtn.) hot-bed, shelving-bed; - englische Bauweise, f. (Bauk.) early English style;
- renaissance, f. (Bauk.) first revivalstyle of architecture; - schicht, Morgenschicht, f. (Bgb.) morning-shift, morningwork; - zeitig, adj. (Bot.) hasty, hastive; - zeitige Früchte, pl. hastings.

Früher, adj. (Handl.) prior.

Frühlings .... - punkt, m. (Astr.) vernal point; -- Tag- und Nachtgleiche, f. vernal equinox; — zeichen, n. pl. (Astr.) vernal signs.

Frugardit, m. (Miner.) common vesu-

Fuchs, m. fox; -, Bock, m. (Techn.) trestle, frame, jack, (Hüttenw.) a piece of iron which cannot be melted; (Hüttenw. Chem. Fabr.) snore-hole of a furnace; -, Hauptfeuerkanal, Endfeuerzug, m. (Dampfm.) take - up, up - take; im Flammofen, Fuchskanal, m. des Puddelofens, (Hüttenw.) flue; - im Holze, Feuer, n. trockene Fäulniss, f. druxey of wood; -, Oeffnung, f. im Schmelzofen, (Glasm.) linnet-hole, flue.

Fuchs .... - amber, m. black amber; - balg, m. - fell, n. (Kürschn.) fox-skin; -bau, m. fox-hole; -brücke. f. im Flammofen, Puddelofen etc., (Hüttenw.) flue-bridge; — eisen, n. — angel, — falle, f. (Jagdw.) fox-trap; — hund, m. fox-hound; — kanal, m. des Puddelofens, (Hüttenw.) flue; -loch, n. im Grunde eines Teiches, kennel; - pelz, m. fur of foxes; a coat lined with this fur; - roth, fuchsig, adj. foxy; - schrot, n. (Jagdw.) swan-shot; -schwanz, -schweif, m. Blattsäge, f. (Tischl. Zimm.) hand - saw, pad-saw: -schwanz des Blockmachers, (Schiffsb.) block-macker's whip-saw; deutscher - schwanz, - schwanz mit Rücken, (Tischl. Zimm.) backed pad-saw, backsaw; englischer - schwanz, - schwanz ohne Rücken, whip-saw without a back, carcass-saw, rib-saw, English pad-saw; - weizen, m. (Bot. Ackb.) common bearded wheat.

Fuchsin, Fuchsinroth, Rosanilin, Anilinroth, Magenta, n. (Chem. Färb.) fuchsine, rosaniline, aniline-red, magenta; unreines -, Marron, n. maroon.

Fuchtelklinge, f. (Waffenschm.) a flexible blade without an edge.

Fuder, n. cart-load, waggon-load; a large measure of wine in some German states.

Fug ... — bank, Fügebank, f. (Tischl.) jointer; — eisen, Ausstreicheisen, n. — kelle, f. (Maur.) filling-trowel, jointer; — meissel, Fügemeissel, Schliesseissel, Kußelmeissel, m. (Waffenschn.) scarfing-chisel; — kelle, Ausfugkelle, f. (Maur.) trowel for filling-up commissures, filling-trowel, jointer.

Füg....—hobel, m. v. Fügehobel;—lade, f. (Böttch. Glas.) cooper's or glazier's jointer.

Fuge, f. (Maur.) joint, commissure; (Mech.) seam; (Tischl.) joint, joining; -, Gelenkfuge, f. (Masch.) joint; abgefaste, abgeschrägte —, (Maur.) cham-fered joint; Ausfüllung, f. einer — mit Kitt oder Mörtel, rejointing; — der Brechung, Bruchfuge, joint of rup-ture; bundige -, flush-joint; centrale -, Stossfuge der Wölbsteine, central joint; rechtwinklige -, square joint; ruhende, liegende —, Lagerfuge, bed-built joint, horisontal joint; senkrechte —, vertical joint, side-joint; spitze —, Diamantfuge, (Tischl.) diamond-joint; spitzwinklige —, joint in acute angle, sharp-angular joint; an der Stirn sichtbare —, Stirnfuge, frontal joint; stumpfe —, Leimfuge, (Tischl.) plain joint, straight joint, straight-glued joint; stumpfwinklige -, joint in obtuse angle; überdeckende -, (Maur.) covering-joint; mit Ueberdeckungsplatten, selschm. Schiffsb.) seam with butt-straps; übereinandergelegte -, capped joint; überfalzte —, überblattete —, rebated, foliated joint; verdeckte, versteckte —, concealed joint; verklammerte -, crampjoint; verlorene, todte -, dead joint; - zwischen Wölbsteinen, welche in derselben Reihe liegen, (Maur.) headingjoint; mit der Knallgasflamme zusammengeschmolzene -, (Bleigiess.) burned

Tige ... — bank, Fugbank, f. (Tischl.) jointer, jumper; jointerpress; (Böttch.) cooper's jointer, whisk; v. Fügehobel; — bock, m. (Tischl. Zimm.) shooting-trestle; — eisen, — messer, Kröseleisen, n. (Glas.) grossing-iron; — falz.—streif, m. (Klempn.) edge hammered down; — hobel, Bankhobel, m. Rauhbank, f. (Tischl. Zimm.) long plane; — nagel, m. (Zimm.) joining-peg; — streif, Fugenfalz, m. (Klempn.) edge hammered down, folding-border; — stück, — holz, n. (Tischl. Zimm.) assembling-piece; — zwinge, Achszwinge, f. (Wagn.) coupling-plate.

Fugen, v. a. to join, to rabbet; —, ausfugen, (Maur.) to fill up commissures. Fugen, Ausfugen, n. (Maur.) pointing, tuck-pointing.

Fugen...—dicht, adj. joined;,
-cinschnitt, m. Falzfuge, f. (Tischl. c)
-channeled joint; —leiste, f. (Tischl.)
batten, tringle, rod covering a joint;
-schnitt, m. cutting into a conic form;
-schwelle, f. (Eisenb.) joint sleeper;
-verstreichung, f. (Maur.) pointing, tuckpointing, filling-up the commissure.

Fügen, v. a. (Tischl. Zimm.) to shoot, to smooth; ein Brett —, to shoot the edge of a board; in einander —, to join together, to assemble.

Fügung, f. joint, joining, jointing. Fühlbar, adj. (Phys.) sensible; — e Wärme, f. sensible heat.

Fühlen, v. a. das Gestein —, beklopfen, (Bgb.) to try the rock with the hammer.

Fuhr ... — lohn, m. freight, cartage, waggoner's waggose; — mann, m. carrier, carten, cardman, waggoner; — mannskittel, m. smock, smock, frock; — mannspeitsche, f, cart-schip, driving-schip; — mannspferd, n. cart-horse; — mannswinde, f, hand-jack; — strasse, Fahr-strasse, f, — weg, m. (Wagn.) carriage-road, cart-road, high-way; — werk, n. wehicle, carriage, cart, waggon, conveyance; — wesen, n. the business of transporting goods by carriages.

Fuhre, f. cart-load, waggon-load.

Führen, v. a. (Masch. etc.) to guide. Führer, m. (Drechsl.) driver, carrier; (Masch.) guide; (Web.) jack, heck-box; herzformiger —, (Drechsl.) heart-shaped

Führerstand, m. (Lok.) stand of driver, supporting-board.

Führung, f. (Techn.) management, direction, carrying-on; (Masch.) guide; —, Coulisse, f. (Masch.) slot, slot-hole; — en, Kopführungen, f. pl. (Dampfm.) motion-bars, cross-head-guides; — der Bücher, (Handl.) keeping of the books; — der Lokomotive, (Eisenb.) engine-driving; — der Schieberstange, des Schieberventils, (Dampfm.) stide-valve rodguide.

Führungs.... bogen, m. des Steuerungshebels, (Lok.) guide of the reversing-lever, -feder, f. einer Schieblade, (Tischl.) tongue on which a drawer flis; hüse, f. Stiftring, m. (Schloss) guide-iron; -platte, f. (Masch.) guide-plate, guid ing-plate; -rolle, Leitrolle, f. (Mech.) guide-roll, guide-guide-yoller; guide-scree; -stange, f. (Dampfin.) guide-rol, motion-bor; --stangen, pl. der Luftpumpe, air-pump guide-rods; --stangen, pl. des Parallelogramms, motion-links, motion-side-rods; --zapfen, m. am Centrumbohrer, plung of acetre-bit.

Fulgurit, Blitzsinter, m. (Miner.)

Füll .... - apparat, Abfüllapparat, m. (Brau.) bottling-apparatus, bottling-

machine; — apparat, m. Speisevorrichtung, f. (Dampfm.) feeding-apparatus, feed-apparatus; - baum, m. (Bgb.) traverse-beam supporting the stays of the windlass; - becken, n. (Zuckerf.) skipping-teache, receiver; - blätter, Schutzblätter, n. pl. in einer Pergamentform, (Goldschl.) leaves of vellum put into the mould; — brett, n. (Tischl. Zimm.) panel, panel-board; -brocken, m. pl. im Kalkofen, (Kalkbrenn.) small pieces of limestone for filling-up the lime-kiln; - eisen, n. (Miner.) the less nickeliferous parts of meteoric iron; - erde, f. (Bauw.) fillingearth, filling-up-earth; -fass, n. (Bgb.) coal-basket; - gang, m. (Schiffsb.) limberstrake; -gelte, f. (Brau.) pitcher, pail, bucket; — grube, Ausschachtung, f. (Brau.) borrow-pit; — haar, n. (Sattl. Tapez.) stuffing , stuffing-hair , padding ; - hahn, Abfüllhahn, m. (Brau.) bottlingfaucet; - haus, n. (Zuckerf.) filling-room, filling-house, fill - house; - haus, - raum, m. zum Füllen oder Giessen der Seifenmasse in die Formen oder Kühlkästen, (Seifens.) frame-room; - heckbalken, m. (Schiffsb.) filling-transom; — kammer, — stube, f. (Zuckerf.) filling-room; — keil, m. (Bauw.) wedge; - kelle, f. (Maur.) filling-trowel, trowel for filling-up commissures, jointer; - korb, m. (Bgb. Hüttenw.) basket; - lager, n. (Brau.) stand; -masse, zur Krystallisation fertig gekochte Zuckermasse, f. (Zuckerf.) fillingmass, fill-mass, masse cuite, boiled sugarmass, green sugar (granular magma of crystallized sugar and syrup); - masse bei der Kautschukfabrikation, paint; -maschine, f. stuffer; -mauer, f. (Maur.) coffer-wall, baked wall, packed wall, filled wall, wall filled up with expletive stones; - mauer, zwischen zwei Pfeiler eingesetzte Mauer, f. filling-wall; - mauerwerk, n. coffer-walling, cofferwork, emplectum, packed walling; - mittel, n. -stoff, m. (Seifens. Mal. Techn.) filling-up; (Sattl.) stuffing; -mund, m. (Maur.) foundation-wall of rough stones poured out with mortar; - mund, Fülle, f. einer Füllmauer, baking, backing, packing, filling with expletive stones, filling-in of a wall; - ofen, m. magazine-stove (stove which may be quite filled with coals and thus kept burning for a long time without stirring); -ort, m. (Bgb.) pit-eye, in-gate, plat, trip-plat, platt, plot, place where the pails are filled; - pfahl, Binnenpfahl, m. eines Fangdammes, (Wasserb.) filling-pile; - pfosten, Zwischenständer, m. (Bauw.) middle-post, fillingpost; -quader, m. (Bauw.) filler; - raum, v. Füllhaus; - röhre, f. (Mech. Masch.) feed-pipe; - schacht, mittlerer Schacht, m. eines Hochofens, (Hüttenw.) intermediate shell of a blast-furnace; - schalen, f. pl. (Brau.) pails, buckets; -schaufel, f.

(Glasm.) strockle; - span, m. (Techn.) piece of wood for filling-up chinks etc.; - spanten, - spannen, Füllungsspanten, f. pl. (Schiffsb.) filling - timbers; -stein, m. (Maur.) glut; -steine, pl. filling up stones, expletive stones, backing, packing of a wall; - stift, m. (Buchdr.) quadrat, space; -stock, m. (Art.) setter; (Sattl.) driver -stoff, v. Füllmittel; - stube, f.(Zuckerf.) filling-room; -stück, n. Auflanger, m. (Schiffsb.) pad, filling-futtock; - stück im Bug oder Hintersteven, (Schiffsb.) ekeing; - stück zwischen den Knien des Gallions, face-piece; - trichter, -hals, m. (Böttch. etc.) funnel; -trichter, Beschickungstrichter, m. (Chem. Manuf. Hüttenw.) hopper; - werk, n. (Bauw.) emplecton, emplectum, coffer-work, packed, backed or baked walling; — ziegel, m. (Maur.) glut.

Fülle, Ausfüllung, f. einer Füllmauer, (Bauw.) packing, backing, filling

with expletive stones.

Fillen, v. a. (Techn.) to fill, to fill up; (Zuckerf.) to fill, to fill up; — ausfullen, (Zuckerf.) to fill out; (Tapez.) to stuff; in Fässer—, to barrel, to cask; in Flaschen—, to bottle; ein Hohlgeschoss—, (Art.) to prepare a shell; einen Kondenstor—, (Sodaf.) to pack a condenser.

Füllen, n. filling; erstes, halbes—der Formen (nach der alten Füllmethode), (Zuckerf.) round; — der Seife mit Füllmitteln, filling-up; — der warmen Seife in die Formen oder Kühlkästen, (Seifens.) framing; —, Ausfüllen der fertig gekochten Zuckermasse zum Krystallisiren, (Rübenzuckerf.) filling-out: (Rohrzuckerf.) skipping.

Füllen, n. (Zool.) coll, foal, filly. Füller, Einfüller, Kübelfüller, m. (Bgb.) loader.

Füllsel, n. filling-material, stuffing-material.

Füllung, f. filling, filling-up, stufing; v. Füllungsatz, m. Zuckerf), set of filled moulds; blinde —, (Tischl.) false panel; emploindige —, fush panel; eingestemmte —, cased panel; — einer Mauer, (Bauw.) packing, backing, baking; — en, pl. im Raum des Schiffes, — en, pl. der Nüsterlöcher, (Schiffsb.) limber-boards; Reihe, f. der — en, (Schiffsb.) limber-basage.

Füllungs... glieder, Friesglieder, n. pl. (Tischl.) border of a door-panel; —holz, n. (Tischl.) panel-wood; —planken, f. pl. (Schiffsb.) planks between the wales; —satz, m. (Zuckerf.) v. Füllung; —spanten, f. pl. (Schiffsb.) filling-timbers.

Fulminat, knallsaures Salz, n. Knallsäure-Verbindung, f. (Chem.) fulminate.

Fulminiren, v. n. (Chem.) to fulminate, to detonate. Fumarolen, Ausströmungen vulkanischer Dämpfe, pl. (Geogn.) fuma-

Fummelbein, Fummelholz, (Schuhm.) polishing-stick.

Fund, m. (Bgb.) discovery.

Fund .... - grube, f. (Bgb.) load-work; - punkt, m. (Bgb.) load-point; - recht, n. (Bgb.) right to the partial working of a mine by having first discovered it; - schacht, m. (Bgb.) discovering-shaft.

Fundament, n. (Bauw.) foundation, basis, base; (Buchdr.) table, press-stone; (Masch. Hüttenw. Metall.) foundation-plate, sole-plate; gemauertes —, Fundamentmauer, f. Grundgemäuer, n. foundation-walling, basement; — eines Brückenpfeilers, (Brückenb.) jetty, jettee, jutty; gemauertes —, (Giess.) prdestal.

Fundament ... — bolzen, m. (Dampfm.) foundation-bolt; — platte, f. einer Maschine, (Masch.) foundation-plate, sole-plate, footing, base-plate, lobe-plate, bed-plate; — stein, m. (Bauw.)

foundation-stone.

Fundamental... - brett, n. (Or-gelb.) cross-bar, - linie, f. (Geom.) fundamental line; - punkte, m. pl. eines Thermometers, (Phys.) the freezing- and the boiling-point; - versuch, m. (Chem. Phys.) fundamental experiment.

Fundamentirung, f. (Bauw.) foundation-realling, foundation, ground-work;
— im Wasser, submerged foundation;
— auf losen Steinen, riprap.

- auf losen Steinen, riprap.

Fündig werden, v. n. (Bgb.) to
discover a mine.

Fundirte Schuld, f. (Handl.) con-

solidated debt, funded debt.

Fünf.... - blatt, n. (Bauk. Orn.) cinque-foil; -eck, -seit, n. (Geom.) pentagon; - eckig, adj. pentagonal, pentangular; -eckszahl, f. (Math.) pentagonal number; - fach, adj. (Chem.) penta ...., quinto ....; - fach - Chlorantimon, Antimonchlorid, Antimonpentachlorid, n. (Chem.) pentachloride of antimony, antimonic pentachloride; -fach-Schwefelantimon, n. Goldschwefel, m. (Chem.) pentasulphide of antimony, golden sulphide of antimony, golden sulphur of antimony; - flach, n. - flachner, m. (Geom.) pentahedron; - nase, f. - pass, m. (Bauk. Orn.) einque-cusp, pentafoliating; -ort, -horn, n. -stern, m. Pentagramm, n. (Bauk. Orn.) pentacle, pentagram; — pfunder, m. (Art.) five-pounder; — pfundzinn, n. ley-peuter; -säuliges Gebäude, n. (Bauk.) pentastyle; - seitig, adj. (Geom.) pentahedrous, pentahedral; - stöckiges Haus, n. (Bauw.) five-storied house; - winklig, adj. (Geom.) pentangular, quinquangular; - zehneck, n. (Geom.) quindecagon.

Funkeln, n. der Sterne, (Astr.) scin-

tillation.

Funke, Funken, m. spark, sparkle; elektrischer —, electric spark; —n ziehen, to draw sparks.

Funken... — fänger, — fangapparat, m. (Lok.) spark-catcher, spark-catcher, spark-netector, spark-pretenter; — holz, n. touch-scood; — regen, m. (Feuerw.) shower; — rost, m. — sieb, n. (Lok.) spark-collector, cinder-frame; — sprühen, n. scintillation; — sammler, m. (Elektr.) spark-condenser; — zieher, m. (Elektr.) spark-drauer.

Funktion, f. (Math.) function; ganze, quantic;—oder Form mit zwei Veränderlichen, binary form; explicite, gesonderte, entwickelte—, explicit function;—einer Funktion, compound function; implicite, ungesonderte, unentwickelte—, implicit function.

Funktioniren, n. (Masch.) function-

Funktuch, n. (Seew.) tinder.

Furche, f. (Techn.) groove, furrow, chase, ridge; (Ackb.) drill, furrow; (Büchs.) groove; (Befest.) traced line, furrow; (Kähmasch.) slot; —, Kaliber, n. der Walzen, (Hüttenw. Walzw. Metall.) groove; —, Nuth. f. (Zimm. Tischl.) furrow, channel, groove; offene —, offenes Kaliber, n. (Hüttenw. Walzw.) open groove; versenkte —, geschlossene —, geschlossene Kaliber, n. closed groove.

Furchen, v. a. to crease; (Ackb.) to ridge, to furrow, to plough up by furrows.
Furchen . . . - egge, Zeilenegge, f. (Ackb.) drill-harrow; - ziehen, n. ridging; - zieher, m. a kind of drill-plough; (Lederz.) creaser.

Furchung, Kalibrirung, f. der Walzen, (Hüttenw. Walzw. Metall.) grooving.

Furkel, Forkel, Gabel, f. (Hüttenw.) furca.

Furnir, Fournir, Furnirblatt, n. (Tischl.) veneer.

Furnir ... — hammer, m. (Tischl.) inlay-hammer, encering-hammer; — hobel, m. cabinet-maker's plane; — holz, n. — platten, f. pl. — späne, m. pl. veneering-tood, encers; — leiste, f. veneer-rod; — presse, f. veneer-press; — säge, Klobsäge, f. veneer-saw, veneering-web; deutsche — säge, framed veneer-saw; — schneidmähle, f. veneer-cutting-mill, veneer-cutting-engine, veneerintli; — zwinge, Leimzwinge, f. (Tischl.) veneering-stick.

Furniren, v. a. to inlay, to veneer.
Furnirung, f. (Bauw) incrussation;
—, furnirte Arbeit, f. (Tischl.) veneering.
Fusel, m. (Branutweinbr.) bad brandy.
Fusel. ...—geruch, m. (Chem.) smelt
of fusel-oil; -öl, n. Amylalkohol, m.
(Chem.) amylic alcohol, fusel-oil, fusel-oil.

Fusion, f. fusion, amalgamation.

Fuss, m. (Techn.) foot, bottom, foundation, base; (Längenmaass) foot; (Bgb.) bottom of a mine; (Büchs.) toe of the hammer; (Buchdr.) foot of a page; -Münzfuss, m. (Münzw.) standard; - der Auflage, (Drechsl.) support of the rest; einer Böschung, Grundlinie, f. (Bauw. Wasserb.) horizontal measure of the slopeness; — des Brückenbockes, Bockbein, n. (Brückenb.) leg of the trestle; — eines Glases, stem of a glass; — der Kreuzklampe, (Schiffst), step of the cleat; des Mastes, heel of the mast; -Drücker, Drückerfuss, an einer Nähmaschine, presser, presser-foot, pressure-foot; — des Raketenstocks, (Feuerw.) foot; — des Kaketenstocks, (Feuerw.)
bottom, foot of the rocket-stick; — einer
Säule. (Bauk.) pedestal, soele, base of
a column or pillar; — einer Schiene,
Schienenfuss, (Eisenb.) lower flange,
foot of a rail; — eines Schienenstuhls,
(Eisenb.) foot of a chair; — eines
Strumpfes, footing of a stocking; — eines
Strumpfes, footing of a stocking; — eines
Stuhls oder Tisches, leg of a chair or
table; —, Fussrippe, f. einer Stuhlschiene. (Eisenb.) bottom-geb.

schiene, (Eisenb.) bottom-web.

Fuss... - angel, f. (Kriegsw.) caltrop, crow's foot; - arbeit, Trittarbeit, Trittweberei, f. (Web.) treadle-work; - ball, m. foot-ball; - band, unteres Winkelband, n. (Zimm.) lower brace; - band der liegenden Stuhlsäule, (Zimm.) bracket of the sloping post; — bank, f.—schemel, m. (Tischl.) foot-stool; — batterie, f. (Art.) battery of foot-artillery; — baum, m. Brückenschwelle, f. (Wasserb.) curb-beam; — block, m. (Seew.) quarter-block, leading - block; - boden, m. (Bauw. Tischl) floor, flooring; eingeschobener—boden,—boden mit Friesen, Friesfussboden, cased floor; gedielter—boden, bretterner - boden, Brettfuss-boden, boarded floor, boarding-floor, plancher; gepflasterter - boden, paved floor; gespündeter — boden, Spünde-boden, folded floor, folding-floor; ge-täfelter — boden, Parquettboden, inlaid floor; — boden aus Holzblöcken, wooden block-floor; — boden aus Mosaik, tesselated pavement; — boden aus Steinplatten, stone-table flooring; stumpf-gefügter -- boden, (Tischl.) straightjoined floor; - boden aus Thonfliesen, geplätteter - boden, (Bauw.) flag-flooring; - bodenbekleidung, f. floor-covering, floor-cloth; - bodenbekleidung aus Papier, paper-floor-cloth; - bodendielen, f. pl. flooring-boards; - bodenmaschine, f. (Maschine zum Vorschneiden der Dielen), (Tischl.) flooring-machine; - bodennagel, - bodenspieker, m. (Zimm.) brad; - bodenplatte, Fliese, f. flag, flooringslab, flag-stone; - bodenziegel, m. pavingtile, paving-brick; — bolzen, m. eines Strebers, (Schiffsb.) nog; — brett, n. foot-board; - brett, Trittbrett, n. pedal; hinteres - brett der Protze, (Art.) platform-board; vorderes - brett, (Art.) foot-board; -deich, m. eines Deichdammes, (Wasserb.) banquet, bank, stage of a dike-dam; —drehbank, f. (Drechsl.) foot-lathe; —eisen, n. v. Fussangel; —eisen, Fesseln, pl. für die Füsse, bilboes; — ende, n. eines Bettes, foot of a bed; — gänger, m. foot-passenger; — gängerbankett, n. (Strassenb.) sidepath, side-space; — gesims, n. (Bauk.) base-moulding, lower moulding; — gestell, n. (Bauk.) pedestal, foot-stall, socle; (Tischl.) v. Fussbank; — gestell einer Druckerpresse, (Buchdr.) feet of a press; kleines — gestell an Statuen, acroterium, peduccio; — getäfel, n. inlaid work of a foor; v. Fusslambris; — glätte, f. (Hüttenw.) black litharge; — hammer, Tellerhammer, m. (Klempn. Kupferschm.) hammer for making the deepenings of the plates; - kastenapparat, - kasten-Winderhitzungsapparat, m. (Hüttenw.) boxfoot pipe-oven, box-foot oven; -kloben, -schraubstock, m. (Schm.) standingvice; -lager, Spurlager, unteres Zapfenlager, n. (Masch.) step, shaft-step, step-bearing, step-brass, bearing of a spindle; —lambris, f. —sockel, m. (Bauw. Tischl.) wainscotted socle, soclewainscotting; - latten, f. pl. in einem Boot, (Schiffsb.) stretchers; - leik, n. eines Segels, (Seew.) foot-rope; -leiste, Scheuerleiste, f. (Bauw. Tischl.) skirting, skirting-board, wash-board, base; -linie, Grundlinie, f. (Bauw.) base-line; -maass, n. foot - measure; geaichtes - maass, Normalfuss, m. standard-foot; - matte, f. foot-mat, hassock; -mehl, n. (Müll.) the lowest quality of flour; - nagel, m. des Scherrahmens, (Web.) lowest pin; - pfad, m. foot-way, foot-path, path; -pfahl, m. (Bgb.) stay; -pfund, n. (Mech.) foot-pound; - platte, f. Stehplatz, m. (Lok.) foot-plate; - platte eines Schienenstuhls, (Eisenb.) foot of a chair; —poundal, n. (Mech.) foot-poundal; —punkt, m. (Astr.) nadir; —punkt einer Senkrechten, (Geom.) end, bottom of a perpendicular; - punktlinie, f. (Math.) pedal; - rähmen, m. Sparrensolile, f. (Zimm.) pole-plate; - räume, m. pl. des Meilers, (Köhl.) lowest vents, lowest row of vents or holes made in the cover round the pile (for the escape of the gaseous products of the carbonization); rippe, f. einer Stuhlschiene, (Eisenb.) bottom - web; - sack, m. foot-warmer; schar, -schicht, Traufschicht, f. (Dachd.) eaves-course; - scheibe, f. eines Bocks, (Pont.) collar, platform-board;
—schellen, pl. shackles; —schemel, m.
foot-stool; (Web.) treadle; —schloss, n. für weidende Pferde, (Ackb.) padlock; -steig, m. v. Fusspfad; -stempel, m. der liegenden Stuhlsäule, (Zimm.) bracket of

the sloping-post; -stifte, m. pl. einer Wagenwinde oder Hebelade, (Mech. Bauw.) spikes of a jack or triangle-gin; - stock, m. (Schiffsb.) stretchers; - stock, - stab, Zollstock, m. foot-rule; - strebe, f. (Zimm.) strut, brace; -strebe, Gegen-strebe, f. der Hängesäule, lower brace of the king-post; -tau, n. (Seew.) guy; -teppich, m. carpet; kleiner -teppich, rug; - theilung, Eintheilung in Fusse, f. foot-division; - tritt, m. (Web.) treadle; (Wagn. Lok.) foot-board, step; - tritt an Orgeln und Klavieren, pedal; - ventil, n. — klappe, f. (Dampfin.) foot-valve; — wärmer, m. Feuerkieke, f. foot-stove, foot-warmer; — weg, m. v. Fusspfad; — winde, Wagenwinde, Baumwinde, f. (Bauw. Mech.) jack, hand-jack; -winde mit Haken, dumcraft; - winde mit Schraube, hand-screw-jack; - zapfen, m. (Zimm.) stub-tenon.

Fustage, f. (Handl.) package; (Seew.) the water and provision-casks of a ship. Fustik, alter — m. Gelbhols, hollandisches Gelbhols, gelbes Brasilhols, n. (Bot. Färb.) fustic, old fustic, yellow wood (Morus tinctorial); junger — neuer —, Fisetholz, ungarisches Gelbholz, n. (Kernholz des Perrückenbaumes), fustet, young fustic (Ruse cotinus)

Futter, n. (Ackb.) food, feed, forage, fodder; (Techn.) lining, case, casing, inner covering, coating; (Buchdr.) bed, bedding of the stone; (Drechsl.) chuck; (Handl.) outside - casks; (Masch.) liner, brass; (Schneid.) lining; (Uhrm.) pivot-hole; -, Kugelfutter, Kugelpflaster, n. (Büchs.) rifle-patch, greased patch; —, Futter-röhre, f. (Büchs.) iron-tube round which the rod is twisted in forming a twisted barrel; -, Lagerfutter, Zapfenlagerfutter, Metallfutter, (Masch.) bush, bushing, pillow; —, unteres Gewebe, n. (Web.) back; — der Bessemerbirne aus Ganister, Ganisterfutter, (Hüttenw.) inside-lining or coating of the converter with a mixture of fire-brick and ground ganister (refractory sandstone from Shef-field); — eines Blechofens, (Hüttenw.) inner coating; - einer Bohrmaschine, chuck; - der Drehbank, (Töpf.) chuck; - der Drehkammer eines Drehpuddelofens, eigentliches, eingeschmolzenes, oberes —, (Hüttenw.) fix of the revolvingchamber of a rotary puddling-machine; unteres - der Drehkammer eines Drehpuddelofens, Grundfutter, (Hüttenw.) initial lining; - eines Fensters, einer Thür, (Bauw.) case; — der Fensterlaibung, (Tischl.) back-lining; geometrisches —, (Drechsl.) geometrical chuck; gerades -, straight-lined chuck; - eines Loches oder einer Höhlung, bush, bushing; - zum Ovaldrehen, (Drechsl.) oval chuck; - einer Porzellandrehbank, chuck; - mit vier Schrauben, (Drechsl.) branch-chuck; -

eines Schmelztiegels, Kohlenfutter, (Prob. Metall.) carbonaceous lining or coating of a crucible, charcoal-lining.

Futter ... - bank, - lade, -schneide, f. (Ackb.) chopping-bench; - beutel, - sack, m. (Ackb.) fodder-bag, nose-bag; - blech, n. (Dachd.) single plate, ridgelead, hip-lead; (Masch.) liner of sheetiron; - boden, m. (Bauw.) hay-loft; - brett, n. (Zimm.) slab, flitch; - brett, -diele, f. (Bgb.) slab; -brett, -bohle, Setzstufe, f. Fussbord, m. einer Treppenstufe, (Bauw.) riser, riser-board, upright step-board, height-board, hightboard, stair-riser; — bretter, pl. am Munitionswagen, (Art.) side-boards, wings; gerste, sechszeilige Gerste, f. (Ackb. Bot.) winter-barley; - gewächse, n. pl. (Ackb.) fodder-plants, vegetables; -hackmaschine, f. vegetable-chopper; - holz, n. v. Futterbrett; (Bgb.) ground, slab; -- kattun, m. (Web.) an inferior quality of calico for lining; - kasten, m. (Ackb.) cornchest, corn-bin; - klinge, Häckselklinge, f. (Ackb.) chopping-blade, chopping-knife, straw-knife, chopper; - korn, n. (Ackb.) fodder-crops; - kraut, n. (Ackb.) feedingherb, vegetable; - lade, f. v. Futterbank; -leinwand, f. (Web.) linen for lining; - matte, Stopfmatte, f. (Seew.) fother-mat; - mauer, Stützmauer, f. (Befest. Bauw.) retaining-wall, counter-wall, countermure, abamurus, lining-wall; -mauer, Bekleidungsmauer, revetment - wall; anliegende, todte - mauer, dead revetment; -mauer, Schutzmauer eines Hochofens, Rauhschacht, m. Rauhgemäuer, n. (Hüttenw.) counter, counter-wall, outer-casing, shell, onter-lining of a blast-furnace; - papier, n. (Schiffsb.) sheathing-paper; -rahmen, m. eines Schiebfensters, (Bauw.) English casement, sash-frame; -raufe, f. in einem Stalle, rack, feedrack; -rohr, n. (Büchs.) v. Futter; - rübe, f. (Bot. Ackb.) cattle-turnip; - schneide, f. (Ackb.) v. Futterbank; - schneidkasten, m. (Ackb.) cutting-box; -schneidmaschine, f. cutter, vegetable-chopper; -schwinge, f. (Ackb.) fan, winnowing-fan, winnowing-basket; -stroh, n. forage-straw, feeding-straw; - stoff, m. lining; - stoffe, Viehfutterstoffe, m. pl. feeding-stuffs, food-materials; -stück, n. filling-up piece; - stück, - stock, m. (Glas. Tischl.) frame - piece; - stück, Schweissstück, n. (Schm.) welding-piece; - stufe, f. einer Treppe, v. Futterbrett; - taffet, m. (Manuf.) sarcenet for lining; -trog, m. (Ackb.) trough; mit Fächern versehener -trog, piece-trough; -wanne, f. (Ackb.) v. Futterschwinge; wicken, f. pl. (Bot. Ackb.) vetches;
wurzeln, f. pl. (Ackb.) root-crop;
zeug, n. und m. (Schneid.) stuff for lining; - zuführungsapparat, m. in Viehställen, cattle-feeder.

Futteral, Gehäuse, n. (Techn.) case, casing, sheath, covering, box.

Futteralschere, f. sheath-scissors.
Futterige Wolle, f. (Spinn.) dirty
wool, wool containing burs, pieces of hay,

straw etc.

Füttern, v. a. to line, to case, to sheathe, to coat; (Ackb.) to feed; -, unterlegen, (Buchdr.) to key, to wedge; (Schneid.) to line; mit Chamotte -, (Hüttenw.) to line with fire-clay; mit Gestübbe —, to line with charcoal-dust and clay; den Hochofen —, (Hüttenw.) to blow ironore into the blast-furnace; den Puddelofen -, besetzen, (Hüttenw.) to fettle the puddling-furnace; einen Tiegel mit Kohle (Holzkohle, Anthracit etc.) -, to line or coat a crucible internally with carbonaceous matter (charcoal, anthracite-powder, gas-retort carbon etc.); Vieh weich -, (Ackb.) to feed cattle with bran; mit

Watte -, (Schneid.) to wad. Füttern, n. lining, casing, coating; -, Läutern, n. des Roheisens im Hochofen durch Einführung reiner Eisenerze in das Gestell, (Hüttenw.) refining of pigiron in the blast-furnace by introducing

(blowing-in) pure iron ores through the tweets into the hearth; - der Kratzwalzen, (Spinn.) stuffing of the teeth of cylindrical cards; - der Schmelztiegel mit Kohle, (Prob. Metall.) lining of the crucibles with carbon.

Fütterung, f. (Ackb.) feeding; food, forage; (Techn.) lining, casing, sheathing; (Schiffsb.) sheathing, doubling; bolster;
—, Unterleder, n. (Buchdr.) lining of the balls; - des Ankers, Ankerfütterung, (Seew.) lining of the bow; des Brett- und Gangspills, (Schiffsb.) whelps; — eines Kohlentiegels mit Kohlenpulver, (Prob.) lining of a coal-crucible with charcoal-dust; - eines Loches oder einer Höhlung, bush, bushing; eines Puddelofens, (Hüttenw.) lining; obere, durch Schmelzen befestigte -Hauptfütterung eines rotirenden Puddelofens, (Hüttenw.) fix; untere -, Grundfütterung eines rotirenden Puddelofens, initial lining of the revolving-chamber of a rotary puddling-machine; - des Steuerruders, (Schiffsb.) back, doubling of the rudder; - unter den Stützen, (Schiffsb.) shoals.

G.

Gaar, adj. v. gar. Gabanholz, Angolaholz, afrikanisches Rothholz, n. (Bot. Färb.) cam-wood (a red dye-wood imported from Sierra Leone).

Gabarre, f. (Schiffsb.) gabbard (a flat

vessel with sails and oars).

Gabbro, Hypersthenfels, Schillerfels, m. (Miner.) gabbro (a species of rock consisting of labrador and diallage).

Gabel, f. (Techn.) fork, prong; (Messerschm.) fork; (Masch.) fork, fork-link; (Sattl.) fork; —, Forke, Furka, Forkel, f. (Hüttenw.) furca; - einer Armbrust, trigger of a cross-bow; - der Excentrikstange, (Dampfm.) eccentric-gab, gab of the eccentric; -n, pl. des Mastes, (Schiffsb.) the crotches of the mast; eines Pumpenschwengels, sweep; - am Spinnrade, (Spinn.) heck of a spinningwheel; - zum Ueberleiten des Treibriemens, (Masch.) fork, shifting-fork; eines Wagens, Gabeldeichsel, f. (Wagn.) thill; - der Zahnstange einer Winde, (Mech.) crutch of the ratch, double claw, forked ends.

Gabel . . . . - anker, m. (Bauw.) crampiron; -anker, Teianker, m. (Seew.) small bow-anchor; - arm, m. (Wagn.) shaft, thill; - band, n. fork-hinge; .- baum, m. v. Gabelschaft; - bolzen, - baumbolzen, m. (Wagn.) shaft-bolt; - bespannung, mehrfache, f. (Fuhrw.) treble draught; -deichsel, f. (Wagn.) shafts, pair of shafts, forked thill; -feile, f. (Messerschm.) tongue; - flügelstange, f. (Lok.) forked connecting-rod; -formig, adj. forked, furcate, bifurcate; förmiges Ende, n. einer Stange, forkhead; sich - förmig theilen, to fork off; -glied, n. (Masch.) fork-link; - haue, f. (Ackb.) forked hoe; - hirsch, m. (Jagdw.) pricket; -hölzer, n. pl. (Schiffsb.) futtocks, crotches; -heber, m. (Dampfm.) gab-lifter; — kreuz, n. (Herald.) pall; —lafette, f. (Art.) galloper-carriage; -mast, m. v. Gaffelmast; -mehl, n. (Müll.) superfine flour of rye; -pferd, Baumpferd, n. (Fuhrw.) shaft-horse, thill-horse, wheeler; - pflug, m. (Ackb.) forked plough; - rad, n. (Mech.) forked wheel; -riegel, m. einer -deichsel, Fuhrw.) shaft-bar; - riegelband, n. (Wagn.) strap of the limber-rail; -röhre, f. (Mech.) bifurcated pipe, forked pipe; -schaft, -baum, m. (Wagn.) shaft of a forked thill, single shaft, thill; -schlüssel, -schraubenschlüssel, m. fork-wrench; -stange, f. (Mech.) forked pole; -stück, n. fork-piece of wood;

(Art.) a gun lying on iron forks; -stütze, Deichselstütze, f. (Wagn.) shaftprop, thill-prop, shaft-prop-stick, prop-pole, prop-rod; -stützkappe, f. (Wagn.) prop-clasp, prop-plate; - theilung, Gabelung, f. (Techn.) forking, bifurcation; -tragriemen, Umlauf, m. (Sattl.) backband of an English shaft-harness; - verbindung, Anschlitzung, f. (Zimm.) slit and tongue, joining by slit and tongue; —wagen, m. (Wagn.) waggon with a pair of shafts, thill-waggon; —werk, -zeug, Sichtezeug, n. (Müll.) shakingapparatus, apparatus for shaking the holter

Gabeln, v. a. (Ackb.) to pitch; sich v. r. to fork, to fork off. Gabronit, m. (Miner.) gabronite, scap-

Gaden, m. Stockwerk, n. (Bauw.) story; -, Probirgaden, m. (Prob.) assayer's room.

Gadolinerde, Gadoliniterde, Yttererde, f. (Chem.) yttria, oxide of yttrium.

Gadolinit, m. (Miner.) gadolinite,

yttrite, ytterite, ytterbite.
Gaffel, f. Gaffelbaum, m. (Seew.)

gaff. Gaffel .... - fall, m. (Seew.) throathalliards, gaff-fall; -klauen, f. pl. cheeks of a gaff, jaws of the boom; - segel, n. gaff-sail; - toppsegel, n. gaff-topsail. Gagat, m. Gagatkohle, Pechkohle,

f. (Miner.) jet, gagates.

Gährungsverfahren.

Gahnit, Automalit, Zinkspinell, m. (Miner.) gahnite, automalite.

Gahr . . . . - bottich, m. (Brau.) gyletub, working-tun, fermenting-tun, workingsquare, fermenting-vat; - fass, n. (Brau.) fermenting-cask, fermenting-tun; (Destill.) wash-back; -gefäss, n. (Brau.) fermenting-vessel; - kammer, f. (Brau.) the room in which the beer or mash ferments; - kasten, m. (Brau.) square, fermenting-square; - keller, - raum, m. (Brau.) cellar in which beer ferments, fermenting-house; - messer, m. v. Gährungsmesser; - teig, Sauerteig, m. (Bäck.) leaven; -temperatur, f. (Brau.) temperature of fermentation; -verfahren, v.

Gähre, f. fermentation; -, Hefe, f. yeast; -, Sauerteig, m. leaven; -, Aroma, n. des Weins, flower, aroma.

Gähren, v. n. (Chem.) to ferment. Gährenlassen, n. Apparat zum des Weines, wine-ageing apparatus.

Gährung, f. (Chem.) fermentation, fermenting; (Brau.) fermentation, working; alkoholische, spirituöse, weinige -, (Chem.) alcoholic fermentation, vinous fermentation; - erregend, - bewirkend, fermentative, zymotic; faulende -, Fäulniss, f. putrefactive fermentation, putrefaction; saure -, sour fermentation, acetic fermentation; schleimige -, Mannitgährung, mucous fermentation; von selbst eintretende -, spontaneous fer-mentation, spontaneously developed fermentation.

Gährungs ... - amvlalkohol, Amvlalkohol, m. Fuselöl, n. (Chem.) amylalcohol, amylic alcohol, hydrate of amyl, fusel-oil; - bottich, m. v. Gährbottich; -buttersäure, gewöhnliche Buttersäure, f. (Chem.) butyric acid; —chemie, f. symurgy; —erregend, adj. fermentative; zymotic; —erreger, m. Ferment, n. (Chem.) ferment; v. Ferment; — fähig, adj. fermentable; - kraft, f. (Chem.) fermentative power; - küpe, f. (Färb.) steeping-vat; -lehre, Zymotechnik, f. zymology; -messer, m. Zymometer, n. (Chem.) zymometer, zymosimeter; - milchsäure, gewöhnliche Milchsäure, f. (Chem.) lactic acid; -mittel, n. Gährstoff, m. ferment; — pilz, Bierhefepilz, Hefepilz, m. (Brau.) yeast-germ, Saccharomyces Cerevisiae, Torula Cerevisiae; — process, m. fermentative process; - schaum, m. Blume, f. (Brau.) bloom; - verfahren, Gährverfahren, n. (Brau.) method of fermentation, system of fermentation; - widrige Substanzen, f. pl. (Chem.) antiseptics.

Gaiachholz, n. (Bot. Techn.) gaiacwood.

Gaillarde, f. (eine Schriftgattung), (Buchdr.) gaillard.

Gala .... - degen, m. dress-sword; · hut, m. court-hat.

Galaktometer, Galaktoskop, Milchwage, f. (Phys.) galactometer, lactometer, lactoscope (an instrument for ascertaining the quality of milk, a species of areometer).

Galambutter, Bambucbutter, f. (Chem.) makwah-butter (a vegetable fat). Galangawurzel, v. Galgant.

Galanterie . . . - arbeit, f. - waaren, f. pl. fancy-goods, trinkets; - degen, m. dress-sword; - handel, m. trade in fancy-goods.

Galban, Galbanum, Galbanum-harz, Mutterharz, n. (Bot. Pharm.) galban, galbanum, gum galbanum.

Galeasse, f. (Schiffsb.) galeas (a twomasted vessel used on the Mediterranean). Galeere, f. (Schiffsb.) galley, galliot; - mit zwei Ruderbänken, bireme.

Galeeren .... - anker, m. (Seew.) grapnel, grapling; — ofen, m. (Chem. Hüttenw.) galley, galley-furnace, gallery, gallery-furnace.

Galenit, m. Galena, f. Bleiglanz, m. Schwefelblei, n. (Miner.) galena, blue lead, native sulphide of lead.

Galeone, f. (Schiffsb.) galleon (a large ship formerly used by the Spaniards). Galeote, f. (Schiffsb.) galiot, galliot (a small galley).

Galerie, f. v. Gallerie.

Galgant, m. Galgantwurzel, f. (Pharm. Bot.) galangal, galanga, galanga-

Galgen, m. gallows, gibbet; -, Bock, Esel, m. (Techn.) horse; (Buchdr.) gallows; (Brunnenm.) gin, horse; (Schiffsb.) gallows; (Seew.) gallows-bits; (Zimm.) gallow, cross-timber, cross-beam; -, Portal, n. einer fliegenden Fähre, (Pont.) horse of a flying-bridge; - an einem Schöpfbrunnen, post for the swipe of a

Galgen .... - amboss, Hornamboss, m. (Schm. Schloss.) anvil with one arm; - holz, n. (Bot.) rotten wood, touch-wood; -mundstück, -gebiss, n. -stange, f. (Sattl.) sharp bit, sharp bridle-bit; -pfeiler, m. post of the gallows.
Gallote, f. v. Galeote.

Galipot, weisses Fichtenharz, n.

gallipot, white resin.

Galitzenstein, Galizenstein, Zinkvitriol, m. (Chem.) white vitriol, sul-

phate of zinc.

Gall . . . . - apfel, m. (Bot. Färb.) gall, gall-nut, nut-gall, oak-apple; englischer -apfel, oak-apple, gall of the English oak; französischer -apfel, Puischgallapfel, French gall-nut (of Quercus cerris); grüner, schwarzer, levantischer, türkischer - apfel, black gall, blue gall, Aleppo gall, Turkish gall (of Quercus infec-toria); - apfel von Tamarisk indica oder toriaj; — apiel voli l'amarisk matea ougaricana, Tamarisk gall; virginischer — apfel, Cedar apple; weisser — apfel, gelber — apfel, white gall; — äpfelaufguss, m. infusion of galls; —äpfelextrakt, m. —äpfellinktur, f. extract. tincture of gall - nuts; - apfelfarbe, - äpfelbeize, f. Galliren, n. gall-steep, galling; - apfelsaure, v. Gerbsaure; -eiche, Knoppereiche, f. (Bot.) gall-oak (Quercus pedunculata); - glas, n. Butzenscheibe, f. (Glasm.) bull's eye glass (round pane of glass thicker in the middle); -seife, f. v. Gallenseife; -wespe, f. gall-insect, gall-wasp (Cynips folii quercus).

Gallat, gallussaures Salz, n. (Chem.) gallate.

Galle, f. bile, gall; v. Gallapfel; (Giess.) honey-comb, flaw, hollow.

Gallen, galliren, v. a. (Färb.) to gall, to prepare with gall-nuts.

Gallen .... - bad, n. (Färb.) gallsteep; - blase, f. gall-bladder; - fett, Cholesterin, n. (Chem.) cholesterine; - seife, f. gall-soap, ox-gall soap; - stein, m. gall-stone, biliary calculus, concrement; -stoff, m. (Chem.) biline.

Gallerie, f. (Bauw. Bauk.) gallery, lobby, ambulatory; (Befest.) gallery; (Bgb. Minirk.) gallery, adit, drift, gate, headway; (Lok.) foot-board; (Schiffsh.) gallery, balcony; (Theat.) gallery; falsche -, lose -, (Schiffsb.) false gallery, painted gallery, painted badge; untere mit Fenstern versehene -, (Schiffsb.) lower-side-gallery.

Gallerie . . . - eingang, m. (Minirk.) entrance of the gallery; -feld, n. -verzug, m. (Minirk.) bay, interval of gallery; -kreuzung, f. Kreuzungskeller, m. (Bgb. Befest.) enlargement, recess; -wandung, f. side of a gallery.

Gallert .... - artig, adj. (Chem.) colloidal, gelatinous, jellied; - artige, kolloïdale Thonerde, f. (Chem.) colloidal hydrate of alumina; - moos, islandisches Moos, n. (Bot. Pharm.) Iceland moss, Carragheen moss; - säure, Pektinsäure, f. (Chem.) pectic acid; -substanzen, f. pl. colloidal substances, colloids; -täfelchen, n. cake of gelatine.

Gallerte, f. (Chem.) gelatine, jelly; thierische —, Leim, m. Gelatine, f. (Chem.) glue, bone-gelatine, animal glutine.

Galletseide, f. Seidenabfälle, m. pl. (Seidensp.) waste-silk, slave-silk, sleevesilk, silk-waste.

Gallette, f. Kokon, m. (Seidensp.) cocoon.

Gallig, hart, adj. (Bgb.) hard, sturdy. Gallion, n. (Schiffsb.) head, figurehead, beak, cutwater, gallion of a ship. Gallione, f. v. Gallion; v. Galeone.

Gallions .... - bild, n. (Schiffsb.) figure-head; - knie, n. (Schiffsb.) bracket of the head-rail; oberstes - knie, gammon-knee; - regelingen, pl. head-rails; -schegg, n. false stem; -stützen, f. pl. brackets of the head.

Galliotte, f. v. Galeote. Gallipoliöl, Gallipoli-Olivenöl, n. Gallipoli-oil.

Gallirbrett, Harnischbrett, Lö-

cherbrett, Schnürbrett, n. (Web.) compass-board, hole-board, harness-board, lumber-board. Galliren, mit Galläpfeln färben,

v. a. (Färb.) to gall.

Gallisiren, n. des Weines, Gall's method of improving acid wines.

Gallitzenstein, m. v. Galitzenstein. Gallon, n. Gallone, f. gallon, imperial gallon, imperial standard-gallon (an English measure for liquids, containing 4.54 litres).

Gallus, m. Galläpfel, m. pl. (Bot. Färb.) galls; chinesischer —, Chinese Triestiner oder Istrianer -, galls; Trieste galls.

Gallus .... - gerbsäure, Gerbsäure, f. Tannin, n. (Chem.) gallotannic acid, tannic acid, tannine, tanning-principle; -gerbsaures Salz, gerbsaures Salz, Tannat, n. (Chem.) gallotannate, tannate; - säure, f. (Chem.) gallic acid; - saures Salz, Gallat, n. (Chem.) gallate.

Galmei, m. Kieselzinkerz, n. (Miner.) calamine, cadmia, galmey; edler -, Zinkspath, Smithsonit, m. calamine, native carbonate of zinc, smithsonite; gewöhnlicher —, Kieselgalmei, m. Kieselzinkerz, Zinkglas, n. silicious calamine, silicious oxide of zinc, hydrous silicate of zinc, zinc-glance.

Galmei .... — blende, Zinkblende, f. (Miner.) calamine-blende, zinc-blende; — blumen, f. pl. — flug, m. (Hüttenw.)

tutty, tutia, spodium.

Galonen, Gallonen, Gold- und Silbertressen, f. pl. (Pos.) galloons, gold- and silver-lace.

Galoniren, galloniren, v. a. to trim

with gold- and silver-lace.

Galoschen, f. pl. galoches, galloshes, upper-shoes, over-shoes made of caoutchouc.

Galvanisch, adj. (Ph\$s.) galvanic;
— abgeschiedene Metalle, n. pl. electrotype
metals; — e Aetzung, f. (Grav.) electroetching; — e Batterie, f. galvanic battery,
galvanie pile, voltaic battery; — es Element, n. galvanic element, galvanic cell;
— gefällt, — niedergeschlagen, adelectro-depositei; — er Niederschlage, m.
electro-deposite; — e Säule, f. galvanic
pile; — er Strom, m. galvanic circuit;
— überkupfert, — versilbert, electrocoppered, electro-silvered; — e Vergoldung, — e Versilberug, f. electro-gild-

Galvanisiren, v. a. (Phys.) to gal-

ing, electro-silvering, electro-plating.

Galvanisiren, n. Galvanisirung, f. galvanizing, galvanization; — des Eisens, galvanizing, zinking of iron.

Galvanismus, m. galvanism, voltaism,

voltaic electricity.

Galvanochromie, galvanische Metallfärbung, f. colouring of metals by means of the electro-process. Galvanographie, f. electrography,

electrotypy.

Galvanographische Abbildung, f. electrotype.

Galvanomagnetismus, m. galvanomagnetism, electro-magnetism.

Galvanometer, n. galvanometer; astatisches —, astatic galvanometer; mit Nebenschliessung, shunted galvanometer.

Galvanometerspule, f. galvanometercoil; —n, pl. deren Windungen sich berühren, short-circuited coils.

Galvanoplastik, f. galvanoplastic art, electrotypy, electro-deposition. Galvanoplastisch, adj. galvano-

Galvanoplastisch, adj. galvano plastic.

Galvanoskop, n. galvanoscope. Gamaschen, pl. gaiters, spatterdashes, leggings.

Gambe, f. (Mus.) viol di gamba, bass-viol. Gambiagummi, Gambiensergummi, Kino, n. kino, gum-kino, gummi gambiense.

Gambir, Gambir-Catechu, n. (Bot.)

gambir, gambeer, gambier, pale catechu (from Uncaria Gambir).

Gambogegummi, n. gamboge; v. Gummigutti.

Gang, m. way, passage, gangway; (Bauw.) corridor, passage; (Bgb.) seam, streak, lode; direction, pair, pare; (Gärtn.) alley, walk, path; (Hüttenw.) working, working-state; (Masch.) work, working, working-order, motion, action, functionment; (Müll.) run, set of stones; (Schiffsb.) strake, streak; (Web.) portee; gang, millgang; -, einmalige Umdrehung, f. (einer Schraube, Volute etc.) thread; abgebauter -, (Bgb.) exhausted vein, worked-out vein; ausgemauerter -, (Bgb.) arched way; ausser - sein, (Masch.) to be out of gear; bedeckter -, (Bauk.) covered walk; bedeckter - durch einen trockenen Graben, (Befest.) coffer; - eines Blockes, (Seew. Mech.) channel of a block; einer Erzader, (Bgb.) gang; der - fällt ab, (Bgb.) the vein gets poor; flach fallender -, (Bgb.) flat vein; geheimer -, (Bauw.) private passage; der - geht zu Tage aus, (Bgb.) the vein crops out; guter -, garer - eines Hochofens, (Hüttenw.) good working-condition, healthy state; halber -, (Web.) half-gang, pin; hauptstreichender -, (Bgb.) vein of constand bearing; heisser - eines Hochofens, (Hüttenw.) hot working; im -(Masch.) at work, in gear; im - sein, to be at work; in - setzen, in - bringen, (Masch.) to start; kalter -, (Hüttenw.) cold working; - beim Laviren, (Schifff.) board, tack; leerer -, v. todter Gang; einer Lokomotive, (Eisenb.) speed, velocity of a locomotive; machtiger werdender -, (Bgb.) growing lode; parallel mit der Hauptrichtung laufender -, (Bgb.) parallel lode; regelmässiger —, (Hüttenw. Metall. Masch.) regular action, good working-order; reicher -, (Bgb.) alive lode; roher -, scharfer -, übersetzter - eines Hochofens, (Hüttenw.) irregular working; - beim Scheren der Kette, (Web.) gang. mill-gang, bout; - eines Schiffes, course, headway, movement of a ship; schlechter, unregelmässiger -, (Hüttenw.) bad state; — einer Schraube, thread of a screw; seigerer —, (Bgb.) perpendicular lode; söhliger —, (Bgb.) horizontal lode; in einem Stalle, (Bauw.) passage behind the horses; steil abfallender -, tiefstreichender -, (Bgb.) rake-vein; tauber -, (Bgb.) dead lode, poor lode, dyke; todter, leerer - der Schraube, (Masch.) end-play of the screw, loss of time; übergarer —, überhitzter —, (Hüttenw.) hot state; unregelmässiger, unrichtiger —, (Masch.) irregular action; unregelmässiger, übersetzter -, (Hüttenw.) irregular working; unterirdischer -, (Bauw.) passage underground; sich verdrückender -, (Bgb.) changing lode, flocking lode; - des Weberblattes, (Web.) bear, portee of the reed in a weaver's loom; aus dem Streichen weichender —, (Bgb.) deviating lode; einen Winkel von 45° mit der Hauptrichtung bildender —, (Bgb.) consterlode; einen rechten Winkel mit der Hauptrichtung bildender —, (Bgb.) crosscourse lode; zerbrochener —, (Schiffsb.)

Gang .... - art, f. (Bgb.) gangue, brood, rubbish, lode, matrix of the ore; verwitterte, mit Erztheilen vermischte -art, gossan; -bord, m. Laufplanken, f. pl. (Schiffsb.) gangway; - faustel, m. und n. (Bgb.) ragging-hammer; - häuer, m. (Bgb.) lodesman; - höhe, f. eines Schraubengewindes, pitch; - kreuz, n. (Bgb.) the place where two veins meet; (Web.) crossing of the portee; - masse, f. - stein, m. - gesteine, n. pl. (Bgb.) deads, attle, stuff, rubbish, gangue, trade, gangue-stone, vein-stone, vein-stuff, matrix of the ore; - spill, n. (Seew.) capstan; doppeltes, grosses - spill, main capstan, double capstan; hinteres -spill, aftercapstan; kleines - spill, gear - capstan; loses -spill, crab, Spanish windlass; armes -stück, n. (Bgb.) cutting; -trumm, m. -trümmchen, n. (Bgb.) branch, small vein, thin vein, strip-vein;
-werk, n. einer Mühle, driving gear;

- werk einer Uhr, (Uhrm.) work.
Gangbar, adj. (Handl.) current,
marketable, saleable; (Strassenb.) practic-

Gangbarkeit, f. (Handl.) ready sale. Gänge, m. pl. (Bgb.) ore-stone, knock-

Gängig, adj. (Handl.) marketable,

merchantable.

Ganister, m. quarkreicher feuerfester Thon oder Sandstein, m. zum Füttern von Bessemerbirnen etc., (Hüttenw.) ganister (a variety of the refractory sandstone from the lower coal-measures of Sheffield); —futter, n. der Bessemerbirne, (Hüttenw.) internal ganister-coating of the Bessemer-converter.

Gans, f. goose; (Bgb.) hard stone, hard rock; (Salzw.) lump of prepared salt; —. Eisengans, Ganz, f. Ganzstück, volles (nicht verzweigtes) Guss- oder Rolles (nicht verzweigtes) Guss- oder Rollesenstück, n. Massel, Mulde, f. (Hüttenw.) pig, iron-pig, pig of iron.

Ganse . . . - feder , f. goose-feather, goose-quilt , - füsschen , n. pl. (Buchdr.) signs of quotation , inverted commas, carets (, \*); - kiel , m. quill-pen; - leberpastete, f. goose-liver-pie, pie of Strasburgh; - stall, m. goose-pen.

Gansform, Ganzform, Gussform, Masselform, f. (Hüttenw.) mould for the pigs, pig-mould, furrow for the pig, pig-bed.

Gant, Vergantung, f. (Handl.) public sale, auction; bankruptcy.

Gant....—buch, n. (Handl.) catalogue of goods sold by auction; inventory of the property of a bankrupt; — haus, n. auction-office; — masse, Fallitmasse, f. a bankrupt's estate.

Ganz, f. (Hüttenw.) v. Gans.

Ganz, adj. entire; (Giess.) sound; —er Binder, Vollbinder, m. (Bauw.) throughbinder, through-stone, perpender; —es Schrot, n. (Bgb.) entire lining of the shaft.

Ganz.... — brett, Tischlerbrett, halbes Spündebrett, n. (Tischl.) 1½ board, thick plank; —holländer, —zeugholländer, m. (Pap.) beater, beating-engine, finisher, pulper, pulp-grinder, pulp-machine, pulp-mill; —form, Gussform, f. für das aus dem Hochofen abgestochene flüssige Eisen, (Hüttenw.) mould or furrow for the pig, pig-mould, pig-bed; —holz, n. (Zimm.) round timber, unheun timber; —holzbalken, m. round-timber beam; —holzbalken, m. round-timber beam; —holzbalken, m. round-timber beam; —holzbalken, m. pulp-stuf, —zeugkasten, m. (Pap.) stuf; —zeug, n. (Pap.) pulp, paper-pulp, stuff; —zeug-Waschmaschine, f. (Pap.) pulp-teasher; —zug, m. (Bgb.) range.

Ganze, n. (Handl.) gross; im -n, in the lump, by the lump, in gross.

Gapen, v. n. (Schiffsb.) to start (said of the end of a plank).

Gar, adj. (Hüttenw.) good, refined, purified; (Bäck.) done; (Gerb.) dressed; es Eisen, - gefrischtes Eisen, n. beim Herdfrischen etc., (Hüttenw.) fined iron, iron which has come to nature; -e Eisenbrocken, -e Brocken, -gefrischte Eisenbrocken, m. pl. (Hüttenw.) pieces or particles of iron which have come to nature; ganz - gefrischtes Eisen, garstes Eisen, n. iron which has thoroughly come to nature; —es Kupfer, n. (Hüttenw.) refined copper; v. Garkupfer; es Roheisen, n. (Hüttenw.) grey pigiron; Eisen - machen, to bring the metal into nature (said of iron on fining or puddling); Kupfer - machen, (Hüttenw.) to refine copper; Kupfer - machen, Kupfer spleissen, to refine copper in the great hearth; Leder - machen, (Gerb.) to dress leather; eine Planke machen. (Schiffsb.) to steam a plank, to bend a plank by heating it; Stahl - machen, gärben, gerben, (Hüttenw.) to refine steel; —e Schlacke, —schlacke, - e Herdfrischschlacke, reiche Schlacke, f. (Hüttenw.) rich slag, rich finery-cinder; v. Garschlacke; - werden, beim Herdfrischen oder Puddeln des Eisens, (Hüttenw.) to come to nature (to loose the fusibility).

Gar ... — arbeit, f. (Hüttenw.) affinage, fining, refining; — aufbrechen, Aufbrechen, n. des Eisens beim Herdfrischen, (Hüttenw.) last breaking-

up, breaking-up the mass or lump of iron in the finery-process; - bruch, m. (Hüttenw.) dipping an iron-rod into melting copper, to see whether it is sufficiently purified; - brühe, f. (Gerb.) liquor in which the hides get their last dressing; - brennen, Glattbrennen, n. (Porz.) hardening-on; - eisen, n. für die Garprobe beim Garmachen des Kupfers, (Hüttenw.) trial-rod, proof-rod, cylindrical iron - rod for trying melted copper in the refining operation; - eisen, gares Eisen, n. fined iron, refined iron, refined metal; — eisen, gar gefrischtes Eisen, garstes Eisen, n. beim Böhmischen Frischen, (Hüttenw.) iron which has thoroughly come to nature; -erz, n. (Hüttenw.) roasted ore, burnt ore; - fass, n. (Hüttenw.) dressing-vat, dressing-tub;
- feuer, n. (Hüttenw.) roasting-fire; -frischen, n. (Hüttenw.) fining, fining in balls; - frischen, Rohfrischen, n. des Eisens beim Böhmischen Frischen, Puddeln etc., coming to nature of the pig, bringing the iron into nature; - gang, m. eines Hochofens, (Hüttenw.) good working-order, good working-condition, healthy state of a high furnace; — gang beim Herdfrischen, — frischen, n. (Hüttenw.) fining, thoroughly fining (most complete decarburization of iron); — gekrätz, n. - krätze, - schlacke, - kupferschlacke, f. (Hüttenw.) refinery-slag, skimmings from refined copper, recrements from the refining of copper, garkrätze; - herd, m. zum Garmachen des Kupfers, (Hüttenw.) refining-hearth, hearth of a refining-furnace, copper-refining hearth; - krätze, f. v. Gargekrätz; - küche, f. cook-shop; - kupfer, Raffinatkupfer, n. (Hüttenw.) refined copper; — kupfer, Rosettenkupfer, Rosenkupfer, Scheibenkupfer, n. (Hüttenw.) rose-copper, rosette-copper; - kupfer, Zähkupfer, hammergares Kupfer, n. (Hüttenw.) tough-pitch copper, tough pitch, copper at tough pitch; — kupferabgang,
m. — kupferschlacke, f. v. Gargekrätz;
— kupferkönig, m. (Hüttenw.) lump of
copper, lump of refined copper;—leder,
n. (Gerb.) dressed hides; — machen, n. (Gerb.) dressing; (Hüttenw.) fining, refining, affinage; - machen des Eisens beim Herdfrischen oder Puddeln, bringing of the iron into nature; - machen des Rohkupfers, refining; -machen, Hammergarmachen des Kupfers, toughening; Ofen, m. zum - machen des Kupfers, (Hüttenw.) refining-furnace; - macher, m. refiner, dresser; - ofen, m. für Kupfer, (Hüttenw.) refining-furnace, copper-refining-furnace; - pfanne, f. (Hüttenw.) large refining - pan; -probe, f. beim Garmachen des Kupfers, testing, assaying, refining-assay, gar-proof, gahr-proof, garproof (testing the quality of the melted copper in refining by taking-out small

portions with the proof-rod); - rösten, n. finishing-roasting; - schaum, Eisenschaum, Graphit, m. in der Schlacke und Sau des Hochofens bei der Gewinnung von grauem Roheisen, kish, graphite, iron-froth; - scheibe, f. plate of refined copper, rose-copper-disk; -schlacke, f. vom Garmachen des Kupfers, - krätze, f. (Hüttenw.) refinery-slag, skimmings from the melted copper in refining, recrements from the refining of copper, garslag, garslag; -schlacke vom Herdfrischen des Eisens, reiche Schlacke, reiche Herdfrischschlacke, f. (Hüttenw.) rich slag, rich finery-cinder, rich fining-slag; gesinterte -schlacke, Schwahl, Schwall, m. sinter-slag; - span, m. vom Probiren des Kupfers beim Garmachen, (Hüttenw.) trial-piece of copper, coating of copper round the cylindrical iron-rod for trying refined copper, garspahn; -stück, n. (Salzw.) lump of purified salt; -wage, f. (Salzw.) brine-gauge (an instrument for ascertaining the quality of brine); - werden, n. des Eisens beim Herdfrischen oder Puddeln, (Hüttenw.) coming to nature.

Garanceux, n. aus den Krapprückständen gewonnener, geringer rother Farbstoff, m. (Chem. Färb.) garanceux, garancine of spent madder.

Garancin, n. Krappfarbstoff, m. (Chem. Färb.) garancine.

Garantie, f. (Handl.) guarantee, war-

ranty, security.

Garantiren, v. a. und v. n. (Handl.)
to guarantee, to warrant, to give security.

Garb....—hobel, m. (Böttch.) cooper's plane; —stahl, m. v. Gerbstahl. Garbe, f. (Ackb.) sheaf, corn-shock; —, Zange, f. (Hüttenw.) pile or faggot of steel; in —n binden, (Ackb.) to

Garben . . . . — bindemaschine, f. (Ackb.) sheaving-machine, corn-shock tyer; — binder, m. (Ackb.) grain-binder; — maass, n. sheaf-gauge; — schneidmaschine, f. corn-shocking machine.

Gärben, v. a. den Stahl, v. gar machen und gerben.

Gärbstahl, v. Gerbstahl.

Garderobé, f. dress, garments; —, Garderobenzimmer, n. (Bauw.) wardrobe; (in Theatern etc.) cloak-room, tiringroom.

Gardine, f. curtain.

Gardinen ... - rolle, f. curtainpulley; - stange, f. curtain-rod; - zug, m. curtain-line.

Gare, f. (Gerb.) a heap of hides for one dressing;— der Häute, (Gerb.) condition of dressed leather;— des Kupfiers, (Hüttenw.) condition of the thoroughly refined copper, purified state of copper; des Stahls, refined state of steel.

Garen, v. a. (Gerb.) to dress; -,

frischen, garfrischen, das Eisen entkohlen, (Hüttenw.) to fine, to fine thoroughly, to decarburize the iron; -, garmachen, reinigen, läutern (von Metallen im Allgemeinen gesagt), (Hüttenw. Metall.) to refine; -, v. n. garwerden, to come to nature (said of iron on fining or puddling).

Garen, Garmachen, Frischmachen, Reinigen, Feinen, n. (Hüttenw. Metall.) refining, fining, affinage; —, Gar-werden, n. des Eisens beim Herdfrischen oder Puddeln, (Hüttenw.) coming to nature.

Gargel, Kimme, Kröse, f. (Böttch.)

cooper's groove, chimb. Gargelkamm, Kimmhobel, m. (Böttch.) croze, notcher, cooper's crow-

Gargeln, gergeln, v. a. ein Fass -, (Böttch.) to notch, to groove a cask,

to make the chimbs.

Garmond, Garmondschrift, Korpus, f. (Buchdr.) long primer (a species

of type).

Garn, n. (Spinn.) yarn, thread; (Fisch.) net, trammel; baumwollenes -, (Spinn.) cotton - yarn; dreidrähtiges, dreifädiges -, threefold thread, three-cord yarn; gefilztes -, felted yarn; geschleiftes leicht gezwirntes -, double mule-twist; gezwirntes -, Zwirn, m. doubled yarn, thread, twine; türkisches -, Turkey cotton-yarn; weisses -, (Seew.) untarred yarn, white rope-yarn; wollenes -, Wollengarn, (Spinn.) woollen yarn, worsted.

Garn .... - auf bäummaschine, f. yarn-beaming machine; - baum, m. am Webstuhl, (Web.) thread-beam, yarn-beam, roller; - bündel, n. welches in den Theerkessel getaucht wird, (Seil.) haul; - druckmaschine, f. yarn-printing-machine; - dynamometer, m. Apparat, m. zur Messung der Fadenstärke, (Spinn.) thread - dynamometer, dynamometer for measuring the strength of yarn; -enden, n. pl. thrums; - färberei, f. (Färb.) dyeing of yarns; - haspel, m. - weife, f. (Spinn.) reel, yarn-reel, yarn-winder;
- klotz, m. (Lichtz.) block, chandler's block; — knäuel, n. ball of yarn, clew; — presse, Packpresse, f. (Spinn.) bundlepress, bundling-press; - prufer, m. yarntester; - röllchen, n. reel; -rolle, f. (Seil.) yarn-windle; - sengmaschine, f. (Spinn.) singeing - machine for yarns; -sortirwage, f. yarn-assorter; -spule, f. (Web.) spool, spindle; -stock, m. (Seidensp.) stick for hanging-up the dyed silk-skeins; — weife, f. v. Garnhaspel; — wickel, f. (Web.) cop; — winde, f. (Segelm.) reel, bench-reel; (Spinn.) whisk, reel, windle.

Garnat, Staggarnat, n. (Seew. Mech.) garnet.

Garnir, n. (Schiffsb.) ceiling.

Garniren, v. a. to trim, to garnish;

-, montiren, ausrüsten, (Masch. Techn.) to fit; das Geschirr -, (Topf.) to apply the handles etc.; ein Schiff -, (Schiffsb.) to ceil a ship, to construct the ceiling of a ship; to floor a ship.

Garnirung, f. trimming, garnish; (Schiffsb.) ceiling.

Garnison, f. (Kriegsw.) garrison.

Garnitur, f. trimming, border; fitting; set; (Schiffsb.) inner plank-lining of a ship's sides; (Techn.) set of tools; -, Montirung, Ausrüstung, Armatur, f. Zubehör, n. Beschläge, m. pl. (Büchs. Masch. etc.) fittings, furniture, mounting, garniture; — eines Dampfkessels, boilerfittings, boiler-furniture, garniture of a boiler; -einer Kratzmaschine, Kratzenbeschlag, m. (Spinn.) clothing; - oder Armatur, f. Armaturstücke, n. pl. eines Winderhitzungsapparates, (Hüttenw.) buck-staffs.

Garniturmacher, m. (Gewehrf.) workman who mounts the firelocks, brassfounder.

Garten, m. garden; botanischer -, botanic garden; hängender, schwebender -, hanging garden.

Garten .... - bank, f. garden seat, garden-lounge; - bau, m. - baukunst, f. garden-tillage, horticulture; - bauausstellung, f. horticultural show; - beet, n. garden-bed, border of flowers, parterre; schmales - beet, Rabatte, f. plat-band; - erde, f. good vegetable mould, gardenmould; - gebäude, n. frame; - geländer, Spalier, n. espalier; - geräthe, n. pl. -geräthschaften, f. pl. - werkzeuge, n. pl. gardening-tools, garden-tools; -gewächse, n. pl. greens, vegetables, gardenware; - hacke, - haue, f. gardening-hoe, weeding-hoe; — haus, n. garden-house, summer-house; — kelle, f. gardener's trowel; — korb, m. scuttle for vegetables; -kunst, f. the art of gardening, horticulture; - laube, f. arbour, bower; - leiter, Baumleiter, f. garden-ladder, double ladder; -messer, n. gardening-knife, pruning-knife; — nelke, f. (Bot.) carnation; — raute, Raute, f. (Bot. Pharm.) garden-rue (Ruta graveolens); - rauten-ing into a garden; - sämereien, f. pl. garden-seed; — schaufel, f. gardener's shovel, spade; — schere, Heckenschere, f. garden-shears; - spritze, f. wateringengine, garden-syringe; - stuhl, m. gardenchair, garden-seat, garden-lounge; -walze, f. garden-roller, cylinder; - zelt, n. pavilion, tent.

Gärtner, m. gardener.

Gärtner . . . - messer, n. gardener's knife, gardening-knife; - sage, Pfropfsage, f. gardening-saw, pruning-saw, grafting-saw; -schere, f. pruning-shears, garden-shears.

Gärtnerei, f. gardening, horticulture, the art of gardening.

Gas, n. (Phys. Chem.) gas; -, Leuchtgas, n. gas, lighting-gas, light-gas; volumetrische Analyse der -e, eudiometrische Analyse, f. (Chem.) volumetrical analysis of gases, eudiometric analysis, gasometrical analysis; Ansammeln, n. des -es, storing of gas; brennbare -e, pl. combustible gases; Ofen zur Erzeugung breanbarer (als Brennstoff zu verwendender) -e, Generator, m. gas-furnace, producer, gas-producer, gas-generator; entzündbare -e, pl. inflammable gases; (Bgb.) damps; -e, pl. des Hochofens, gases of the blast-furnace, furnace-gases; -e des Hochofens, Gichtgase, wastegases, top-gases, waste blast-furnace gases, gases escaping from the blast-furnace; die -e des Hochofens ableiten, das Gichtgas entziehen, (Hüttenw.) to take off the gases from the blast-furnace, to withdraw the waste-gas; koërcible, verdichtbare e, pl. condensible gases; ölbildendes -, schweres Kohlenwasserstoffgas, Aethylen, n. (Chem.) olefiant gas, heavy carburetted hydrogen, ethylene; permanentes —, permanent gas, perfect gas; schädliche -e, pl. Hüttenrauch, m. (Hüttenw.) noxious gases, noxious fumes; in - verwandeln, to gasify; Verwandlung, f. in -, gasification.

Gas . . . . — analytiker, m. gas-examiner; - anzünder, m. gas-lighter, gastorch; —apparat, m. gas-apparatus; —arm, an einer Wand angebrachter brenner, m. bracket, branch, gas-bracket; -armleuchter, m. gas-chandelier; -artig, -förmig, adj. (Phys. Chem.) gaseous, gasiform, aëriform; v. gasförmig; - auffangeapparat, m. (Chem.) gas-collecting apparatus, gas-collector; — behälter, m. gas-holder, gasometer; - beleuchtung, f. gas-lighting, gas-light; - bereitung, f. gas - making; - bereitungsapparat, m. gas-making apparatus; — brenner, m. gas-burner; an einem beweglichen Gummischlauch angebrachter - brenner, cigar-lighter; - brenner mit runder Oeffnung, beak; -cylinder, m. cylinder-gas-jar; - dicht, adj. gas-tight; - druckmesser, m. - manometer, n. gasindicator, gas-pressure-indicator, gas-register; — druckregulator, m. gas-pressure-regulator; -einrichtung, f. gas -fittings; -entbindungsrohr, -ableitungsrohr, n. (Chem.) gas-delivery tube; -entziehung, f. am Hochofen, Gichtgasentziehung, f. (Hüttenw.) taking-off the gases escaping from the blast-furnace, with-drawing the waste-gas; —entziehungsapparat, - fang, m. zur Entziehung des Gichtgases am Hochofen, apparatus for taking - off the waste blast-furnace gas, apparatus for withdrawing and conveying the waste-gas from the blast-furnace, gas-

bell; -entziehungsapparat, Parry'scher Trichter, Doppeltrichter, m. cup- and conearrangement for taking-off the waste-gas; -erzeuger, m. v. Gasgenerator; zeugung, -entwickelung, f. evolution of gas; — explosion, f. explosion of gas; —fabrik, f. gas-house, gas-works; — fa-brikation, f. gas-manufacture; — fabriksdirektor, m. gas-manager; -fang, v. Gasentziehungsapparat; -feuerung, f. -formiges Brennmaterial, n. gas-fuel, combustible gas: -feuerung, Vorrichcombustible gas; —feuerung, Vorrichtung, f. zur —feuerung, v. Gasofen; —flamme, f. gas-light; —flammofen, m. (Hüttenw.) gas-reverberatory-furnace; -formig, adj. (Phys. Chem.) gaseous, gasiform, aëriform; - förmig, elastischflüssig, (Phys. Mech.) aëriform; - formige Brennstoffe, m. pl. (Chem.) combustible gases, gas-fuel; - formige, luftformige, elastisch-flüssige Körper, m. pl. (Phys. Mech.) elastic fluids; - frischen, n. im Flammofen, v. Gaspuddeln; - gebläseofen, m. (Hüttenw.) blast gas - furnace; -generator, m. gas-generator, generatorfurnace, gas-producer; - gesellschaft, f. gas-company; - heizofen, m. gas-heatingstove; — graphitspitzen, f. pl. (Elektr.) gas-graphite pencils; — heizung, f. gasheating, heating by means of gas; - herd, m. gas-cooking-stove; - indikator, m. v. Gasdruckmesser; - ingenieur, m. gas-engineer; - kalk, Grünkalk, m. gas-lime, foul lime, spent lime from the gas-purifiers, green lime (lime which has been used for cleaning gas in gas-works); - kammer, - erzeugungskammer, f. gas-chamber, gas-generating chamber; -kochofen, m. gas-cooking-stove; - kohle, zu Leuchtgas taugliche Kohle, f. gas-coal; - kohle, Retortenkohle, -retortenkohle, f. gasretort carbon; - koke, m. gas-coke; - kondensator, - kühler, m. gas - condenser, gas-condensing apparatus, gas-cooling apparatus; - konsument, m. gas-consumer; - kraftmaschine, f. gas - power engine; -lampe, f. gas-lamp, air-lamp; -leitung, f. conduit of gas, gas-conduit, gas-supply; flue; - leitung von der Gaskammer zum Winderhitzungsapparate, (Hüttenw.) flue from the gas-chamber to the hot-blast-oven; -leitungsröhre, f. gaspipe; — licht, n. gas-light; — manometer, n. v. Gasdruckmesser; — maschine, f. - motor, m. (Masch.) gas-engine; - messer, m. — uhr, f. (Gasbel.) gas-meter; — messer, — uhr des Gaskonsumenten, consumer's gas-meter, consumer's meter; -messer der Gasfabrik, Compteur, m. gas-station-meter, stationmeter; - messung, f. (Chem.) measure-ment of gases; (Gasf.) gas-measuring; - messungsröhre, Eudiometerröhre, f. zur volumetrischen Gasanalyse, (Chem.) eudiometer-tube; - mikroskop, n. gasmicroscope: - monteur, Rohrleger, m.

gas-fitter; - ofen, m. gas-stove; gasheater, gas-heating-stove; gas-furnace; Siemens'scher —ofen, Siemens'scher - generator, m. gas-furnace with generators, Siemens' regenerative gas-furnace; - probe, f. gas-test, gas-testing; - prüfer, m. gas-examiner; - plätteisen, n. gas-jet sadiron; — puddeln, — frischen, n. im Flammofen, (Hüttenw.) gas - puddling; - puddelofen, m. (Hüttenw.) gas-puddling-furnace; - regulator, m. gas-governor; - regulirhahn, m. switch; - reiniger, - reinigungsapparat, m. gas-purifier, lime-machine; - reinigung, f. gas-cleaning, gas-purifying, gas-purification; — reservoir, n. gas-holder; - retorte, f. gas-retort; - retortengra-phit, m. - retortenkohle, f. gas-retort carbon, gas - graphite; - retorten - Füllund Entleerapparat, m. gas-retort charger; -rohr, n. - röhre, f. gas-pipe; - rohr der Retorten, stand-pipe; - röhrengewinde, n. gas-thread; — schmelzofen, m. gas-smelting-furnace; — schweissofen, m. (Hüttenw.) gas-welding furnace, reheatingfurnace with gaseous fuel; -strahl, m. (Gasbel.) jet, gas-jet; - strom, m. (Hüttenw.) current of gas, gaseous current;
—theer, Steinkohlentheer, m. (Chem.) gas-tar; — uhr, f. — messer, m. (Gasbel.) gas-meter, consumer's gas-meter; v. Gasmesser; nasse — uhr, wet meter; trockene -uhr, dry meter; -versorgung, f. gas-supply; - volumetrisch, adj. gasometrical; — volumetrische Analyse, v. Gasometrie; — zähler, Compteur, m. (Gasf.) gas - station - meter; - wandleuchter, m. gas-bracket; - wanne, pneumatische Wanne, f. (Chem.) pneumatic trough, pneumatic apparatus; - waschflasche, f. (Chem.) gas-washing bottle; -waschthurm, Schrubber, m. gasscrubber; — wasser, Ammoniakwasser, Theerwasser, n. der Leuchtgasfabriken, gas-liquor, ammoniacal liquor; - weg, m. im Hochofen etc., passage of the gas.

Gasen, mit Gas sengen, v. a. (Web.)

to gas.
Gasen, n. (Web.) gassing.
(Chem.) gass Gasolin, n. (Chem.) gasoline, petroleum-spirit.

Gasolinkondensator, leumdest.) gasoline-recciver.

Gasometer, m. gas-holder, gasometer; v. Gasometerglocke; —, Luftbehälter, m. (Chem.) air-holder, gas-holder.

Gasometer .... - bassin, n. Wasserbehälter, m. des Gasometers, Cisterne, f. (Gasf.) tank, tank of the gas-holder, governor tank, cistern; - glocke, Blechtrommel, f. des Gasometers, Gasbehälter, Gasometer, m. bell, bell of the gas-holder, gas-holder.

Gasometrie, Eudiometrie, gasometrische, eudiometrische, gasvolumetrische Analyse, volumetrische Gasanalyse, f. (Chem.) volumetric analysis of gases, gasometrical analysis, eudiometric analysis.

Gasometrisch, gasvolumetrisch, adj. (Chem.) gasometrical; -e, gasvolumetrische Analyse, v. Gasometrie.

Gasös, adj. v. Gasartig. Gässchen, n. (Bauw.) alley, close.

Gasse, f. (Bauw.) narrow street, lane; (Bgb.) alley; (Buchdr.) row in a composing-room; (Giess.) channel; (Web.) unequal distance of the threads of the warp.

Gassenkehrer, m. scavenger.

Gast, m. (Seew.) sailor.

Gast .... - haus, n. - hof, m. inn, hotel; -stube, f. - zimmer, n. (Bauw.) room for guests, spare room; -stube in einem - hause, travellers' room, tap-room. Gast, Gascht, f. (Brauw.) yeast, v.

Gat, Gatt, n. (Seew.) hole; -, Fahrwasser, n. zwischen Banken, (Seew.) gat, gatt; - eines Schiffes, (Schiffsb.) stern, hind-part, after-part, tuck of a ship. Gäten etc., v. jäten.

Gatter, Gitter, n. (Techn.) grate, lattice, railing; - des Pochwerks, (Bgb. Hüttenw.) stamp-grate; —, Sägegatter, Sägegestell, n. in einer Sägemühle, frame.

Gatter .... - säge, Furnirsäge, f. (Tischl.) veneer-saw; — säulen, f. pl. — schenkel, — stäbe, — ständer, m. pl. in einer Sägemühle, frame-work into which the saw is fixed, saw-guides; -thor, n. -thur, f. grated door, grate-door, spar-gate, barrier-gate, barrier; - werk. Gitterwerk, n. lattice-work, grated work, trellis-work.

Gattern, v. a. Zeuge -, (Web.) to furnish cloths with a grate-like design; Zinn -, (Hüttenw.) to refine tin.

Gattiren, v. a. to classify, to sort; verschiedene Baumwollsorten —, meliren, (Spinn.) to mix; die Erze -, mischen, (Bgb. Hüttenw.) to mix the ores; - und möllern, (Bgb. Hüttenw.) to mix the ores and fluxes.

Gattirung, f. Gattiren, n. Mischen, n. der Erze, (Bgb. Hüttenw.) mixing the ores; -Erzgemisch, n. (das durch Mischen der von verschiedenem Gehalte zur Verhüttung vorbereitete Erzmaterial), mixture of ores, mixed ores; — und Möllerung, f. mixing the ores and fluxes, mixture of the ores and fluxes.

Gattnadel, f. (Seew.) large sailneedle.

Gaufrir . . . - maschine, f. goffering-machine, gauffering-machine, embossing-machine; - presse, f. goffering-press, gauffering-press, embossing-press.

Gaufriren, pressen, v. a. (Web.) to goffer, to gauffer, to emboss; -, stellen, fälteln, (Bügl.) to flute.

Gault, blauer oder grauer Kalkmergel, m. (Geogn.) gault, galt.
Gaultheriaöl, Wintergrünöl, n.

Chem.) gaultheria - oil, wintergreen - oil (volatile oil from Gaultheria procumbens). Gaupe, f. Gaupfenster, Gauploch, n. (Bauw.) dormer-window (v. Dach-

fenster).

Gautsch .... - brett, Kautschbrett, Quetschbrett, n. (Pap.) pressing-board, pressing-plank; - walzen, f. pl. couchrolls, couching-rollers.

Gautschen, kautschen, v. a. (Pap.) to couch, to lay on the pressing-board.
Gautscher, Kautscher, m. (Pap.)

coucher. Gavassine, Gavacine, Zugschnur,

f. (Web.) gut-string. Gayerde, f. Gaysalpeter, Fege-salpeter, Kehrsalpeter, m. native

saltpetre-earth, Gay-saltpetre, swept saltpetre, saltpetre-sweepings.

Gay - Lussaethurm, Absorptionsthurm, m. (Chem.) absorbing-column, Gay-Lussac's apparatus, Gay-Lussac's tower (used in the manufacture of sulphuric acid, for denitrating the gases escaping from the last lead-chamber).

Gay-Lussac'sche Bürette, f. (Chem.) Gay-Lussac pouret.

Gaylussit, Gaylussacit, m. (Miner. Chem.) gaylussite, natrocalcite.

Gaze, f. (Web.) gauze; baumwollene Baumwollstramin, m. canvas; gemodelte, gemusterte, geblümte -, figured gaure; glatte -, plain gaure, common

gauze.

Gaze . . . - band, n. (Web.) gauzeribbon; - schaft, m. (Web.) leaf of the gauze-loom by which the crossing of the warp is produced; -stuhl, -webstuhl, m. - geschirr, n. gauze-loom; - weber, gauze-weaver.

Geader, n. (Techn.) veins, veined structure.

Geadert, adj. veined (said of wood); grained.

Gebäck, n. (Bäck. Ziegelbrenn. etc.) baking, batch (quantity baked at once);

feines —, (Bäck.) fancy-bread. Gebälk, Gebälke, n. (Bauw. Zimm.) frame, timber-work, beams and joists of a building; -, Gesims in Nachbildung des Gebälkes, n. (Bauk.) entablature; des Brückenbelags, (Brückenb.) road-

framing.

Gebäude, n. (Bauw.) building, edifice, frame, structure; (Bgb.) pit, mine; - auf Deck, (Schiffsb.) deck-house; Maschine, f. zum Fortbewegen von -n, building-

Gebauter, zusammengesetzter Mast, m. (Schiffsb.) built mast, built-up mast, made mast.

Geben, ausgeben, ergeben, v. a. und v. n. (Chem. Techn.) to yield.

Technisches Wörterbuch. Deutsch · Englisch.

Gebilde, n. (Web.) diaper: - Formation, f. (Geog.) formation, rocks.

Gebinde, n. bundle; (Buchb.) bands, band-strings; (Bauw.) hooping; (Böttch.) cask, barrel, tun; (Schifff.) raft; (Spinn.) hank, skein; —, Bund, m. (Bandweb.) bunch; —, Bundgespärre, n. (Zimm.) truss, couple, poop of a roof; -, Beschläge, n. Armatur, f. eines Balkens, (Bauw.) trussing; ein - Baumwollengarn, (Spinn.) cut, wrap, lea, ley of cottonyarn; erstes -, Lehrgebinde, (Zimm.) standard-truss; halbes -, Halbgebinde, half-truss; leeres -, Leergebinde, common couple, common truss; ein Leinengarn, (Spinn.) a lea of linen yarn; ein - Streichwolle, (Spinn.) a cut of short-wool-yarn; volles -, Vollgebinde, Hauptgebinde, (Zimm.) principal couple, main couple, main poop; - Ziegel oder Schiefer, (Dachd.) row, range of tiles or states.

Gebindflantsche, f. (Bauw.) flange of a tyre.

Gebirg, Gebirge, Nebengestein, n. (Bgb.) ground, country, gang, gangue, growan; festes -, fast rock, solid rock, shelf; schwimmendes -, Schwimmsand, m. quicksand.

Gebirgs .... - arten, f. pl. rocks; - bahn, Alpenbahn, f. (Eisenb.) Alpine railway; -druck, m. (Bgb.) pressure of the ground; -formation, f. geological formation, sytem of beds; -lokomotive, f. (Eisenb.) mountain-locomotive, mountain-engine; - weide, Sandweide, f. (Bot.) mountain-willow.

Gebiss, n. (Sattl.) bit, bridle-bit, horsebit; (Zahnarzt) set of artificial teeth, denture; — mit Kinnkette, (Sattl.) curb bit; — eines Schraubstocks, (Schloss.) bit of a vice; - mit Stangen, (Sattl.) canonbit; - ohne Stangen, snaffle; - der Unterlegtrense, bridoon-bit.

Gebiss . . . - kette, f. (Sattl.) curb; -leder, n. - riemen, m. bit-carrier,

cheek-billet.

Gebläse, n. bellows; pneumatic bellows; (Schm.) bellows of a forge; -, -apparat, m. - vorrichtung, - maschine, f. blast, blast-apparatus, blowing-apparatus, blowing-engine, blowing-machine, air-blast, air-blower, blower; das - abstellen, to stop the blast; das - anlassen, to introduce the blast, to blow in, to set the bellows a-going; - mit Cylindern, mit Kolben, Cylindergebläse, Kolbengebläse, n. Kolbengebläsemaschine, f. cylinder-blower, cylinder-blowing - machine, piston-blowing-engine; -, - maschine, f. mit stehendem Cylinder und Balancier, beam-blowing-engine; rotirendes -, rotary blower; -, - maschine, f. mit metallenen Schiebern (statt Klappen), Schiebergebläse, n. blowing-engine with metallic slides; schwaches -, soft blast; starkes -, sharp blast; - durch verbrauchten Dampf, (Dampfm.) blast.

Gebläse .... - apparat, v. Gebläse; - cylinder, m. (Masch.) blast-cylinder, blowing-cylinder; - form, f. (Giess.) airdrain, air-hole; - hütte, f. blowinghouse; -luft, f. -wind, m. (Schm. Hüttenw.) blast, blast-air, wind; heisse -luft, hot blast; kalte -luft, cold blast, cold air; - maschine, f. v. Gebläse; - maschine, Maschine, f. durch das Gebläse getrieben wird, blowing-engine, blast-engine; - messer, Balgprüfer, m. (Schm. Hüttenw.) blast-meter; -mündung, f. mouth of the nozzle and blast-pipe; - ofen, m. (Chem.) blast-furnace; - ofen, Hochofen, m. (Hüttenw.) blast-furnace; mit heissem Wind betriebener — ofen, hot · blast · furnace; mit kaltem Wind betriebener — ofen, coldblast-furnace; - regulator, Windkasten, m. blast; - röhre, f. - rohr, n. blast-pipe; - röhre, Balgdeute, Balgdüse, f. nose-pipe, nozzle, twyer; - rohre, Hauptröhre, Hauptwindleitung, Vertheilungsröhre, f. (Hüttenw.) blast-main; - schachtofen, m. (Hüttenw.) blast-furnace; - vorrichtung, f. blast-apparatus; v. Gebläse; — wind, Wind, m. (Hüttenw.) blast, blastair; Erhitzung, f. des - windes, (Hüttenw.) heating the blast; Apparat zur Erhitzung des - windes, Winderhitzungsapparat, m. (Hüttenw.) hot-blast oven. apparatus for heating the blast; - wippe, f. Balgenschwengel, m. (Schm.) swipe of the bellows.

Geblättert, adj. (Miner.) foliated. Geblümt, adj. (Web.) flowered, figured,

diapered.

Gebogen, adj. arcuate, curve, curved. Gebohrter Schlüssel, deutscher Schlüssel, m. (Schloss.) pipe-key. Gebot, n. (Handl.) bid, bidding, offer;

bei Erzauktionen, ticket.

Gebrannt, adj. (Chem.) burnt, calcined, baked; (Töpf.) burnt, baked; - er Alaun, m. (Chem.) burnt alum; -es Hirschhorn, n. -e Knochen, m. pl. Knochenerde, f. (Chem. Pharm.) burnt hartshorn, calcined hartshorn, bone-ashes, calcined bones, bone-earth (tricalcic phosphate, neutral phosphate of lime); -es Kupfer, n. (Metall.) calcined copper; -er, entwässerter Gips, m. (Chem. Bauw.) burnt gypsum, plaster of Paris, dehydrated gypsum; -er Kalk, Aetzkalk, m. (Chem.) burnt lime, causticized lime, quick-lime; -e Magnesia, f. (Chem. Pharm.) calcined magnesia; -e Mandeln, f. pl. sugared almonds; - e Töpferwaaren, f. pl. (Töpf.) baked earthenware.

Gebrasst, adj. bei dem Winde -,

(Seew.) laid to the wind.

Gebrau, n. (Brau.) brewing; gyle; -Gebräue, Gebräude, n. brewage, brewing (the quantity of beer brewed at once).

Gebraucht, adj. (Techn.) used. Gebrech, adj. (Bgb.) brittle, fragile,

soft, mouldering.

Gebrochen, adj. broken; (Opt.) refracted; —, gekrümmt, (Schiffsb.) hogged, cambered; —es Dach, n. (Bauk.) curbroof, mansard-roof; -es Deck, (Schiffsb.) deep-waisted deck; -er Lichtstrahl, -er Strahl, m. (Opt.) refracted ray, ray of refraction; -er Stab, m. (Bauk. Orn.) fret, fret-work; -er Thorflügel, m. (Bauw.) broken door-leaf; -e Treppe, f. (Bauw.) stairs with one or several landing places; — e Zahl, f. Bruch, m. (Arithm.) broken number, fractional

number, fraction.

Gebühren, f. pl. (Handl. Techn.) fees.
Gebund, Gebünde, n.(Techn.) bunch; (Bandweb.) bunch, skein; (Spinn.) v. Gebinde; - Eisenblech, Paket, n. (Metall.)

pile, faggot, bundle of old iron-sheets. Gebündelte Pfeiler, m. pl. oder Säulen, f. pl. (Bauk.) clustered pillars

or columns.

Gebunden, adj. (Chem. Phys.) fixed, combined, bound; (Phys.) latent; mit eisernen Ringen -, (Bauw. etc.) bound with iron hoops, iron-hooped; in Kalbs-leder —, (Buchb.) in calf, bound in calf; er Kohlenstoff, chemisch - er Kohlenstoff, m. im Eisen, (Chem.) combined carbon in iron; in Leder —, (Buchb.) full-bound; -e Wärme, f. (Phys.) latent heat; - werden, (Phys.) to become latent; (Chem.) to be fixed, to be combined, to be bound, to enter into combination.

Gebündestahl, Bundstahl, m. (Me-

tall.) a sort of steel in bars.

Gebürsteter, gestelzter Bogen, m. (Bauk.) surmounted arch, stilted arch.

Geburts.... - hülfe, f. obstetric science; - hülflich, adj. obstetric, obste-

Geckstock, Geck, m. der Pumpe, (Schiff.) brake, handle of the pump; Pumpe mit —, brake pump.

Gedackt, gedeckt, adj. (Orgelb.) covered with a lid (said of organ-pipes). Gedankenstrich, m. (Buchdr.) pause,

break, dash, mark of suspension. Gedärme, Eingeweide, pl. guts,

entrail, entrails, intestines, boicels. Gedärmewaschmaschine,

(Fleisch.) entrail-cleaning-machine. Gedeck, n. plate, spoon, napkin, knife

and fork; set of table-linen.

Gedeckt, adj. (Handl.) covered; mit Deckkläre—,(Zuckerf.) liquored, cleansed; mit Thon —, (Zuckerf.) clayed; —e Zinken, f. pl. (Zimm.) lap-dovetails.

Gedeihen, v. n. (Maur.) (said of lime)

to grow, to increase.

Gedeihen, Aufgehen, n. des Kalkes, (Maur.) growth, growing, swelling, increase of lime.

Gediegen, adj. (Miner.) native.

Gediegen .... - arsenik, n. (Miner. Chem.) native arsenic; - eisen, n. native iron; -tellur, -sylvan, n. (Miner.) native tellurium, sylvan.

Gediegenheit, f. (Miner. Metall.)
metallic state, native state.

Geding, Gedinge, n. Gedingarbeit, f. (Bgb.) bargain, task, tut-work, tribute, work agreed upon, job.

Geding . . . . - ehäuer, m. (Bgb.)

miner who works by the job; - nahme, f. (Techn.) teaming; - nehmer, Akkordant, m. in einem Kohlenbergwerk, butty, butty-collier, gaffer; - trager, m. taker

Gedreht, adj. (Spinn.) twined.

Gedrückt, adj. (Bauk.) surbased; -e Arbeit, f. (Drechsl.) spun work; -er Pfühl, m. (Bauk.) quirked torus, heartshaped tore.

Geerdläufer, m. (Seew.) fall of the vanas.

Geestdeich, m. (Wasserb.) dike erected upon high land and not attained by the

Gefährt, n. carriage, vehicle; (Bgb.) track of a lode; parallel lode; bedecktes -, booby-hutch.

Gefälle, n. (Top. Bgb. Eisenb. etc.) slope, inclination, incline, ascent, gradient; (Hydr.) head, hight of water; (Müll.) head of the mill-leat or mill-pond; - eines Flusses, fall of a river; leichtes -, easy gradient, good gradient; nutzbares -, (Hydr.) effective head, available head; steiles -, steep, heavy gradient.

Gefäll . . . - laden, Schussladen, m. (Müll.) inclined plank over which the water streams in driving the wheels of an undershot mill: - wechsel, Brechpunkt, m. (Eisenb. etc.) point where the gradient changes.

Gefälligkeitswechsel, Proformawechsel, m. (Handl.) accommodation-

Gefangenentransportschiff, n. convict-ship.

Gefängniss, n. prison, jail, prison-

house. Gefängniss .... - schloss, n. cell-

door lock; - zelle, f. cell. Gefäss, n. (Techn.) vessel; - eines

Degens, (Waffenschm.) hilt, handle of a sword; - eines Thermometers oder Barometers, (Phys.) bulb, cistern.

Gefäss . . . . - barometer , n. (Phys.) cistern-barometer, bulb-barometer; - dif-fusion, f. (Phys.) jar-diffusion; - kunde, f. ceramic art; — manometer, n. (Phys. Techn.) bulb - manometer; - ofen, geschlossener Ofen, m. (Metall.) closed fur-

Gefedert, adj. (Zimm.) tongued. Gefilster Teppich, m. felt-carpet, felted carpet.

Geflammt, adj. (Web.) watered, coloured, tabbied, tabbu.

Geflecht, Flechtwerk, n. tress-work, basket-work , plait; (Befest.) randing ; eines Schanzkorbes, waling of a gabion; - von Weiden, hurdle-work, raddling.

Gefleckt, adj. speckled; marbled; -es

Roheisen, n. mottled pig.

Gefluder, Gerinne, n. (Müll.) leat, mill-leat, trough; (Bgb.) kennel; -, Arche, (Müll.) water - cistern; hölzernes -, (Bgb.) launders, trunk, gutter.

Geflügel .... - ausstellung, f. poultryshow; - behälter, m. auf Schiffen, coop;

stall, m. poultry-house.

Gefrier .... - apparat, m. Eismaschine, f. freezing-apparatus, machine for making ice: - apparat mit in einer Kältemischung oscillirendem Cylinder, rocker-freezer; - mikrotom, n. freezingmicrotome; - punkt, m. eines Thermometers, (Phys.) freezing-point.

Gefrierbar, adj. congealable; nicht, incongealable.

Gefrieren, v. n. to congeal, to freeze. Gefrischt, adj. (Hüttenw.) fined, refined: - es Eisen, Frischeisen, n. fined iron: mit Holzkohlen -es Eisen, n. charcoal-iron; - er Stahl, m. fined steel, charcoal-steel, furnace-steel.

Gefüge, n. Struktur, f. (Techn.) construction, structure; (Bgb.) stratum, layer, bed; —, Textur, f. (Metall.) texture; — der Fels- und Steinarten, (Miner.) grain, structure; v. Struktur; — der Kohlenflötze, (Geogn.) web.

Gefütterter, mit Holzkohle gefütterter Tiegel, m. (Chem. Prob.)

brasqued, charcoal-lined crucible.

Gegen .... - abdruck, - abzug, m. (Buchdr. Holzschn. etc.) counter-impression, counter-proof; einen -abdruck machen, einen -druck abziehen, to counter-draw; - assekuranz, f. (Handl.) counter-insurance, re-insurance; - batterie, f. (Kriegsw.) counter-battery; - böschung, f. (Bauw.) interior slope; - böschung, Contreskarpe, f. (Kriegsb.) counter-scarp; - brassen, v. a. (Seew.) to brace aback, to box off; - dampf, m. (Dampfm.) counter-steam, steam employed to reverse the engine; -deckung, f. (Handl.) counter-remittance; - druck, m. (Phys. Hydr.) reaction, renitence, counterpressure, back-pressure; (Buchdr. etc.) v. Gegenabdruck; - druckdampfmaschine, f. (Dampfm.) reaction-engine; - drucker, m. (Strumpfw.) press-iron, holdfast of the loom; - druckventil, n. (Dampfm.) backpressure valve; - email, n. enamel which is laid on the back-side of a plate which is to be enamelled; -fenster, Vorfenster, n. (Bauw.) double window, winterwindow; -forderung, f. (Handl.) set-off, offset; -form, f. (Techn.) counter-mould; (Buchdr.) counter-plate; - furniren, v. a.

(Tischl.) to counter-veneer, to veneer on both sides; — furnirung, f. counter-veneering, veneering on both sides; — ge-brasst, adj. (Seew.) laid aback; — gewicht, n. (Phys. Mech. Masch.) counter-poise, counter - weight, balance - weight; Brücke, f. mit - gewicht, ausbalancirte Brücke, (Brückenb.) counterpoise-bridge; -gewicht des Excentriks, (Dampfm.) eccentric - balance - weight; - gewicht der Steuerung, (Lok.) balance-weight of the reversing; - gewicht einer Wippbrücke, balance-frame; - gewichtsbalancier, m. (Masch.) counter - balance; - gewichtskette, f. (Bgb. Masch.) counter - poise chain; -gift, n. antidote; -gruss, m. (Seew.) answer; -gurt, m. Struppe, f. am Sattel, (Sattl.) girth-leather, girthstrap, surcingle, circingle; -halter, m. (Techn.) hammer which is hold upon the backside of a wall etc. into which a nail is to be driven; - hölzer, n. pl. der Mastkörbe, (Seew.) cross-trees; -keil, Stellkeil, m. (Mech. Masch. Bauw. etc.) fox-wedge, nose-wedge, nosekey, gib, tightening-key; - kiel, Oberkiel, m. (Schiffsb.) back of the keel, upper false keel; loser - kiel, additional keelson; -kolben, m. (Masch.) counterpiston; - kraft, f. (Phys. Mech.) counterforce, opposed force; -latte, Windlatte, f. (Bauw.) counter-lath; -latter, m. (Dachd.) lath - holder, clincher; - laufgräben, m. pl. (Befest.) counter-approaches, counter-trenches; -lenker, m. Lenk-stange, f. des Watt'schen Parallelogramms, (Dampfm.) radius-bar, radiusrod, bridle-rod; - licht, n. (Mal.) counterlight, false light; - messer, liegendes Blatt, n. einer Tuchschere, (Tuchf.) lier, lower blade of a pair of shears; - mine, f. (Kriegsb.) counter-mine, defensive mine; -minensystem, n. system of counter-mines; - miniren, v. a. to countermine; - mittel, n. gegen Vergiftungen, (Chem. Pharm.) antidote; - mutter, Stellmutter, f. (Mech.) jam-nut, check-nut, lock-nut, pinching-nut; ofen, zweiter Theil eines Doppelofens, m. (Hüttenw.) counter-furnace; - ordre, f. (Handl.) countermand; - ort, n. (Bgb.) counter-excavation; - pfeiler, m. (Bauk.) counter-fort; - punzen, m. (Schloss.) counter-punch; - quittung, f. (Handl.) receipt in return, counter-receipt; - rakel, f. - schaber, m. einer Walzendruckmaschine, (Zeugdr.) lint-doctor; - rechnung, f. (Handl.) check-account; contra-account, set off; - rechnung führen, to check; durch - rechnung saldirt, balanced in account; - rimesse, f. (Handl.) counterremittance: - schaber, m. (Zeugdr.) v. Gegenrakel; -schein, m. (Astr.) opposition; -schein, Revers, m. (Handl.) counterbond, counter-security; - schiene, Zwangschiene, Sicherheitsschiene, Leitschiene, f. (Eisenb.) counter-rail, check-rail, guardrail; - schlagbug, m. (Seew.) back-board; -schraffiren, v. a. (Engr.) to counterhatch; -schuld, f. (Handl.) reciprocal debt; Schuld und -schuld, active and passive debts; — seitig, adv. sich — seitig beziehen, (Handl.) to counterdraw; — sempel, m. (Web.) counter-simple; - sonne, f. (Opt.) mock-sun; - sprecher, - sprechtelegraph, m. duplex telegraph; -standsglas, n. in Fernröhren, (Opt.) object-glass; — stempel, Oberstempel, m. Patrize, f. (Techn.) upper die, counterdie; - strebe, f. (Zimm.) hip · strut; - strebe, Fussstrebe, f. der Hängesäule, lower brace of the king-post; - strich, m. (Techn.) stroke against the hair, grain or nap; -strom, m. counter-current, reverse current; (Seew.) stop-water; - stromapparat, m. liquid-cooler with a countercurrent of cooling - water; - stutze, f. (Bauw.) counter - prop, spur; - trumm, n. (Bgb.) lode opposite another; - verschreibung, f. (Handl.) counter - security, counter-bond; - versicherung, Rückver-sicherung, f. re-insurance; - walze, f. einer Gaufrirmaschine, (Zeugdr.) papercylinder of an embossing-machine; - wechsel, m. (Handl.) counter-bill of exchange; - wehr, - wehre, f. (Befest.) cover-face, counter-guard; - wind, m. (Seew.) beating-wind, head-wind; - winde, f. (Mech. Masch.) differential capstan, Chinese capstan; - winder, m. (Web.) counter-faller; - winkel, m. pl. (Geom.) alternate angles; - wirkendes Mittel, n. (Phys. Chem.) reagent; - wirkung, Reaktion, f. (Phys. Mech.) reaction; - wirkungsrad, Reaktionsrad, Segner'sches Wasserrad, n. (Hydr.) reaction-wheel.

Gegend, f. Terrain, n. (Kriegsw. Top.) country, ground.

Gegliedert, adj. articulate, articulated.

Gegossene Lichter, n. pl. (Lichtz.) mould-candles, moulded candles.

Gehäge, v. Gehege.

Gehalt, m. contents; capacity, cubature; intrinsic value; appointment, salary; strength (of liquids); (Chem.) titre; (Hüttenw.) yield; (Münzw.) alloy, standard; den — bestimmen, (Münzw.) to appraise; — an Erzen, (Bgb.) yield, produce.

Gehämmertes Stabeisen, n. (Hüttenw.) forged bar-iron; —er Stahl, Gerbstahl, m. (Hüttenw.) tilted steel.

Gehänge, n. anything suspended; —, Ohrgehänge, n. bob; (Bgb.) hade; —, Blumengehänge, n. (Bauk. Orn.) festoons; —, Spannjoch, n. (Bgb.) traverses; — der Bohrstangen, — am Seil, (Bgb.) runner; — eines Degens, Degengehänge, (Waffenschm.) secord-bett.

Gehärtet, adj. (said of steel), (Hüttenw.) hardened, tempered; nicht —, unhardened, saft.

Gehau, n. (Forstw.) place where trees

have been felled; coppice, copse.

Gehäuse, n. (Techn.) case, casing, box, capsule, shell; — eines Blockes, (Seew.) shell of a block; - der Bohrstange, (Feuerw.) drill-socket; - eines Degengefässes, (Waffenschm.) basket, bow of a sword; - hinter dem Fensterpfosten für die Gewichte des Rollladens, (Bauw.) box-frame; — eines Flaschen-zugs, (Mech.) shell, cheek of a pulley, pulley-case, pulley-frame; - der Gasuhr, (Gasf.) case of the gas-meter; - des Hobels, Hobelkasten, m. (Tischl.) box of the plane; - des Seekompasses, (Seew.) binnacle; - von Seidenwürmern, Cocon, m. shell, cod, cocoon; - einer Taschen-uhr, (Uhrm.) case of a watch.

Gehege, n. enclosure, fence, hedge; (Jagdw.) appointed range, preserve.

Geheim ... -fach, n. in einem Schreibtisch etc., (Tischl.) secret drawer; - mittel, n. arcanum; - treppe, Lauftreppe, f. (Bauw.) back-stairs, private stairs, private staircase.

Gehen, v. n. (Mech. Masch. Hüttenw. etc.) to go, to work; (Uhrm.) to go; -, aufgehen, (Bäck.) to rise, to set the sponge (said of dough); vor Anker -, (Schifff.) to cast anchor; in Federn -, (Wagn.) to hang in springs; ans Land -, (Schifff.) to go ashore; leer -, (Techn.) (said of a screw) to have end play; durch den Meridian -, (Astr.) to culminate; nach--, (Uhrm.) to go too slow, to lose; rückwärts —, (Masch.) to go backward; rückwärts —, über Steuer —, (Schifff.) rückwärts —, über Steuer —, (Schiff.)
to go astern; in See —, to go to sea;
zur See —, to go at sea; unter Segel
—, (Schiff.) to make sail, to go under sail; vor -, (Uhrm.) to go too fast, to gain; vorwärts -, to go forward; (Schifff.) to go ahead.

Gehenk, n. eines Degens, v. Ge-

hänge.

Gehilfe, Gehülfe, m. helper, assistant; — eines Puddlers, (Hüttenw.) underhand of a puddler.

Gehöft, n. farm, farm-house.

Gehölz, n. (Forstw.) wood, thicket. Gehörig, adj. (Handl.) due.

Gehörmesser, m. (Phys.) acoumeter. Gehörnt, adj. (Bot.) corniculate, cornute.

Gehr.... — dreieck, Winkellineal von 45 Grad, n. (Tischl.) mitre-square, miter-square; -fuge, f. -stoss, m. (Techn. Bauk.) mitre-joint, diagonal joint; - hobel, m. (Tischl.) bevel-plane; - lade, Gehrungsstosslade, f. (Tischl.) mitre-block, mitre-box; -linie, Gehrungslinie, f. (Techn. Bauk.) mitre-line; - maass, bewegliches, n. Schmiege, f. (Tischl.) sliding-square, bevel-rule, mitre-rule; festes, unbewegliches — maass, — dreieck, n. mitre-square; — schnitt, m. mitre-cut, mitre - quoin - cut; - stoss, m. v. Gehr-

Gehre, f. (Tischl. Bauk.) bevel, bevil, slope; mitre, mitre-quoin.

Gehren, v. a. (Tischl.) to bevel, to

Gehrenziegel, m. (Dachd.) rounded

Gehrung, f. (Tischl. etc.) bevel, mitre,

miter, mitre-quoin, mitred quoin; - des Hobeleisens, (Tischl.) basil of the planeiron; auf - verbinden, to mitre.

Gehrungs... - fuge, f. v. Gehr-fuge; - hobel, m. (Tischl.) mitre-plane; -kolben, m. (Glas.) soldering-iron; -linie, f. v. Gehrlinie; -schnitt, m. v. Gehrschnitt; -stosslade, f. v. Gehrlade; - zinke, f. (Zimm.) mitre-dovetail. Gehülfe, m. (Techn.) v. Gehilfe.

Gehwerk, n. (Uhrm.) movements, wheel-work.

Geien, v. a. die Segel - (zusammenziehen), (Seew.) to brail, to clue up, to clew up the sails.

Geifergebiss, n. (Sattl.) slavering-bit. Geige, f. (Mus.) violin, fiddle;

(Kammm.) polishing-blade. Geigen . . . . - blatt, n. (Mus.) fingerboard of a violin; -bogen, m. violinbow, fiddle-stick; —bohrer, m. (Techn.) drill; —futter, —futteral, n. (Mus.) violin-case; - harz, Kolophonium, n. (Chem.) colophony, rosin, fiddler's rosin; - holz, n. (Bot.) fiddle-wood (citharoxylon); — macher, — bauer, m. violin-maker; —sattel, —steg, m. bridge of a violin; —wirbel, m. fiddle-peg, violin-screw; -zug, m. (Orgelb.) violin-stop.

Geiktau, n. (Seew.) v. Geitau. Geip, Giekbaum, m. (Seew.) main-

boom, spanker-boom. Geiss .... - bartwurz, Sumpfspierstaude, f. (Bot.) meadow-sweet (Spiraea Ulmaria); - baum, m. (Bot.) sycamore. maple, white mountain-maple; - blatt, n. (Bot.) honeysuckle, woodbine, caprifolium; - fuss, Kuhfuss, m. Brecheisen, n. gebogene Brechstange, f. zum Ausziehen von Schienennägeln etc., (Techn. Bauw. Eisenb.) pincher, pinching-bar, pinchbar, crooked pincher, crow-bar, hand-spike, spike-drawer; - fuss, Ziegenfuss, m. (Bgb.) claw-ended crow-bar; -fuss, Glückshaken, m. (Bgb.) finger-grip, catch (for drawing a broken auger out of the bor-ing-hole); - fuss, Stemmeisen mit zwei Schneiden, n. (Tischl. Drechsl.) partingtool; -fuss, Einsatzeisen, n. (Kupferschm.) horse; gebogener -fuss, (Tischl. Drechsl.) bent parting-tool; gerader
-fuss, straight parting-tool; Gravir
-fuss, print-cutter's parting-tool; -leder,

n. (Gerb.) goat-leather, goat-skin. Geissler'sche Glasröhre, f. (Opt. Elektr.) Geissler's tube (containing rarefied gases and commouly used for showing the brilliant optical effect which occurs when the electric current passes through the gases).

Geist, Spiritus, m. (Chem.) spirit. Geistig, adj. spirituous, volatile; -e

Getränke, Spirituosen, pl. spirits, ardent

Geitau, Geiktau, Gietau, Giektau, n. (Seew.) brail, clue-line, clew-line,

clew-garnet; grosses -, throat-brail.
Geitaublock, m. brail-block, clew-

line-block, clew-garnet-block. Geiz, Geitz, m. (Bot.) the small side-

shoots of tobacco-plants, sucker. Geklöppelte Waaren,

(Strumpfw.) bobbinet. Geklüft, n. (Bgb.) rent.

Gekochte Seide, f. (Seidenf.) boiled, scoured silk.

Geköperter Stoff, m. (Web.) tweel,

tweeled or twilled stuff.

Gekoppelt, adj. (Masch.) connected. Gekrätz, n. Krätze, f. (Hüttenw. Metall.) waste, refuse, slag, dross, skimmings; (Goldschm.) sweepings, dross, refiner's

Gekrätz .... -erde, f. (Hüttenw.) waste-earth; - ofen, m. (Hüttenw.) almond - furnace; (Goldschm.) sweep; -schmelzer, -wascher, m. sweepwasher; - wäsche, f. (Hüttenw.) washer.

Gekraust, adj. (Bot.) crispate, crispated.

Gekreuzt, adj. crossed.

Gekreuztlegen, n. der Stäbe eines Packets, (Hüttenw.) cross-piling.

Gekröpft, adj. (Bauw. Masch. etc.) bent at right angles; —es Gebiss, n. (Sattl.) canon - bit; -es Schneidwerkzeug, n. (Techn.) edged tool with gulletend.

Gekröse, n. (Fleisch.) sweet-meat. Gekrösstein, m. (Miner.) tripe-stone

(a variety of anhydrite).

Gekrümmt, gebrochen, (Schiffsb.) hogged, cambered.

Gekuppelte Maschine, Zwillingsmaschine, f. (Dampfm.) coupled engine;
—e Säulen, f. pl. coupled columns.

Geladen, adj. leicht -, (Schifff.) light loaden; zu leicht -, flying-light; mit Stückgütern -, laden in parcels; mit Stürzgütern -, laden in bulk; tief -, deep-loaden.

Geläger, n. (Brau.) impure deposits in the casks etc.

Gelände, n. tract of land.

Geländer, n. (Bauw. Tischl. etc.) rail, railing, parapet, breast-work, siderail, hand-railing; (Gärtn.) espalier, trellis; (Schiffsb.) rails; - mit Docken, Dockengeländer, (Bauw.) balustrade, baluster-railing; — am Hinterschiff, (Schiffsb.) quarter-rails, counter-rails; mit einem — umgeben, versehen, to rail.

Geländer ... - baum, m. (Gärtn.) espalier-tree; - docke, f. - säulchen, n. (Tischl. etc.) baluster, banister, bannister, stair-baluster; -holm, m. -stange, f. (Tischl. etc.) heading-rail, head-rail; -pfosten, -stab, m. rail-post; -riegel, m. (Zimm.) rail.

Gelass, n. (Bauw.) room, space. Gelatine, f. (Chem. Techn.) gelatine; - aus Knochen, feiner Knochenleim, m. bone-gelatine; japanesische —, chinesische -, Agar-Agar, f. agar-agar (a dried seaweed from Singapore).

Gelatine .... - blätter, n. pl. gelatine-leaves; -folie, f. - papier, n. sheetgelatine; - process, m. (Phot.) gelatine-

Geläufe, n. Laibung, f. eines Fensters, (Bauw.) flanning, rabbet-wall.

Geläute, n. elektrisches -, (Tel.) electro-magnetic ringing-apparatus, electric chimes.

Gelb, n. (Techn. Phys.) yellow colour, yellow colouring-matter, yellow; englisches -, Kasseler -, Turner's -, Patentgelb, Mineralgelb, Bleioxychlorid, n. Cassel yellow, Turner's yellow, patent-yellow, yellow caychloride of lead; Kölner —, Cologne yellow, (chromate of lead mixed with lead-sulphate); Leipziger —, Pariser -, Chromgelb, chrome - yellow, yellow or neutral chromate of lead, Leipsic yellow, Paris yellow.

Gelb, adj. yellow; -er Arsenik, m. -es Rauschgelb, n. (Chem.) orpiment, trisulphide of arsenic, yellow sulphide of arsenic; —e Erde, Gelberde, f. —er Eisenocher, Melinit, m. (durch gelben Eisenocher gefärbter Thon oder Kaolin), (Miner.) yellow earth, yellow ochre; -es Erdharz, n. Bernstein, m. (Miner.) amber; - in gelb gemaltes Bild, (Mal.) yellow brooch, yellow camaïeu; -es Gold, n. antique gold; -e Harztalgseife, f. yellow soap; -es Korallin, Aurin, n. yellow coralline; -er Lack, m. (Mal.) yellow lake (obtained from the quercitronbark); -er Lack, Schüttgelb, n. (Mal.) Dutch pink, English pink; -es, helles Leder, n. fair leather; —es Sandelholz, n. yellow sanders; —e Weide, —e Bindweide, Dotterweide, f. (Bot.) golden willow, yellow willow.

Gelb .... - beeren, f. pl. - körner, n. pl. Avignonbeeren, f. pl. (Bot. Färb.) Avignon berries, French berries, Persian berries; - beerenextrakt, m. (Färb.) Avignon-berries-extract; - beize, f. (Färb.) buff-liquor; - beizen, n. (Metall.) yellowing; - bleierz, n. Molybdänbleispath, Wulfenit, m. (Miner.) yellow lead-ore, molybdate of lead, wulfenite; - braun, adj. tawny; -brennen, abbeizen, v. a. (Metall.) to pickle, to dip; — ebenholz, gelbes Eisenholz, n. (Bot. Techn.) the wood of the white trumpet-flower; — eisenerz, n.

-eisenstein, m. (Miner.) yellow clayiron-stone, yellow ore; ockriges, ochriges - eisenerz, yellow iron-ochre; - eisenkies, Pyrit, m. (Miner.) pyrites, pyrite; - erde, f. v. gelbe Erde; - färben, n. yellowing; - giesser, m. (Giess.) brass-founder, yellow-metal-founder, brazier; - giesserei, f. brass-foundry; — giesserwaaren, f. pl. brasiery; — harz, n. yellow resin; — holz, holländisches -holz, gelbes Brasilienholz, n. alter Fustik, m. (Bot. Färb.) fustic, old fustic, yellow wood (from Morus tinctoria); ungarisches - holz, Fisetholz, n. junger Fustik, m. (Bot. Färb.) fustet, young fustic (from the Venetian sumach, Rhus cotinus); — holzsumach, m. (Bot.) Venetian sumach, Venice sumach (Rhus cotinus); — körner, v. Gelbbeeren; — kraut, n. Färberwau, Wau, m. Färberreseda, f. (Bot. Färb.) dyer's weed, weld (Reseda luteola); - kupfer, n. (Me-- kupfererz, n. Kupferkies, Chalko-pyrit, m. (Miner.) yellow copper-ore, copper-pyrites, chalcopyrite; - lichweiss, Cremeweiss, n. cream-coloured white; -schoten, chinesische -schoten, f. pl. (Färb.) Chinese yellow pods, wongsky (the fruits of Gardenia grandiflora); -wurz, -wurzel, indische, Kurkuma, f. (Bot. Färb.) curcuma, turmeric, turmeric-plant, Indian safflower.

Geld, n. (Münzw. Handl.) money; coin;
— anlegen, to invest money, capital;
baares —, ready money, cash; cirkulirendes, umlaufendes —, running cash;
falsches —, coined money; gangbares —,
current money; kleines —, small money,
change; schlechtes, geringwerthiges —,
base money, base coin; todte — er, pl.
dead money, dead funds; verschliffenes
—, worn and light money; — zurück-

zahlen, to refund.

Geld .... - angelegenheit, - sache, f. (Handl.) money-matter, pecuniary affair; -anlage, f. investment of funds; - bedarf, m. requisite cash, money required; - beutel, m. - börse, f. money-bag, purse; - beutelringe, m. pl. purse-runners; — eswerth, m. money-price; Geld und — eswerth, cash and everything worth money; — forderung, f. money-demand, money due; —geschäfte, n. pl.
money-transactions, banking; — handel,
m. money-trade; —kasse, f. money-box;
—kasse in einem Ladentisch, till; -kasten, m. -kiste, f. money-chest, strong chest, strong box; - katze, f. money - pouch ; - krisis, -klemme, -noth, f. crisis in the money-market, scarcity of money, pressure for money, temporary embarrassment; - kurs, m. rate of exchange for money; - kurszettel, m. note of the rate of exchange for money, quotations of specie; - lade, f. v. Geldschublade; -makler, m. money-

broker; - mangel, m. v. Geldkrisis; - markt, Fondsmarkt, m. money-market, stock - exchange; - munze, f. coin; -posten, m. sum of money; - prägen, n. coinage, coining; - preis, m. cashprice; v. Geldkurs; - preisberechnung, f. arbitration of exchange; - rolle, f. moneypacket, roll of money, rouleau; —sack, m. money-bag; —schaufel, f. main; —schrank, m. money-ehest; feuerfester - schrank, safe, banker's safe, fireproof safe; - schublade, f. money-drawer, till; Alarmapparat, m. an einer -schublade, money-drawer alarm, till-alarm; - sorte, f. sort, denomination of coin; -stück, n. piece of money, coin; —tasche, f. —taschen, n. purse; —tisch, m. counter; —umlauf, —umsatz, —verkehr, m. circulation of money; -vorschuss, m. cash-advance; - wage, f. money-balance, money-scales, coin-balance; -wechsel, m. exchange of money, banking, banking-business; - wechsler, m. money-changer, exchanger, banker; -werth, m. value of the money; value in money; - zählapparat, m. coin-counter. Gelée, n. jelly.

Geléegläser, n. pl. jelly-jars, jellyglasses.

Gelegenheits....—kauf, m. (Handl.) chance-purchase, chance-sale, chance-bargain; — verkauf, m. chance-sale.

Geleis, Geleise, Gleis, n. (Eisenb.) track, track-way, line, railway-line; (Fuhrw.) track, rut; durchgehendes—, (Eisenb.) thorough-line, through-line, mainine; einfaches—, single line, single set of tracks; das— halten, spuren, (Fuhrw.) to follow the track; versenktes—einer Schiebebühne, (Eisenb.) tranch of a traversing-table; zum Wagenschuppen führendes—, (Eisenb.) rail leading to the waggon-house.

Geleis... — aufscher, Bahnaufscher, Streckenaufscher, m. (Eisenb.) inspector of the road, overseer, overlooker of the line; —weite, —breite, Spurweite, f. (Eisenb.) gauge, width on the track.

Geleit, n. sicheres -, (Seew.) safe conduct.

Geleitschiff, n. (Schifft) convoy.
Gelenk, Glied, n. (Techn. Mech.
Masch.) link, joint; —, Gewerbe, Scharnier, n. (Techn. Schloss.) hinge, hingejoint, turning-joint; biegsames —, flexible
joint; — einer Gliederkette, flat link of
a chain; — am gebrochenen Mundstück
eines Gebisses, (Sattl.) joint of a German-mouthed bit; —, Glied, n. einer
Kette, link of a chain.

Gelenk... — amboss, m. (Kupfer-schm.) round anvil for making edges; — band, Scharnierband, n. (Schloss.) joint-hinge; — band eines Protzkastens, (Art.) hinge-band; — basalt, m. (Miner.) articulated basalt, flexible basalt; — kette,

f. (Schloss. Techn.) chain consisting of flat links; - kuppelung, f. joint-coupling; - maassstock, m. joint-rule; - quarz, Itakolumit, m. (Miner.) flerible micaceous quarts, itacolumite; -stuhl, Drehstuhl, m. (Eisenb.) jaw-chair; - system, n. (Masch.) linkage.

Gelese, n. Schrank, m. (Web.) lease. Geleucht, n. (Bgb.) miner's lamp.

Gelf, Gelft, m. (Miner.) pyrites containing silver; -, -erz, Gelberz, n. Kupferkies, Chalkopyrit, m. (Miner.) copper-pyrites, yellow copper-ore, chalcopyrite, towanite.

Gelöst, adj. (Bgb.) drained; durch einen Stollen -, drained by means of an adit; aufgelöst, (Chem.) dissolved, solved.

Gelte, f. hölzerner Eimer, m. (Böttch.) pail, bucket, tub.

Gemach, n. (Bauw.) chamber, room, apartment; heimliches -, Abort, m. privy, necessary, closet; heizbares -, stove-chamber.

Gemälde, n. (Mal.) picture, painting; portrait; einfarbiges -, Camaïeu, n. brooch-painting, camaïeu; - in Lebensgrösse, full-size picture.

Gemälde .... - ausstellung, f. exhibition of paintings; - firniss, m. painter's varnish; - gallerie, f. - saal, m. picture-gallery, gallery of paintings.

Gemangkorn, Mengkorn, n. (Ackb.) mang-corn, maslin, meslin.

Gemäuer, Mauerwerk, n. (Maur.) masonry, walling, walls; altes, verfallenes -, decayed walls, ruins; rauhes, rohes -, rubble-work.

Gemein... -acker, m. -land, n. (Ackb.) common; -brett, n. -lade, f. Mittelbrett, n. (Tischl.) board one inch thick, inch-board; —gläubiger, m. pl. einer Fallitmasse, (Handl.) creditors under a commission of bankruptcy; - lade, f. v. Gemeinbrett; - weide, - trift, f. (Ackb.) common; -zeche, f. (Bgb.) mine worked in common.

Gemeinde .... - backofen, m. oven belonging to a community; - haus, n. common-hall, session-house; - weg, Vici-

nalweg, m. parish-road. Gemeines Roheisen, n. foundry-pig. Gemeinschaft, f. (Handl.) partner-

ship, association. Gemeinschaftlich, adj. (Handl.) auf, für -e Rechnung, on joint account; ein Unternehmen auf -e Rechnung,

joint operation, mutual operation. Gemenge, Gemisch, n. mixture, mechanical mixture; (Glasm.) frit; -, Möllerung, Beschickung, f. (Hüttenw.)

mixture of ores and fluxes. Gemengekrücke, f. (Glasm. Färb.)

stirrer.

Gemengstoffe, Mischungsbestandtheile, m. pl. (Chem.) constitutive parts of a mixture.

Gemessen, adj. äusserlich -, (Bauw.) measured without doors; innerlich -, measured within doors; im Lichten -, measured in the clear.

Gemischtes Zeug, n. (Manuf.) unioncloth, union.

Gemischtlinige Figur, f. (Geom.) mixtilinear figure.

Gemme, f. geschnittener Stein, m. cameo; mit weissem Glas überzogene -, incrustated cameo.

Gemmen .... -abdruck, m. paste; -kunde, f. glyptography.

Gemodelt, adj. (Web.) diapered, figured, flowered.

Gemohrt, adj. (Manuf.) watered, clouded, tabbied.

Gems .... - hörner, n. pl. chamoishorns; -leder, Sämischleder, sämischgares Leder, n. (Lederz.) chamois-leather, shamoy-leather, shammy-leather, shammy; -lederfarbig, adj. buff, buff - coloured,

buff-yellow.
Gemse, f. chamois.
Gemüll, Gemülm, n. Steinschutt, m. rubbish, rumble.

Gemüse, n. pl. (Bot. Gärtn.) greens, vegetables; eingemachte -, Konserven, f. pl. vegetable preserves, preserved vegetables.

Gemüse . . . - bau, m. market-gardening, cultivation of vegetables; —gar-ten, Küchengarten, m. kitchen-garden; —hobel, m. vegetable-slice; —pflanzen, f. pl. culinary plants.

Gemüslinde, f. (Bot. Spinn.) jew's

mallow, jute-plant, paat.

Gemustert, adj. (Web.) fancy, figured, diapered, flowered; - es Eisen, n. (Walzw.) figured bar-iron with prominences (ornaments, firms or other prominent parts).

Genannt, adj. (Handl.) noted, quoted. Genarbtes Leder, n. corned leather. Genau, adj. fine, true, accurate. Genauigkeit, f. accuracy.

Genehmigen, v. a. (Handl.) einen Wechsel -, to accept a bill.

Geneigt, adj. inclined; —e Ebene, —e Bahn, f. (Mech.) inclined plane; selbstwirkende —e Ebene oder Bahn, Bremsberg, m. (Mech.) automatic inclined plane, selfacting inclined plane; e Fläche, f. gradient, slope.

General .... - bass, m. (Mus.) thorough-bass; - Beamter, m. für den Personenverkehr, (Eisenb.) (in Amerika) general passenger - agent; - Billetbeamter, n. (Eisenb.) (in Amerika) general ticket-agent; - direktor, technischer, m. (Eisenb.) general superintendent; - direktor des Expressdienstes, (Eisenb.) (in Amerika) general manager of express; - direktor des Telegraphendienstes. (Eisenb.) (in Amerika) general manager of telegraph; - konsul, m. (Handl.) consul general; - plan, Uebersichtsplan, m.

(Bauw. etc.) principal plan; - quittung, f. (Handl.) receipt in full, acquittance in full for all demands; - versammlung, f. einer Gesellschaft, general meeting, general assembly; - vollmacht, f. (Handl.) general power of attorney.

Generator, Gasgenerator, m. (Hüttenw.) generator, producer, gas-generator,

gas-producer, generator-furnace.

Generatorgase, n. pl. generator-

feiner Genever, Wachholderbranntwein, m. (Branntweinbr.) geneva, Hollands, Dutch gin.

Geniedirektor, m. (Kriegsw.) commanding engineer

Genoss, Kompagnon, m. (Handl.)

partner, copartner, associate. Genossenschaft, Kompagnie, f.

(Handl.) partnership, society, association; eingetragene -, registered company. Genre, n. (Zeugdr.) style.

Genre .... - bild, n. (Mal.) picture representing a scene from every-day life; -malerei, f. the painting of pictures of every-day life.

Genster, m. v. Ginster.

Gentele's Grün, Zinnkupfergrün, n. (Chem.) Gentele's green, stannate of

Genueser Weiss, n. (Chem. Mal.) Genova-white (a species of white lead).

Geocentrisch, adj. (Astr.) geocentric (having the earth as centre)

Geocyklische Maschine, f. Geocyklikon, n. (Astr. Mech.) a contrivance representing the revolutions of the earth

round the sun. Geodäsie, Erdmesskunst, höhere Mosskunst, f. geodesy, geodetic survey,

geodetic surveying. Geodat, m. one who understands

geodesy. Geodätisch, adj. geodetic.

Geode, Druse, f. (Miner. Bgb.) geode (a roundish lump of crystals).

Geognosie, f. geognosy (the science treating the structure of the earth). Geognostisch, adj. geognostic.

Geogonie, f. geogony, the doctrine of the formation of the earth.

Geographie, Erdbeschreibung, f. geography.

Geokronit, m. (Miner.) geocronite. Geologie, Erdkunde, Erdbildungs-

lehre, f. geology. Geologisch, adj. geological.

Geometer, m. geometer; -, Feld-

messer, m. surveyor. Geometrie, f. geometry; analytische -, analytical geometry; darstellende, beschreibende, deskriptive -, descriptive geometry; niedere, elementare -, com-

mon, elementary geometry. Geometrisch, adj. geometric, geo-

metrical.

Georgia, Georgiabaumwolle, f. Spinn.) Georgia - cotton; kurze -, land Georgia-cotton; lange -, long-staple Georgia-cotton.

Georginenpapier, n. (Chem.) dahlia-

Geothermometer, n. Erdwärmemesser, m. geothermometer.

Gepäck, n. (Eisenb. Fuhrw.) baggage, luggage; das - aufgeben, mit Etikette nach einem bestimmten Orte versehen lassen, (Eisenb.) to book the baggage.

Gepäck . . . . - annahme, f. (Eisenb.) booking of luggage; - behälter, m. auf dem Verdeck der Postkutschen, imperial; -bureau, n. - raum, m. - stube, f. (Eisenb.) luggage-office; - netz, n. in einem Personenwagen, (Eisenb. Amerika) car - basket; -schein, -zettel, m. - marke, f. luggage-bill, tag; - träger, m. (Eisenb.) porter; -wagen, m. baggage-van, luggage-van, luggage-waggon, box-waggon: (in Amerika) baggage-car.

Gepanzertes Schiff, Panzerschiff. n. (Seew.) armour-plated vessel, iron-clad

vessel, iron-clad, iron-side.

Gepräge, n. (Münzw.) stamp, coinage. Gerad .... - bohrer, m. (Techn.) straight-piercing-tool; - eisen, n. (Böttch.) drawing-knife, planishing-knife; - führung, Senkrechtführung, Parallelleitung, f. (Dampfm.) guides, cross-head guides; - führungsbacken, f. pl. (Dampfm.) slides of the cross-head guides, guideblocks; - führungsstangen, Leitstangen, f. pl. guide-rods, guide-bars, motion-bars; -halter, m. (Chir.) spinal brace; hängemaschine, f. (Uhrm.) pitching-tool; —linig, adj. (Math. Geom.) recti-linear, rectilineal, right-lined; —linige Fläche, f. ruled surface; —richten, -schlagen, n. (Techn.) straightening; (Nadl.) dressing, straightening; - richten der beim Anfertigen des Oehrs verbogenen Nadeln, (Nadl.) soft straightening.

Gerade, grad, adj. (Techn.) straight, right, direct; (Arithm.) even; —e Ko-lumnen, f. pl. (Buchdr.) even page; —e Linie, Gerade, f. (Math.) straight line;

machen, to straighten.

Gerähme, n. (Techn.) frame-work. Gerath, n. tool, implement; -, Hausgerath, n. furniture, piece of furniture; -e, -schaften, f. pl. zum Erzprobiren,

(Chem. Prob.) implements for assaying. Geräth .... - kammer, Rumpelkammer, f. (Bauw.) lumber-room; - kasten, m. box for tools; - schuppen, Gerätheschuppen, m. tool-house; - wagen, m.

(Eisenb.) tool-car. Geräthschaft, f. v. Geräth. Geranium, n. (Bot.) crane-bill.

Geranium .... -essenz, f. -öl, n. (Parf.) otto of geranium, geranium-leaf otto (a rose-like otto distilled from the leaves of the rose-leaf or oak-leaf geranium, Geranium rosa; and frequently used for the adulteration of otto of roses); echtes französisches, eigentliches —öl, Pelargoniumöl, n. (Parf.) geranium-öl, pelargonium-öli (essential vil obtained from the blossoms and leaves of Pelargonium odoratissimum, P. Radula, P. roseum and P. capitatum); indisches —öl, ostindisches Grasöl, Rusaöl, Pelmarosaöl, Citronellaöl, Ingweröl, n. (Parf.) East-Indian grass-oil, Indian geranium-öli, ginger-grass oil (essential oil eith a roselike odour obtained from the East-Indian grass, Andropogon Schoenanthus or Angrass, Andropogon Schoenanthus or Angrass, Andropogon Schoenanthus or Angrass,

dropogon Pachnodes).

Gerb .... - gang, Gerbergang, m. (Müll.) arrangement of mill-stones by which corn is only husked; - hobel, m. v. Gärbhobel; - materialien, pl. (Chem.) tanning-materials; - säure, Gallusgerbsäure, f. Tannin, n. -stoff, m. (Chem.) tannic acid, gallotannic acid, tannine;
-- săuren, v. Gerbstoffe; -- saures Salz, Tannat, n. (Chem.) tannate; -saurer Kalk, m. tannate of lime; -stahl, Brunirstahl, m. (Metall.) burnisher, polishing-stick; -stahl, gegerbter Stahl, m. (Hüttenw.) refined steel, tilted steel, shearsteel; doppelter — stahl, (Hüttenw.) double shear-steel; einfacher — stahl, single shear-steel; -stoff, m. v. Gerbsäure; -stoffe, -säuren, -säureartige, gerbende Körper, m. pl. (Chem.) tannic acids, tanning-principles, adstringent principles; -stube, f. (Gerb.) heated room where the hides are steeped in alumwater.

Gerbe... - bank, f. (Gerb.) bench on which the hides are pared; - brühe, Lohebrühe, f. ooze, tanner's liquor; - eisen, Gerbeisen, n. shaving-hile, - hobel, m. (Böttch) smoothing-plane; - kammer, f. v. Gerbstube; - mittel, - substanzen, Gerbmaterialien, pl.

tanning-materials.

Gerben, v. a. to tan, to curry, to dress; Getreide —, (Müll.) to husk, to peel corn, to squeeze corn out of its husks; Metalle —, to polish metal; sämisch —, (Gerb.) to chamoise, to dress leather by the application of oil; Stahl —, (Hüttenw.) to refine, to till steel; weiss —, (Gerb.) to taw.

Gerber, m. tanner, currier, leatherdresser; -, Weissgerber, tawer; -,

Sämischgerber, chamoiser.

Gerber... — baum, m. (Bot.) elmleaved sumach; — fett, Degras, n. Weissbrühe, Lederschmiere, f. stuff, degras (fish-oil which has been used in chamoisdressing, also an artificially prepared emulsion of fats); — kalk, gelöschter Kalk, m. slack-lime; — kalk, Grünkalk, Gaskalk, m. gas-lime, spent or foul lime from the gas-purifiers, green lime (lime from gas-vorks which has been used for the purification of gas); — lohe, Lohe, Eichenrinde, Eichenlohe, f. tan, oak-bark; — messer, n. fleshing-knife; — mühle, Lohmühle, f. oak-bark mill, tan-mill; — sumach, m. (Bot) sumach-tree, tanner's sumach, elm-leaved sumach; der amerikanische — sumach, Virginian sumach; — weide, Silberweide, f. (Bot.) white willow; — wolle, Raufwolle, f. (Spinn.) glover's wool, skinner's wool.

Gerberei, f. tanning, tawing, leatherdressing; tannery, tanning-house; tanner's

Gerbereiabfälle, m. pl. tanneries.

Gergel, m. (Böttch.) crow, croze. Gergelmaschine, f. (Böttch.) crozing-machine.

Gerichts.... — gebäude, n. (Bauw.) session-hall, court-house; — schranke, f. bar of court; — schreiber, m. clerk of the court.

Geriefelt, geriffelt, adj. chamfered, corrugated, ribbed; (Bauk.) fluted.

Geringhaltig, geringwerthig, adj. poor; (Metall.) of base alloy; zu —, (Münzw.) below the standard.

Geringhaltigkeit, f. poorness.
Gerinn ... - axt, - haue, f. (Bgb.)
a species of pick-axe; - senkel, m. (Bgb.)
gutter-hook, kennel-hook; - stein, m.
(Hüttenw.) best sort of purified tin-stone;
- stücke, Rinnenstücke, n. pl. (Giess.)
drain-metal.

Gerinnbar, adj. (Chem.) coagulable,

congealable.

Gerinne, n. (Wasserb.) channel, penchule, trough, trunk, water-course; (Bauw.) drain, gutter-drain; (Bgb.) trough-channel; (Müll.) channel, race, mill-race, race-course, trough; (Salzw.) channel, trough; (Strassenb.) gutter, sid-gutter, water-gutter, kennel; —, Gussrinne, f. (Giess.) drain, gutter; — eines Aquāduktes, channel; bedecktes —, (Wasserb.) mantle; gekrümmtes, kreisförmiges —, Kropfgerinne, (Müll.) circular channel; gerades —, Schussgerinne, (Müll.) straight channel; — des Pochtrogs, (Bgb.) launders, trunks in a stamping mill; — einer Schleuse, (Wasserb.) clough-arch, paddle-hole; wüstes —, Freigerinne, (Müll.) outlet-channel, ucaste-channel, lower channel, leat. Gerinnen, v. n. (Chem.) to congulate,

to congeal, to curdle; — lassen, to coagulate, to curdle.

Gerinnen, n. (Chem.) coagulation, curdling. Gerinnsel, Coagulum, n. (Chem.)

coagulum, curds.
Gerinnt, adj. (Techn. Bauk.) channeled,

furrowed, fluted.

Gerinnung, f. (Chem.) coagulation, curdling.

Gerippe, n. (Zeichn.) rough-draft, sketch; —, Werksatz, m. (Bauw.) shell, frame-work, skeleton, carcass; — von Eisen, (Bauw.) sron-framing; — zu einem Friesfussboden, (Bauw.) carcass of a floor; — von Gusseisen, framing of castiron; — eines Lehrbogens, (Bauw.) truss of centering; — eines Sattelbaums, (Sattl.) skeldon-tree; — eines Schiffes, (Schiffsb.) carcass, frame-work of a ship; — eines Segeltuchpontons, (Pont.) frame of a Russian sail-cloth ponton; — des Wagenkastens, (Eisenb.) car-trusb.) car-trusb.) car-trusb.

Gerippt, adj. (Techn.) corrugated, ribbed, fluted; (Pap.) laid; (Web.) corded; — e eiserne Platte, f. checker-plate; — es Glas, n. fluted, corrugated, ribbed glass; — e Wölbung, f. (Bank.) groined waulting

-e Wölbung, f. (Bauk.) groined vaulting. Gerissenes Porzellan, n. (Porz.) cracked, chinked porcelain; -er Sammet, m. (Manuf.) cut velvet; -e Stoffe, m. pl. (Manuf.) cut-pile.

Gerkammer, Sakristei, f. (Bauk.)

Gerölle, Geschiebe, n. (Bgb.) rubble, boulder, bowlder, shingles, pebble, pebblestones; kieselhaltiges —, pebble-flint.

Geröstet, adj. torrified; — e Stärke, f. Röstgummi, (braun gefärbtes) Dextrin, Leiocom, Stärkegummi, n. (Chem.) torrified starch, starch-gum, gummy starch,

(brown) dextrine, leiocome.

Gerste, f. (Bot. Ackb. Brau.) barley (Hordeum); gemeine -, common barley; geschälte -, shelling, peeled barley; harte -, hard barley, flinty barley; nackte gemeine nackte -, Russengerste, russische -, Gerstenweizen, m. Siberian barley, naked barley, wheat-barley; sechszeilige -, Frühgerste, Futtergerste, starch-corn, amel-corn; sechszeilige schottische -(zu Brauzwecken) bigg, bag; türkische, japanische, venetianische —, Bartgerste, Reisgerste, Pfauengerste, Rheingerste, Fächergerste, Fulham barley, Patney barley, bearded barley, battledore-barley, sprat - barley; weiche -, Malzgerste, soft barley, malting-barley; zweizeilige -, two-eared barley (Hordeum distiction); lange zweizeilige -, Plattgerste, longeared barley.

Gerston ... — beize, f. (Gerb.) preparation with barley, barley-ooring; — entgranner, m. (Ackb.) barley-awner; — graupen, f. pl. peeled barley, Scotch barley; — korn, n. barley-corn; — korn, — kornmuster, n. (Web.) a pattern of treecled linen resembling barley-corns; — kornstoff, m. (Web.) a species of treecled linen; — malz, Malz, n. (Brau.) malt; — mehl, n. (Mill.) barley-meal, barley-four; — schalen, f. pl. shealings; — schrot, n. (Brau.) bruised barley; — strob, n. (Ackb.) shag; — zucker, m. (Pharm.) barley-sugar; (Chem.) cane-sugar melted to an amorphous, glassy hygroscopic mass;

Gertenhand, rechte Hand, f. eines Reiters, whip-hand, spear-hand. Gertweide, Korbweide, f. (Bot.) the common osier.

Geruder, n. (Seew.) oars.

Gerülle, n. (Bgb.) loose stones, rubbish, rubble.

Gerümpel, n. lumber (old furniture etc.).

Gerümpelkammer, f. (Bauw.) lumber-

Gerundet, adj. (Bauk.) gyronned.

Gerüst, Gestell, n. (Techn.) frame, framing, truss, trusses, trestle, rack; (Bauw.) stage, scaffold, scaffolding; (Seew.) rack; —, Walzengerüst, (Masch.) housing-frames; ein - aufschlagen, (Bauw.) to erect a scaffold; - zum Brettschneiden, Rüstbock, m. (Sägem.) saw-pit frame; — eines Dampfhammers, Hammergerüst, (Hüttenw. Metall.) framing of a steamforge - hammer; fliegendes -, (Bauw.) flying-scaffold; hängendes -, schwebendes -, Hängegerüst, Fahrzeug, n. hanging - scaffold, hanging - stage; provisorisches -, temporary stage; schwimmendes -, floating-stage; Schlagen, n. des - es im Hochofen, (Hüttenw.) scaffolding; - des Strumpfwirkerstuhls, camel; - zum Verpacken von Glas, Steingut etc., crate.

Gerüst .... - band, n. - verband. m. - schloss, n. (Zimm.) truss of centering, center-truss; -bock, Rüstbock, m. trestle, horse, jack; - bretter, n. pl. -pfosten, f. pl. scaffolding-planks; -fundament, n. eines Dampfhammers etc., (Hüttenw.) foundation of the framings of a steam-hammer; - loch, Rüstloch, n. putlog-hole; - rippe, Scheibe, f. eines Wölbgerüstes, center-rib, rib of a center; — säulen, Säulen, f. pl. des Hammergerüstes, (Hüttenw.) hirst-frameposts, hammer-standards; - schloss, n. (Bauw.) v. Gerüstband; — ständer, Walzenständer, m. pl. (Walzw.) standards, housing-pillars, housing-bearers, housingposts; — ständer, m. pl. eines Dampf-hammers, (Hüttenw.) hammer-standards; - stange, Rüststange, Lantenne, (Bauw.) scaffolding-pole, imp, putlog, stilt; stangen, pl. einer Feldschmiede, standards of the bellows - frame; -streichstange, f. (Bauw.) string - piece; - verband, m. v. Gerüstband.

Gesäss, n. fundament; (Büchs.) bottom, breech; (Schneid.) seat; — des Pfanndeckelseines Steinschlosses, (Büchs.) seat, cover for the pan; — eines Schmelzofens, (Glasm.) siege, floor.

Gesammt....—betrag, m.—summe, f. (Handl.) total, sum-total, total amount; —produktion, f. (Techn.) turn-out.

Gesättigt, adj. (Chem.) saturated; -er Dampf, m. saturated steam.

Geschabsel, n. (Techn.) scrapings. Geschacht, gewürfelt, adj. checkered.

Geschäft, n. (Handl.) mercantile establishment, house, bargain; -e, pl. transactions, business; ein - anfangen, ein - etabliren, to set up, to settle in business, to open a shop; sein - aufgeben, to give up business, to retire from business; -e ausser dem Hause, outdoor business; im - bewandert, skilled in business; -e machen, -e betreiben, to carry on business, to transact business; gute -e machen, to buy or sell at a profit; -e auf eigene Rechnung treiben, to transact, to carry on business on one's own account.

Geschäfts . . . - freund, m. (Handl.) · correspondent; - führend, adj. (Handl.) managing; -führender Associé, m. managing partner; — führer, m. manager, head-clerk; — führung, f. management; — kreis, m. department, line of business; -leute, pl. men of business, persons on business; - mässig, adj. business-like; - stille, -stockung, f. dullness in trade, stagnation of business; -stunden, f. pl. office-hours; - träger, m. agent; - verbindung, f. mercantile connection; in -verbindung mit Jemand stehen, to have dealings with somebody; in -verbindung mit Jemand treten, to enter into correspondence with somebody; - zweig, m. branch, line of business.

Geschichtet, adj. (Geog.) stratified. Geschichts . . . - maler, m. historical painter; - malerei, f. historical

painting, history-painting. Geschicke, n. (Bgb.) lode, metallic

mein. Geschiebbänke, f. pl. (Geol.) allu-

vial detritus.

Geschiebe, n. (Miner.) rubble, boulder, detritus, shingles, pebble-stones; errati-

sches -. drift.

Geschiebe .... - block, m, erratic block; - formationen, f. pl. (Geog.) unstratified deposits.

Geschieden, adj. (Bgb.) picked; von

Hand -, hand-picked.

Goschirr, n. (Techn.) vessel; vessels, plates, dishes etc.; tools, implements, utensils; (Fuhrw. Sattl.) harness, gear; (Masch.) gear, connecting gear; (Pap.) engine, apparatus; (Seew.) gear, rigging; (Web.) mounting, tackle, harness; (Zimm. Maur.) mounting; buntes -, Luxusgeschirr, (Töpf.) fancy-ware; deutsches -, Hammergeschirr, Stampfgeschirr, Hammer- oder Stampfmühle, f. Stampfer, m. (Pap.) hammers, stampers, pool-work, stamping-mill; gusseisernes —, (Giess.) hollow ware; holländisches —, Holländer, m. (Pap.) engine, stuff-engine, ragengine, cylinder; irdenes -, (Topf.) earthenware, crockery, coarse pottery; lufttrockenes, windtrockenes -, (Töpf.) green

Geschirr .... - brett, n. (in kitchens),

(Tischl.) shelves; - bürste, f. (Fuhrw.) harness-brush; - kammer, f. room for tools, implements etc.; plate-room; - kammer, Sattelkammer, f. (Bauw. Fuhrw.) harness-room, saddle-room; -leder, n. (Sattl.) harness-leather; - macher, Riemenmacher, m. harness-maker; - schnalle, f. harness-buckle; -tau, Zugtau, n. (Fuhrw.) trace, rope of the trace.

Geschlagene Arbeit, f. (Metall.) hammered work, raised work.

Geschlecht, n. einer Kurve, (Math.) deficiency

Geschlechtslos, adj. (Bot.) assexual. Geschleppe, n. (Bgb.) flats, flat rods.

Geschliffen, adj. (Messerschm.) ground, sharp-set; -es Glas, n. (Glasm.) cut glass; —es Scheiben- oder Tafel-glas, n. (Glasm.) ground sheet-glass, ground sheet; matt -es Glas, n. (Glasm. Chem.) ground glass.

Geschlinge, Netzwerk, n. (Bauk.

Orn.) twine.

Geschlossene Kette, f. (Mech.) endless chain; Hochofen mit - er Gicht, close-mouthed furnace; - er Hochofen, Hochofen mit geschlossener Brust, Blauofen, m. (Hüttenw.) furnace with closed breast, blau-ofen; -er (elektrischer oder magnetischer) Stromkreis, m. (Elektr. Tel.) closed circuit.

Geschmack, m. flavour, flavor.

Geschmacklos, adj. insipid. Geschmeide, n. (Juw.) jewels, jewelry. Geschmeidekästchen, n. jewel-box,

jewel-casket. Geschmeidig, adj. (Techn.) pliant,

soft, flexible; (Metall.) ductile, malleable,

Geschmeidigkeit, f. (Metall.) malleability, ductibility (im Besondern auch Hämmerbarkeit und Ziehbarkeit); -. Biegsamkeit, f. flexibility. Geschmiedete Eisenstange,

forged rod. Geschmolzen Zeug, n. (Art.) Valen-

ciennes-composition, fire-stone. Geschnittener Sammet, m. (Manuf.) cut velvet; -e Stoffe, m. pl. cut-pile; -e Waaren, f. pl. (Strumpfw.) cut goods.

Geschorenes Tuch, n. (Tuchf.) napped cloth, smooth cloth

Geschoss, Stockwerk, n. (Bauw.) story, floor; -, Wurfgeschoss, n. (Art.) projectile, missile, shot.

Geschoss .... - form, Kugelform, f. (Art.) bullet-mould; - spiegel, m. wooden bottom of a projectile; -treibende Kraft, Wurfkraft, Perkussionskraft, f. des Schiesspulvers, ballistic power, propulsive power, ballistic force, percussioneffect of gunpowder.

Geschrotene Arbeit, f. (Metall-

schneid.) dotted plates.

Geschuppt, adj. (Techn. Miner.) scaly; (Herald.) scalloped, scolloped. Geschütte, n. (Bgb.) heaps, mixed

Geschütz, n. (Art.) artillery, cannons, guns, ordnance; piece of ordnance, gun; abgeglichenes -, disparted gun; abgeprotztes -, unlimbered gun; das - aufpflanzen, (Kriegsw.) to frame artillery; ausgeschossenes, unbrauchbar gewordenes -, unserviceable gun; grobes, schweres -, heavy guns, heavy ordnance, heavy metal, large artillery; kernrechtes -, centrical gun, true gun; kleines, leichtes -, light guns, light artillery, field-pieces; ein - laden, to load a gun; ein - montiren, to mount a gun; verglichenes -, disparted gun; ein vernageln, to spike a gun.

Geschütz .... - bank , f. (Befest.) barbet, barbette; - bettung, f. (Kriegsw.) platform; - bohrmaschine, f. boringengine for guns; - bronze, f. gun-bronze; eimer, m. (Art.) bucket; - feuerung, f. artillery-practice; -form, Stückform, f. (Giess.) gun-mould; - giesserei, f. gunfoundry, cannon-foundry; - kugel, f. cannon-ball; volle - kugel, Vollkugel, f. round ball, solid shot; - kunst, f. - wesen, n. gunnery, science of artillery; - metall, - gut, Stückgut, n. (Metall.) gun-metal; das - metall auf die richtige Legirung bringen, to reportion the gunmetal; - park, m. (Kriegsw.) armament, guns, ordnance, crtillery; -pforte, f. (Seew.) port-hole; -probe, f. trial of cannons, proof of ordnance; - protze, f. (Art.) limber, gun-limber; - pulver, n. cannon-powder; - richtung, f. levelling of a piece of ordnance; - rohr, n. gun, piece; -seil, n. breeching of the guns; - verschraubmaschine, f. drilling - machine, venting-frame; - wagen, m. ammunitionwaggon; - weite, f. bore, caliber of a gun; -wesen, n. gunnery; -zubehör, n. (Art.) side-arms.

Geschwader, n. (Kriegsw. Seew.) squadron.

Geschweift, adj. curved.

Geschwindigkeit, f. (Mech. Hydr. Masch. etc.) speed, velocity; grösste -, volle -, full speed; mit einer - von .... Knoten, (Schifff.) at a rate of .... knots; halbe -, half speed; mittlere -, Normalgeschwindigkeit, mean speed, proper speed, mean velocity; ungleichformige -, variable velocity; verzögerte -, retarded velocity; die - vermindern, to slacken the movement; virtuelle -,

(Phys. Mech.) virtual velocity.

Geschwindigkeits... -höhe, f. (Mech.) height of velocity, height due to velocity; - koëfficient, m. (Mech. Hydr.) coefficient of velocity; -messer, m. (Mech.) speed-indicator, speed-recorder, velocimeter, trochometer; - messer von Woltmann, Woltmann'scher Flügel, Woltmann'scher Hydrometer, m. (Hydr.) sail-wheel of Wollmann; - parallelo-gramm, n. (Mech.) parallelogram of velocities; - zeiger, m. (Masch.) speedindicator.

Geschwindpresse, f. (Mech. Techn.)

fly-press.

Gesell, Geselle, m. (Handl.) partner, companion; (Techn.) journeyman, fellow. Gesellschaft, f. (Handl.) company, partnership; die - auflösen, to dissolve partnership; in - mit Einem treten, to enter into partnership with somebody.

Gesellschafter, m. (Handl.) v. Gesell;

stiller -, sleeping partner.

Gesellschafts . . . . — bank, f. (Handl.) joint-stock bank; - handlung, f. company, association of trade; - haus, Kasino, n. club-house; - kapital, n. (Handl.) joint-stock, social stock; - rechnung, f. (Arithm.) rule of partnership, rule of fellowship; - zimmer, n. (Bauw.) drawing-room, assembly-room.

Gesenk, Gesenke, 73. (Schm. Schloss.) swage, boss, print, shaper; (Bgb.) cavity, socket; (Fisch.) sinking - weight, lead; -, Tiefstes, n. einer Grube, (Bgb.) seat; - mit Federverbindung, federndes -, (Schloss.) springy swage, springy shaper; oberes —, (Schm. Schloss.) top-swage; unteres —, bottom-swage, die; in -en schmieden, to swage.

Gesenk .... — amboss, m. (Schm. Schloss.) swage-anvil, grooved anvil; -hammer, m. top-swage; -schmieden, n. swaging. Gesetz, n. law; besonderes - einer Kor-

poration, einer Gesellschaft etc., by-law. Gesetzlich, adj. legal; -es Zahlungsmittel, n. (Handl.) legal tender.

Gesetzt, adj. (Buchdr.) set, in type; die auf eine Kante -e Fläche, die eine Kante abstumpfende oder ersetzende Fläche, (Kryst.) the face set or resting on an edge, the face truncating or replacing an edge.

Gesicht, n. ausser - des Landes, (Schifff.) land-laid; das Land aus dem - verlieren, to lay, to settle the land; das Land zu - bekommen, to make the

land, to raise the coast.

Gesichts . . . . - achse, f. (Opt.) visual -acise, field, n. (Opt.) field of view;
-feld der Geschütze einer Batterie,
(Art.) scope of fire; —kreis, Horizont, m. (Opt.) horizon; wahrer - kreis, rational horizon; -linie, f. (Opt.) visual line; -linie einer Schanze, (Befest.) face, outer line of a fortification-work; -punkt, m. (Opt.) point of view, point of sight; - winkel, Schwinkel, m. (Opt.) visual angle, optic angle.

Gesims, n. (Bauk.) moulding, cornice; abgewässertes -, weathered moulding; ansteigendes -, raking moulding; durchlaufendes -, continuous moulding; über einem Kamin, chimney-piece, mantlepiece; laufendes -, running moulding stehendes, steigendes -, rampant moulding, vertical moulding; - über einer Thür, moulding, ornament above a door; verkröpftes -, returned moulding, bent cornice.

Gesims . . . . —anker, m. —klammer, f. (Bauw.) slitted cramp-iron, peg, dowel; -hobel, Simshobel, m. (Tischl.) moulding-plane, cornice-plane; - kachel, f. (Töpf.) cornice-tile; -stein, -ziegel, Simsstein, m. mould-brick; - walzwerk, n. swaging-machine.

Gesindestube, f. Gesindezimmer,

n. (Bauw.) servant's hall.

Gesottener Stahl, Rohstahl, Erzstahl, Rennstahl, m. (Hüttenw.) rough steel, furnace-steel, German steel, ore-steel.

Gespann, n. (Fuhrw.) team, horsing, draught, set of horses with their harness; (Hüttenw.) truss, faggot, bundle of iron.

Gespärr, Gespärre, Sparrenwerk, n. (Zimm.) couple-close, carcass-roofing, timber-work of a roof; a couple of rafters belonging together.

Gesperrdraht, m. (Uhrm.) click-

Gesperre, Gesperr, n. (Uhrm.) ratchet with catch; -, Fangvorrichtung, f. Sicherheitsapparat, m. an Fördermaschinen etc., (Bgb. Masch.) safety-catch, safety-apparatus; -, Sperrvorrichtung, Sperrradvorrichtung, f. (Mech. Masch.) click and ratchet-wheel; - einer Buchdruckerpresse, (Buchdr.) frisket of a printing-press.

Gesperrt, adj. (Buchdr.) spaced out

Gespinnst, Gespinst, n. (Spinn.) spun goods, spun yarn etc.; mechanisches —, mili-spun; von den Cocons abgenommenes -, (Seidensp.) gusset of silk-worms.

Gespinnstfaser, f. (Spinn.) textile

Gesplisst, adj. (Seew.) shot.

Gesponnener Tabak, m. twisted

Gesprenge, n. (Bauw.) v. Sprengewerk; -, Sprung, m. Verwerfung, f.

(Bgb.) burst, fault. Gesprengte Brücke, f. (Brückenb.) strut-framed bridge; -es Dach, n. (Bauw.) strut-framed roof, strutted poop; e Wand, f. strut-framed partition,

Gesprenkelt, adj. variegated, mottled Gestaltlos, amorph, adj. (Phys.) amorphous.

Gestänge, n. (Bgb.) rod, spears, sweep; Kunstgestänge, (Bgb.) pit-work;
 Pumpengestänge, (Hydr.) poles of a hydraulic engine.

Gestänge .... - bohren, s. (Bgb.) boring by means of rods; -kreuz, Kunstkreuz, Kreuz, n. (Bgb. Masch.) cross-lever; — kreuz, Winkelhebel, m. (Bgb. Masch.) angle-lever, joint-lever.

Gestäube, n. v. Gestübe. Gestaut, adj. schlecht -, (Seew.) out

Gestehen, gerinnen, v. s. (Chem.)

to congeal, to coaquiate.

Gestein, n. (Bgb.) stone, rock; hartes -, whin, fast rock; taubes -, todtes , useless rock, deads, dead heaps, stuff, attle, gangue, rubbish; Haufen todtes -, barrow.

Gestein . . . . — ader, taube, f. (Bgb.) dike, digue, dyke; - arbeit, f. (Web.) dam-board; - bohrmaschine, f. perforating machine; -gang, m. (Bgb.) dyke, channel; - kunde, f. mineralogy:

-schicht, f. layer of rocks.

Gestell, n. (Techn.) frame, buck, support, stand; (Art.) chassis; (Bauw.) trestle, dog, horse, jack; (Bgb.) scaffold; (Buchdr.) body of a printing - press; (Dampfm.) jib-frame, jib-stay; (Seew.) a set of oars, of sails; (Wagn.) frame-work of a carriage; -, Regal, n. (Tischl.) stand, shelf; - der Drehbank, (Drechsl.) frame of a turning-lathe: hinteres -, (Buchdr.) hind-posts and rails; - des Hochofens, (Hüttenw.) hearth, furnace - bottom; - einer Lokomotive, (Eisenb.) frame; eines Mahlgangs, (Müll.) pedestal, standard of a couple of mill-stones; oberes - einer Dampfmaschine, (Dampfm.) entablature; - eines Pfluges, (Ackb.) stool, staddle of a plough; - der Säge, Sägengestell, (Tischl. Zimm.) frame, saw-frame; eines Schirms, stretcher, skeleton of an umbrella; - einer Sense, Reff, n. cradle of a scythe; - eines Spinnrades, (Spinn.) stock of a spinning-wheel; - des Wagens, (Lok.) frame-work; - des Walzwerks, (Masch.) housing-frames; - einer Windmühle, frame, timber-work of a wind-mill; — des Zaumes, (Sattl.) headstall of the bridle, bridle-head-stall.

Gestell....—boden, m. des Hochofens, hearth-bottom;—bodenplatte, f. einer Dampfmaschine, bed-plate;—macher, Stellmacher, Wagner, m. wheelwright; - mauerung, f. des Hochofens, hearth-casing; - ring, m. (eiserner Ring um das Gestell eines Hochofens), hoop round the hearth or furnace-bottom, hoop round the wall outside the hearth of a blast-furnace; - säge, gespannte Säge, f. (Tischl. Zimm.) framed saw, frame-sau, span-saw; -sense, Reffsense, f. (Ackb.) cradle-scythe, grain-cradle; -steine, m. pl. des Hochofens, (Hüttenw.) hearth-stones (stones used in the construction of furnace-hearths); künstliche - steine, hearth-bricks; — wagen, kleiner Förderwagen, Hund, m. (Bgb.) rolley, tram.
Gestelster, überhöhter Bogen, m.
(Bauk.) stilled arch, surmounted arch.

Gestemm, Gestemme, Gestämme, n. einer Speiche, (Wagn.) shoulder of a spoke.

Gestemmhobel, m. (Böttch.) sun-

Gestempelt, adj. (said of gold- and silver-ware) hall-marked.

Gestiebe, n. v. Gestübe.

Gestielt, bestielt, adj. (Messerschm.) helved.

Gestirnweite, f. (Astr.) amplitude.

Gestöcke, n. (Bgb.) heaped mine. Gestrandet, adj. (Seew.) aground.

Gesträuch, n. shrubs, shrubbery, cablish.

Gestrecktes Eisen, n. (Schm.) wrought iron.

Gostroift, adj. (Miner.) striate, striated; (Web.) striped; —er Bruch, m. (Miner.) striated fracture.

Gestrickt, netzförmig, adj. (Miner.)

Gestrüpp, n. bushes, brambles, underwood.

Gestübe, Gestübbe, Gestüppe, n. Kohlenstaub, m. (Hüttenw.) coal-dust, brasque; mirture of clay and coal-dust for building the hearth of a smelting-furnace, cement of clay and coal-dust; leichtes—, mixture of a little clay and much coal; schweres—, mixture of much clay and little coal.

Gestübe... - kammer, f. (Hüttenw.) light-ash-chamber; - pochwerk, n. stamper for pounding the coals for coment

Gestühl, n. (in churches) pews.

Gestülpte Decke, f. (Bauw.) clincherbuilt ceiling.

Gestüt, n. breed of horses, breedingpaddock, stud of horses.

Gesucht, adj. (Handl.) in request, in demand, inquired for, called for, wanted.

Gesundheits ... — certifikat, n. — pass, m. (Schifff.) bill of health; — cho-kolade, f. chocolade prepared for medicinal use; — chokolade, Cacoigna, f. cocoa, cocao powder; — flanell, m. (Manuf.) hygiemic fannel, Welsh flannel; — geschirr, n. (Töpf.) hygienic pottery (the glazing of which contains no lead)

Getäfel, n. (Bauw.) wainscot, wainscotting, panelling, inlaying; wiederkehrend geblümtes —, diaper-work.

Getäfelleiste, Scheuerleiste, f. wash-board.

Getäfelt, adj. panelled.

Getraide, n. v. Getreide.

Getrank, n. drink, beverage; abgezogene — e, pl. distilled waters; geistige — e, Spirituosen, pl. spirits, ardent spirits.

Getreide, n. (Ackb.) grain, corn; gedörrtes —, kiln-dried grain; — auf dem Halm, green corn, standing-crop.

Getreide ... - boden, - speicher, Kornspeicher, m. granary, corn-loft; - branntwein, m. (Branntweinbr.) whisky from corn; - ernte, f. cereal crop; - fege.
- schwinge, - reinigungsmaschine, f. smut-mill, winnowing-machine, fan; - fuselöl, n. corn-fusel-oil; - grube, f. - keller, m. seino, corn-pit; - magazin, granary; - mäkler, m. corn-broker; - mühle, f. corn-mill, mill, flour-mill; - reinigungsmaschine, f. smut-mill; - reinigungsmaschine, Trieur, m. corn-sifter and sorter; - sperre, f. embargo for the exportation of corn; - stein, Bierstein, Zeilithoid, m. (Brau.) sort evaporated to a solid extract; - wagen, m. corn-wagen; - wurm, Kornwurm, m. corn-moth.

Getrennt, adj. separate; — er Strich, m. bei der Magnetisirung, (Phys.) separate touch.

Getretene Arbeit, Trittarbeit, f.

(Web.) treadle-work.

Getriebe, n. (Mech. Masch.) motion, gear, gearing, driving-gear, pinion, machinery, machine-work; (Bgb.) props, shores; (Uhrm.) work, wheel-work;
-. Drehling, Drilling, m. Stockge--, Drehling, Drilling, m. Stockge-triebe, n. Triebstock, m. (Masch. Müll.) trundle, lantern, wallower; -, kleineres von zwei ineinander greifenden Zahnrädern, Vorgelege, n. (Masch. Uhrm.) pinion; — zum Abstossen, (Masch.) disconnecting-gear; aus dem — bringen, to uncouple, to ungear; cylindrisches, gerades -, - mit cylindrischer Verzahnung, spur-gear; - mit innerer Verzahnung, pinion with inside-gearing; konisches —, bevelled gear, bevel-gear, bevel-gearing; laufendes —, Triebwerk, n. in Bewegung, running gear; - mit endloser Schraube, worm and wheel, wormgear; - einer Wagenwinde, pinion of a jack.

Getriebe ... — arbeit, Abtreibearbeit, f. (Bgb.) piling through quicksand;
— maass, n. — zirkel, m. (Uhrm.) springdividers; — pfahl, m. (Bgb.) lath, prop,
shore; — räderdraht, m. (Uhrm.) pinionvire; — scheibe, f. (Masch.) pinionplate.

Getriebene Arbeit, f. (Techn. Metall.) embossed work, chased work, dinged work, carving, embossing; — es Eisen, n. wrought iron.

Getriebsfeld, Feld, n. Verzug, m. (Minirk.) interval, bay.

Getriebstock, m. (Müll.) trundle-

staff.
Getrocknet, adj. an der Luft —,
air-dried; im Ofen —, kiln-dried.

Geveling, Schotting, f. (Schiffsb.) breast-work, bulk-head, wainscotting. Geviere, Gevierte, n. (Bgb.) square

tubbing of a shaft, set of timber.

Geviert, Gevierte, n. square, quadrate, tetragon; squareness; (Buchdr.)

quadrat, stick-space, m-quadrat; halbes -, (Buchdr.) n-quadrat; im -, (Techn.) in the square; ins - bringen, to reduce to squareness, to square; - des Hahnes, (Büchs.) square of the tumbler-hole.

Geviert .... - fuss, - schuh, m. square-foot; - maschine, f. (Techn.) square rose-engine, rose-engine for making squares; - maass, n. square-measure; -schein, m. Quadratur, f. (Astr.) quadrate, quadrature, quartile; - zahl, f. (Arithm.) quadrate, square-number.

Gewachsen, adj. (Miner.) native; -er, natürlicher Boden, m. (Geog. Ackb.)

grown soil.

Gewächshaus, n. green - house, conservatory; warmes -, Treibhaus, n. hot-

Gewähr leisten, v. a. (Handl.) to warrant, to guarantee, to give bond, to become surety.

Gewährleister, Gewährsmann, m. warranter, guarantee, surety, security.

Gewährleistung, f. warranty, security, bail.

Gewältigen, v. a. (Bgb.) to clear away; eine Grube -, (Bgb.) to drain a mine; eine alte, verlassene Grube -, to repair a mine.

Gewältigung, f. (Bgb.) draining; repairing, relining.

Gewalzt, adj. (Hüttenw.) rolled.

Gewändanker, m. (Bauw.) crampiron for fastening the jamb-stones on the

Gewände, n. (Bauw.) jamb, door- or window-casing; hölzernes -, wooden jamb; steinernes -, Gewändestein, m.

jamb-stone. Gewändegliederung, f. (Bauk.) dressing of a door- or window-jamb.

Gewandung, f. (Mal. Bildh.) clothing, drapery.

Gewässert, adj. (Manuf.) watered, clouded, tabbied, tabby.

Gewebe, n. (Web.) tissue, texture, textile fabric, web, weft; elastische -, - mit Kautschukfäden, pl. (Web.) elastic goods, elastic fabrics, shirred goods; feuersichere -, pl. fire-proof fabrics, incombustible fabrics; - des Holzes, (Tischl. Zimm.) bate; - der Minengänge, (Minirk.) system of mines.

Gewebe . . . . - baum, m. (Web.) breastbeam ; - draht, m. gauze-wire.

Gewehr, n. (Kriegsw. Büchs.) gun, musket, firelock; (Bgb.) miner's arms; gezogenes -, (Büchs.) rifle; glattes -, smooth-bored fire-arm.

Gewehr . . . . - fabrik, f. manufactory of small-arms; - feuer, n. musketry-fire, fire of small-arms; - kammer, Rüstkammer, f. - saal, m. armoury, arsenal for small-arms; - kasten, m. gun-case; - kolben, m. butt-end, gun-stock; - lauf,

m. barrel, gun-barrel; gedrehter - lauf, twisted barrel; gezogener - lauf, rifled barrel; - munition, f. small-arms ammunition; - pfropf, Regenpfropf, m. plug, tampion; - probirer, m. trier of smallarms; - pulver, Flintenpulver, n. musketpowder; - pyramide, f. pile of arms; -reck, n. -rechen, -stand, m. -micke, f. gun-rack, stack; - riemen, m. sling; - schaft, m. v. Gewehrkolben; - schloss, n. gun-lock; deutsches - schloss, Radschloss, n. wheel-lock; - schrank, m. arm-chest: - stift, m. point-wire, hingewire.

Geweling, f. (Schiffsb.) v. Geveling. Gewellt, adj. (Techn.) corrugated; undulated; -es Eisenblech, -es Blech, n. (Hüttenw. Metall.) corrugated iron, corrugated plate.

Gewerb, Gewerbe, n. (Techn.) trade, profession, craft, business; -, Scharnier, n. (Mech.) joint, hinge-joint, turning-

joint.

Gewerb .... - eausstellung, f. industrial exhibition, exhibition of the products of industry; - efreiheit, f. liberty of carrying on any trade; - kunde, f. technology; -schein, Koncessionsschein, m. licence; -schule, f. technologic institution, industrial school, mechanic's institution; -treibender, m. tradesman. Gework, n. Innung, Zunft, f. (Techn.) guild, corporation.

Gewerkschaft, f. (Bgb.) mining-com-

pany. Gewicht, n. (Phys. Mech. Techn.) weight, gravity; -, Gewichtstein, m. (Techn. Handl.) weight; -, Gewichtsstück, n. - zum Wägen, (Techn. Handl.) weight; abgezogenes -, geaichtes -(Handl.) stamped weight, standard-weight; Aräometer, n. mit veränderlichem -, v. Gewichtsaräometer; absolutes -, absolute weight; - am inneren Ende des Balanciers, (Dampfm.) balance - bob; mit Knopf (knopfartigem Griff), (Chem. Techn.) knobbed weight; Instrument zum Heben (Greifen) der -e mit knopfartigem Griff, (Chem.) weight-lifter (for knobbed weights); leichtes -, troy weight; Satz, m. von - en (die zu einer Wage gehörenden -e) set of weights; schweres -, avoirdupois weight; specifisches -, (Phys.) specific gravity, specific weight, density, heaviness; specifisches - der Dämpfe, Dampfdichte, f. (Chem. Phys.) specific gravity of vapours, vapour-density; Fläschchen, n. zur Bestimmung des specifischen —s flüssiger Körper, Pyknometer, n. Dichtigkeitsmesser, m. (Chem.) specific-gravity bottle, pycnometer (stoppered bottle of constant capacity for taking the specific gravity of liquids); todtes -, dead weight; verschiebbares - von Draht, Reiter, m. zum Anhängen an eine feine chemische Wage, rider.

Gewicht .... - nadeln, Pfundnadeln, f. pl. (Nadl.) pound-pins; - sabgang, m. -smanko, n. (Handl.) under-weight, deficiency in weight; - sanalyse, f. (Chem.) gravimetrical analysis, analysis by weight; -saräometer, Aräometer mit veränderlichem Gewicht, n. weight-arcometer, hydrometer with weight; - sausschlag, m. (Handl.) over-plus of weight; - sbestimmung, - sermittelung, f. (Chem.) determination of the weight; - seinheit, f. unit of weight; -sheber, -sgreifer, m. (Chem.) weight-lifter (for knobbed weights): - snachlass, m. (Münzw.) allowance in weight; - ssatz, m. für eine Wage, (Techn. Handl.) set of weights; - sschale, f. an einer Wage, seat for the weight; -sschnur, f. an Fallfenstern, sash-line -sstück, Gewicht, n. (Techn. Handl.) -sthermometer, n. (Phys.) weight-thermometer, balance-thermometer; - stein, m. weight; - sverhältniss, n. proportion of weight; - uhr, f. weightmoved clock.

Gewind .... - bohrer, -ebohrer, Schraubenbohrer, m. (Techn.) tap, screwtap, taper-tap, tapping-drill; - bohrmaschine, f. tapping machine; — eisen, — eeisen, n. (Müll.) iron-cross; — eisen, Schraubenschneideisen, n. (Techn.) screwplate; - eschneidmaschine, f. screwthreading machine: - etheil, Schwanzschraubenkopf, m. am Gewehrkolben, (Büchs.) screw; - gang, m. thread of a acrese.

Gewinde, n. twisted ornament; (Bauk.) festoon, encarpus; (Spinn.) bottom, skein of yarn; -, Schraubengewinde, (Techn.) thread, fillet of a screw; -, Scharnier, n. (Techn.) joint, hinge-joint, turning-joint; - am Degengefäss, (Waffenschm.) hilt; doppeltes -, doppeltes Schraubengewinde, (Techn.) double thread; dreieckiges —, triangular thread; dreifaches —, triple thread; einfaches -, single thread; flaches, flachgängiges -, square thread; - am gebrochenen Mundstück eines Gebisses, (Sattl.) joint; mehrfaches -, mehrfaches Schraubengewinde, (Techn.) multiplex thread; des Pistons, (Büchs.) screw-threads; rundes -, rundes Schraubengewinde, rounded thread; scharfes, scharfgängiges -, angular thread; - eines Scharniers, (Mech.) eye of a turning-joint.

Gewinn, m. (Handl.) gain, profit, proceeds; — abwerfen, — bringen, to turn to account, to turn to advantage, to leave a profit; eingebildeter -, imaginary profit; - auf dem Kurs, gain of exchange, profit by exchange; muth-massslicher —, probable profit; reiner —, clear gain, net proceeds; mit - verkaufen, to sell to advantage.

Gewinn .... - antheil, m. (Handl.) dividend, contingent; - rechnung, f.

Technisches Wörterbuch. Deutsch - Englisch.

(Handl.) account of profit; -- und Verlustkonto, n. profit- and loss-account, account of gain and loss.

Gewinnen, v. a. (Bgb.) to raise, to extract, to win, to get, to dig; (Handl.) to gain; (Seew.) to gain; die Räumte, die hohe See -, (Seew.) to gain the high or open sea.

Gewinnung, f. winning, gaining; (Bgb.) produce, digging, extraction, extracting; - der Metalle, (Hüttenw.) extraction of the metals; unmittelbare — von schmiedbarem Eisen aus den Erzen, Rennarbeit, f. (Hüttenw.) direct extraction of malleable iron from the ore.

Gewirke, n. (Strumpfw.) knitted work, knit-mork.

Gewirkt, adj. (Web.) wrought. Gewirre, Eingerichte, n. (Schloss.)

wards, guards of a lock. Gewölb .... -anfang, -anfall, m. Widerlagslinie, f. (Bauk.) spring, springing of a vault; -anfänger, Kämpfer, m. springer, springing-stone; -aufguss, m. mortar-bed, coat; —decke, f. Deckengewölbe, n. eines Cementirofens, Schmelzofens etc., (Hüttenw.) arched roof, arch of a converting-furnace, meltingfurnace etc.; - deckenputz, m. (Bauw.) floated soffits; -ebock, Lehrbogen, m. (Bauw.) centering, wooden arch upon which vaults are built; -ebogen, m. (Bauk.) arch of a vault, vaulting-arch; -epfeiler, m. buttress; - fach, n. (Bauk.) cellular space of a vaulting, vaulted cell; -fach, -feld, n. Feld zwischen - rippen, civary, severey, escutcheon; - fläche, äussere, f. back of a vault, extrados; innere - fläche, intrados, soffit; - fuge, Wölbfuge, f. (Maur.) joint of a vault;
-fuss, m. (Bauw.) springing course; -höhe, f. crop of an arch; -joch, n. bay, compartment of a vault; -kammer, f. (Hüttenw.) arched chamber; — kappe, Ohrkappe, f. (Bauk.) vaulted cell, vault-ing-cell, calotte, sectroid, ogive; — krone, f. - scheitel, m. top, crown of a vault, vertex; -laibung, innere -fläche, intrados, soffit; - mauerwerk, n. vaulting-masonry; - pfeiler, Strebepfeiler, m. counterfort, buttress, arch-buttress; - rad, Bogenrad, n. (Art.) wheel with a metal nave; - rippe, f. (Bauk.) groin, rib of a vault; - rücken, m. back of a vault, extrados; - rüstung, f. Lehrgerüst, n. center, centering, ribs; - scheitel, m. v. Gewölbkrone; - schenkel, m. haund, haunch, flank of a vault; - sohle, f. bed for the springers; - spannweite, f. width of the vault; - stein, m. vaulting-stone, voussoir; oberster - stein, - schlussstein, m. keystone; - stütze, f. arched buttress, flyingbuttress, spur; — winkel, m. v. Gewölbschenkel; — ziegel, m. arch-brick, vaultingbrick; - zwickel, m. - hintermauerung, f. spandrel.

Gewölbe, n. (Bauw. Bauk.) vault, vaulting; (Hüttenw.) arch, arched roof, roof; -, Waarengewölbe, (Handl.) warehouse, store; abgewalmtes -, Walmgewölbe, (Bauw.) volta a padiglione; abhängiges, steigendes -, rising, raking, rampant vault; böhmisches —, Platzl-gewölbe, böhmische Kappe, f. surbased spherical vault; - aus Bruchsteinen, ragstone - vault; - eines Cementirofens etc., (Hüttenw.) arched roof, arch of a converting-furnace etc.; einhüftiges, einschenkliges -, (Bauw.) vault with one lower and one higher impost; elliptisches -, lower elliptical vault; fächerförmiges -, fanvault, tracery-vault; -, gewölbte Decke, f. Deckengewölbe, n. eines Flammofens, Röstofens oder Schmelzofens, (Hüttenw.) arch, arched roof, roof of a reverberatory-furnace, calciner or melting-furnace; — aus feuerfesten Steinen, (Hüttenw. Metall.) fire-brick arch, arched fire-brick roof; gebürstetes, gestelztes, überhobenes -, (Bauw.) stilted vault; gedrücktes -, surbased vault; gerades -, direct vault; gothisches -, Spitzbogengewölbe, Gothic vault; halbkreisförmiges -, Rundbogengewölbe, full-centre vault, semicircular vault; aus Hausteinen, cut-stone vault; - nach der Korblinie, - nach gesuchtem Zirkel, basket - handle vault; kreuzförmiges -, cross-vaulting; niedriges -, Stichbogengewölbe, surbased vault; - mit nicht parallelen Widerlagern, loop-hole vault; ringförmiges -, Ringgewölbe, annular barrel-vault; scheitrechtes -, straight vaulting, straight-arched vaulting, plate-band; schiefes, schräges -, ob-lique vault, skew vault, skew vaulting; schützendes -, Schutzgewölbe, (Hüttenw. Metall.) curtain-arch; spiralformig ansteigendes -, steigendes Ringgewölbe, (Bauw.) helical vault; steigendes rampant vault, raising vault, stilted vault; trichterförmiges -, Trompengewölbe, conical vault, tromp - vault; überhöhtes, überhobenes -, surmounted vault, stilted vault; durch ein - überspannt, (Hüttenw. Metall.) arched; verkehrtes -, counter-vault, inverted vault; - mit vertieften Feldern, vault with sunken panels; verziertes -, Rippengewölbe, rib-vaulting, fan-vaulting.

Gewölbt, adj. vaulted, arched, fornicated; -e Decke, f. Deckengewölbe, n. eines Flammofens oder Schmelzofens, (Hüttenw.) arched roof, arch, roof of a reverberatory-furnace or melting-furnace; - es Fenster, n. (Bauw.) bay-window; aus Ziegelsteinen - e Kammer eines Röstofens zur Kupferverhüttung, (Hüttenw.) arched brick-chamber of a calciner for coppersmelting.

Gewölkt, adj. (Miner.) cloudy. clouded.

Gewunden, adj. (Mech. Techn.)

spiral; seilformig —, (Bauk.) cabled; — er Lauf, m. einer Büchse, (Büchs.) twisted gun-barrel; - e Säule, f. (Bauk.) twisted column; -er Stab, m. (Bauk. Orn.) twining stem, cabled round; -e Stufe, f. einer Wendeltreppe, (Bauw.) winder.

Gewürfelt, karrirt, adj. (Web.) checked; — es Zeug, n. checks.

Gewürz, n. spice; -, Gewürzwaaren, pl. grocery-wares, spicery, spices. Gewürs .... - essig , m. aromatic

vinegar; - händler, m. grocer, spicer; -mühle, f. spice-mill; -nelken, f. pl. cloves ; - nelkenöl, n. (Chem.) oil of cloves.

Geyserit, m. (Miner.) geyserite, silicious sinter of the Geyser.

Gezackt, ausgezackt, adj. jagged,

jagged out. Gezäh, Gezähe, Arbeitswerkzeug, n. (Hüttenw.) tools, implements of the smelter; (Bgb. Minirk.) miner's tools, miner's implements; gesammtes Werkzeuginventar, n. einer Hütte oder Fabrik, loose stock; - zum Puddeln, Kratze, f. und Spitz, m. (Hüttenw.) tools for manipulating the molten pig-iron in the puddling-furnace, rabble and paddle; - zum Schlitzen des Flötzes, Schneidhammer, m. (Bgb.) pick; - bei der Sprengarbeit, Bohr- und Schiesszeug, n. blasting- and shooting-tools.

Gezähkasten, m. (Bgb.) tool-box, tool-chest.

Gezahnt, gezähnelt, adj. (Techn.) toothed, jagged, notched, denteled, dentated. Gezeit, Ebbe und Flut, f. (Seew.) tide; —, Flut, f. high-tide, flood-tide.

Gezeiten . . . - hafen , m. tide-harbour, tidal harbour; - kalender, m. tidetable: - wechsel, m. turn, turning, changing of the tide.

Gezeug, n. (Techn.) tools, utensils,

implements; (Bgb.) v. Gezäh.

Gezeug .... - kasten, m. v. Gezähkasten; - strecke, f. (Bgb.) gallery, drift or level driven below the adit from the shaft, levels, random; tract of a hydraulic engine.

Geziegelt, adj. (Orn.) imbricated.

Gezimmer, n. (Zimm.) timbering, timber-work, carpenter's work; (Bgb.) timber-work, tubbing, lining of shafts.

Gezinnelt, adj. (Bauk.) embattled, crenulated, crenellated.

Gezogenes Ende, schlaffes Ende, n. des Treibriemens, (Masch.) slack side of the belt, following side; -e Federkiele, m. pl. clarified quills; -e Flinte, f. (Büchs.) rifled gun; — er Flintenlauf, m. rifled barrel; — e Lichte, m. pl. (Lichtz.) dipped candles, dip - candles, drawn candles; - e Wechselbriefe, m. pl. (Handl.) drawn bills.

Gezwirnte Seide, f. (Seidenspinn.)

thrown silk, twisted silk.

Geswungen, unnatürlich, adj. (Mal. Bidh.) laboured; —er Anlauf, abei der böhmischen Anlaufschmiede (lose, gare, an den Anlaufstab zusamengeschweisste Eisenbrocken), (Hüttenw.) detached particles of iron which have come to nature, welded on the end of the staff to a ball.

Gicht, f. (obere Oeffnung eines Hochofens etc.), (Hüttenw.) top, mouth, throat of a furnace; Hochofen mit geschlossener -, close-mouthed furnace, closed-top furnace: Hochofen mit offener -, openmouthed furnace, open-top furnace; -, Mündung, Oeffnung, f. eines Gussstahlschmelztiegels, mouth of a pot or crucible for casting steel; -, Beschickung, f. Beschickungsmaterial, n. Einsatz, m. charge, burden, post, smelting-charge, quantity of ore and charcoal or coke put into the furnace at one time; - aufgeben, - aufsetzen, to charge the furnace; leere -, charcoal-charge, coke-charge, dead charge; leichte -, light charge, charge containing much charcoal; schwere -, scharfe -, heavy charge, charge containing much ore; stille -en, pl. first

charges. Gicht . . . . - anzeiger, m. (Hüttenw.) indicator; - aufsatz, m. (Hüttenw.) tunnel-head on the blast-furnace; - aufzug, m. (Hüttenw.) furnace-hoist, lift; hydraulischer - aufzug, water-balance; - brücke, f. bridge for conveying the charge to the furnace-top, bridge; - brückenplatte, f. bridge-plate; - brückenträger, m. girder under the bridge; - bühne, Beschickungsplatte, f. stage, charging-plate, landing, platform, charging-platform, top-gal-lery; Platten, f. pl. der — bühne, plates round the top of the stage; -deckel, m. - glocke, f. top-lid, top-cover; - engang, m. descent of the charge into the furnace; - enmesser, m. charging--enstreicher, m. gauge; striker: -flamme, f. top-flame; -gas, n. - gase, pl. top - gases of a blast - furnace, blastfurnace gases, waste-gases, gases escaping from the blast-furnace; - gasentziehung, f. taking-off the top-gases of blast-furnaces, withdrawing the waste - gas; - gasentziehungsapparat, - gasfang, m. apparatus for taking-off the waste blaste-furnace gas, apparatus for withdrawing and conveying the waste-gas from the blast-furnace; - gasentziehungsapparat, Doppeltrichter, m. cup and cone, cup- and cone-arrange-ment for taking-off waste-gases; —gasfang, m. v. Gichtgasentziehungsapparat; - gemäss, n. burden, basket; - glocke, v. Gichtdeckel; - haus, n. top of a furnace; - mantel, m. - mauer, f. funnelhead, tunnel-head, crown, mouth-screen, wind-wall, dome of a blast-furnace; - maass, n. - messer, m. charging-gauge, crooked iron-rod for measuring the de-

scent of the charges; - offnung, f. mouth of a furnace; - papier, n. gout-paper (used as a remedy against gout); - platform, Hochofenplatform, f. (Hüttenw.) gallery round the top, filling - gallery; v. Gichtbühne; - platten, Platten, f. pl. an der Gicht, plates round the stage-top; -rauch, m. (Hüttenw.) top-smoke of a blast - furnace; v. Gichtstaub; - schirm, m. (Hüttenw.) wind - screen ; - schwamm, zinkischer Ofenbruch, m. Tutia, f. furnace-cadmia, cadmia, tutty, calamine; staub, - sand, - rauch, m. vom Hochofen, dust-like particles of ore, coal, fluxes etc. depositing from the waste-gases of the blast-furnace on the gallery round the top and in the horizontal blast-pipes; -steine, m. pl. Harnsäure-Konkretionen, f. pl. gouty concretions; - thurm, m. (Hüttenw.) tunnel - head; - treppe, f. (Hüttenw.) top-stairs; - watte, f. wadding used as a remedy against gout; — zacken, Windzacken, m. eines Frischfeuers, (Hüttenw.) blast-plate, cast-iron plate opposite to the twyerplate.

Gichtung, f. (Hüttenw.) charging, burdening the furnace.

Gickel, Angelsapfen, m. (Schloss.) pivot, axis of a hinge.

Giebe, f. (Nadl.) reel for straightening the wire; (Web.) beam of the loom.

Glebel, m. (Bauw. Bauk.) gable; —,
—seite, f. frontispiece; —, Ziergiebel, m.
pediment, frontal; abgetreppter, gezinnelter —, gable with corby-steps; bogenförmiger —, segmental pediment; kleiner
—, gablet.

Giebel .... - ähre, f. (Bauk.) iron gable - ear; - balken, m. (Bauw.) topbeam; - bogen, sächsischer Bogen, m. (Bauk.) triangular arch, Saxon arch; - dach, n. gable-roof, gable-end; - façade, -front, f. frontispiece face; -feld, n. tympan, tympanon, raised table, pediment; fenster, n. Fenster in einem Giebel, (Bauw.) gable-window; - fenster, mit einem Giebel bekröntes Fenster, (Bauk.) gabled window; - gebinde, n. (Zimm.) gable-couple; - gesims, n. (Bauk.) gablemoulding; - haus, n. house with a gableend; - mauer, f. gable-wall; abgetreppte -mauer, gable-wall with corby-steps; - rücken, m. ridge; - säule, f. (Bauw.) crown - post, king-post; - schutzbrett, n. Windfeder, f. barge-board, verge-board; - seite, f. eines Hauses, gable-side, frontispiece of a house; - spiess, m. - spitze, f. gable-head, puncheon, top of a gableend; -stufe, f. corby-step; -wand, f. v. Giebelmauer.

Giek ... — baum, m. (Seew.) spanker boom, main boom, miszen boom; — baumsegel, — segel, n. spanker sail; — tau, n. topping lift.

Gien, f. (Seew.) winding-tackle.

Gien .... - block, m. winding-tackleblock; - läufer, m. - tau, n. runner, fall of a winding-tackle.

Gier, f. (Tischl.) v. Gehrung; -, Guy, f. Toppreep, n. (Seew.) guy.

Gier....—brücke, —fikhre, gleitende Fähre, f. (Wasserb. Pont.) trail-flying-bridge; — enziegel, —ziegel, Gehrziegel, m. rounded tile; — mast, m. Portal, n. einer fliegenden Brücke, (Pont.) horse; —tau, Fährseil, n. (Wasserb.) trail; —tau der fliegenden Brücke, mooring; —winde, f. der Gierbrücke, adjusting-vindlass.

Gieren, scheren, hin- und herschaukeln, v. n. (Schifff.) to sheer; —, Neigung zum Anluven haben, (Schifff.) to gripe windward; zwischen Wind und Strom vor Anker —, to ride athwart.

Gierung, f. (Tischl. Zimm.) v. Geh-

rung.

Giess .... - blech, n. (Giess.) plate upon which the overplus of the molten matter is poured; - bogen, m. (Münzw.) ingotmould; - buckel, m. (Giess.) casting-cone, ladle, casting-ladle; -erde, Formerde, f. (Giess.) clay for moulds; - flasche, f. v. Giesskasten; - form, f. mould, casting mould, ingot-mould; bleibende, feste -form, mould which may be employed several times; verlorene - form, mould which may be employed but once; - hafen, m. — wanne, f. (Glasm.) cistern, cuvette;
— hütte, f. (Giess.) foundry, castinghouse; — kanne, f. ever; (Gärtn.) watering-pot, sprinkling-pot; — kasten, m. - flasche, - lade, f. (Giess.) flask, box, casting - box, moulding - box, mouldingflask; - flasche von Metall, gusseiserne - flasche, Schale, Coquille, f. für Schalenguss, Hartguss, Gussstahl etc., (Hüttenw. Metall.) metallic mould, iron-mould, cast-iron mould, chill; - kelle, f. - löffel, m. ladle, casting-ladle, foundry-ladle, ironladle, pot; (Feuerw.) lead-ladle; - kessel, m. (Feuerw.) copper for melting lead; -kopf, Anguss, m. (Giess.) feed-head, feeding-head, runner; -kunst, f. v. Giesserei; -lade, f. v. Giesskasten; -loch, n. jet, hole of a mould; -loch Hochofens, funnel of a furnace, furnace-git, furnace-pass; - meister, m. master - smelter; - modell, n. castingpattern; - mutter, f. matrix, mould; - ofen, m. founding-furnace; - pfanne, f. shank; - pfannenkrahn, m. ingotcrane; - platte, f. (Glasm.) casting-plate; - presse, f. casting-press; - rahmen, m. (Bleig.) rake; - rinne, f. gutter; - sand, Formsand, m. moulding - sand, sand for founders; - schaufel, f. founder's scoop; -stein, m. bei der Messingfabrikation. mould; - tafel, f. (Spiegelf.) casting-slab, casting-table, plate on which large mirrors are cast; - tisch, m. (Lichtz.) mouldframe; (Spiegelf.)v. Giesstafel; — wanne, f. (Glasm.) v. Giesshafen; — zange, f. (Giess.) founder's pincers; — zapfen, m. feeding-head, runner; — zapfen, — lochzapfen, m. runner-sick; pattern for the runner; — zapfen eines Bleigeschosses, head; — zettel, Bchriftzettel, m. (Schriftgiess.) bill of founts, bill of letters

Giessen, v. a. to pour; (Bildh.) to mould, to cast; (Giess.) to cast, to found; (Glasm.) to cast; (Lichtz.) to mould; ohne Kern —, nach dem Stürz- oder Demontiverfahren —, (Giess.) to cast without a core; über den Kern —, hohl —, to cast upon a core, to cast hollow; massiv —, aus dem Vollen —, to cast solid; in Schalen —, to chill; Spiegel-glas —, to cast from the bottom.

Giessen, n. casting, cast; — des Stahls, Gussstahlgiessen, (Hüttenw.) casting of steel, steel-casting; — von unten, aufsteigender Guss, m. (Hüttenw. Metall.) casting from the bottom, filling the moulds from below.

Giesser, m. founder, melter, smelter (of metal); (Lichtz.) moulder; (Seew.) skeet (a sort of scoop).

Giesserei, f. foundry, casting house;

-, Giesskunst, f. casting, founding.

Giesserei ... - krahn, m. foundrycrane, moulding -crane; - roheisen,
- eisen, graues Roheisen, n. (Hüttenw.)
foundry-nia, foundry-nia-iron.

foundry-pig, foundry-pig-iron.
Giffard's Dampfstrahlpumpe, f.
Giffard's Injektor, m. Giffard's injector.

Gift, n. (Chem.) poison; —, Fliegengift, n. Gediegen-Arsenik, natürlicher Arsenik, Scherbenkobalt, m. (Miner.) natüre arsenic, fly-powder.

Gift .... - esche, f. - sumach, japanesischer Firnissbaum, m. (Bot.) poisonash, poison-tree, Japan varnish-tree, varnish-bearing sumach (Rhus toxicodendron); -fang, -thurm, m. (Hüttenw.) chimney to catch the arsenic, poison-tower; - hutte, arsenic - works , establishment for the sublimation of arsenic; - kies, Arsenikkies, Misspickel, Arsenopyrit, m. (Miner.) arsenical pyrites, arsenopyrite; - mehl, -pulver, Arsenikmehl, n. pulveriger, weisser, roher Arsenik, m. (Chem. Pharm.) crude arsenic, arsenic-powder, arsenicflour; -stein, m. (Miner.) arsenical cadmia; white arsenic-ore; - sumach, m. (Bot.) v. Giftesche; -thurm, m. v. Giftfang; - thurm, Arsenik-Kondensationsthurm, m. poison-tower; -zahn, m. einer Schlange, fang.

Giftig, adj. poisonous. Gig, n. (Fuhrw.) gig; -, f. leichtes

Ruderboot, n. (Seew.) gig.

Gilb .... — beeren, Avignonbeeren, f. pl. (Färb.) Avignon berries, French berries; — kraut, n. Färberginster, m.

(Bot. Färb.) dyer's green-weed; -kraut, Färberwau, m. dyer's woad, wild woad; - wurzel, Kurkumawurzel, f. (Bot. Färb.) turmeric, turmeric-root, root of Amonum curcuma.

Gilbe, Gilft, f. Berggelb, n. (Miner.) yellow iron-ochre, mountain-yellow.

Gilben, v. a. das Pergament -, to dye parchment yellow.

Gildenhaus, (Bauw.) guild-hall. Innungshaus,

Gilling, Gillung, f. (Schiffsb.) counter, cove; grosse -, hintere -, lower counter; kleine - über der grossen, upper counter, second counter; Ruders, Ausschnitt, m. für den Ruderhaken, gulleting of the rudder; - eines Segels, gore, goring, roach; -en, pl. der zerbrochenen Gänge, arched or vaulted end of the drifts.

Gillingshölzer, Gillingskniee, n. pl. (Schiffsb.) counter-timbers, stern-tim-

bers, transom-knees.

Giltigkeitsdauer, f. eines Billets, (Eisenb.) the time which a railway-ticket has to run.

Gimp, Gimpf, m. Gimpe, f. (Manuf.) gimp, loop.

Gimpmühle, Gimpfmühle, f. spinning-machine for making gimps.

Gingham, m. englische, schotti-sche oder Wiener Leinwand, f. (Manuf.) gingham, Bengal stripes.

Ginster, m. (Bot.) broom, genista. Ginsterhaide, f. broom-land.

Gipfel, m. summit.

Gips, Gyps, m. (Miner. Chem.) gypsum, hydrated sulphate of lime; -, gebrannter -, (Bauw. etc.) burnt gypsum, plaster of Paris, plaster, gypsum; Abbinden, erstes Erstarren, n. des - es, setting of gypsum; abgestandener —, (Bauw.) dead plaster; alaunirter —, Marmorcement, m. (Chem. Bauw.) gypsum hardened by means of alum-solution, artificial marble; angemachter (mit Wasser zu einem Brei angerührter) —, (Chem. Bauw.) slaked gypsum, plaster, paste of plaster of Paris, paste of gypsum; blätteriger, spathiger -, Gipsspath, m. (Miner.) foliated, sparry, specular gypsum, selenite; dichter, ge-meiner -, Gipsstein, m. (Miner.) compact gypsum, massive gypsum; dick angemachter —, (Bauw.) stiff plaster; dünn angemachter -, thin plaster; entwässerter -, gebrannter -, (Chem.) dehydrated gypsum, burnt gypsum, heated gypsum; erdiger -, Gipserde, f. Gipsguhr, m. earthy gypsum, gypseous earth; Er-härten, Erstarren, n. des — es, harden-ing, induration, solidifying of gypsum; faseriger —, Fasergips, Federgips, fibrous gypsum; fein gemahlener und geschlämmter -, Gipsmehl, n. für Papierzeug, Annalin, n. (ursprünglich von der Annamühle bei Osterode), (Pap.) fine-

ground gypsum, annaline, pulverized and levigated (washed) gypsum; feiner -, Stuckgips, (Bauw.) fine-burnt gypsum, plaster of Paris; gebrannter -, burnt gypsum, plaster of Paris, boiled plaster, calcined gypsum, dehydrated gypsum; gefällter —, aus Chlorkalciumlösung niedergeschlagenes Kalciumsulfat, n. (Chem.) pearl-hardening; gemahlener -, fine-ground gypsum, powdered plaster of Paris; grauer, unreiner -, grey plaster; grober, ungesiebter -, unsifted plaster; grob gemahlener -, ground gypsum; grob gesiebter -, coarse-sifted plaster; korniger -, Alabaster, m. (Miner.) granular gypsum, alabaster; vom Regen durchnässter -, plaster which has been exposed to the rain; roher —, (Techn.) unburnt gypsum; schaumiger —, Schaumgips, (Miner.) scaly foliated gypsum; schuppigkörniger —, foliated granular gypsum; spathiger —, v. blätteriger —; todt ge-brannter —, (Bauw.) worn plaster, unfit plaster, overburnt gypsum; mit - überziehen, gipsen, (Bauw.) to plaster; ungebrannter -, unburnt gypsum; wasserfreier -, Anhydrit, m. (Miner.) anhydrous

gypsum, anhydrite. Gips . . . . - abdruck, Gipsabguss, m. (Form.) plaster-cast, figure formed in plaster; - anwurf, - bewurf, m. (Maur.) plaster-coat, plastering; -arbeit, f. plaster-work, plastering, stucco-work; —arbeiter, m. plasterer; —artig, adj. (Miner.) gypseous; —bild, n. v. Gips-figur; —brei, m. (Bauw.) paste of plaster of Paris, paste of gypsum, plaster; (Chem.) slaked gypsum; dicker — brei, (Bauw.) stiff plaster; dünner - brei, thin plaster; - brennen, n. burning of gypsum, calcination of gypsum; — brenner, m. gypsum-burner, calciner of gypsum, plasterer; - brennerei, f. calcination of gypsum, gypsum-burning; place where gypsum is burnt or calcined; - brennofen, m. plaster-kiln; -brocken, m. pl. rubbish of plaster; — bruch, m. — grube, f. (Steinbr.) gypsum - quarry, plaster-quarry; -cement, m. decorator's cement; - decke, f. (Bauw.) plaster-ceiling; - druse, f. (Miner.) crystallized gypsum; -erde, f. -guhr, m. (Miner.) gypseous earth, earthy gypsum, farinaceous gypsum; - estrich, m. (Bauw.) floor of plaster of Paris , plaster-floor; - figur, f. - bild, n. plaster-figure, figure made of plaster of Paris; figure made of gypsum; -form, f. (Porz. Töpf. Giess. etc.) plastermould, former, giesser, m. plasterer;
grube, f. v. Gipsbruch; guhr, m.
v. Gipserde; guss, m. plaster-casting;
haltig, adj. (Miner.) gypsiferous;
haue, Tünchhacke, f. (Bauw.) plasterhatchet; - kalk, m. (Bauw.) plaster-lime, parget-lime; - kitt, m. (Schloss.) cement of plaster; - lehre, f. (Maur.) plastergauge; -marmor, m. artificial marble made of variegated plaster; - matrize, f. beim Stereotypiren, (Buchdr.) plastermould; -mehl, gesiebtes - mehl oder - pulver, n. powdered gypsum, powdered plaster, plaster-powder, pulverized and sifted gypsum; - mehl für Papierzeug, v. fein gemahlener und geschlämmter Gips; — mergel, m. (Miner.) gypseous marl; — mörtel, m. (Bauw.) plastermortar, plaster, badigeon; dünner - mörtel, grouting, grout; - mühle, f. gypsum mill, plaster mill; - ofen, plaster-kiln, gypsum-furnace; — orna-ment, n. plaster-moulding; — ornamente, pl. an einer Zimmerdecke, enrichment; -pulver, v. Gipsmehl; -putz, m. (Bauw.) plastering; - putz auf Pliesterlatten, floating of plaster upon laths; - schaufel, f. plasterer's shovel; - schutt, m. - brocken, m. pl. rubbish of plaster; — sinter, m. (Miner.) stalactitical gypsum; — spath, spathiger Gips, Selenit, m. Marienglas, Fraueneis, n. (Miner.) gypseous spar, gypsum-spar, sparry gypsum, specular gypsum, specular stone, selenite; - stein, m. gypseous stone, plaster-stone; - stein, Hungerstein, Pfannenstein, m. (Salzw.) scale, scales (deposit on the bottom of the brine-evaporatingpans, consisting of sulphate of lime mixed with common salt, clay, sulphate of soda, etc.); -stuck, m. (Bauw.) stucco, plasterstucco; - verzierungen, f. pl. (Bauw.) ornaments, mouldings made of plaster of Paris; - waaren, f. pl. plaster-work, gypsum-work.

Gipsen, v. a. to plaster, to cover with plaster; (Maur.) to grout, to plaster; (Schloss.) to fasten with plaster.

Gipsen, n. des Weines, plastering of

Gipser, m. plasterer, stucco-worker. Giraffe, f. (Zool.) cameloped.

Girandole, f. girandole, branched candlestick; (Feuerw.) girandole.

Girasol, m. (Miner.) girasol.

Giriren, v. a. (Handl.) to put in circulation, to circulate; einen Wechsel -, indossiren, to endorse a bill of exchange.

Giro, n. (Handl.) endorsement; - in Blanko, blank endorsement; sein - geben, to endorse.

Girobank, Depositenbank, (Handl.) bank of deposits, bank of circulation, transfer-bank.

Gismondin, m. (Miner.) abrazite, gismondine, gismondite.

Gissing, Gissung, f. (Schifff.) wayreckoning, dead reckoning, ship's account. Gischt, f. (Seew.) spray, spoon - drift.

Gitter, Gatter, Gitterwerk, n. (Techn. Tischl.) grate, grating, trellis, lattice, railing, rails, cross-bars; (Dampfm.) hand-railing, fence; -, durchbrochene

Schranke, f. (Bauk.) screen; -, Chorschranke, f. (Bauk.) chancel; - an einem Kamin, fender; - eines Oberlichtes, (Schiffsb.) guard of a sky-light.

Gitter .... — balken, m. (Brückenb.) lattice-truss; — brücke, f. (Brückenb.) lattice - bridge; amerikanische - brücke von Holz, Fachwerksbrücke, f. trussbridge; - brüstung, Schranke, f. (Bauk.) chancel, screen; - charpie, f. trellis-lint; eisen, n. lattice iron; -fenster, n. (Bauw.) lattice-window, trellised window; füllung, f. (Bauk.) grated panel;
gang, m. (Gärtn.) trellised walk; -laube, f. (Gärtn.) latticed bower, polearbour; -loge, f. in der Kirche, - stuhl, m. (Bauk.) latticed loft;
-loge im Theater, latticed box; - schranke, f. am Altar, (Bauk.) cancel, chancel; - sparren, m. (Bauw.) latticed rafter; - stab, m. - stange, f. bar of a grate, grate-bar; lanzenförmiger -stab, stanchion; - stabspitze, - stangenspitze, f. grate-bar's point, stanchion's lance; -stein, m. (Steinm.) trough-stone; -stock, m. (Tischl.) folding-rule for making lattice-work; -stuhl, m. v. Gitterloge; - thor, n. trellised gate, spar-gate; - thur, f. latticed door; - träger, m. (Brückenb. Eisenb.) lattice-work girder, latticed truss; -werk, n. lattice - work, trellis - work, grating; - werk als Ornament, (Bauk.) fret - work; - zaun, m. fence of trelliswork.

Gittern, v. a. (Techn.) to grate, to lattice, to rail; (Web.) to checker.

Givetleim, m. (Tischl.) Givet-glue (a good sort of joiner's glue).

Glacéhandschuhe, n. pl. kid-gloves. Glaciren, v. a. to glaze.

Glacis, n. (Befest.) glacis; umgekehr-

tes -, counter-sloping glacis, inverted glacis.

Glacisrösche, Glacisböschung, f. Glacisfall, m. (Befest.) slope of the glacis.

Glander, Kalander, f. und m. (Web.) calender.

Glandulit, Eichelstein, m. (Miner.) glandulite.

Glanz, m. (Miner.) lustre; (Juw.) water, fire, lustre; (Web. Hutm.) gloss; —, Wasserappretur, f. (Manut.) glaring, water-dressing; —, Blende, f. (Miner.) glance, blende; — geben, to polish, to furbish; (Web. Hutm.) to gloss; - von polirten Sachen, polish, sheen; den verlieren, to tarnish, to become dull.

Glanz .... - bank , f. (Hutm.) glossing-bench; - blech, russisches - blech, n. (Hüttenw.) Russian sheets, Russian plates, Russian sheet-iron, glossy sheets, (sheets with a thin glossy coating of ferroso-ferric oxide); - blende, f. Manganglanz, m. Manganblende, f. (Miner.) manganese-blende, sulphide of manganese, sul-

phuret of manganese; - braunstein, Hausmannit, m. (Miner.) hausmannite, manganoso-manganic oxide, red oxide of manganese; - bürste, f. (Techn.) polishingbrush, glossing-brush; (Schuhm.) shiningbrush; -eisen, Balkeneisen, n. (Miner.) the more nickeliferous parts of meteoric iron; - eisenerz, n. - eisenstein, Eisenglanz, m. (Miner.) iron-glance, specular iron-ore, anhydrous sesquioxide of iron; -erz, -silber, n. Silberglanz, Argentit, m. Glaserz, n. Argyrit, m. (Miner.) silverglance, argentite, vitreous silver, sulphide of silver; - erzschwärze, Silberschwärze, f. erdiger Silberglanz, m. (Miner.) earthy silver-glance; - etamin, m. (Manuf.) glazed tammy; - firniss, m. (Techn.) glazing - varnish; - futter, n. (Schneid.) glazed lining; -hammer, Glänzhammer, Polirhammer, m. (Klempn.) polishing-hammer, sleeking-hammer; — holz, n. (Hutm.) dummy; — kobalt, Kobaltin, Kobaltglanz, m. (Miner.) cobaltine, cobalt-glance, glance-cobalt, silver-white cobalt, bright white cobalt; - kobalt, Smaltit, Smaltin, Speisskobalt, m. (Miner.) smaltine, tin-white cobalt; - kohle, f. Anthracit, m. (Miner.) anthracite, glancecoal, shining coal, Kilkenny coal; - kohle für galvanische Elemente, metallic carbon; - korduan, m. (Lederz.) shining morocco - leather; - leder, n. (Lederz.) enamelled leather, patent-leather; -lein-wand, f. (Manuf.) glazed linen; buckram, trellis; - manganerz, n. Manganit, Graubraunstein, m. (Miner.) grey manganese-ore, manganite, hydrated manganic oxide; —ölvergoldung, polirte Oelvergoldung, f. (Vergold.) varnished and polished oil-gilding; —papier, n. (Pap.) glazed paper; — pappe, f. (Pap.) glazed board, glazed pasteboard; (Tuchf.) pressing-board; — presse, f. (Tuchf.) glazing-calender; die — presse geben, to hot-press; - russ, m. (Chem.) shining soot, lamp-black; - schetter, m. (Manuf.) buckram; -schleifen, poliren, v. a. (Techn.) to polish, to burnish, to furbish; -silber, v. Glanzerz; -spath, m. (Miner.) glossy feldspar; - taffet, m. (Manuf.) silk-lustring; - vergoldung, f. glazed gilding; - vergoldung, Leimvergoldung, f. gilding on water-size, distemper-gilding;
- wichse, f. shining blacking, varnishblacking, polishing paste; — zwirn, m. (Spinn.) glacé-thread, patent-bobbin.

Glanz .... - maschine, f. (Manuf.) v. Glättmaschine; glazing - machine; - stahl, m. (Techn.) sleeking-steel; -zahn, m. (Buchb.) polishing-tooth.
Glänze, Appretur, f. (Web.) gloss;

v. Glättmaschine.

Glänzen, v. a. (Techn.) to polish, to furbish; (Hutm.) to gloss; (Pap.) to glaze; Stoffe -, (Manuf.) to gloss, to hot-press cloth.

Glänzend, adj. (Techn.) glossy. Glas, n. (Glasm. Techn.) glass; (Miner.) ore of a glassy appearance; -,

Trinkglas, n. tumbler; - zum Präcipitiren etc., (Chem.) tumbler, tumbler for precipitation, precipitation-jar; -, Sandglas, Wachtglas, (Seew.) glass, watchglass; becherförmiges —, Becherglas, beaker; becherförmiges — zum Präcipitiren, beaked tumbler; - blasen, - machen, to blow, to make glass; böhmisches -, Bohemian glass; buntes -, farbiges -, coloured glass, stained glass; entglastes , Réaumur'sches Porzellan, n. devitrified glass, semi-crystallized glass, crystallized glass, porcelain of Réaumur; gegossenes —, cast glass; geläutertes —, refined glass; gehärtetes —, Hartglas, hardened glass; gepresstes —, pressed glass; geschliffenes -, cut glass; gestrecktes -, spread window-glass; gewelltes -, corrugated glass; im Glashafen gefärbtes , pot-metal; grünes -, Flaschenglas, bottle-glass, common green glass; halbweisses -, semi-white glass, straw-coloured glass; - malen, to stain on glass; marmorirtes —, marbled glass; matt geschliffenes —, ground glass; matt geschliffenes —, mattirtes —, Eisglas, frosted glass; Müller'sches —, vulkanisches -, (Miner.) hyalite; optisches -, - zu optischen Zwecken, optic glass, optician's glass; retikulirtes -, granglas, Fadenglas, reticulated glass; russisches -, russisches Frauenglas, n. grossblätteriger Kaliglimmer, m. (Miner.) Moscovy glass, Muscovy glass, muscovite; streifiges -, corded glass; überfangenes -, flashed glass; in - verwandeln, verglasen, (Chem.) to vitrify.

Glas... - abfall, m. - brocken,

m. pl. — scherben, f. pl. Bruchglas, n. (Glasm.) cullet, broken glass; — achat, m. (Miner.) Iceland agate, vitreous lava, obsidian; - arbeit, f. an einem Hause, (Bauw.) glass-work, windows of a house; -auge, Beobachtungsglas, n. am Vacuumkessel, (Zuckerf.) glass-sight-hole, glass-eye; - ballon, m. (Chem.) glassballoon, glass-carboy, carboy; - bild, n. (Mal.) glass-picture; (Phot.) glass-photo-graph; — blase, f. (Glasm.) bunch, blibe, seed, blister (fault in the glass); — blasen, n. (Glasm.) glass-blowing, glass-making, blowing; — blasen vor der Lampe, enamelling or glass-blowing at the lamp; - bläser, m.glass-blower; -bläserei, f.glass-blowing; -bläsereisen, n. bunting-iron; - bläserlampe, f. glass-blower's lamp, enameller's lamp; — blaseröhre, f. blow-pipe, blow-tube, blowing-tube; — blasetisch, m. tableblow - pipe; - bläserwerkzeuge, n. pl. olow-pipe; — blaserwerkzeuge, m. p., glass-blower's apparatus; — blaserzange, f. glass-blower's tongs; leichte — blaser-zange, spring-tool; — bohrer, m. (Techn.) glass · drill; - brennen, n. annealing;

- brett, Tafelbrett, n. des Kegelstuhls, (Web.) case, box, pulley-box; - brocken, v. Glasabfall; — cylinder, m. zum Fällen, precipitation - jar; - cylinder mit Fuss, (Chem.) jar, jar with foot, jar on foot; graduirter, kalibrirter - cylinder, graduated jar; -cylinder zum Lösen, für Lösungen, (Chem.) solution - jar, glasscylinder for solutions, glass-solution-cylinder; — diamant, m. glass-diamond, paste, imitation; - elektricität, f. (Phys.) vitreous electricity, positive electricity; - erz, Silberglaserz, natürliches Schwefelsilber, n. Argentit, Argyrit, Silberglanz, m. Glanzerz, n. (Miner.) silverglance, vitreous silver, argentite, native sulphide of silver; - erzschwärze, (Miner.) earthy silver - glance; - fabrik, f. glass-works, glass-house; Gesammtheit, f. der -fabriken, glass-trade; -fabrikation, f. glass manufacture; — faden, m. glass thread, spun glass; — fäden, - stränge, pl. (Fehler im Glase), (Glasm.) threads, strings in the vitreous mass;
-fenster, n. (Bauw.) glass-window; pl. glasses; - feuchtigkeit, Kieselfeuchtig-keit, f. (Chem.) vitreous humour; - flasche, f. glass-bottle, glass-flask; v. Flasche; geschliffene —flasche, Karaffe, f. decanter; —fluss, m. (Glasm.) flux for glass; —fluss, — paste, f. (Juw.) paste, vitreous paste, glass-imitation of jewels; - fritte, f. (Glasm.) frit, batch, glass-frit, glass-metal, mixture of materials for glass-making; - fuss, m. der Elektrisirmaschine, glasssupport; — galle, f. (Glasm.) glass-gall, gall of glass, sandiver, fel vitri; — gefäss, n. zum Waschen der Hände nach dem Essen, finger-glass; - gemälde, n. painting on glass; - geschirr, n. glassfurniture, glass-ware, glasses; - gespinnst, n. glass-thread, spun glass; - giessform, f. glass-mould; —glanz, m. (Miner.)
vitreous lustre; —glanz, Streuglas, n.
frost; —glocke, —stürze, f. glass-shade, glass-bell; (Chem.) bell-jar, shade, glassshade, bell-glass, bell-shaped jar, glassjar; (Gärtn.) hand-glass; - glocke mit Knopf und matt geschliffenem Rande, (Chem.) glass - jar with knob and ground rim; kalibrirte, graduirte - glocke, graduated jar; tubulirte - glocke, tubulated glass-shade; -gries, m. broken window-glass; -griff, m. glass-handle; (Glasm.) ferret; — hafen, — schmelz-tiegel, — tiegel, m. (Glasm.) glass - pot, glass-melting-pot, glass-crucible; - hahn, m. glass - tap; - handel, m. glasstrade; - hart, mit schalenharter Oberfläche, spröde, abgeschreckt, adj. (Metall.) hard as glass, extremely hardened, case-hardened, brittle, chilled; - harte, f. des Stahls, chilling; - härten, n. glasstempering, hardening of glass; - haus, Gewächshaus, n. (Gärtn.) glass-house; - heber, Heber von Glas, m. glass-siphon, glass-

syphon; - hütte, f. glass-manufactory glass-works, glass-house; - hüttenabfall, m. waste in glass manufactories; — in-krustation, f. (Glasm.) incrusted glass, glass-incrustation; — isolator, m. (Elektr.) glass-insulator; - kalk, m. v. Glasgalle; - kappe, f. (Chem.) glass-cap; - kasten, m. einer Probirwage, (Prob.) glass-case; - kasten zum Aufhängen vor Verkaufslokalen, show-glass; — kattun, m. — leinwand, f. (Manuf.) glass-cloth; — kiste, f. zum Verpacken von Glaswaaren, glasscage, skep; - kitt, m. glass-cement, glazier's putty, iron-glue; - kittmesser, n. stopping-knife; -klumpen, m. ball; -knopf, m. glass-button; -kolben, m. (Chem.) matrass, cucurbit, flask; -kopf, glasharter Ziegel, m. (Dachd.) stockbrick, red stock, grey stock; brauner und gelber - kopf, faseriger und nierenförmiger Brauneisenstein, faseriger Pyrrhosiderit, m. (Miner.) brown hematite, fibrous and reniform brown iron-ore and pyrrhosiderite, fibrous variety of native ferric hydrate; rother - kopf, eigent-licher - kopf, faseriger und nierenförmiger oder traubiger Hämatit oder Rotheisenstein, Blutstein, m. (Miner.) red hematite, fibrous red iron-ore, fibrous and reniform or botryoidal red iron-ore, kidney-ore; schwarzer - kopf, Schwarzbraunstein, Hartbraunstein, stalaktitischer oder traubenförmiger Psilomelan. m. psilomelan (barytiferous oxide of manganese) in stalactitic and botryoidal shapes; - koralle, f. glass-bead, glass-bugle; schwarze - koralle, black point; -korb, m. v. Glaskiste; -kruke, f. glasspitcher, glass-jar; - kugel, f. glass-globe; -kuppel, f. v. Glasglocke; -lava. f. Hyalit, m. (Miner.) hyalite; schwarze -lava, f. (Miner.) glossy lava, vitreous lava, obsidian; - leinwand, f. (Manuf.) glass-cloth; - macher, m. glass-maker, glass-blower; - macherkunst, f. the art of making or blowing glass; -macherpfeife, f. blowing-iron, blowing-pipe, blowing tube, blow-tube; - macherseife, f. Braunstein, m. glass-soap, glass-maker's soap, hyperoxide of manganese; - macherstuhl, m. chair, bench; - maler, Maler auf farblosem Tafelglas, m. glass-painter, painter on glass, annealer; -maler, Maler in gefärbten Gläsern, glass-stainer; -malerei, Malerei auf farbloses Tafelglas, f. glass-painting, painting on glass; - malerei, Malerei in gefärbten Gläsern, glass-staining; eingebrannte - malerei, annealed glass-painting; - malerfarben, f. pl. colours for glass-painting; - malz, n. (Brau.) brittle malt (which has been dried too quickly in the malt-kiln); - masse, f. geläuterte, - masse in flüssigem Zustand, (Glasm.) metal, glassmetal, refined glass; rohe - masse, frit; - masse zur Fabrikation imitirter Edel-

steine, paste; - mosaik, f. (Glasm.) fretwork, glass-mosaics, millefiori; - mühle, f. apparatus for grinding glass; - nuth, f. (Glas.) groove for the window-glasses; ofen, m. (Glasm.) glass-oven, glassfurnace, kiln, glass-melting-furnace; Oeffnung, f. im - ofen zur Beobachtung der Farbe der Glasmasse, glory-hole; - opal, m. (Miner.) hyalite; - papier, n. glass-paper, paper covered with pulverized glass and used for polishing, sand-paper; - paste, f. (Juw.) glass-paste, artificial gem, fictitious gem; - pech, n. (Miner.) stone-pitch; — perle, f. glass-pearl, glass-bead, artificial pearl; Wilson's araometrische - perlen, pl. hydrometrical glassbeads; - pfropfen, m. glass-stopper, glassstopple; eingeriebener -pfropfen, groundin stopper; - platte, f. glass - plate; geschliffene und polirte - platte, ground and polished glass-plate, ground plate; matt geschliffene — platte, (Glasm. Chem.) rough glass-plate; viereckig geschnittene -platte, viereckige -platte, squared glass-plate, square-plate; — platte von 61/2 auf 43/4 Zoll Grösse, (Phot.) halfplate; - poliren, n. (Glasm.) polishing of glass; - porzellan, n. vitreous porcelain, transparent porcelain; - pressform, f. glass-mould; - probe, f. drawing the glass, glass-drawing; -quarz, m. (Miner.) hyaline quartz; - rahmen, m. glass-frame; — raute, f. (Glas.) glass-lorenge, pane of glass in the shape of a lozenge, diamond-pane; — röhre, f. glasstube; - röhre an Argand'schen Lampen, fountain-tube, fountain-glass; graduirte -röhre, Maassröhre, graduated glass-tube for measuring; -ruthe, f. large pane of glass; -salz, n. v. Glasgalle; - sand, m. (Miner.) vitreous sand ; - satz, m. Schmelze, f. (Glasm.) glass-composition, batch, frit, mixed raw materials for glass - making; - schaum, m. v. Glasgalle; - scheibe, f. square of glass, pane of glass, glass-sheet, glass-pane, plate; die dickere, centrale, der Glasanhaftende Stelle bläserpfeife -scheibe (bei der Kronglasbereitung) bull's eye; gegossene - scheibe, - tafel, (Glasm.) plate, plate of glass; — scher-ben, f. pl. cullet; — scherben, welche wieder in den Tiegel geworfen werden, calx; —schere, f. shears for cutting glass, borsella; —schlacke, f. v. Glasgalle; -schleifbank, f. lathe; -schleifen, n. glass-grinding; -schleifen, -poliren, polishing of glass; -schleifer, m. glass-grinder; - schliff, m. grinding of glass; -schmelz, m. enamel; -schneiden, n. glass-cutting; - schneider, m. glass-cutter, pastil (for cutting-off the necks of flasks, retorts etc.); - schnitt, m. engraving on glass; — schörl, Axinit, m. (Miner.) axinite, violet shorl; -schrank, m. cupboard for glasses;

cupboard with glass-doors; - seife, f. v. Glasmacherseife; - spath, m. (Miner.) vitreous spar, glass-spar; - spiegel, m. glass-mirror; - spinnen, n. glass-spinning; -stab, m. -stange, f. glass-rod; -stab zu Analysen, (Chem. Prob.) teststirrer; — stängelchen, n. glass-stalk; — stein, m. (Miner.) v. Glasschörl; (Juw.) paste, artificial gem; -stiefel, m. einer Luftpumpe, (Phys.) glass-barrel of an airpump; - streifen, m. pl. - wellen, f. pl. (Fehler im Glase), (Glasm.) striae, waves in the glass; — stürze, f. glass-shade, v. Glas-glocke; — tafel, f. plate of glass, glass-plate, glass-table, pane of glass, glasspane; - tafeln in viereckige Scheiben schneiden, (Glasm.) to square the plates; Viereckigschneiden, Schleifen und Poliren, n. der - tafeln, squaring, grinding and polishing of glass-plates; —thräne, f. —tropfen, m. (Glasm. Phys.) glass-tear, glass-drop, Dutch drop, Prince Rupert's drop; -thur, f. (Bauw.) glass-door; - tiegel, m. v. Glashafen; - trichter, m. glass-funnel; - trichter zum Filtriren, glass-filtering-funnel; - vergoldung, f. gilding on glass; — waaren, f. pl. glass-ware; — walze, f. einer Elektrisirma-schine, cylinder; — wand, f. — verschlag, m. (Bauw.) glass - partition; -weide, Bruchweide, f. (Bot.) crackwillow (Salix fragilis); — werk, n. eines Bildes, eines Fensters, (Glas.) glazing of a picture, of a window; - werk an einem Haus, glass-work, windows of a house; -wolle, f. (feine, gesponnene Glasfäden) spun glass; - zähre, f. v. Glasthräne; -zange, f. (Glasm.) stretching-pincers, pontil, pontee; - zeolith, m. (Miner.) vitreous zeolite; - ziegel, m. (Bauw.) glass-brick.

Glaser, m. glazier. Glaser...—arbeit, f. (Bauw.) v. Glasarbeit; — beitel, m. sash-mortise-chisel; — blei, Fensterblei, n. glazier's elad, came; — diamant, m. glazier's diamond, writing-diamond, diamond-pencil, quarrel; — hammer, m. glazier's hammer; — kitt, Fensterkitt, m. glazier's putty.

Glaserei, f. glazier's workshop; —, Glaserhandwerk, n. glazier's trade. Gläser...—korb, m. verrier; —spül-

maschine, f. tumbler-washer.

Gläsern, adj. of glass; glassy, vitreous. Glasig, adj. glassy, vitreous; — er Feldspath, Sanidin, m. (Miner.) glassy felspar, sanidine.

Glasiren, v. a. (Techn. Töpf. Ziegelbr.)
to glaze; (Mal.) to glaze, to varnish.

Glasirofen, m. (Töpf. Porz.) glasing furnace.

Glasur, f. (Techn. Töpf. Porz.) glaze, glazing, gloss; (Mal.) glazing, varnish; (Zuckerb.) frosting, icing; — durch Begiessen, (Töpf. etc.) washing, pouring, glazing by washing; — durch Bestäuben, powdering, glasing by powdering; eingeschlagene -, glaze penetrated into the body of the pottery ; - durch Eintauchen, glazing by dipping; leichtflüssige easily fusible glazing; ordinare -, (Porz.) cream-colour glaze; strengflüssige -, refractory glazing; - durch Verflüchtigung, glazing by volatilization.

Glasur ... - blau, n. (Töpf.) zaffre (an inferior sort of cobalt-blue); - brand, m. (Porz. Topf.) glaze - baking; -erz, Hafnererz, n. Bleiglanz, m. alquifoux, potter's ore, fine galena; -ofen, m. glazekiln, glazing-kiln, glost-oven; - wellen, f. pl. (Fehler in der Glasur) glaze-

manes.

Glatt, adj. (Techn.) smooth, even, sleek; (Web.) plain; -er Flor, Milchflor, m. (Manuf.) smooth crape; - machen, v. glätten; -er Satz, m. (Buchdr.) letter-type; - er Säulenschaft, m. (Bauk.) smooth shaft; - streichen, (Glasm.) to

flatten; (Töpf.) to planish.

Glatt.... - brand, m. Scharffeuer, n. (Töpf.) great fire; — brennen, v. a. (Töpf.) to harden on the glazing; — brennofen, m. (Töpf.) glaze-kiln, hardening-kiln; -eis, n. sleet; -feuer, n. (Töpf.) v. Glattbrand; -gebohrter Lauf, m. (Büchs.) smooth-bored barrel; - hämmern, - schmieden, Schlichten, Nachhämmern, n. (Schm.) flat-hammering, flattening;
—linnen, n. (Web.) sleeked dowlas;
—schleifen, Schleifen und Poliren, n. (Glasm. Spiegelf.) grinding and polishing - schneiden, v. a. den Sammet, (Manuf.) to cut off velvet; - streichen, v. a. die Fugen, (Maur.) to point flat the joints.

Glätt .... -ahle, Polirahle, f. (Techn. Uhrm. Büchs.) round broach; -anfrischen, v. -frischen; -bank, f. (Pap.) satining-bench; - bein, n. polishing-bone; - beitel, m. (Tischl.) paringchisel; - eisen, Schlichteisen, n. (Techn.) smoothing-iron; -feile, Schlichtfeile, f. (Techn.) smoothing-file; - filz, Haarreiber, m. (Kartenf.) rubber; - frischen, n. (Hüttenw.) reduction of the litharge; -gasse, f. (Hüttenw.) gate-way for the litharge, channel of the litharge, gutter, furrow; - haken, m. hook for making a drain for the litharge; - hammer, m. -hobel. smoothing - hammer; Schlichthobel, m. (Tischl.) smoothing-Schinethobel, m. (IBECH.) smoothing-plane, cutting-plane; (Böttch.) hovel; —holz, n. (Schuhm.) polishing-stick, burnishing-stick, sleeking-stick, sleek-ing-tool; —horn, n. (Sattl.) polishing-stick; — kalander, m. (Tuchf.) glazing-calender; —kissen, n. (Hutm.) velour; —kolben, m. (Techn.) blust instrument used in polishing; -kugel, f. (Lederz.) glass-ball used in sleeking morocco-leather; - maschine, f. (Pap. Tapetenf.) glazingmachine, sleeking-machine, satining-apparatus; (Spinn.) sleeking - machine; - maschine, Glänzmaschine, Glänze, f. zum Glätten der Kattune, (Web.) glazing-machine; — mühle, f. smoothing - mill; (Töpf.) hollow stone in which potter's glaze is ground; -platte, f. (Form.) sleeker; (Pap.) sleeking-plate; - presse, f. smoothing-press, calender; - rand, m. des Treibherdes beim Bleiabtreiben, (Hüttenw.) litharge-border;—schale, Putzschale, f. (Form.) round sleeker;—scheide, -schiene, f. (Schuhm.) v. Glättholz; -stahl, m. (Metall.) burnisher, polisher, sleeking-steel; - stange, f. (Tapetenf.) satining-swing-frame; - stein, m. (Techn.) smoothing-stone, sleeking-stone, burnishingstone; (Gerb.) smoothing-stone; - tisch, m. (Techn.) smoothing-table, sleekingtable; - zahn, m. (Techn.) polisher, burnisher, wolf's tooth.

Glätte, f. (Techn.) smoothness, sleekness, polish; —, Bleiglätte, f. (Hüttenw.) litharge, v. Bleiglätte; geschlämmte

-, levigated litharge.

Glätten, v. a. (Techn.) to smooth, to plane, to planish, to sleek, to level, to polish; (Pap.) to glaze, to satin; -, aus-streichen, (Tuchf.) to take out the plaits; die Folie -, (Spiegelf.) to polish, to brighten the foil; das Pulver -, (Pulverm.) to glaze the gunpowder; Sabelklingen -, (Waffenschm.) to burnish sword-blades; die Tapeten -, (Tapetenf.) to glaze, to satin the paper-hangings; Wäsche -, mangeln, (Wäsch.) to calender linen.

Glätten, n. der Seidenfäden vor dem Spinnen, (Seidenf.) clearing.

Glätter, m. (Techn.) polisher, plan-

isher, furbisher; polishing-tool. Glauberit, m. (Miner.) glauberite, native sulphate of sodium and calcium, mixture of crystallized sodium-sulphate

and gypsum.

Glaubersalz, krystallisirtesschwefelsaures Natron, n. (Chem.) sulphate of soda, sodium-sulphate, Glauber's salt, mirabilite, sal mirabile Glauberi; kalcinirtes -, Sulfat, n. (Chem.) commercial sulphate of soda, sodium-sulphate, saltcake.

Gläubiger, m. (Handl.) creditor;

wirklicher -, true, fair creditor.

Glauch . . . . - erz, n. (Bgb.) sterile ore, poor ore; -herd, Kehrherd, m. (Hüttenw.) sleeping-table, nicking-buddle, nicking-trunk.

Glaukolith, m. (Miner.) glaucolite (a variety of scapolite).

Glaukonit, Glaukonitkalk, m. (Miner.) glauconite (an argillaceous marl). Glaukonitischer Sandstein, Grünsandstein, m. (Geogn.) greensand.

(Bot.) American Gleditschie, f. acacia, honey-locust.

Gleich, adj. equal; even, level, flush; - machen, to equalize; to even, to make flush, to level; — weit entfernt, equidistant; in — em Werthe, (Handl.)

at par.
Gleich . . . . — artig, adj. (Phys.) homogenous; - breite Feile, f. parallel file; -eck, n. (Geom.) isagon; - farbig, adj. isochromatic; - fausten, v. a. einen Hut, (Hutm.) to press out a hat by the blunt edge of a shaper; - formig, adj. uniform; formig beschleunigte Bewegung, f. (Mech.) uniformly accelerated motion; -formig verändert, adj. (Mech.) uniformly varied; - formig verzögert, adj. (Mech.) uniformly retarded; - formigkeit, f. uniformity; -gewicht, n. (Mech. Phys.) equilibrium, balance, equipoise; ins - gewicht bringen, to poise, to equilibrate; im -gewicht erhalten, to balance, to poise; das —gewicht halten, to counter-balance, to counterpoise; sich das —gewicht halten, im - gewicht sein, to be in equilibrium; aus dem - gewicht kommen, das - gewicht verlieren, to lose balance; indifferentes - gewicht, indifferent, neutral equilibrium; einem Schiffe das rechte - gewicht geben, (Seew.) to trim a vessel; sicheres, stabiles - gewicht, (Mech.) stable equilibrium ; unsicheres, labiles - gewicht, unstable equilibrium; - gewichtslage, f. eines Schiffes, trim of a vessel; -gewichtslehre, f. statics; - gewichtsstange, f. balancing - pole; - gewichtsventil, n. (Dampfm.) equilibrium-valve, equilibrated valve, balance-valve; - lastig, adj. (Schifff.) even-keel; adv. atrim; - lastiges Schiff, n. (Seew.) even - body, even - keel; - lautend, adv. buchen, (Handl.) to book in conformity ; -macher, m. (Hammerw.) v. Gleicher; - mässige Bewegung, f. (Mech.) uniform motion; - nanige Brüche, m. pl. (Arithm.) homologous fractions; - richten, v. a. den Filz, (Hutm.) to wrap up and roll the felt; das Tuch - richten, (Tuchf.) to spread the cloth in the breadth; — schenkeliges Dreieck, n. (Geom.) iso-sceles triangle; — schicht, f. (Maur.) lev-elling - course; — seitig, adj. (Geom.) equilateral; (Web.) double-faced; — werthig, adj. equivalent; - winklig, adj. (Geom.) equiangular; - winklige Figur, f. isagon; - zeitig, adj. (Mech.) synchronous, isochronous, isochronal, simultaneous; - zeitigkeit, f. Synchronismus, m. (Mech.) synchronism, isochronism; - ziehhammer, Spannhammer, (Klempn. Kupferschm.) stretching-ham-

Gleiche, f. (Bauw.) levelling, ledg-

Gleichen, v. a. das Eisen —, richten, (Hammerw.) to straighten, to set the iron; das Eisenblech —, (Blechf.) to beat out the sheet-iron; Münzen —, (Münzw.) to adjust coins.

Gleicher, Gleichmacher, m. (Ham-

merw.) workman who flattens and smoothes the iron, flattener.

Gleichung, f. equalization; levelling; (Math.) equation; chemische—, chemical equation; reine quadratische—, simple quadratic equation; unreine quadratic equation, compound quadratic equation.

Gleis, n. v. Geleise.

Gleisshammer, m. (Techn.) polishing-hammer, burnishing-hammer.

Gleit . . . . - backen, m. (Masch. Lok.) v. Gleitklotz; - bahn, f. (Techn.) slide, slide · way , shoot ; - bahn , - schiene, - stange, f. (Dampfm.) slide - bar, slide; - block, m. v. Gleitklotz; - fläche, f. slide; —fläche eines Dampfcylinders, (Dampfm.) slide of a steam cylinder; -fläche einer Schiene, (Eisenb.) tread of a rail; - klappe, f. slide-valve, slid-ing-valve; - klotz, - backen, - block, m. (Lok.) guide-block, cross-head-block, sliding-block, slider, slide of crosshead; - klotz, Schlitten, m. (Masch. Sägem.) slide-block; - maass, n. (Techn.) protracting-bevel; - planken, f. pl. Schuhe. pl. (Schiffsb.) launching - ways; - schiene, - stange, f. v. Gleitbahn; - stück, stück, n. (Dampfm.) guide-shoe;
 stück, Hülse, f. (Techn.) slide, slider; - stuhl, m. (Eisenb.) switch-chair.

Gleiten, v. n. to slide, to slip. Gleitende Reibung, f. (Mech.) sliding friction, friction of sliding; — er Theil, m. eines Instrumentes, cursor; —er Theil, m. einer Maschine, slider.

Gletscher, m. (Phys.) glacier.

Gletscherschutt, m. glacier-drift. Gliadin, n. Pflanzenleim, m. vegetabilisches Glutin, n. (Chem) gliadine, vegetable gelatine, glutine.

Glied, n. (Bauk.) limb, member, mould; (Kriegsw.) rank, file; (Math.) term; —, Arm, m. (Mech.) limb; —, Gelenk, n. (Mech.) link; äussere — er, pl. eines Verhältnisses, (Math.) extreme terms, extremes; besetztes —, (Bauk.) ornated mould; glattes, schlichtes —, plain mould; — einer Kette, (Techn.) link of a chain; — der Gunter'schen Messkette, link; mittlere — er, pl. eines Verhältnisses, (Math.) mean terms, means.

Glieder ... -- fuge, f. (Techn.) joint;
-- gruppe, f. Gesims, n. (Bauk.) moulding; -- haken, m. (Techn.) hook with
joints; -- kette, f. link-chain, ring-chain;
chain with flat links; Gelenk, n. einer
-- kette, flat link of a chain; -- mann,
-- puppe, f. (Mal. Bildh.) mannkin,
automaton, lay.figure; -- puppe, f. (Spielw.)
jointed doll.

Gliederung, f. (Techn.) organization; (Bauk.) moulding; —, Abmessung der Glieder, (Bauk.) membering; —, gegliederter Bau, m. (Miner.) back; — der Gewände, (Bauw.) dressing of the jambs.

Glimm ... - hölzchen , n. glowsplint; - schwamm, Feuerschwamm, m. touch-wood.

Glimmende Asche, f. embers. Glimmer, m. (Miner.) mica, glimmer, glist; einachsiger —, uniaxial mica, hexagonal mica; grossblättriger —, grossblättriger Kaliglimmer, russisches Frauenglas, n. Moscovy or Muscovy glass, muscovite; schwarzer -, Magnesiaglimmer, Talkglimmer, black mica, magnesia-mica, biotite; zweiachsiger -. rhombic mica.

Glimmer .... - blättchen, n. pl. (Miner.) scales of mica, micaceous lamina; -erde, f. micaceous earth, micaceous sand : -haltig, adj. micaceous; -kupfer, n. micaceous copper; -schiefer, m. micaslate, mica-schist, micaceous schist; — schuppen, v. Glimmerblättchen; -thon, m. micaceous clay.

Globeöl, n. globe-oil (a species of mineral lubricating-oil).

Globus, m. (Astr. Geogr.) globe.

Glocke, f. bell; -, Glasglocke, Glaskuppel, f. shade, glass-shade; -, Glasglocke, f. glockenformiges Gefass, n. (Chem.) jar, bell-jar, bell-shaped jar, glass-shade, glass-jar, jar-bell; —, Kapel-lina, f. Ausglühtopf, m. (Hüttenw.) capellina; —, Pressform, f. (Röhrenm.) press, core-die (for making pressed tubes); bronzene -, - aus Glockengut, bell of bell-metal; - eines Doppeltrichterapparates, (Hüttenw.) cone of a cup- and cone apparatus; elektrische —, electric bell; graduirte, kalibrirte —, (Chem.) graduated jar; — aus Gusseisen, bell of cast-iron; — eines Kapitäls, (Bauk.) bell, drum, corbel of a capital; - mit Knopf und matt geschliffenem Rande, (Chem.) glass-jar with knob and ground rim; - einer Luftpumpe, (Phys.) receiver of an air-pump; Langen'sche v. Glockenapparat zur Gichtgasentziehung; - eines Rappiers, (Fechtk.) basket of a foil; schwimmende - eines Windregulators, (Masch.) floating-bell.

Glocken ... — apparat, elektrischer, m. electric bell; — apparat zur Gicht-gasentziehung, Langen'sche Glocke, f. Langen'scher Gasfang, m. (Hüttenw.) bell-apparatus for withdrawing the wastegases, top-bell-apparatus, Langen's topbell; -arm, m. bell-crank; -balken, — baum, — holm, m. — joch, n. — welle, f. arbour, beam of a bell; — blume, f. (Bot.) campanula; — bronze, -baum, f. v. Glockengut; - form, metallene, f. bell - flask; - formig, adj. bell-shaped; (Bot.) campaniform; -galgen, m. belfry; -galerie, f. (Bauk.) ringing-loft; -gerüst, - gestell, n. v. Glockenstuhl; - giebel, m. (Bauk.) bell-gable, bell-cot; — giesser, m. bell-founder; — giesserei, f. bell-foundry; — giesserei, — giessen, n. the

art of founding bells; - guss, m. bellfounding; -gut, -erz, -metall, n. -bronze, - speise, f. bell-metal; - haube, f. — hut, m. cap of a bell; — haus, n. belfry; — holm, m. — joch, n. v. Glockenbalken; — klappe, f. — förmiger Luftfang, m. bell-trap; - klöppel, m. clapper, bellclapper; durch ein Uhrwerk bewegter - klöppel, clock-movement hammer; -körper, m. body, barrel of a bell; - kranz, m. ring of the clapper; - lager, n. (Eisenb.) calotte; - leiste, verkehrt fallende Welle, f. (Bauk.) bell-shaped mould, rampant ogee; -maass, n. Glockeng.) cope of a bell-mould;
—metall, n. v. Glockengut; —rand, - saum, m. rim, edge of a bell; - ring, Klöppelring, m. ring of the bell-clapper;
-rumpf, m. (Müll.) hopper with bell; -schwengel, m. bell-swipe, bell-crank; -seil, n. -strang, m. -tau, n. bellrope; —speise, f. —metall, —gut, n.
bell-metal; —spiel, n. chimes, carillon;
—stube, f. bell-room, belfry; —stuhln,
(Bauw.) bell-framing, belfry; — telegraph, Läutetelegraph, m. (Tel.) belltelegraph; — thurm, m. (Bauk.) (auf nicht-kirchlichen Gebäuden) bell-tower; (auf kirchlichen Gebäuden) steeple, campanile; kleiner —thurm, —thürmchen, n. bell-turret; — ventil, n. (Dampfm.) cupvalve, bell-shaped valve; - ventilator, m. (Bgb.) air-pump with water-bellows: -welle, f. (Bauw.) beam, arbour of a her, Glöckner, m. bell-ringer; —zieher, Glöckner, m. bell-ringer; —ziehwirbel, m. bell-crank; —zug, m. (Orgelb.) bell-stop.

Gloje, Glojirung, f. (Bauw. etc.) slope, v. Böschung.

Glorie, f. Glorienschein, m. (Mal.)

glory, beams, halo. Glosse, f. (Buchdr.) gloss, comment, note, annotation.

Gloverthurm, Denitrirungsthurm, m. (Sodaf.) Glover-tower, denitratingcolumn.

Glucinerde, Glycinerde, Beryllerde, Süsserde, f. (Chem.) glucina. Glucinium, v. Beryllium.

Glücks .... - haken, Geissfuss, m. (Bgb.) finger-grip, catch; - rad, Katharinenrad, n. (Bauk. Orn.) wheel of providence, Catherine-wheel.

Glucose, Glycose, f. Trauben-zucker, m. (Chem.) glucose.

Glucoside, n. pl. (Chem.) glucosides. Glüh . . . - eisen, n. red - hot iron; -farbe, f. (Schm. Schloss.) glowing-red colour; —feuer, n. glow-fire, glowing; —gefäss, v. Glühtopf; —haus, n. zum Glühen der Bleche, (Hüttenw. Blechfabr.) annealing-house; — herd, m. heating-fire, annealing-hearth; — hitze, f. glowing-heat; rothe -hitze, (Schm. Schloss.) red heat;

weisse - hitze, white heat; -kugel, f. hot-shot; -lampe, Davy -lampe, f. -lämpchen, n. glowing-lamp, aphlogistic lamp, lamp without flame, Davy's glow-lamp; -ofen, m. (Hüttenw.) heating-furnace, reheating-furnace; (Art.) shot-furnace, hot-shot furnace: (Blechfabr. Blechwalzw.) annealingfurnace; scaling-furnace; (Drahtz. etc.) annealing - furnace; (Münzw.) glowingfurnace; - ofen zum Glühen oder Brennen der Tiegel zur Gussstahlfabrikation, annealing - grate; - ofen zum Brennen der gebrauchten und wieder gereinigten Knochenkohle, Kohlenglühofen, Knochenkohlenglühofen, (Zuckerf.) charcoalreburner; - pfanne, f. (Münzw.) firepan; -raum, m. Retortenhaus, n. zur Scheidung des Silbers vom Quecksilber, (Hüttenw.) burning - house; - sand, m. refractory sand; -schachtel, f. (Goldschm.) annealing-box; — schale, f. cupel in which gold is made red-hot; — span, Hammerschlag, Eisensinter, m. (Hüttenw. Metall. Schm.) iron-scale, scale, hammer-slag, hammer-scale; sammetartiger - span, Sammetglühspan, velvetscale; -stahl, Tunner's, m. (durch Glü-hen von Roheisen unter Luftzutritt gewonnener Stahl), (Hüttenw.) steel made by heating or glowing of pig-iron with access of air; —topi, m. —gefäss, n. zum Glühen der Bleche, (Hüttenw. Blechfabr.) annealing-pot, annealing-box; -verlust, m. (Hüttenw. Metall.) loss by calcination; — wachs, n. (Vergold.) gilder's wax, gilding-wax, gold-wax.

Glühe, f. glowing, ignition; -, Glühfeuer, n. (Hüttenw.) glow-fire, chafery.

Glühen, v. a. (Hüttenw. Schm. Schloss.) to glow, to anneal, to heat; to calcine; v. n. to glow; Blechtafeln -, to anneal the plates, to anneal sheet-iron; to scale

Glühen, n. des Roheisens unter Luftzutritt, Braten, n. (Hüttenw.) glowing, heating of pig-iron with access of atmospheric air, grating, roasting of pig-iron; - der Bleche, (Blechfabr.) annealing, heating of the plates, annealing of sheetiron; scaling of sheet-iron; - der Silbererze unter der Glocke (beim Patio-Amalgamationsverfahren), (Metall.) retorting by the capellina.

Glühend, roth —, adj. (Schm. Schloss.) red-hot; weiss —, white-hot, incandescent; Kugeln - machen, (Art.) to heat shot.

Glühung, f. der Bleche, (Blechfabr.) annealing of the plates; scaling of sheet-

Glut, f. glowing fire.

Glut .... - messer, m. (Phys.) pyrometer; - pfanne, f. fire-pan, coal-pan; -schaufel, f. (Giess.) fire-shovel; - zange, f. fire-tongs.

Glutin, Gluten, n. Kleber, Pflanzenleim, m. (Chem.) gluten, glutine, vegetable gelatine.

Glutinos, kleberartig, adj. (Chem.)

Glyceride, n. pl. zusammengesetzte Glycerinäther, m. pl. (Chem.) glycerides,

glycerine-ethers, saponifiable fals.
Glycerin, Oelsüss, Scheele's Süss, Glyceryloxydhydrat, n. Oelzucker, m. (Chem.) glycerine, propenyl - alcohol; destillirtes, reines -, distilled glycerine; krystallisirtes -, crystallized glycer-

Glycerin .... - äther, v. Glyceride; - nitrat, Glycerylnitrat, Nitroglycerin, (Chem.) nitroglycerine, glonoine; - saure, f. (Chem.) glyceric acid; - seife,

f. glycerine-soap.
Glycin, n. Glycinerde, Beryllerde, Süsserde, f. (Chem.) glucina.

Glycium, Beryllium, n. (Chem.) glucinium, glucium.

Glycocoll, Glycin, Leimsüss, n. Leimzucker, m. Amidoessigsäure, f. (Chem.) glycocine, glycocol, sugar of

Glycyrrhizin, n. Süssholzzucker, m. (Chem.) glycyrrhizine, liquorice-sugar. Glyph, m. Glyphe, f. (Bauk. Orn.) glyph, notch, channel.

Glyphogen, n. (Chem.) French mordant. Glyptik, f. glyptic, glyptics (the art of

engraving on precious stones). Glyptothek, f. collection of sculp-

tures, glyptotheca.

Gmelin's Blau, Turnbull's Blau, Ferricyaneisen, n. (Chem.) ferricyanide of iron, ferric ferricyanide; - Salz, Gmelin'sches Salz, rothes Blutlaugensalz, Ferricyankalium, n. (Chem.) ferricyanide of potassium, red prussiate of potash.

Gneis, Gneiss, m. (Geog.) gneiss. Gnomon, Stab zur Messung der Sonnenhöhe, m. (Astr.) gnomon. Gnomonik, f. gnomonics, dialing.

Gobelintapeten, Gobelins, f. pl. gobelins, Gobelin-carpets, high-warp tapestry; - mit Bildern, mit Figuren, Figurengobelins, figured gobelins.

Godeleisen, n. (Hüttenw.) iron won from stamped and washed slags.

Goethit, Rubinglimmer, m. (Miner.) goethite; -, Nadeleisenerz, n. needle-ironore, goethite.

Gold, n. (Miner. Metall. Goldschm.) gold; achtzehnkarätiges -, common gold; in Anschwemmungen vorkommendes —, Seifengold, driftal gold, gulch-gold; blassgelbes —, silberhaltiges —, Elektrum, —silber, n. (Miner.) argentiferous gold, electrum; farbiges —, coloured gold; faules -. Palladgold, Porpezgold, palladium-gold (from Porpez

in Brasil); gediegenes, reines — native gold, pure gold; gelbes — natique gold; gemahlenes — vater-gold, painter's gold; geschlagenes —, Blattgold, beaten gold, leaf-gold; gezogenes —, gold-wire; grünes —, green gold; legirtes —, Kanatirtes —, dead gold; mosaisches —, musivisches —, mosaic-gold; rothes —, (Mischung von Gold und Kupfer), red gold; sprödes —, brittle gold; unechtes —, imitation-gold; verarbeitetes —, verought gold; weisses —, (Mischung von Gold und Sülber); white gold.

Gold . . . . - abfall, m. gold-chips, parings of gold; -ader, f. (Bgb.) vein of gold, auriferous vein; -amalgam, n. amalgam of gold; -anstrich, m. gilding; - arbeiten, f. pl. gold - smith's works; - arbeiter, - schmied, m. gold-smith; - auflösung, f. gold-solution, tincture of gold; - bad, n. (Chem.) gold-bath; - barre, f. bar of gold, ingot of gold; — beize, f. (Vergold.) gold-size; — bergwerk, n. goldmine; - beryll, m. (Miner.) chrysoberyl; - birke, f. (Bot.) golden birch; - blatt, -blättchen, n. leaf of gold, gold-leaf, gold-foil; - blatt-Elektroskop, n. goldleaf electroscope; - blech, n. gold-sheet; - borte, f. gold-lace; - brokat, m. (Manuf.) gold-brocade; — bronze, bronze; — bronze, Muschelgold, -bronze, f. Malergold, n. painter's gold, water-gold, shellgold; — bruch, m. old broken gold; — büchlein, n. (Vergold.) gold-leaves; — chlorid, n. (Chem.) auric chloride, trichloride of gold, terchloride of gold; -chlorid-Chlornatrium, -salz, officinelles, Gozzi'sches - salz, n. (Chem. Phot.) chloro-aurate of sodium; -chlorid-Chlorwasserstoff, m. Wasserstoffgold-chlorid, n. (Chem.) chloride of gold and hydrogen, acid chloride of gold; —chlo-rür, n. (Chem.) aurous chloride, protochloride of gold; - cyanur, n. (Chem.) protocyanide of gold, aurous cyanide; -damast, m. damassin; -draht, m. gold-wire, gilt silver-wire; -druck, m. gold-printing, gold-leaf-printing; -erde, f. (Miner.) auriferous earth; - faden, m. gold - thread, spun gold; - farbe, f. colour of gold; -feld, n. gold-field; -firniss, m. gold-varnish; -folie, f. echte, gold-foil; unechte -folie, German foil, Nuremberg foil; -gehalt, m. einer Münze etc., quantity of gold contained in a coin etc.; - gelb, n. golden yellow; - gespinnst, n. spun gold, gold-threads; - gewebe, n. gold-tissue; - gewicht, n. gold-weight, troy-weight; - gewinnung, f. (Bgb.) extraction of gold, gold-extraction; - gewinnung aus dem Flusssande, - waschen, n. chimming of gold, goldwashing; - gewinnung durch Abschlämmen des goldführenden Gesteins durch Wasserstrahlen, hydraulic mining (in

California); - glätte, rothe Glätte, Bleiglätte, Schuppenglätte, f. (Hüttenw.) goldlitharge, red litharge; - glimmer, m. Katzengold, n. (Miner.) yellow mica, catgold; -gräber, m. gold-digger, gold-seeker; -graupe, f. -graupchen, n. grain of gold; -grube, f. gold-mine; -grund, m. Poli-ment, n. (Mal.) gold-size, gilding-size, goldcolour; - haltig, adj. auriferous; - hydroxyd, -oxyd, n. -säure, f. (Chem.) hydrated auric oxide, auric oxide; - käferschuhe, m. pl. (Schuhm.) bronze-coloured shoes; - kies, m. (Miner.) auriferous pyrites; - korn, n. gold-grain; - klumpen, m. lump of gold; - krätze, f. goldsmith's wash, goldsmith's dross, sweepings of gold, gold-chippings; - kupfer, Similor, Mannheimer Gold, n. (Metall.) similor, pinchbeck; - lack, m. gold-varnish; —lahn, platter —draht, m. flattened gold-wire; —legirung, f. (Chem.) alloy of gold, alligation of gold with other metals; - leim, m. chrysocol, chrysocolla, gold-size; — leiste, f. gilt cornice, gilt fillet; — lösung, f. auriferous solution, gold-solution; — loth, n. gold-solder; -löthen, n. gold-soldering; - macherkunst, Alchemie, f. alchymy, alchemy; -messer, n. (Buchb.) knife for cutting the leaf-gold; - munze, f. gold-coin; -ocher, -ocker, m. (Miner.) finest ochre of a golden colour; -oxyd, n. (Chem.) auric oxide, trioxide or peroxide of gold; unterschwefligsaures - oxydul-Natrium, Natriumaurothiosulfat, Fordo's und Gelis' -salz, n. (Chem. Phot.) sodio-aurous hyposulphite (used for fixing daguerrotype-pictures); - papier, n. gilt paper, gold-paper; - plattirt, adj. gold-plated; - plattirung, f. (Goldschm.) gold-plating, gold-plated; — probe, f. assay of gold; Cassius' — purpur, m. (Glasm. Porz.) gold-purple, purple of Cassius, powder of Cassius, mineral purple; -quarz, m. (Miner.) auriferous quartz; - regen, falscher Ebenholzbaum, m. (Bot.) Cytisus laburnum, laburnum; — salz, officinelles — salz, Gozzi's — salz, — chlorid-Chlornatrium, n. (Chem.) chloro-aurate of sodium; Fordo's und Gelis' - salz, unterschwefligsaures - oxydul-Natrium, n. (Chem.) sodio-aurous hyposulphite; -sand, m. (Miner.) gold-sand, auriferous sand; -säure, f. -hydroxyd, -oxyd, n. (Chem.) hydrated auric oxide, auric oxide; — saures Salz, — salz, n. (Chem.)
aurate; — schale, f. (Prob.) cupel; -schaum, m. unechtes Blattgold, n. (Metall.) leaf - brass, leaf - metal, Dutch gold, Dutch metal, German foil; -scheider, m. refiner of gold, gold-refiner, parter; — scheidewasser, Königswasser, n. (Chem.) aqua regia, aqua regis, regal; - scheidung, f. parting of gold, gold-parting, refinement of gold by separation; - schlag, m. gold-leaf, goldfoil; - schlagen, n. gold-beating; - schläger, m. gold-beater; - schlägerform, - schlägerhaut, f. gold-beater's skin, gut; zweite - schlägerform, shoder; - schlägerhammer, m. gold-beater's hammer; zweiter - schlägerhammer, spreadinghammer; - schlagloth, n. goldsmith's link; -schlich, -schliech, m. (Hüttenw.) pounded gold-ore, gold-schlich; unreiner, erd- und sandhaltiger - schlich, grey schlich: - schmied, m. goldsmith; - schmiedsinnung, Londoner, f. goldsmiths' hall; - schmiedskrätze, v. Goldkrätze; - schmiedskreide, f. chalk used in cleaning gold-plate; - schmiedszange, f. small pincers used by goldsmiths; - schnitt, m. (Buchb.) gilt edge; mit - schnitt, gilt-edged; - schnur, f. (Bortenw.) lace made of gold-threads; -schwefel, m. Fünffach - Schwefelantimon, Antimonpersulfid, n. (Chem.) golden sulphur of antimony, golden sulphuret of antimony, pentasulphide of antimony, sulphur auratum antimonii; - silber, Elektrum, n. (Miner.) argentiferous gold, electrum; -spinner, m. spinner of gold-threads; -stange, f. (Metall.) bar of gold, ingot of gold; -staub, m. golddust; -sticker, m. -stickerin, f. em-broiderer in gold; -stoff, m. mit Gold durchwirktes Gewebe, n. (Manuf.) goldtissue; - streichen, n. gold-test; - streich-nadel, f. touch-needle; in eine Spirale gewundener - streifen, m. (Prob.) spiralplate of gold (for cupelling); - stück, n. (Münzw.) gold-coin; -stufe, f. (Bgb.) gold-mine, piece of gold-ore; -sucher, m. gold-searcher; —tinktur, f. (Chem.) tincture of gold, potable gold, aurum pot-abile; —tressen, f. pl. (Bortenw.) gold--trichlorid, -chlorid, n. (Chem.) trichloride or terchloride of gold, auric chloride; —verbindungen, f. pl. (Chem.) compounds of gold; - waaren, f. pl. goldsmith's ware, gold-articles, golden ware; - wage, f. gold-balance, gold-scales; -waschapparat, m. gold-washing-apparatus; dreistöckiger - waschapparat, long Tom ; - wäsche, f. the place where gold-sand is washed; — wäsche, — waschen, n. washing of gold-sand, chimming; — wäscher, m. gold-washer; — wäscherei, f. v. Goldwäsche; - waschtrog, m. (Bgb.) abacus major, gold-trough, long Tom, short Tom (in America); — wasser, n. (Branntweinbr.) gold-water, Dantzic brandy; — weide, Dotterweide, f. (Bot.) yellow willow; - wirker, m. gold-weaver; - zain, m. bar, ingot of gold; - zange, f. (Vergold.) small tongs with a broad bit for applying the leaf-gold; - zieher, - drahtzieher, m. gold-wire-drawer: - zunder. m. (Vergold.) rags impregnated with gold-solu-

Golden, adj. golden, gold; - e Regel, Regel de tri, f. (Arithm.) golden rule, rule of three: - er Schnitt, m. (Geom.) golden section, sectio aurea,

Golfstrom, m. (Phys. Seew.) gulfstream.

Golgas, gedruckter Flanell, m. (Manuf.) printed flannel.

Gombofaser, f. (Bot. Pap.) the stalks

of Hibiscus esculentus.

Gondel, f. (Schifff.) gondola, Venetian boat; - an einem Luftballon, car of a balloon.

Gong, m. Lärmglocke, f. gong. Gongmetall, n. klingende Bronze; f. gong-metal (an alloy of copper and tin hammered in a red-hot state).

Goniometer, n. Winkelmesser, m.

(Geom. Phys. Kryst.) goniometer. Goniometrie, f. (Geom.) goniometry (the art of measuring angles).
Göpel, Handgöpel, Pferdegöpel,

m. stehende Welle, f. (Bgb. etc.) whim, whim-gin, capstan, horse-capstan; -. Dampfgöpel, m. Fördermaschine, f. whim, whimsey, gin, capstan, winding engine, drawing-engine.

Göpel.... — arm, m. der Schacht-winde, (Bgb.) start; — bahn, f. — herd, m. (Bgb.) gin-race; -dach, n. whim-roof; -dreschmaschine, f. (Ackb. Masch.) thrashing-gin, horse-gin thrashing-engine; — haus, n. — hutte, f. (Bgb.) engine-house, building erected over a winding-engine; — korb, m. trundle, lantern of whim; — kreuz, n. — steg, m. wooden eross of a whim; -kunst, f. (Hydr.) hydraulic engine moved by means of a whim; -schacht, Förderschacht, m. (Bgb.) engine-pit, engine-shaft; - spille, -spindel, - welle, f. (Bgb.) axle-tree of a whim; - stock, m. stock, block of a whim. Gordingen, f. pl. (Seew.) bunt- and leech-lines.

Gösch, Gösche, f. (Seew.) jack, small flag.

Göschstock, m. (Seew.) jack-staff. Goslarit, natürlicher Zinkvitriol, m. (Miner.) goslarite.

Goss, m. (Müll.) mill-hopper. Gosse, Tagerinne, f. (Strassenb.) gutter, kennel, drain, trench, side-channel, paved channel, stone-channel.

Gossen . . . - brücke, f. (Strassenb.) bridge-stone, gutter - bridge : - stein. Gossstein, m. (in Küchen) gutter-stone, sink-stone, sink.

Gothischer Baustil, m. (Bauk.) Gothic style of architecture, pointed style; er Baustil der Blüthezeit, m. decorated Gothic style; -er Buchstabe, m. e Schrift, f. (Buchdr.) black letter.

Göthit, m. v. Goethit.

Gottes ... - acker, Friedhof, m. church-yard, cemetery; - hüttchen, Sakramentshäuschen, n. (Bauk.) holy-roof, God's house; - kasten, m. poor-box (in churches).

Gouachemalerei, f. (Mal.) gouachepainting (painting with body-colours by means of a resinous medium soluble in water).

Goudron, Mineraltheer, Braunkohlentheer, m. mineral tar, browncoal tar, mineral goudron (a tough tar used as a cementing addition to asphaltmastic for making asphalt-pavement).

Goulard's Bleiwasser, Goulardsches Wasser, n. (Bleiessig oder Gemisch aus Bleiessig mit Wasser und Alkohol), (Chem. Pharm.) Goulard's lotion, Goulard's extract, lead-vinegar or mixture of lead-vinegar with common vester and alcohol.

Gouverneur, Governor, Moderator, Gouvernator, Regulator, m. (Masch.) governor.

Gowan, zersetzter Granit, m. (Miner. Bgb.) gowan.

Grab, n. (Bauk. Bildh.) tomb, grave, sepulchre; heiliges —, paschal, Easter-

sepulchre.

Grab . . . . - eisen, n. (Juw.) gravingtool, sharp graver; v. Grabstichel; -emaschine, f. v. Grabmaschine; - gabel, f. (Ackb.) digging-fork; - gewölbe, n. sepulchral vault; - mal, n. sepulchral monument; - maschine, f. digging-machine, spading-machine, excavator; rotirende —maschine, rotary digger; —meissel, m. v. Grabstichel; - platte, liegende, f. coffin-slab; bronzene - platte, monumental brass; steinerne - platte, monumental slab; - schaufel, f. - scheit, n. (Ackb. Gärtn.) spade, shovel, digger; - schrift, f. epitaph; - stätte, f. burying-place; unterirdische - stätten, pl. catacombs; -stein, Leichenstein, m. tomb-stone, grave-stone, sepulchral stone; -stichel, m. (Drechsl.) graver, turninggraver, graving-tool; (Grav. etc.) graver, sculper, scooper, cutter, chisel, burin; abwärts gebogener - stichel, bent graver; gekröpfter - stichel, twice - bent graver; platter - stichel, flat graver; - stichel mit quadratischem Querschnitt, vierkantiger —stichel, square graver, quarrel;
—stichel mit rautenförmigem Querschnitt, lozenge-graver.

Graben, v. a. to dig, to ditch, to trench; (Bgb.) to extract, to win, to dig; , graviren (Grav. Metall.) to engrave, to carve, to cut; einen Brunnen —, to sink, to dig a well; in Erz —, (Grav.) to engrave in or upon brass.

Graben, m. (Erdarb. etc.) ditch, trench; (Hüttenw.) Foss, fosse, lool; (Wasserb.) drain, trench, gullet; —, Bahngraben, (Eisenb.) trench; einen anlegen, ziehen, to cut, to sink, to cast a ditch, to ditch; bedeckter —, trunk; gemeinschaftlicher —, partition-ditch, boundary-ditch; — einer Schanze, (Kriegsb.) ditch of a field-work.

Graben... — absteigung, — descente, f. — niedergang, m. (Kriegab.)
descent into the ditch; — arbeiter, m.
ditcher; — böschung, f. äussere, counterscarp; innere — böschung, escarp;
— brücke, f. (Strassenb.) culvert; — führung, Mehführung, f. (Bgb. Hüten w.)
trunks; — pflug, Rigolpflug, Riolpflug,
m. (Ackb.) trench-plough, trenching-plough;
— schere, Tenaille, f. (Kriegab.) tenail,
tenaille; — schle, f. bottom, sole of a
ditch; — übergang, m. (Befest.) passage
of a ditch; — ziehen, n. ditch-sinking;
— ziehmschine, f. ditching-machine;
— ziehpflug, m. ditching-plough; — ziehwerkzeuge, n. p. ditching-googh; — ziehwerkzeuge, n. p. ditching-googh;

Gräber, m. (Bgb.) digger. Gräberei, f. mine-digging.

Gräberei, f. mine-digging.
Grad, m. (Phys. Math. Geom. etc.) degree; einen Barometer etc. in — e abtheilen, to graduate; — e Baumé, degrees Baumé, degrees of Baumé, shydrometer; Dünnsaft, m. von 2 — Baumé bei 14—Réaumur, (Zuckerf.) thin-juice of 2° B. at 14° R.; — der Beschleunigung, (Phys. Mech.) rate of acceleration; — der Geschwindigkeit, rate of velocity; — einer Gleichung. (Math.) degree; —, Maasseinheit, f. eines graduirten Gefässes, (Chem. etc.) measure.

Grad .... - abtheilung, f. division into degrees, graduation, scale; - bogen, Limbus, m. (Feldm.) limb, limbus, graduated arc; - bogen, Markscheiderwage, f. (Bgb.) miner's level, surveyor-level, vertical half-circle with plumb-bob; - bogen, Transporteur, m. (Zeichn.) semicircular protractor; holländischer - bogen, Jakobsstab, m. (Seew.) Jacob's staff, crossstaff, protractor; -eintheilung, v. Gradabtheilung; -messer, m. (Techn.) graduator; -rose, f. a circle divided into degrees; - steine, m. pl. (Strassenb.) border-stones; -theilung, Graduirung, v. Gradabtheilung; - wage, f. spring-steelyard.

Gradir ... — apparat, m. graduator;
— betelchen, n. (Bildh.) small chisel;
— eisen, n. (Steinm. Bildh.) dented chisel;
— gutsche, f. (Grav.) dented gouge;
— haus, n. — bau, m. — saline, f.
— werk, n. (Salzw.) graduation-house,
graduating-house, thorn-house; — ofen, m.
furnace for graduation; — pfanne, f.
graduation-pan; — schlag, m. (Steinm.)
working a stone with the dented chisel;
— wage, f. (Phys. Salzw.) water-balance
for ascertaining the quality of brine, brine
gauge, brine-gage; — wand, f. (Salzw.)
thorn-wall for graduating the brine, graduating-wall.

Gradiren, v. a. (Salzw.) to graduate; (Steinm. Bildh.) to work with the dented chisel; —, aufläutern, veredeln, (Chem.) to graduate; —, in Grade eintheilen, v. graduiren.

Gradirung, Gradation, f. der Sole, (Salzw.) graduation of brine.

Graduiren, in Grade eintheilen,

v. a. to graduate.

Graduirt, in Grade getheilt, adj. graduated: auf den Ausfluss -e Bürette. f. (Chem.) burette graduated for delivery; auf halbe Kubikcentimeter -e Bürette, f. (Chem.) burette graduated to half cubic centimetres; auf den Inhalt -e Flasche, f. (Chem.) flask graduated for the contents; e Glasröhre, f. (Chem.) graduated gaugeglass; -e Glocken, f. pl. -e Cylinder, m. pl. graduated jars; -es Instrument, n. (Astr.) circular instrument; -e Stange,

f. (Mech. Feldm.) graduated rod.
Graduirung, Gradeintheilung, f.
Graduiren, n. (Chem. Phys. etc.) graduation, graduating; - eines Araometers oder Aräometerrohrs, (Chem.) graduation of a hydrometer or on the stem of a hydrometer, hydrometer-scale; — einer Pipette auf den Ausfluss, (Chem.) graduating of a pipette for delivery.

Grainpunsen, granulirter Punsen, m. (Grav.) granulated chasing-chisel, gran-

ulated punch.

Grains, Seidenraupeneier, pl.

(Seidenz.) grains, seeds.

Gramm, n. gram, gramme (the weight of a cubic centimeter of water, at a temperature of 40 Celsius; 15:43 grains).

Grammatit, Tremolit, m. (Miner.) grammatite, tremolite (a species of am-

phibole or hornblende)

Grammit, Tafelspath, Wollastonit, m. (Miner.) tabular spar, wollastonite.

Gran, n. grain (0.0648 gramme).

Granadilholz, n. (Bot.) grenadillo, granillo; rothes, braunes —, red ebony. Granalien, pl. (Metall.) granulated metal.

Granat, m. (Miner.) garnet; böhmischer -, occidentalischer -, Pyrop, m. pyrope; edler -, orientalischer -Almandin, Karfunkel, m. almandine, oriental, noble, precious garnet; gelber -, succinite, topazolite; gemeiner aplome, common garnet; grüner -, Grossular, m. grossular; hochrother -, rockruby; schwarzer -, Eisenkalkgranat, melanite.

Granat .... - apfel, m. (Bot.) pomegranate (Punica Granatum); - apfelbaum, - baum, m. (Bot.) pomegranate-tree; wilder -apfelbaum, balaustine, wild pomegranate; - dodekaëder, Granatoëder, Rhombendodekaëder, n. (Kryst.) granatohedron, rhombic dodecahedron; external and internal callipers; - fluss, m. (Juw.) fictitious garnet; - haken, m. (Art.) hand - hook, shell-hook; - kanone, Haubitze, f. (Art.) howitzer, shellgun; - kartätsche, Shrapnellgranate, f.

Technisches Wörterbuch. Deutsch-Englisch.

(Art.) shrapnel-shell; - modell, n. shellpattern; - rakete, f. (Art.) shell-rocket, shell-headed rocket; - spiegel, m. (Art.) bottom of a shell; -wurzelrinde, f. (Bot. Pharm.) bark of the pomegranate root, punica.

Granate, f. (Art.) grenade, shell, bomb-shell; koncentrische -, concentric shell; excentrische -, eccentric shell.

Granatill .... - holz, v. Grenadilholz; - öl, Krotonöl, n. (Chem. Pharm.) physic-nut-oil; - samen, Krotonsamen, m. Purgirkörner, n. pl. (Pharm.) physicnuts.

Granatit, Staurolith, m. (Miner.)

granatite, staurolite.

Granatoëder, v. Granatdodekaëder. Grand, m. (Miner.) coarse sand, fine gravel; -, Unterstock, Würzbrunnen, m. (Brau.) under-back.

Grand' antico, n. imitation of black white-veined marbled.

Grandschüttung, Beschotterung,

f. (Eisenb. etc.) ballasting. Granilit, m. (Miner.) granilite (a variety of granite).

Graniren, granuliren, körnen, v. a. to granulate; —, schraffiren, (Zeichn.) to stipple.

Granit, m. (Miner. Geog.) granite; - ohne Feldspath, Greisen, m. greisen; grauer -, grey granite; grüner -, green granite; porphyrartiger -, porphyritic, porphyroid granite; rother, egyptischer red granite, Egyptian granite.

Granit.... — pflaster, n. (Strassenb.)
granite-pavement; — papier, gesprengtes Buntpapier, n. (Pap.) jasped paper; - porphyr, m. (Miner.) porphyroid granite.

Granitell, m. (Geogn.) granitel (very fine-grained granite).

Granne, f. (Bot.) awn, beard, spike,

Grannenweizen, m. bearded wheat, Grant's Brennstoff, m. Grant's fuel (prepared from coal-dust and coal-tar). Granulation, Körnung, f. Granu-

liren, n. (Hüttenw. Chem. etc.) granulating, granulation, reducing of metal etc. into small grains.

Granuliren, körnen, v. a. (Hüttenw. etc.) to granulate, to feather.

Granulirtes Metall, n. metal in grains; -es Kupfer, n. bean-shot copper, feathered shot.

Granulit, Weissstein, Leptinit, m. (Geog.) granulite, whitestone; -, Amausit, m. (Miner.) amausite.

Granulose, f. (Chem.) granulose. Gränzeisen, Grenzeisen, n. (Giess.)

crown-iron. Grapen, Schmelztiegel, m. (Techn.) mixing-pot, iron-pot with three legs; (Feuerw.) lead-pot.

Graphisch, adj. graphic; -e Darstellung, f. mapping-out.

Q. 4. . .

Graphit, m. Reissblei, Wasserblei, n. (Miner.) graphite, plumbago, black-lead, Kessrick-lead; —, Garschaum, Eisenschaum, m. (Hüttenw.) iron-froth, kish, graphite; amorpher—, amorphous graphite; blätteriger —, foliated, crystallized graphite.

Graphit...—artig, — ähnlich, adj. graphitoidal; — roheisen, n. (Hüttenw.) graphitic east-iron, graphitic pig-iron, kishy pig; — säure, f. (Chem.) graphitic acid; — spitzen, f. pl. der elektrischen Lampe, graphite-pencils; — stift, Beistift, m. black-lead pencil; — stifte, pl. ohne Holz, pencil-leads; — tiegel, Passauer oder Ipser Tiegel, m. (Chem.) black-lead crucible, black-lead melting-pot, plumbago-crucible.

Graphitiren, n. black-leading; Maschine, f. zum — der galvanisch zu verkupfernden Formen, black-leading machine.

Graphitisch, graphithaltig, adj. (Hüttenw.) graphitic, kishy; — er, mechanisch beigemengter (ungebundener) Kohlenstoff, m. im Eisen, (Chem. Hüttenw.) graphitic, uncombined carbon in solid iron.

Graphometer, n. Winkelmesser, m. (Feldm. Geom.) graphometer, semicircle.

Gras, n. (Bot.) grass; chinesisches
—, Chinagras, (Bot. Spinn.) Chinese
grass, cloth-grass, chuma (Urtica or
Bochmeria nivea).

Gras....—decke,—narbe, f. (Ackb.)
scard:—garten, m. grass-garden, orchard;—halm, m. (Bot.) ligule, ligula;
—keini, m. (Bot.) acrospire;—leinen,
n. chinesische Leinwand, f. (Web.) grasscloth (made of the fibres of the Chinese
grass); indisches — öl., indisches Geraniumöl, Citronellaöl, Ingweröl, Palmarossöl, n. (Chem. Part). East-Indian grassoil, Indian geranium-oil, citronellaoil,
ginger-grass oil (a volatile oil of rose-tike
odour from the Indian grass, Andropogon
Schoenanthus);—platz, m. grass-plot,
lawn, green;—tutch, n. v. Grassleinen.

Grasen, v. n. (Ackb.) to graze; -

Grasend, rasirend, adj. (Kriegsw.) razing, grazing.

Gräser, pl. (Bot.) gramineae, graminaceae.

Grasig, adj. (Bot.) graminaceons.

Grat, m. (Bauw. Bauk.) arris, hip, groin of a roof; (Zimm.) bur; —, spitz-winklige Kante, f. (Fischl. Zimm.) sharp edge, cant; —, Abraum, m. (Forstw.) brush-rood; —, Gusnaht, f. (Giess.) bur, fash of seams; —, Bart, m. (Kupferst.) bur, —, Bart, m. (Metall. Schm. Schloss.) bur, projecting edge; —, Faden, m. (Messerschm.) wire-edge; —, Fornmaht, f. (Töpf.) blister; — eines

Gesimskropfs, Kropfkante, f. (Bauk.)
mitre-line; — zweier Gewöllbifächen,
(Bauk.) groin; im Extrados ausspringender — zweier Gewölbifächen, ridge;
nach dem Innern ausspringender, vorspringender — zweier Gewölbifächen,
groin; — einer Klinge, (Messerschm.)
ridge; — einer Klinge, (Messerschm.)
ridge; — eines Tonnengewölbes mit
Ohren, (Bauk.) Welsb groin.

Grat .... - anfall, Anfallspunkt, m. (Bauw.) hip; -balken, -stichbalken, m. (Zimm.) arris-beam; -balkenstich, m. arris-beam brace; - biege, f. - bogen, m. curved arris-rafter; - blech, (Dachd.) hip-lead, hip-sheet; - bogen, m. (Bauk.) diagonal rib, cross-springer, groined arch; v. - biege; -eisen, n. (Böttch.) knife for paring the hoops; - gewölbe, Kreuzgewölbe, n. (Bauk) cross - vaulting, cross - arched vaulting, groined vaulting; - hobel, m. (Tischl.) groinea valuating; — novel; m. (Tischi.)
doctail-plane; — hobeleisen, — eisen, n.
(Tischl.) iron of the dovetail-plane;
— kante, Gehrung, f. (Tischi etc.) mitre;
— linie, f. (Geom.) edge of regression;
(Zimm.) hip-touch, horizontal projection of the hip; - rippe, f. eines Gewölbes, (Bauk.) groin-rib, diagonal rib; - sage, f. (Tischl.) saw for cutting sharp edges; - schifter, m. (Zimm.) jack-rafter; -seite, Walmseite, f. eines Daches, hip-side of a roof; - sparren, m. (Zimm.) arrisrafter, hip-rafter, angle-rafter, angle-tiepiece; - sparrenstrebe, f. (Zimm.) hip-strut; - stab, m. (Bauk.) hip-piece, hip, post of a pinnacle; - stichbalken, m. (Zimm.) hammer-arris-beam, dragon-piece; - streifen, m. hip-strap; - wulst, f. und m. hip-roll, hip-bead; - ziegel, Knüpfziegel, m. (Dachd.) hip-tile.

Gräte, f. bone of a fish; (Bauk.) v. Grat; (Befest.) crest; — eines Bajonetts, (Waffenschm.) edge, ridge.

Gratenverband, m. (Maur.) herringbone bond.

Gratis, adv. gratis, without compensation.

Grau, n. grey, gray; — in Grau, Graumalerei, f. graues Camaieugemälde, n. (Mal.) daubing, grisaille, grey camaieu; — er Schwefel, Rossschwefel, m. (Pharm.) black sulphur, sulphur caballinum; — es Roheisen, n. (Hüttenw.) grey pig-iron.

Grau ... braunstein Manganit, (Miner.) grey manganese-ore, native manganie hydrate, manganie; braunstein erz, n. Pyrolusit, Braunstein, m. Manganhyperoxd, n. (Miner.) pyrolusite, peroxide of manganese, brownstone; e-iesen, n. (Hüttenw.) v. graues Roheisen; e-isenerz, n. Markasit, m. (Miner.) marcasite, uchite iron-pyrites, disulphide of iron; —golderz, Nagyager Erz, Blättertellur, n. (Miner.) black tellurium, foliated tellurium, nagyagite; —giltigerz, n. Te

traëdrit, m. (Miner.) tetrahedrite, mercurial grey copper (a variety of fahl-ore); — kalk, m. grobe, unreine Kreide, f. (Miner.) grey chalk; — kalk, magerer Kalk, m. (Bauw.) meagre lime; -kobalterz, n. Syepoorit, m. (Miner.) syepoorite, protosulphide of cobalt; - kupfererz, n. Kupferglanz, Chalkosin, m. copper-glance; -kupfererz, Kupferfahlerz, n. Tennantit, m. temantite (arsenical fahl-ore); - malerei, f. v. grau in grau; - manganerz, n. v. Graubraunstein; lichtes manganerz, n. Polianit, m. polianite (a variety of peroxide of manganese); -metall, n. (Metall.) grey peneter (alloy of tin, zinc, antimony and copper); - silber, n. Selbit, m. (Miner.) grey silver, carbonate of silber, selbite; - spiessglanz. Antimonit, Antimonglanz, Schwefel-spiessglanz, m. — spiessglanzerz, n. (Miner.) grey antimony-ore, antimonite; native trisulphide of antimony, crystallized trisulphide of antimony, stibnite, stibine; - wacke, f. (Geog.) greywacke, graywacke, wacke; - werk, n. (Kürschn.) minever, meniver, calabar-skins.

Gräulich, adj. greyish.

Graupe, f. (Miner.) grain; -n, pl. French barley; -n, pl. in der Baum-

wolle, dead knots. Graupen .... - erz, n. (Miner.) ore in grains, granular ore; — gang, m. — mühle, f. (Müll.) mill for peeling bar-

ley, pearling-mill; - kobalt, v. Speiskobalt; - maschine, f. pearl-barley machine; - schörl, Aphrizit, m. (Miner.) aphrizite (a variety of black turmaline).

Graupig, grobkörnig, adj. (Miner.) granular, in large grains.

Graveur, Gravirer, m. (Techn.) engraver.

Gravimeter, Araometer, n. (Phys.) gravimeter, hydrometer (instrument for ascertaining the specific gravity of bodies).

Gravir ... - betelchen, n. (Grav.) print-cutter's chisel; — geissfuss, m. print-cutter's parting-tool; — gutsche, f. printcutter's gouge; - kunst, f. art of engraving; - löffelgutsche, f. print - cutter's spoon-bit gouge; — meissel, m. graving-chisel, graver; — schaufelbetelchen, n. print-cutter's spoon-bit chisel; - stemmbetelchen, n. print-cutter's nose-chisel.

Graviren, v. a. to engrave. Gravitation, Schwerkraft, f. (Phys.) gravitation.

Gravitations . . . - batterie, (Elektr.) gravitation-battery; -gesetz, n. (Phys.) law of gravitation.

Greenockit, Grenockit, m. (Miner.) greenockite, grenockite (native sulphide of cadmium).

Greep, Greep, m. Schlussstück, n. von Kiel und Vorsteven, (Schiffsb.) gripe (the piece of timber which terminates the keel at the fore-end).

Gregorit, m. (Miner.) sandy iserine. Gregoriusholz, Gregorienholz, Mahalebkirschenholz, n. (Bot.) wood

of the Mahaleb-cherry-tree.

Greif .... - holz, n. einer Tuchschere, (Tuchf.) wooden handle: - zirkel. Dickzirkel, Tasterzirkel, m. (Techn.) callipers, calibers, calliper-compasses.

Greifen, v.n. (Techn.) (said of a file), to touch; (Seew.) (said of an anchor), to bite, to catch; in einander -, (Mech.) to catch, to gear together.

Greifer, m. an einer Nähmaschine, catcher.

Greisen, m. (Geog.) greisen (granite without felspar).

Greling, f. (Mar.) hawser. Grelles Roheisen, n. (Hüttenw.) white pig-iron.

Grenadierblock, m. (Seew.) monkey-

Grenadillholz, Granadillholz, Granatillholz, rothes Ebenholz, n. (Bot.) grenadillo, granillo, red ebony.

Grenadine, f. (Manuf.) grenadine (a transparent woollen, silken or half-silken

stuff).

Grenat, Grenat soluble, isopur-pursaures Ammonium, n. (Chem. Färb.) isopurpurate of ammonium.

Grenatit, m. (Miner.) grenatite, stauro-

Grendel, Grendelbaum, m. eines Pfluges, (Ackb.) plough-beam, pole, poletree, beam of a plough.

Grendelkette, f. chain of a ploughbeam.

Grenetine, f. a species of white transparent glue.

Grenetten, levantische oder türkische Gelbbeeren, pl. (Färb.) yellow berries from Asia minor or from Turkey. Grenockit, m. (Miner.) v. Greenockit.

Grensblatt, Grenzblatt, n. Grensschiene, f. (Art.) keep-plate, stop-plate.

Grenz.... - bild, n. Herme, f. (Bildh.) term, terminal bust; - eisen, Grenseisen, Gränzeisen, n. (Giess.) crown-iron, chapelet; -graben, m. (Bauw.) ditch marking the boundary, partition-ditch, boundary-ditch; -linie, f. line of demarcation; -mal, -zeichen, n. land-mark; - mauer, gemeinschaftliche Mauer, f. (Bauw.) partywall, common wall, mean wall; - pfahl, m. post marking a boundary; - scheide, f. boundary; - scheidung, f. determining of a boundary; - schiene, f. (Art.) v. Grensblatt; - stein, m. land-mark, boundary-stone; - werth, m. (Math.) limit; - winkel, m. der Brechung, (Opt.) critical angle; - zoll, m. (Handl.) transit-duty.

Grenze, Granze, f. border, bound, boundary, limit; (Math.) limit; -, Spielraum, m. beim Limitum, (Handl.) margin. Grezseide, Rohseide, f. Greze,

Grege, m. (Seidensp.) raw silk.

Grieben, f. pl. Griebenmasse, f. (Lichtz.) greaves, cracklings (the fibrous

or skinny remains of tallow).

Griechischer Baustil, m. (Bauk.) Grecian style of architecture; — es Feuer, n. (Feuerw.) Greek fire, Grecian fire; —es Kreuz, n. (Bauk. etc.) Greek cross (cross with four arms of the same length).

Gries, Weizengries, m. grits, groats, semolina, semoule (coarsely ground wheat); —, feiner Kies, m. (Miner.) coarse sand, fine gravel; —, Grus, Kohlenklein, n. (Bgb.) druss, mucks, small coal, rubbish;

(of anthracite) culm.

Gries...—baum, m.—säule, f. (Müll.) post of a sliding flood-gate;—docken, f. pl. (Müll.) small posts between the corner-posts of a sliding flood-gate;—gerste, kleine, nackte Gerste, f. Gerstenweizen, Weizenspelz, m. (Bot. Ackb.) wheat-barley, naked barley, French barley;—kohle, f. unreines Kohlenklein, n. dust;—mehl, n. (Müll.) meal-groats, semolina-flour, pollard;—putzmaschine, f. grits-purifier;—stein, m. (Miner.) nephritic stone, jade;—werk, n. (Müll.) side-posts of the flood-gate.

Griff, m. (Techn.) handle, tiller; (Lok.) handle; bogenförmiger - (eines Eimers oder Kessels), bail; - der Buchdruckerpresse, (Buchdr.) rounce, rounze, wooden handle; — eines Degens, (Waffenschm.) hilt of a sword; — einer Feile, tang of a file; - an einem Fenster, an einer Thur, (Schloss.) latch, handle, pull, knob; eines Flintenhahns, (Büchs.) comb;
 der Giessschaufel, (Giess.) crutch; - einer Guitarre, Violine etc., (Mus.) fret; - eines Hufeisens, (Hufschm.) toe of a horse-shoe; — eines Messers, haft of a knife; — eines Säbelgefässes, (Waffenschm.) gripe; — eines Schlaghammers, welcher die Stösse der Welldaumen empfängt, (Masch.) arm of the hammer; — der Schmiedezange, (Schm.) reins of the forge-tongs; - an einer Schublade, pull; - einer Sichel. (Ackb.) nib of a scythe; - des Steuerhebels, (Dampfm.) handle of the reversing-lever.

Griff... — brett, n. alphabetisches, der Sörensen'schen Setzmaschine, (Buchdr.) alphabetical key-board, claviary; — brett einer Geige, Violine etc., (Mus.) neck, finger-board, fet-board; — brett eines Klaviers, finger-board, touch-board; — loch, n. (Mus.) key-hole; — rad, Drehrad, n. (z. B. an grösseren Ventilen) hand-uheel; — schloss, n. (Büchs.) backwork lock; — treiber, — triebel, m. (Waffenschm.) driver, driving-tool; — winde, f. (Waffenschm.) vier-einding tongs.

Griffel, m. (Zeichn.) pencil; —, Schieferstift, m. slate-pencil; — zum Schreiben auf Wachstafeln, Stilus, m. style.

Griffelschiefer, m. (Miner.) grapholite,

clay-slate proper for the manufacture of pencils.

Grilliren, rösten, v. a. to grill.

Grimmer, m. v. Krimmer. Grindel, m. (Ackb.) v. Grendel.

Grob, adj. (Techn.) coarse, rough; — es Courant, (Handl.) n. large money; — gefeilt, (Schloss.) rough filed; — es Geschütz, n. (Art.) large artillery, great guns; — es Gewicht, Brutto, n. (Handl.) gross weight; — es Mehl, n. unbolted flour; — es Pulver, n. coarse grained powder; — e Schrift, f. (Buchdr.) large-sized type.

Grob .... — beitel, m. (Bildh.) strong carving-chisel; — draht, m. (Drahtz.) thick wire, large wire; - drahtig, - fadig, adj. (Web.) coarse-threaded; -eisen, Baueisen, n. black iron-work, building iron; gewalztes -eisen, gröberes Handelseisen (mit grösserem Querschnitte etc.), Stabeisen von grösseren Dimensionen, n. merchant-iron; - eisenwalzwerk, n. merchant-rolls, rolls for merchant-iron; - erdig, adj. (Bgb.) rough; - feile, Armfeile, f. (Techn.) rough file, coarse file, rubber; - feilen, n. der Klingen, (Waffenschm.) rough-filing; - flyer, Vorflyer, m. - spindelbank, f. (Spinn.) slubbing-frame; slabbing-frame; coarse roving-frame; — gewicht, Bruttogewicht, n. gross-weight; — hechel, Abzugshechel, f. (Spinn.) coarse heckle, coarse hemp-comb; - kalk, Sandsteinkalk, m. (Miner.) coarse limestone; - karde, Reisskrämpel, f. (Spinn.) breaker, breaking card; -kohle, v. Steinkohle; - korn, n. (Metall.) coarse grain; - körnig, adj. (Hüttenw. Metall. Techn.) coarse-grained; - körnig, graupig, (Miner.) in large grains, granular; -körniger Stahl, verbrannter (überhärteter) Stahl, m. coarse-grained steel, burnt steel; - krystallinisch, adj. (Metall. etc.) largely crystalline; - krystallinische, - körnige Struktur, f. (Metall. etc.) largely crystalline structure; - mortel, Gussmortel, Beton, m. (Maur.) beton, concrete, grubstone-mortar; - müllerei, f. rough-grinding; -schmied, m. blacksmith; -schmiede, f. blacksmith's shop; - schmiedsarbeit, f. (Schm.) black - work, black iron - work, blacksmith's work ; - spindelbank, - spulmaschine, f. v. Grobflyer; - spindeltrommel, f. (Spinn.) slabbing-drum; -stuhl, m. Vorspinnmaschine, f. (Spinn.) stretching-frame, stretching-mule, stretcher, roving-billy, roving-mill, coarse roving-machine; - walzwerk, Vorwalzwerk, n. (Hüttenw.) forge, preparating-rolls.

Grogram, m. (Manuf.) v. Grosgrain. Grönel, m. v. Krönel.

Grönlandsfahrer, m. (Schifff.) Greenland-man, whaler.

Gros, n. (Handl.) gross (twelve dozen = 144).

Gros-de-Naples, m. (Manuf.) grosde-Naples (a heavy silken stuff).

Gros-de-Tours, m. (Manuf.) gros-de Tours.

Gros-de-Tours-Band, n. gros-de-Tours ribbon.

Grosgewicht, n. (Handl.) brutto-

Grosgrain, m. (Manuf.) grosgrain, grograin, grogram (a heavy, ribbed silken stuff).
Grosgrainband, n. grosgrain-ribbon.

Gross, n. a gross, twelve dozen. Gross, adj. large; — er Buchstabe, m.

(Buchdr.) capital letter; - e Haverie, f.

(Handl.) general average. Gross . . . . - admiral, m. (Seew.) Lord

High admiral; -avantur, f. (Handl.) general adventure, gross adventure; - boot, n. (Seew.) long boat, launch; - bramsegel, n. (Seew.) main-top gallant-sail; -bramstenge, f. main-top gallant-mast; - brasse, f. main-brace; - bulien, f. main-bowline; - eisen, Baueisen, n. (Schm.) black - work, great iron - work; — eisen, Handelseisen, Stabeisen von grösseren Dimensionen, merchant-iron; -feuer, Scharffeuer, n. (Porz. Töpf.) great fire; - gewerbe, - gewerk, n. (Techn.) manufacture; — gewicht, n. (Handl.) brutto-weight; — handel, m. wholesale-trade, wholesale-business, merchant-trading; - händler, m. merchant, wholesale-dealer, dealer in gross; - handlung , f. wholesale - establishment ; - leesegel, n. (Seew.) main studding - sail; -lothleine, f. (Seew.) deep - sea line; -luke, f. main-hatchway, -mars, m. main-top; - mast, m. main-mast; - oktav, n. (Buchdr.) large octavo; - quart, - quartformat, n. (Buchdr.) large quarto; - raa, f. (Seew.) main-yard; -schlächter, m. wholesale-butcher; -schote, f. (Seew.) main-sheet; - segel, n. (Seew.) main-sail; — stag, n. (Seew.) main-stay; — stagsegel, n. (Seew.) main-staysail; - stenge, - marsstenge, f. main-topmast; - verkauf, m. (Handl.) wholesale.

Grösse, f. largeness, magnitude; size; (Math.) quantity, power; (Mal. Bildh. etc.) size; - der Abweichung, (Art.) amplitude of aberration; bekannte -, (Math.) known quantity; - der Bewegung, (Mech.) quantity of motion; halbe —, (Mal. Bildh. etc.) half-size; natürliche —, (Mal. Bildh.) full-size, real size, natural size; negative -, (Math.) negative quantity; positive -, positive, affirmative quantity; ein Stern erster -, (Astr.) a star of the first magnitude; unbekannte -, (Math.) unknown quantity; unendlich kleine infinitesimal quantity; die -, von der eine andere abhängt, argument of a

function.

Grossist, 'm. (Handl.) v. Grosshändler. Grossular, grüner Granat, Kalk-Thongranat, Kalkgranat, m. (Miner.) grossular, grossularia, green garnet.

Grotesk, adj. (Mal. Bildh. grotesque.

Groteskenmaler, m. grotesque-painter. Grotte, f. (Gärtn.) grotto.

Grottenarbeiter, Grottenkünstler,

m. grotto-maker. Grove's Element, Platin-Zink-Element, n. (Elektr.) Grove's element, Grove's

Grubber, m. Scharegge, f. (Ackb.) extirpator

Grübchen, n. in der Wippe, (Nadl.)

Grube, f. pit; (Bgb.) mine, work, pit; (Bgb. Cornwall) huel, wheal; (Gerb.) tanner's pit; (Giess.) honey-comb, flaw, hollow; (Hüttenw.) foss, fosse; (Kohlenbr.) charring-pit; (Pulverm. Stampfm.) hollow into which the stamper falls; (Sägem.) saw-pit; -, Abtrittsgrube, Senkgrube, (Bauw.) cess-pool; —, Aeschergrube, Kalkäscher, m. (Gerb.) lime-pit, tanner's pit; ausgemauerte - zur Verarbeitung des Amalgams mit Wasser, (Patio-Amalgam.) walled receiver; eine - bauen, (Bgb.) to work a mine.

Gruben .... - anlage, f. (Bgb.) plantation; - arbeit, f. (Bgb.) working underground, subterraneous working; - arbeiter, m. underground worker; -axt, f. miner's axe, pickaxe; - bahn, f. tram-way, track-way, rolley-way, waggon-way; v. Grubeneisenbahn; - bau, m. mine-digging, working of a mine, underground working, underground winning; mine, pit; - baue, pl. underground workings; - bauhof, m. timber-yard for mining; - bauholz, n. timber for timbering mines, mine-timber; - baum, m. (Pulverm. Stampfm.) bed, pile (beam into the hollows of which the stampers fall); - betrieb, m. mining; — bild, n. v. Grubenriss; — blende, f. miner's lamp; — brand, m. in Kohlenbergwerken, colliery-explosion, mine-fire, underground fire, underground combustion; - eisenbahn, - bahn, f. mit eisernem Gestänge, (Bgb.) plate-railroad; -fahren, n. descent into a mine; -feld, n. set of a mine; - förderung, f. underground conveyance; -gas, Methan, Sumpfgas, leichtes Kohlenwasserstoffgas, n. Methylwasserstoff, m. (Chem.) marshgas, light carburetted hydrogen, methane, hydride of methyl, miner's fire-damp;
— gas, schlagende Wetter, n. pl. (Bgb.) fire-damp, mine-gas (explosive mixture of marsh-gas and atmospheric air); - gebaude, n. pl. (Bgb.) workings, underground workings; - gezähe, n. miner's tools; -gezimmer, n. timbering of a mine; -gut, Berggut, n. minerals; -haspel, m. windlass; -holz, n. v. Grubenbau-holz; -hund, m. truck, miner's truck; - karte, f. v. Grubenriss; - kittel, m. miner's dress; - klein, n. rubbish, smeddum, smitham, smiddum-tails; - klein

in den Bleibergwerken von Derbyshire, fausted; - kompass, Hängekompass, m. miner's compass; - lampe, f. - licht, n. miner's lamp; Davy's -lampe, Davy's Sicherheitslampe, Davy's lamp, Davy's safety-lamp; — mauerung, f. walling of a mine; — messung, f. v. Grubenzug; - pächter, m. butty, contractor, chartermaster, tenant; - plan, m. dialing; einen - plan entwerfen, to dial; - pulver, Sprengpulver, n. miner's powder, blasting-powder; - pumpe, Bergwerkspump; f. mine - pump; - raume, n. pl. underground workings; - rechnungsführer, m. keeper of accounts of a mine; - reinigung, f. (Bauw.) emptying of the cess-pools; -riss, m. (Bgb.) plan of workings, plan of a mine, mining plan, plot; - röste, f. des Flachses, (Spinn.) pond-retting; -säge, f. (Sägem.) pit-saw; -säger, Untermann, m. beim Rostschneiden, (Sägem.) pitman; -sand, m. pit-sand, dug sand; - schiene, f. tram - rail, tram; - schienenbahn, f. tram-way, rolley-way; - schienenbahnwärter, m. rolley-way man; -schmand, m. slime, ooze; -schmiede, f. smithy of a mine; -steiger, m. overseer of a mine; - stock, m. v. Grubenbaum; - tasche, f. miner's pouch; - tscherper, Tscherper, m. miner's knife; - ventilator, m. (Masch. Bgb.) ventilator, fan, fanning-machine, air-pump; — verkohlung, f. pit-burning, charring in pits, charcoal-burning in pits; — verkokung, f. coking in pits; - wächter, m. watchman of a mine; - wasser, n. water in a mine, swallet; - wetter, n. pl. damps in mines, fire-damps; - zimmerholz, n. mine-timber; - zimmerung, f. timbering of a mine; die - zimmerung auswechseln, to renew the timbering; -zug, m. - messung, f. measuring of a mine, underground dialing.

Gruft, f. (Bauk.) tomb, grave, sepulchre.

Grummet, n. (Ackb.) after-grass, second crop of grass.

Grün, n. green, green colour, green pigment; Braunschweiger —, Brunswick-green (oxychloride of copper); Bremer —, Bremen : green ; chinesisches -, Lokao, n. grüner Indig, m. Chinese green, lokao (a green lake extracted from the bark of various Rhamnus - species); Guignet's, Mittler's, Pannetier's, Plessy's -, (Chem.) Guignet's green, Guignet's chrome-green, chrome - emerald - green, emerald - green, veridian, emerald-green of Pannetier, vert Pannetier (a hydrated chromic oxide); Rinmann's -, Kobaltgrün, Rinmann's green, cobalt-green; Scheele'sches -, Mineralgrün, Schwedisch - Grün, Scheele's green, mineral green; Schweinfurter -, Pariser -, Kasseler -, Kaisergrün, Wiener Deckgrun, Schweinfurt - green, imperial green, Viennese green, Viennagreen, (aceto-arsenite of copper); Schweinfurter — geringerer Sorte, gemischtes Schweinfurter —, Mitisgrün, mitis green; Veroneser —, Verona-green, green earth; Wiener —, Vienna-green (arseniate of copper); Wiener —, Wiener Deckgrün,

v. Schweinfurter Grün.

Grün, adj. green; — e Erde, f. Veronagreen, green earth; gemischte — e Farbstoffe, m. pl. mixed greens; — e Häute, f. pl. (Gerb.) green hides, unlanned hides; — er Indig, v. chinesisches Grün; — er Pyromorphit, m. Grünbleierz, n. (Miner) green lead-ore; — e Seife, f. (Seifens.) green soap; — er Sirup, m. (Zuckerf.) green sirup; — es Ultramarin, Ultramaringrün, n. ultramarine green; — er Vitriol, Eisenvitriol, m. (Miner.) green copperas; — er Zinnober, m. gemischtes Chromgrün, Chromgelbgrün, Zinnobergrün, Chromgrünextrakt, Seidengrün, n. (Chem.) chrome-green, mixed chrome-green, green cinnabar (mixture of chrome-green) green cinnabar (mixture of chrome-green)

Grün . . . . - bleierz, n. grüner Pyromorphit, Mimetesit, m. (Miner.) green lead-ore, mimetesite, mimetite, mimetene; eisenerde, f. Hypochlorit, m. (Miner.) hypochlorite; - eisenerz, n. - eisenstein, m. (Miner.) green iron - ore, dufrenite, kraurite; -erde, f. Veroneser Grün, n. (Mal. Farbenf.) green earth, Verona-earth, mountain-green; - erde, f. Seladonit, m. (Miner.) seladonite, green-earth; - futter. n. (Ackb.) green pasture; - herzholz, n. (Tischl. Drechsl.) green - heart; - kalk, Gaskalk, Gerberkalk, m. (Gasf. Gerb.) gas-lime, green lime, foul or spent lime from the purification of gas (lime through which lighting-gas has passed);
— sand, m. (Geogn.) green-sand; — sand, magerer Formsand, m. (Giess.) green sand; unterer —sand, (Geogn.) Folkstone-marl, blue clay; - sandstein, glaukonitischer Sandstein, m. (Geogn.) green sand-stone; - span, m. (Chem.) verdigris, aerugo; blauer - span, blue verdigris, dibasic cupric acetate; krystallisirter, destillirter - span, neutrales essigsaures Kupfer, n. crystallized verdigris, normal cupric acetate, verditer; roher - span, common verdigris; - spanspiritus, Kupferspiritus, m. koncentrirte Essigsaure, f. spirit of verdigris; - spath, Malakolith, m. (Miner.) malacolite; -stein, m. (Miner.) green-stone, diabase, diorite; basaltischer - stein, aphanite.

Grund, m. (Techn.) ground, bottom; (Seew.) ground, sounding; (Färb. Web.) ground, ground-colour, back; (Vergold.) gold-size; (Mal.) ground, priming; —, Baugrund, m. (Bauw.) ground, soil; —, Grundbau, m. Grundgemäuer, n. (Bauw.) basement, foundation wall; —, Hefe, f. (Brau.) yeast; —, Grundfarbe, f. (Zeugdr.) ground; auf dem —e, (Seew.) aground; einen — anlegen, den — legen, (Bauw.) to establish a foundation, to lay the foundation or ground-work; den — auftragen, (Mal.) to prime; — bekommen, (in sounding), (Beew.) to get ground; — und Boden, premises; — eines Flusses, bed, bottom of a river; —, Hintergrund, m. eines Gemäldes, (Mal.) back-ground; den — graben, (Bauw.) to dig the ditches for the foundation; grüner, mit Seegras bewachsener —, green ground; — bei der Leimvergoldung, whiting; — bei der

Oelvergoldung, priming. Grund . . . . — angeln, n. (Fisch.) bottom-fishing; — anstrich, m. (Mal.) first coat, knotting; - balken, m. - baum, m. - schwelle, f. (Bauw.) ground-beam, foundation-beam, ground-sill, dormer, ground-timber; (Wasserb.) sleeper, groundsill; — balken eines Dampfschiffes, (Schiffsb.) paddle-beam, sponcion-beam; - balken eines Krahns, (Masch.) sole of a crane; -balken einer Mühle, (Mühlenb.) saddle-beam sill, tree; - bau, m. (Bauw.) foundation; - besitz, m. landed property; - besitzer, - eigenthümer, m. landed proprietor; (Bgb.) lord of the manor; -bestandtheil, m. Element, n. (Chem.) element, simple substance; - bett, n. Sohle, f. eines Kanals oder Flusses, bottom of the channel; - blei, Senkblei, n. (Seew.) sounding-lead, plummet; - bohrer, Erdbohrer, m. (Bauw. etc.) terrier, auger; -buch, n. (Ackb.) terrier, register of landed property; -eck, Mitteleck, n. -ecke, f. (Kryst.) lateral summit (of a pyramid, rhombohedron etc.); -eigenthum, n. v. Grundbesitz; - eisen, Feltireisen, n. (Holzschneid.) dog-leg chisel; v. Grundblei; — eisen des - hobels, (Tischl.) router-iron; - faden, m. (Web.) thread of the warp ; - farbe, f. (Phys.) primary colour, fundamental colour; - farbe, Grundirfarbe, f. erster Anstrich, m. (Techn.) first coat, ground-colour; (Mal.) prime-colour, priming-colour; - faschine, - wase, f. (Bauw. Wasserb. Befest.) first fascine, fascine of the lowest course;
—feile, f. (Techn.) bit-file; —firniss, m.
(Techn.) priming-varnish; —fläche, f. (Techn.) base, basis, bottom, sole; (Geom.) area; -form, f. (Kryst.) primary form; -futter, n. -fütterung, f. der Drehkammer des mechanischen Puddelofens, (Hüttenw.) initial lining of the revolvingchamber of a rotary puddling-machine;
— garn, n. (Fisch.) seine (a large fishingnet); - gebäude, n. (Bauw.) substruction, under-building; - gebirge, n. (Geog.) primitive rock ; - geschirr, Ankergeschirr, n. (Seew.) ground-tackle; -graben, m. - grube, f. (Bauw.) foundation - ditch; - haken, m. (Schifff.) drag-hook, tenter; - herr, m. (Bgb.) v. Grundbesitzer; - hieb, Unterhieb, m. einer Feile, (Feilenh.) first course, first cut, first stroke of a file; — hobel, m. (Tischl.) router, router-plane,

routing-plane, plough-plane, old woman's tooth; - holz, n. (Bauw.) v. Grundschwelle; -joch, n. - pfählung, f. (Bauw.) foundation-piling, pile-work of substructure;
-- kapital, n. (Handl.) stock; -- kette,
Unterkette, f. (Sammetweb.) main-warp, ground-warp, fundamental warp, ground; - kraft, f. (Mech.) primitive force, primary force; - lage, f. (Techn. Bauw.) foundation, basement; (Chem.) radical-base; —lagerholz, n. (Bauw.) dormer, sleeper, ground-sill; —laugensumpf, m. (Alaunt.) tank; —legung, f. foundation, laying of a foundation; —lehen, n. (Bgh.) sett; - linie, f. (Techn. Geom.) basis, base-line; - linie, Standlinie, f. (Feldm.) base-line, datum-line; (Perspekt.) groundline; -linie, Anlage, f. einer Böschung, (Bauw. etc.) horizontal measure of the slopeness; - linie eines Dreiecks, (Geom.) basis; - loser Weg, m. (Strassenb.) impassable road; - masse, f. eines Gesteins, (Geogn.) elementary matter; - mauer, f. (Bauw.) foundation-wall, foundation of masonry, basement, substructure, archwall; - mauerwerk, n. (Bauw.) foundation-walling; - meissel, m. (Waffenschm.) chasing-punch; - mörtel, Beton, m. (Maur.) beton, concrete, grubstonemortar; - pfahl, m. (Bauw.) pile of sub-structure, foundation-pile; - pfahl einer Holzbrücke, pile of substructure; - pfahlung, f. v. Grundjoch; - pfeiler, m. (Bauw.) foundation-pillar; - platte, f. (Buchdr.) plate; (Eisenb.) sole of the rail-chairs; gemauerte - platte, (Glockengiess.) foundation : - platte eines Dampfhammers, (Hüttenw.) sole-plate; — platte, Fundamentplatte, f. einer Maschine, (Masch.) lobe-plate, bed-plate, sole-plate, foundation-plate, base-plate; — platte eines Messtisches, (Feldm.) bed-plate;
- probe, f. (Seew.) sounding; - rinne, f. underground sewer ; - riss, m. (Zeichn.) sketch, outline; - riss, - plan, m. (Bauw.) plan, ground-plan, ground-plot, horizontal section, ichnography, horizontal projection; einen - riss aufnehmen, to take a plan; -riss zu einem Dach, Werksatz, m. (Bauw.) carcass-plot of a roof; geometrischer — riss, geometrical plan; perspektivischer — riss, perspective-plan; - säge, f. (Wasserb.) saw for cutting piles under water; - säule, f. (Bauk.) column supporting a building; -schäfte, m. pl. (Web.) ground-leaves; -schicht, f. (Bauw.) footing of a wall, course of large stones at the base of a foundation; -schlag, m. (Bauw.) model in natural size; - schuss, m. von broschirten Stoffen, (Web.) weft for the ground; -schwelle, Bodenschwelle, f. (Bauw.) ground-timber, ground - sill, ground - beam, foundationtimber; (Eisenb.) sleeper, ground plate; —schwelle, — sohle, f. (Bgb.) sole-timber, timber; - schwelle einer Schleuse, (Was-

serb.) ground-sill of a sluice; - schwelle einer Windmühle, sole, sleeper of a windmill; - see, f. (Seew.) ground-swell, ground-sea; - sitz, m. des Sattels, (Sattl.) webs of the saddle-tree; - sohle, f. (Bgb.) v. Grundschwelle; - stein, m. (Bauw.) foundation-stone, corner-stone, first stone of a foundation; -stein, unterer Mühlstein, m. (Müll.) bottom-stone, bed-stone, lower millstone; den -stein legen, (Bauw.) to lay the corner-stone; - steinlegung, f. (Bauw.) laying of the foundation-stone; -stoff, - bestandtheil, Urstoff, einfacher Körper, m. Element, n. (Chem.) element, elementary body, simple substance; - strecke, f. (Bgb.) level, draining-level, water-level, deep level, water-level-drift, random, gallery, level-gangway, water-hole, water-gate, water-lodge; - strecken, pl. zu beiden Seiten des Schachtes, water-level drifts; -strich, m. (Buchdr.) groundstroke, down-stroke, full stroke, fat stroke, full-down stroke; -strich, Grundirung, f. (Mal.) first coat, priming, knotting; stück, n. ground-plot, estate, premises; -stütze, f. (Bauw.) fundamental support; - takelage, f. Ankergeschirr, n. (Seew.) ground - tackle; - tau, n. (Seew.) relieving-tackle; — tier, f. (Seew.) ground-tier; — ton, m. Tonika, f. (Mus.) keynote, primary tone, tonic; - vermögen, n. (Handl.) capital, fund, stocks; - vorsprung, m. einer Mauer, Mauerrecht, n. (Bauw.) patten, sole, offset, footing of a wall; - ventil, Fussventil, n. (Dampfm.) foot - valve, bottom - valve; - ventil der Luftpumpe, foot - valve; - versuch, m. (Chem. Phys.) fundamental experiment; wage, Setzwage, f. (Bauw. Feldm.)
 solid level, square level, plumb-level;
 wase, f. v. Grundfaschine;
 waser, n. (Bauw. etc.) underground-water; - wasserspiegel, m. eines Brunnens, underground-water-level; - wehr, n. (Wasserb.) incomplete overfall; - weide, Gertweide, f. (Bot.) common osier; - werk, n. (Mühlenb.) lower work, ground-work; - werk, Platte, f. des Holländers, (Pap.) block, bed-plate of the rag-engine; - zahl, f. (Math.) unit; - zahl eines Logarithmus, base; - zehnte, m. (Bgb.) royalty, rent paid to the lessor, tentale, tentalerent; - zeichnung, f. (Bauw.) horizontal section, ichnography, plan, ground-plan; -zins, m. ground-rent.

Gründel, m. eines Pfluges, v. Grendel. Gründen, v. a. (Bauw.) to found, to lay the foundation; (Mal. Vergold.) v. grundiren; (Grav.) to hatch; (Seew.) to sound; (Zimm. Tischl.) to groove, to furrow; auf Gussmörtel -. (Bauw.) to found on concrete; ein Handlungshaus , (Handl.) to establish a house; auf Pfähle -, (Bauw.) to pile.

Gründer, Börsenspieler, m. (Handl.) stock-jobber.

Grundiren, den ersten Anstrich machen, v. a. (Techn.) to lay the first coat, to ground; (Mal.) to ground, to prime; (Vergold.) to size.

Grundir .... - farbe, Deckfarbe, f. (Techn. Mal.) priming - colour; - maschine, f. (Pap.) paper-staining machine; -walze, -rolle, f. (Grav.) groundingroller.

Grundirung, f. priming, dead-colouring, ground-work, preparation; (Vergold.) sizing; - mit gekochtem Oel vor dem Auftragen der Farbe, (Porz.) bossing.

Gründung, f. (Bauw.) foundation, endowment; (Mal.) first coat in oil-painting; v. Grundirung; (Vergold.) priming; — unter Wasser, (Bauw.) submerged foundation.

Gründungseisen, n. (Grav.) cradle. Gruppe, Batterie, f. (Techn.) set, suit.

Grus, n. und m. Bauschutt, m. (Bauw.) rubbish; -, Grussand, m. (Miner.) coarse sand, fine gravel; -, Kohlenklein, n. (Bgb.) druss, small coal, slackcoal, mucks; magerer -, anthracitisches Kohlenklein, n. (Bgb.) culm, druss from stone-coal.

Gruskohlen, v. Grus.

Grütz . . . . garten, m. small kitchengarden; - mühle, f. grits-mill; - stein, m. (Müll.) quern-stone.

Grutze, f. grits, groats, peeled oats, peeled barley.

Gryphitenkalk, Liaskalk, m. (Geog.)

Guadrone, Beule, f. (Metallarb.) boss. Guajak, v. Guajakharz.

Guajak . . . . - baum , m. (Bot.) boxwood, pock-wood (Guaiacum officinale); -harz, Guajak, n. (Chem.) guaiacum, gum guaiac, resina guajaci nativa; -holz, Franzosenholz, Pockholz, Heiligenholz, n. (Bot.) box-wood, pock-wood, guaiacum-wood, lignun vitae (the wood of Guaiacum officinale); - öl, n. (Chem.) guaiac oil.

Guano, m. angehäufte thierische Exkremente, n. pl. (Ackb.) guano; aufgeschlossener, mit Schwefelsäure be-handelter —, Guanosuperphosphat, n. dissolved quano, superphosphate of quano; phosphathaltiger -, Phosphatguano, phosphatic guano.

Guano .... - streumaschine, f. guanodrill, manure-drill; - Superphosphat, n. v. aufgeschlossener Guano.

Guarana, Uarana, brasilianische Chokolade, f. (Chem. Pharm.) guarana, guarana-paste.

Guaranin, Kaffein, n. (Chem.) guaranine, caffeine, theine.

Guck .... - fenster, n. (Bauw.) peepwindow, peeping-window, hidden light; -fenster, Schiebfenster, Schalter, n. second wing, wicket; - kasten, m. (Opt.) portable camera obscura, raree-show; -loch, n. peeping-hole, peep-hole; -loch im Kessel, (Dampfm.) peep - hole in the

Gudron, v. Goudron.

Güdse, f. Hohlmeissel, m. (Schiffs-

zimm.) gouge, hollow chisel. Guhr, m. (Miner. Bgb.) guhr (pulverulent deposits, minerals dissolved in water and again precipitated in a pulpy mass, penetrating the rocks).

Guignet's Grün, Mittler's Grün, (Chem. Mal.) Guignet's green, Guignet's chrome - green, emerald - green, veridian, emerald-green of Pannetier (hydrated oxide of chromium).

Guillochen, f. pl. Guillochis, n. (Bauk. Orn.) guilloches (interlaced circles and other figures resembling network).

Guillochiren, v. a. (Techn.) to trace rose-engine patterns, to guilloche.

Guillochirmaschine, Patronendrehbank, f. (Techn.) rose engine. Guillochirung, f. rose-engine pattern,

quilloching. Guillotine, f. Fallbeil, n. guillotine,

quillotin. Guineapfeffer, m. Guinea-pepper.

Guipure, Guipurespitze, f. gui-

Guirlande, f. garland, festoon.

Guitarre, f. (Mus.) guitar. Guldini'sche Regel, barycentri-

sche Methode, f. (Mech.) properties of Guldinus.

Gültig, adj. (Handl.) valid, lawful, binding; (Bgb.) rich; — machen, (Handl.) to validate.

Gültigkeit, f. (Handl.) validity. Gültisch, gültig, güldig, goldhaltig, adj. (Miner.) auriferous; -es Silber, n. auriferous silver, argentiferous gold.

Gummi, n. und m. (Chem. Techn.) gum; -, Pflanzenschleim, m. mucilage, gum from seeds and roots; - arabicum, arabisches -, gum-arabic; Lösung, f. von - arabicum, mucilage; mit - bestreichen, (Techn.) to gum; - elasticum, Kautschuk, m. elastic gum, gum - elastic, caoutchouc, India-rubber; - elasticum in Tafeln, - in Tafeln, sheet - Indiarubber, sheet - rubber, sheet - caoutchouc; vulkanisirtes, geschwefeltes - elasticum, vulcanized India-rubber; gelbes -, Acaroidharz, Botanybayharz, n. acaroidresin, xantorrhea - resin; hornisirtes elasticum, Hartgummi, Ebonit, m. hardened caoutchouc, ebonite, vulcanite; künst-- arabicum, liches -, künstliches Dextringummi, artificial gum, British gum, dextrine; - Senegal, Senegalgummi, gum Senegal, Senegal-gum (resembling gum-arabic); unechtes australisches -, neuseeländisches -, Balsamharz, n. balsamic resin; weisses -, Elemigummi, gum elemi.

Gummi . . . - artig, adj. gummous; -band, n. (Web.) elastic tape; -band, Kautschukband, n. caoutchouc-band, India-rubber band; - baum, m. (Bot.) Australian gum-tree; Senegal acacia; guttifer; -faden, m. - schnur, f. caoutchoucthread, caoutchouc cord, elastic thread, India-rubber thread; -farben, f. pl. gum-colours; -fichte, f. (Bot.) the balsam-bearing pine; —gutt, —gutti, n. (Färb. Mal.) gamboge (the inspissated juice of the gamboge-tree, Stalagmites cambogioides); - guttbaum, Guttabaum, m. (Bot.) gamboge-tree; - harz, Schleimharz, n. (Chem.) gum-resin; - kino, Kino, n. kino; - kordel, f. elastic cord, elastic thread, shirr; —lack, m. gum-lac, gumlac; —lack, Schellack, m. shell-lac; —lösung, f. dicke Lösung von Gummi arabicum, flüssiger Leim, m. mucilage; - pfropf, m. caoutchouc- stopper, India-rubber cork: - puffer, m. (Eisenb.) rubber-spring, India-rubber spring, rubberball spring; -scheibe, f. am unteren Ende von Möbelfüssen, furniture-tip; -schlauch, m. elastic tube, elastic tubing, India-rubber hose; -schnur, f. elastic cord; -schuhe, m. pl. India-rubber shoes; -spritze, -spritzflasche, f. elastic-bulbsyringe; - stein, m. (Miner.) hyalite; -stoff, m. India - rubber cloth : - traganth, m. (Chem.) gum tragacanth, adraganth, gum adraganth; - wachs, n. gumwax; - waaren, Kautschukwaaren, f. pl. caoutchouc-ware, India-rubber ware; -waarenfabrikant, m. India-rubber manufacturer, rubber-manufacturer.

Gummiren, v. a. (Techn.) to gum; (Seidenf.) to gum; -, den Leim auf-

tragen, (Vergold.) to size.

Gunter'sche Messkette, f. (Feldm.) Gunter's chain (68 English feet); - 'sche Skala, englische Skala, f. logarithmisches Lineal, n. —'sche Rechentafel, f. (Math.) Gunter's scale.

Gurjunbalsam, Capivibalsam, m. Holzöl, n. (Bot. Chem.) wood-oil (a balsam gained from several species of Indian Dipterocarpus and resembling copaivabalsam).

Gurke, f. (Bot.) cucumber.

Gurken .... - baum, m. cucumbertree (Magnolia acuminata); - hobel, m. cucumber-slicer.

Gurt, m. (Sattl.) girth, girt; (Art.) chase-girdle, astragal and fillets; -, Gurtholz, n. (Bauw.) horizontal tie; (Bauk.) v. Gurtbogen und Gurtsims.

Gurt .... - band, n. (Bauk.) tablet; (Web.) elastic tape, girth, webbing, webs; - bett, n. bed with girths or straps; - bogen, Unterbogen, m. (Bauk.) archivault, archivolt; - bogen, Pfeilerbogen, m. binding-arch; - bogen, Verstärkungsbogen, Quergurt, m. transverse arch, reinforcing-arch; - bogen, Verstärkungsbo-

gen, m. (bei Tonnengewölben), (Bauk.) arch of a cylindrical vault; nach oben vorstehender - bogen, Obergurt, m. over- arch, head-arch; nach unten vorstehender - bogen, Untergurt, Schur-bogen, m. subarch; - bogenvorlage, f. -pfeiler, m. (Bauk.) projected pier of a cylindrical vault; — gewölbe, Rippenge-wölbe, n. (Bauk.) rib-vaulting; — holz, n. (Schiffsb.) wale; (Zimm.) horizontal tie, binding-piece; - holz, Zange, f. eines Pfahlrostes, (Bauw.) binding-piece : - pfeiler, m. (Bauk.) v. Gurtbogenvorlage; - riemen, m. (Sattl.) girth - leather; -rippe, f. (Brückenb.) flange of a latticed bridge-girder; obere - rippe, Oberflantsche, f. top-flange; - schnalle, f. girthbuckle; - sims, Bortensims, m. (Bauk.) string-course; - sims zwischen den Bogen und der Basis, continuous imposts; -waaren, f. pl. elastic goods, shirred

Gurte, f. (Techn.) girth; v. Gurtband.

Gürtel, m. girdle, belt; (Geogr. Math.) zone; (Seew.) sheets of a sail; — einer Kanone, (Art.) astragal.

Gürtel.... - bahn, f. (Eisenb.)
encircling railway; - kette, f. key-chain;
- linie, Magistrale, f. (Befest.) masterline, cordon-line; -- schnalle, f. buckle of
a girdle, sash-buckle.

Gurten, überschneiden, v. a. (Zimm. Pont.) to tie, to brace, to notch together. Gürtler, m. girdler, girdle-maker, beltmaker; —, Gelbgiesser, m. brazier.

Gurtung, f. (Zimm. Pont.) bindingpieces, ties, system of binding-pieces; einer Trägerbrücke, (Brückenb.) chord, boom, flang.

Gusche, Gutsche, f. Hohlmeissel,

m. (Techn.) gouge.

Guss, m. (Giess.) casting, founding; (Schriftgiess.) fount; —, gegossenes Stück, n. Giess.) cast; —, Gusseisen, n. (Giess.) cast-iron; — über den Kern, Hohlguss, (Giess.) cored cork, cored-out casting, hollow casting, casting on a core; aufsteigender —, (Hüttenw. Giess.) casting from the bottom, filling of the moulds from below; ein — Lettern, (Schriftgiess.) a set of letters; — von Spiegelglas, casting of plateglass.

Guss...—abdruck, m. (Buchdr.) cast;—arbeit, f. (Giess.) cast, work of cast-metal; casting, founding;—bett, Abstichbett, n. des englischen Feincuers, (Hittenm.) running-ont bed (which receives the molten metal and cinder from the hearth of the running-out fire or refinery);—bett, n. für Roheisen beim Hochofen, sand-bed for casting, pig-bed;—blase, f. blocen hole, flaw in cast-metal, honey-comb; mit—blasen durchsetzt, blasig, adj. (Giess. Metall.) honey-combed;—blei, n. cast-lead;—bett, n. Giess.) fol-

low-board; - eisen, n. (Hüttenw.) pig-iron, crude iron; -eisen, gegossenes Eisen, n. (Giess.) cast-iron, cast-metal; blumiges eisen, lamellar pig; - eisen in der ersten Grube, (Giess.) runner-pig; gefeintes -eisen, Feinmetall, n. (Hüttenw.) refined cast-iron, refined metal; graphitreiches -eisen, graphitic cast-iron; graues, gemeines - eisen, gares - eisen, grey metal, foundry-pig; grelles - eisen, dünngrelles -eisen, spiegliges -eisen, Frischereigusseisen, spigle-iron, specular pig; halbirtes -eisen, mottled pig-iron; hämmerbares - eisen, schmiedbares - eisen, malleable cast-iron, malleable pig-iron; heiss erblasenes - eisen, hot-blast iron; kalt erblasenes - eisen, cold-blast iron; lichtgraues -eisen, light-grey cast-iron; luckiges -eisen, porous pig-iron; nicht rostendes -eisen, unoxidable cast-iron, white-brass; schmiedbares, hämmerbares - eisen, (vom Glühfrischen) malleable cast-iron; in Schmiedeisen verwandeltes -eisen, malleable casting; schwarzes -eisen, hartes -eisen, black pig, hard pig - iron; schwarzgebranntes - eisen, heissgares — eisen, todtgares — eisen, übergares — eisen, schwarzes — eisen, kishy pig, black cast-iron; weisses -eisen, white cast-iron, forge-pig; - eisern, adj. cast-iron, made of cast-iron; -eisernes Geschirr, n. hollow-ware; -erz, n. bar-copper; -fehler, m. v. Gussblase; - flasche, v. Gusskasten; -form, f. mould, casting-mould; - form für Bessemereisen, ingot-mould; - form für Seife, Form, f. Kühlkasten, m. zum Erstarren der Seife, (Seifens.) frame for cooling the soap-paste; die -formen anrauchen, (Giess.) to smoke the moulds; —gerinne, n. gutter, casting-gutter, metal-drain; —gewölbe, n. cast-vaulting; —grube, Giessgrube, f. beim Bessemern, casting-pit; - haut, f. (Giess.) coating, casting-skin; — kasten, m. —flasche, Formflasche, f. flask, box, moulding - flask, moulding - box, castingbox; (Geschützgiess.) gun-box; - kopf, Anguss, m. feeding-head, runner; -lehre, f. moulding-frame; - loch, n. jet, git, funnel, gate of a mould; -lochzapfen, m. runner-stick; - mauerwerk, n. (Bauw.) cast-walling; - messing, n. (Giess.) castbrass; - metall, n. cast-metal; - modell, n. pattern, casting-pattern, foundry-pat-tern, casting-model; - mörtel, Grobmörtel, Beton, m. (Maur.) concrete, beton, grubstone-mortar; - mündung, f. einer Röhre, mouth-piece of a pipe; - mundung der - röhre, (Giess.) mouth; - naht, f. - reif, Grat, Bart, m. (Giess.) burr, seam, fash, fin; - pfanne, Giesspfanne, f. beim Bessemern, ladle (for taking-up the ready molten Bessemer-steel from the converter and filling the ingot-moulds with it); - pfeife, f. (Giess.) runner; - platte,

f. cast-plate, cast-iron-plate; - pfropf, m. Stöpsel, m. der Gusspfanne beim Bessemern, plug of the ladle, iron-plug; -rinde, f. coating, skin, casting-skin; -rinne, f. (Giess.) v. Gussgerinne; (Bauw.) drain, gutter; - röhre, f. cast-iron-pipe; (Giess.) spray; -röhre eines Brunnens, pipe, spout of a fountain; -schale, Kapsel, f. (beim Schalenguss), (Giess.) chill; -schale zum Giessen der Geschützkugeln, shot-mould; -schale für Roheisen beim Hochofen, pig-bed; -stahl, m. cast-steel; geschmiedeter -stahl, tilted cast-steel; schweissbarer -stahl, welding cast-steel, soft cast-steel; unschweissbarer - stahl, harsh cast-steel; verbrannter -stahl, burned, over-heated cast-steel; -stahlblech, n. (Metall.) caststeel-plate, sheet-cast-steel; - stahlblock, m. (Hüttenw.) ingot of cast-steel; - stahlerzeugung, f. -stahlgiessen, n. casting steel, steel-casting; -stahlfabrikation, f. manufacture of cast-steel; -stahlglocke, f. bell of cast-steel; -stahlhammer, m. cast-steel-hammer; -stahlherzstück, n. -stahlkreuzung, f. (Eisenb.) cast-steelfrog, cast-steel - crossing; -stahlhütte, f. steel-casting-shop; -stahlkanone, f. caststeel-gun; - stahlofen, - stahlschmelzofen, m. steel-casting - furnace; - stahlspiegel, m. cast-steel looking-glass; - stahltiegel, Tiegel, m. zum Schmelzen des Stahls, (Hüttenw. Metall.) cast - steel crucible, pot, crucible for melting steel, skillet; -stahltiegel-Fülltrichter, m. charger (funnel-shaped charger for introducing the charge of steel into the pots); Glühofen, Brennofen, m. für - stahltiegel, (Hüttenw.) annealing-grate; - stahltiegel-Hohlform, Nonne, f. pot-mould; Untersatz des - stahltiegels im Ofen, Käse, m. stand; - stahltiegel-Vollform, f. Mönch, m. plug; Vorglühen, n. der -stahltiegel bei der Gussstahlfabrikation, annealing of the pots (gradually heating the crucibles to redness, before they are put into the casting-furnace); -staub, m. (Giess.) dust; -stein, Gossenstein, Wasserstein, m. in einer Küche, (Bauw.) sink, Wasserverschluss, m. an sink-stone; einem -stein, sink-trap; -steinauslauf, m. mouth of the gutter-pipe, discharginghole; -sterro, Sterrometall, n. sterrometal (an alloy of copper, iron, tin and zinc); - strahl, m. (Giess.) jet; - stück, n. (Giess.) cast, casting, founding; -stücke putzen, v. a. to dress castings; -theile, m. pl. (Masch.) parts of an engine or machine consisting of cast-metal; - trichter, m. (Giess.) funnel, casting-funnel, git, sprue; - waaren, f. pl. castings, castiron ware, foundry-goods; -werk, n. work of cast-metal; (Bauw.) v. Gussgewölbe; -zapfen, -lochzapfen, m. (Zapfen zum Verschliessen des -loches), (Giess.) runner-stick, pattern; - zapfen, Anguss, m. sullage-piece, head, runner, weaster; (Schriftgiess.) break of the types; —zapfen der Geschosse, (Kriegsw.) head, runner.

Gut, n. (Handl.) ware, commodities;

—, Frachtgut, n. (Fuhrw. Schifff. Eisenb.)
loadings, goods, freight, cargo; oberes,
stahendes. (Sawy) super grading

stehendes —, (Seew.) upper rigging.
Gut, adj. (Handl.) respectable; sufficient; — sagen, — stehen für..., to
answer for, to be security for, to warrant
for.

Gut.... — achten, n, report, statement;
— gewicht, n. (Handl.) alloscance, draft,
suttle-veeight, good-veeight; — haben, n.
(Handl.) credit or balance in favour, outstanding debt; kein — haben, nicht acceptirt, (von Tratten) no assets; — sageu,
v. gut; — schreiben, v. a. (Handl.) to
credit, to pass to somebody's credit.

Gûter, n. pl. (Handi.) goods, merchandise, wares, commodity; (Fuhrw. Eisenb.) v. Gut; bewegliche —, (Handl.) movable goods, movables; — eines Falliten, assets; sperrige —, (Fuhrw. etc.) bulky goods.

Güter . . . . -abgangsbüreau, n. (Eisenb.) outwards-office; - annahme, f. Büreau, n. zur -aufgabe, (Eisenb.) inwards-office; - aufselier, Supercargo, m. (Handl.) cap-merchant; - bahnhof, m. (Eisenb.) goods - station, freight - station; -beschauer, m. (Handl.) inspector of goods; sorter, garbler; — bestätter, m. conveyor, agent of a carrier; — bestätterei, f. (Eisenb.) leading; — dienst, m. -abfertigung, f. (Eisenb.) freight-service; -expedition, f. (Eisenb.) office where goods are forwarded, goods-office, depot; -halle, f. - schuppen, m. (Eisenb.) goods-depot, freight-depot; -inspektor, -verwalter, m. goods-manager, goods-superintendent; - karren, Perronkarren, m. gondola; -ladeplatz, m. goods-platform; - ladungspolice, f. policy upon the goods, policy upon the cargo; - makler, m. land-agent, land-jobber; - masse, f. (Handl.) the assets of a bankrupt; - packer, m. stower; - pfleger, m. trustee of a bankrupt's assets; - schiff, n. cargovessel, cargo-boat; - transport, -verkehr, m. (Eisenb.) transport, conveyance of goods, merchandise-traffic; Chef, m. des - verkehrs, (Eisenb.) (in Amerika) general freight-agent; -versicherung, f. insurance of goods; -wagen, m. (Eisenb.) baggage-waggon, van; (in Amerika) goods-car; bedeckter - wagen, box-waggon; (in Amerika) freight-car, house-car; oben offener - wagen, Blockwagen, m. truck, carriage-truck, lowry, open goods-waggon; (in Amerika) flat car, platform-car; offener, flacher -wagen mit niedrigem oder ohne Bord, flat; -zug, m. goods-train, baggage-train, freight-train; - zugmaschine, - zugslokomotive, f. goods-train locomotive, goods-engine, freight-engine, luggage-engine.

Gutsche, f. Hohlmeissel, m. (Techn.) gouge; (Bildh.) firmer-gouge; flache —, flat gouge; halbflache —, middle gouge; halbhohle —, seribing-gouge; hohle —, fluting-gouge.

Guttapercha, f. (Techn.) gutta-percha (the inspissated juice of Isonandra gutta); mit — getränktes Gewebe, n. guttapercha tissue; Röhren, f. pl. aus —, gutta-percha tubing; vulkanisirte —, vulcanized gutta-percha.

Guttapercha . . . . — schlauch, m. gutta-percha hose; — · Ueberzug, m. (Tel.) gutta-percha envelope.

Guttibaum, Gummiguttbaum, m. (Bot.) gamboge-tree (the tree from which gamboge is won, Stalagmites cambogioides).

Guy, f. Gier, Toppreep, n. (Seew.)
guy.
Gyps etc., v. Gips.

## H.

Haag, Ziegelhaufen, m. (Ziegelbr.) clamp of bricks or tiles.

Haar, n. hair; (Gerb.) the hair-side of skin; (Tuchf.) nap, pile; — zu den Ballen, Ballenhaar, (Buchdr.) ball-hair; falsches —, false hair; falsche —e, pl. in der Schafswolle, Hundshaare, pl. doghair.

Haar . . . . - alaun, m. (Miner.) crystallized virgin-alum, plume-alum; -arbeiten, f. pl. hair-works (watch-chains etc.); - besen, m. hair-broom; - birke, f. (Bot.) white birch, common birch; - boden, m. (Web.) v. Haarsiebboden; -bolzen, Dengelstock, m. (Ackb.) sharpening-anvil for scythes; - bürste, f. hair-brush; - decke, f. hair-cloth; - draht, m. finest wire; - eisen, n. (Gerb.) scraping-iron; -erz, n. (Miner.) capillary ore; - farbemittel, n. hair-dyeing tincture, pigment for dyeing hair; —feder, f. (Uhrm.) hair-spring; —flechte, f. braid, plait, tress of hair; -formig, adj. capillary; - förmiges Rothkupfererz, n. Chalkotrichit, m. (Miner.) capillary red copperore; -holz, n. (Bot.) the wood of the common buck - thorn; - hygrometer, n. (Phys.) hair-hygrometer; - kalk, - mörtel, m. (Maur.) hair-grout (lime mixed with hair; - kamm, Frisirkamm, m. hair-comb; - kies, - förmiger Nickelkies, Schwefelnickelkies, Millerit, m. (Miner.) hair-pyrites, nickel-pyrites, capillary pyrites, native protosulphide of nickel, millerite; - kupfer, n. (Miner.) capillary native copper; — lauf, m. Litzen, f. pl. (Web) heddles, healds; — lehm, m. (Bauw) loam mixed seith cov's hair; — line, f. (Buchdr.) v. Haarstrich; — matratze, Rosshaarmatratze, f. mattress filled with horse-hair: - meissel, m. (Techn.) clodchisel; - messer, . Sammetmesser, n. (Web.) shearing - knife; - mörtel, m. v. Haarkalk; - nadel, f. hair-pin; - netz, n. hair-net; (Fisch.) trammel; - nickel,

m. (Miner.) v. Haarkies; -ol, n. hairoil; - pinsel, m. (Mal.) hair-pencil, hairbrush; - plüsch, m. (Manuf.) hair-shag; -pomade, f. hair-pomatum; - punzen, m. - punze, f. (Grav.) hair - puncheon; -raufer, m. (Gerb.) unhairing-tool, wooden roller; - reiber, Glattfilz, m. (Kartenm.) rubber; - ring, m. finger-ring made of braided hair; -riss, m. in der Glasur, (Töpf.) chink, cleft, crack, crazing; — rissig werden, v. n. (Töpf.) to get cracked; - röhrchen, n. - röhre, f. (Phys.) capillary tube; - röhrchenanziehungskraft, -röhrchenkraft, Kapillarität, f. (Phys.) capillary attraction, capillarity; säckchen, n. pl. - wurzeln, f. pl. der Haut, (Lederb.) hair-follicles, hair - pits in the skin (from which the hair grows out); -salz, n. Federalaun, -förmiger Eisenalaun, m. (Miner.) hair - salt, ironalum; - salz, n. Federalaun, Halotrichit, m. Bergbutter, f. (Miner.) hair-salt, featheralum, halotrichite, alunogen (native normal sulphate of aluminium); - salz, n. - vitriol, m. Gletschersalz, n. - formiger, faseriger Epsomit, m. (Miner.) hairsalt, epsomite (native sulphate of magnesia in silky fibres and fibrous crusts); - schaber, m. (Gerb.) scraping-knife; -schneider, Friseur, m. hair-cutter, hair-dresser; -schwefel, m. (Miner.) native sulphur in filaments; - seide, f. (Seidensp.) single thread of the cocoons; -seil, n. haircord, hair-string; - seite, Narbenseite, f. (Gerb.) hair-side of a skin; -sieb, n. hair-sieve, horse-hair sieve; - siebboden, - boden, m. - siebzeug, n. (Web.) haircloth for sieves; - silber, n. (Miner.) capillary silver, virgin-silver in filaments; -sohle, f. (Schuhm.) hair-sole; -spatium, ganz kleines Spatium, n. (Buchdr.) hair - space; - strich , m. (Buchdr.) upstroke, hair - stroke, ceriph; - tuch, Pferdehaargewebe, n. (Web.) woven hair, hair-cloth, horse-hair cloth; - vitriol, faseriger, - förmiger Epsomit, m. -salz, n. (Miner.) hair-salt, capillary fibrous epsomite (magnesium-sulphate); - weide, f. (Bot.) creeping-willow, osier; rothe -weide, purple willow; -wickel, m. hair-roller, curl-paper; - zange, f. tweezers, curling-tweezers; - zeolith, m. (Miner.) fibrous zeolite; - zeug, n. v. Haartuch; -zirkel, m. (Techn.) hair - compasses; zopf, m. plait, braid, tress of hair;
 züge, m. pl. (Büchs.) hair-rifting;
 zureicher, m. beim Weben von Rosshaarzeug, (Web.) server.

Haarig, adj. (Bot.) pilose, hirsute; — er Deul, rauher Deul, m. (Hüttenw.) ball or lump of iron with a rough base, infiltrated with molten cinders.

Haben, n. (Handl.) credit.

Habenseite, f. eines Konto, (Handl.) credit-side.

Haber etc., v. Hafer.

Hachel, Achel, Flachsschäbe, f. (Ackb.) awn.

Hack . . . . - beil, n. chopper, choppingknife, cleaver; - block, - klotz, m. chopping-block; - boden, sehr fester Boden, m. (Eisenb. etc.) very heavy ground; - bolzen, m. (Seew.) rag-bolt; - brett, n. chopping - board; -eisen, n. (Techn.) chopper; - wald, m. (Forstw.) coppicewood.

Hacke, f. (Techn.) pick, pickaxe; (Ackb.) hoe, grubbing-hoe, mattock; -, Breithaue, Lettenhaue, f. (Bgb.) hack; - des Kiels, (Schiffsb.) skegg of the keel; - des Ruders, Steuerklick, f. (Seew.) rudder-chock; zweizinkige -, (Ackb.) forked hoe.

Hackebord, m. (Schiffsb.) after-rail, taffrail, tafferel.

Hacken, v. a. (Techn.) to chop, to hack; (Ackb.) to hoe; Holz -, to cleave wood.

Hacken, m. (Schuhm.) heel.

Hacken . . . . - block, Jungfernblock, m. (Mech. Seew.) sister-block, cistern-block, shoulder block; - futteral, n. (Kriegsw.) pickaxe - case; —leder, —stück, n. (Schuhm.) heel-piece, back-leather.

Hacker, Aushacker, Kamm, m. (Spinn.) comb.

Hackerblatt, n. (Spinn.) comb-blade. Häckerling, m. Häcksel, Kaff, n. (Ackb.) chaff, chopped straw.

Häckerlings .... - bank, Häckselbank, Häcksellade, f. (Ackb.) bench for cutting straw, chaff-cutter, straw-cutter, straw-chopper; - klinge, Häckselklinge, f. Häckselmesser, n. chopper, knife of the chaff-cutter, straw-cutter; -maschine, Häckselschneidma-Häckselmaschine, schine, f. chaff-cutting-engine.

Haderig, hadrig, faulbrüchig, adj. (Hüttenw.) short (said of iron).

Hadern, Lumpen, Haderlumpen, pl. (Pap.) rags.

Hadern .... - lade, f. (Pap.) rag-chest, rag-cutting-chest; - messer, n. rag-cuttingknife; - schneider, m. rag - cutter, ragcutting-machine.

Hafen, m. (Schifff.) harbour, port;
-, Topf, m. (Techn.) pot, vessel; -, Glashafen, (Glasm.) glass - pot, meltingpot; bedeckter -. (Glasm.) cap-pot; eingeschlossener -, (Schifff.) blind harbour, close harbour, land-locked port; in einen - einlaufen, (Schifff.) to put into port; kleiner —, (Schifff.) basin, wet dock; natürlicher —, natural port; trockener -, dry harbour; unbedeutender, nur für

das Küstenland wichtiger -, coast-port. Hafen .... - anker, Kettenanker, m. (Seew.) moorings, mushroom-anchor; -bake, f. beacon at the entrance of a harbour; -baum, Schlengel, m. bar, boom of a harbour; -baumgeld, n. (Schifff.) boomage; - brücke, f. - dainm, Wehrdamm, Molo, m. - wehr, n. (Wasserb.) mole, break-water, pier, quay, dam of a harbour; -dock, - becken, n. basin, wet dock; - feuer, n. harbour-light; - gebühren, f. pl. - geld, n. (Seew.) harbourdues, harbourage, port-dues; - gebühren, Ankergeld, n. anchorage; - kette, f. boom-chain, chain for shutting a port; -lootse, m. harbour-pilot; - meister, m. harbour-master, master-attendant, portwarden, water-bailiff; - raumer, m. machine used in cleaning a harbour, mudheaver, drag-machine; - stube, f. (Glasm.) pot-room; - wache, nächtliche, f. (Schifff.) espial, harbour-watch; - wehr, n. v. Hafendamm; - zange, f. (Glasm.) tongs for taking the glass-pots out of the furnace; -zeit, f. (Schifff.) establishment of the tides; -zoll, m. (Schifff.) portdues, port-duties.

Hafer, m. (Bot. Ackb.) oats; nackter

skinless oats, pill-corn.

Hafer .... - boden, m. (Bauw.) oatloft, corn-loft; -grütze, f. oat-grit, oatgroats, hulled and coarsely ground oats, crushed groats, Embden groats; - mehl, n. oat-meal; —schlag, m. oat-field; —schleim, m. gruel; —schrot, n. cutlings; -spreu, f. oat-chaff; -stroh, n. oat-straw.

Hafnefjordit, Kalkoligoklas, m. (Miner.) hafnefjordite (oligoclase from Hafnefjord in Iceland).

Hafner, Häfner, Töpfer, m. potter; v. Töpfer.

Hafnererz, Glasurerz, Alquifoux, n. feiner Bleiglanz, m. (Miner.) alquifou, potter's ore, fine galena.

Haft, f. am Gewehrlauf, (Büchs.) barrel-loop, bolt-loop.

Haft, Drahthaft, Häftel, Heftel,

m. hook, wire-hook, peg.

Haft... -blei, n. (Glas.) band, bands; -eisen, n. (Glasm.) v. Hefteisen; - latte, f. (Minirk.) batten; - meissel, m. (Büchs.) socket-chisel; — mittel, n. (Mal.) caustic; — schlitz, — einschnitt, m. an der Bajonettdille, (Waffenschm.) motion of the socket of a bayonet.

Haften, v. n. (Techn.) to cling, to adhere, to stick, to hold; für Einen —, (Handl.) to warrant for, to be security for somebody; für Etwas —, to be answerable for something.

Hag, m. (Ackb.) hedge, fence, quicksethedge; (Ziegelbr.) heap, clamp, pile of

bricks or tiles.

Hage ... — buche, gemeine Weisbuche, f. Hornbaum, m. (Bot.) hornbeam, yoke-elm (Carpinus betulus); italienische — buche, hop-hornbeam; — butten, f. pl. fruits of the wild rose, haus; — buttenholz, n. wild rose-wood; — buttenstrauch, m. wild rose, dop'riar, sweet briar; —dorn, Weissdorn, m. (Bot.) hawthorn, white thorn.

Hagel, m. (Phys. Art.) hail; -, Fhintenschrot, n. (Jagdw.) small shot.

Hagel . . . - bb, f. (Seew.) hait-squalt; - giesserie, f. shot-foundry; - korner, n. pl. Schlossen, f. pl. hait-stones; - ku-geln, f. pl. (Art.) hait, grape-shot; - patronen, f. pl. (Art.) grape-shot; - schadenversicherungsgesellschaft, f. hait-insurance-company; - schrot, n. Vogeldunst, m. (Jagdw.) hait-shot, fouling-shot.

Hagenweide, Mandelweide, f. (Bot.) almond-leaved willow.

Hahn, m. (Techn.) cock, stop-cock; weather-cock; (Büchs.) cock; (Bauw.) (Böttch.) tap, faucet, spigot, cock; - mit Ablauf, (Böttch.) bib-cock; den - abspannen, ablassen, (Büchs.) to uncock a gun; dreifach gebohrter -, Dreiweghahn, three-way cock, three-way valve; Gehäuse, n. eines -s, box of a cock; Küken, n. Konus, m. Lilie, f. eines -s, plug of a cock; -, dessen Lilie durch eine Stopfbüchse geht, gland-cock; des Perkussionsgewehres, (Büchs.) cock, hammer of the percussion-lock; - am Schiffsboden, (Schiffsdampfm.) sea - cock, sea-valve of a marine steam-engine; Schlüssel, Griff, m. eines -s, key of a cock; den - spannen, aufziehen, (Büchs.) to cock a gun; unten offener -, - mit hohlem, unten offenem Küken, open bottomcock: - mit vier Oeffnungen, Vierweghahn, m. (Dampfm.) four-way-cock; an dem Wasserbehälter eines Kochofens, range-cock; den - zudrehen, (Techn.) to turn off the cock.

Hahn . . . . — aushöhlung, f. — mantel, m. (Büchs.) countersink, mouth; ausstattung, f. einer Dampfinaschine, cocks and valves; — dorn, Dorn, m. (Büchs.) punch; — dorn, — eisen, n. zum Feilen des Hahns, cock-stake; — ebalken, — enbalken, Hainbalken, m. (Bauw.) top-beam, collar-beam; — ebaum,

m. (Bauw.) broach - post; - enbrei, m. Lehmwasser, n. (Hüttenw.) day-water, loam - water; - ende, n. des Cylinders, (Dampfm.) tap-end of the cylinder; -enrichter, -enschlüssel, m. (Büchs.) key of the cock; —enschlüssel, —griff, m. (Techn.) key of a cock; —en-schlüssel mit Küken, Lilie, f. key and plug, plug of a cock; - enspornbrenner, m. -enspornflamme, f. (Gasbel.) cock's spur burner; -geviere, n. - nuth, f. (Büchs.) tumbler - pin - hole, tumbleraxle-hole; - gehäuse, n. (Techn. Gelbgiess. etc.) box of a cock; - griff, -schlüssel, m. (Gelbgiess. Böttch. etc.), key of a cock, key for turning the plug of a cock; -kegel, -körper, -wirbel, -enwirbel, m. Küken, n. Lilie, f. eines - Hahns, (Techn. Gelbgiess. Böttch. etc.) plug of a cock, plug of a stop-cock; -lippen, f. pl. - maul, n. des französischen Steinschlosses, (Büchs.) jaws of the cock; -mantel, m. v. Hahnaushöhlung; - metall, n. cock-metal, faucet metal (an alloy of copper and lead for making faucets); — nuth, f. (Büchs.) v. Hahngeviere; - schlüssel, m. (Techn.) v. Hahnenschlüssel; - schraube, Steinschraube, f. (Büchs.) cock-pin, cock-nail; - stift, -stengel, m. (Büchs.) comb of the cock; - ventil, n. (Masch.) mitre-plug-valve; - weg, m. - öffnung.f. (Techn. Dampfm.) way of a cock.

Hahnemann's lösliches Quecksilbersalz, Mercurammoniumnitrat, n. (Pharm. Chem.) mercurius solubilis Hahnemanni, basic nitrale of mercurosammonia.

Haid....—ekorn, n. Buchweizen, m. (Ack) buck wheat; —ekraut, n. (Bot) heath, sweet-broom (Erica); — enstein, m. (Miner.) heath-stone, ericite; —eschnuckenwolle, f. wool of Luneburgsheep, estridge-wool. Haide, f. heath.

Haifisch, Hai, m. shark.

Haifisch .... - haken, m. shark-hook; - thran, m. shark-oil.

Hain, m. (Forstw.) grove.

Hain... - balken, m. v. Hahnebalken; - buche, f. - buchenholz, n. (Bot. Techn.) horn-beam; v. Hagebuche; - weide, f. (Bot.) the almond-leaved willow.

Haircord, m. (Manuf.) hair-cord (a cotton-stuff).

Häkchen, n. (Buchdr.) crotchet; (Goldschm.) clasp, catch; —, Stift, m. (Uhrm.) pin.

Hakeisen, n. (Zinngiess.) iron-rod.

Häkel... — baumwolle, f. — garu, n. (Spinn.) crochet-thread; — haken, m. — nadel, f. crochet, crochet-pin, crochetneedle, crotchet needle; — stahl, m. (Drechsl.) chisel.

Haken, m. (Techn.) hook, crook; clasp, catch, hasp, claw, lug; -, Schliess-

haken, m. fastening, holdfast; (Art. Mimirk.) pricker; (Giess.) crotchet, bracket; (Glasm.) rod; (Seew.) grappling-iron; -Tiegelhaken, m. (Buchdr.) hook; -, Häkchen, n. (Buchdr.) apostrophe; -, Hohlziegel, m. (Dachd.) gutter-tile; —, Ramm-haken, m. (Mech.) grapnel, grapling; — zum Auslösen von Seilen, (Bgb.) devil; -, pl. Hebehaken, m. pl. (Web.) lifting-wires; - der Dachrinne, Rinneneisen, n. (Bauw.) channel-iron; - eines Dachziegels, (Dachd.) knob of a tile; eiserner -, Störhaken, (Kohlenbr.) iron-hook for drawing the charcoal; englischer -, (Uhrm.) scapement; (Zahnarzt) Engcrotchet; - an der Heftlade, (Buchb.) key, peg; —, Rückschlag, m. eines Laufgrabens, (Kriegsb.) return; des Perkussionsschlosses, (Büchs.) comb of the cock; -, Blatt, n. eines Pfahlschuhes, (Wasserb.) horn of a pileshoe; -, Kratze, f. zum Puddeln oder "Kratzen" des geschmolzenen Roheisens beim Handpuddeln, (Hüttenw.) rabble, hook (wrought-iron bar, the square end of which is welded to a piece of flat-iron and bent at right angles, used for manipulating [rabbling] the molten pig-iron in the puddling-furnace); - eines Querriegels, (Schloss.) staple for a bolt; - des Radschlosses, (Büchs.) cock of the wheellock; S-förmiger -, S-Haken, m. (Dachd.) S-hook, iron hook of the form of an S; - zu einem Takel, (Seew.) tackle-hook.

Haken .... - band, Aufsetzband, Kegelband, n. (Schloss.) hinge with hook, hook and loop; - blatt, n. - kamm, m. (Zimm.) tabled scarf, hook-scarf, scarf and key; schräges - blatt, n. schräger -kamm, Jupiterschnitt, m. (Bauw. Zimm. etc.) bond with scarf and key;
-blatt, -blech, Schliessblech, n. mit Riegelhäspchen, (Schloss.) staple - plate; - block, m. (Seew.) a single block with a hook, hook-block; - bohrer, m. hooked auger (for boring pipes); - bolzen, m. (Bauw. Zimm. Schloss.) hookbolt, rag-bolt; - bolzen, Dockenbolzen, m. (Art.) lip-head bolt; - bolzen, Schaufelbolzen, m. (Schifff.) paddle-bolt, hook-bolt; — büchse, f. (Kriegsw. Büchs.) arquebuse; — eisen, n. — stange, f. (Techn.) iron-rod with a hook, winder; - formig, adj. aduncous, hooked; - gestell, n. (Tuchf.) hooking-frame; - hemmung, f. (Uhrm.) hook - escapement; -kamm, m. (Zimm.) tabled jag; v. Hakenblatt; - keil, m. Klavette, f. (Masch.) gib; - kopf, m. (Seil.) crown, hook-head; - mörser, m. (Art.) hand - mortar - piece; - nagel, m. (Techn.) clasp-nail, claspheaded nail, hook-nail; - nagel, Krampnagel, Schienennagel, m. (Eisenb.) hooknail, spike, dog-head nail; - pflug, m. (Ackb.) hook-plough, plough with a hook; - probe, f. (Zuckerf.) hook-proof, hook-test; - rad, n. (Uhrm.) swing-wheel; - ramme, Kunstramme, f. (Wasserb.) pile-driving engine with pincers ; - scheibe, f. hook-plate; (Art. Wagn.) drag-washer; - scherbe, f. (Schiffszimm.) tabling of timbers, hooksearf, hook and butt; -schlüssel, Dietrich, m. (Schloss.) picklock; - schlag, m. (Seew.) laying a bend around the neck of a hook; - schütze, f. (Web.) hook-shuttle; -schwanzschraube, f. (Büchs.) butt-pin; -spiess, m. (Hüttenw.) iron-rod for cleaning the furnace; - stahl, m. (Drechsl.) hook, hook-tool, hook-steel; linker - stahl, left-handed hook; rechter - stahl, righthanded hook; - stange, f. v. Hakeneisen; -stange zum Verschliessen der Formen, (Giess.) gland; — stein, m. (Bauw.) jug-gled voussoir; — zalın, Wolfszahn, m. einer Säge, gullet-tooth; - zapfen, m. (Zimm.) hooked tenon; (Uhrm.) tenon of the swing-wheel; - ziegel, m. (Dachd.) hooked tile.

Häker, Hacker, Kamm, m. (Spinn.)

Haket, Haquet, n. Pontonwagen, m. (Pont.) pontoon-carriage, pontoonwaggon.

Hakiger Bruch, m. (Miner. Metall.) hackly fracture.

Hakscheit, n. (Salzw.) strong ironbar to which the hooks of the salt-pan are fastened.

Halb, adj. half; - e Geschwindigkeit, f. (Masch.) half-speed.

Halb .... - atlas, m. (Manuf.) satinet; -baumwollene Leinwand, f. (Web.) cotton-warp linen; - bekleidung, - hohe Bekleidung, f. einer Böschung, (Befest.) half-revetment, demi-revetment; - binder, m. (Zimm.) half-principal, half-truss; - brett, Dünnbrett, n. (Zimm.) half-inch plank; - brett, - diele, - pfoste, f. (Pont. Brückenb.) half-chess; - brillant, m. (Juw.) spread brilliant; - chaise, f. (Fuhrw.) barouche, pony-chaise, chariot; -cylindrisch, adj. semi - cylindrical; -dach, einhängiges Dach, Pultdach, n. (Bauw.) shed-roof, pent-roof, lean-to; — damast, m. (Manuf.) half-damask; -deck, - verdeck, n. (Schiffsb.) quarterdeck; - deck, gebrochenes Deck, n. halfdeck; -durchmesser, -messer, m. (Geom.) semi-diameter, radius; - durchsichtig, adj. (Miner.) semi-transparent, semi-opaque, half-transparent; - edelstein, m. (Miner. Juw.) half-precious stone; -eisen, n. (Steinm.) chisel with a broad edge; - erhabene Arbeit, f. (Orn.) halfrelief, middle-relief, demi-relief, mezzorilievo, anaglyph; -feile, f. (Techn.) square file; - fenster, - geschossfenster, flämisches Fenster, n. (Bauw.) half-window, mezzanine-window, Flemish window; -flächner, Hemiëder, m. (Kryst.) hemihedral crystal, hemihedron; - flächsene Leinwand, f. v. Halbhedeleinen; - fleck, m. (Schuhm.) heel-leather; - franzband, m. (Buchb.) half-binding, half-calf; a half - bound volume; -gare Luppe, f. roher Deul, m. (Hüttenw.) raw ball (in the fining - process); - gebleicht, adj. (Manuf.) cream - coloured; - gekochte Seide, f. unboiled, unscoured silk; - geleimt, adj. (Pap.) half-sized; - geschoss, n. (Bauw.) entresol, mezzanine, intermediatestory; - geschossfenster, n. v. Halbfenster; — gevierte, n. (Buchdr.) semi-quadrat, N-quadrat; — gut, n. (Metall.) tin strongly alloyed with lead; - hede-leinen, n. (Web.) linen with flaxen warp and tow-west; - hemd, Vorhemd, n. habit-shirt; -hochofen, Krummofen, m. (Hüttenw.) low blast-furnace, half-furnace; -holländer, -zeugholländer, m. (Pap.) washer, washing-engine; - holz, n. (Zimm.) half-round timber, half-round wood, cripple-timber; - kammgarn, n. (Spinn.) carded yarn, carded; - kettgarn, n. Mediotwist, m. (Spinn.) medio-twist; - kochen, n. (Seidenf.) half-scouring; - kreis, m. (Geom. Techn.) semicircle; -kreisbogen, römischer Bogen, Rundbogen, m. (Bauk.) Roman arch, perfect arch, semicircular arch, round-head;
- kreisbogenfenster, n. (Bauk.) semicircular arched window, round-headed window; - kreisbogensturz, m. (Bauk.) semicircular head; - kreisformig, adj. semicircular; - kreislehre, f. (Art.) semicircular gauge; - kugel, f. hemisphere; - kugelformig, adj. hemispherical, semiglobular; - kuppel, f. Chorgewölbe, n. (Bauk.) semi-dome; -kürass, m. (Waffenschm.) breast-plate, front-cuirass;
-kutsche, f. (Fuhrw.) chaise, chariot; - lange Nadeln, f. pl. (Nadl.) betweens; - lederband, m. (Buchb.) half-calf binding; a book bound in half-calf; -leinen, n. - leinwand, - baumwollene Leinwand, f. (Web.) cotton-warp linen; - leinen, Gewebe aus Flachs und Wolle, (Web.) linsey-woolsey; - linde Feile, f. (Techn.) smooth file, soft file; - messer, Radius, m. (Geom.) radius; - metall, n. semi-metal; — minutenglas, n. (Schifff.) hand-glass; — mond, m. half-moon, crescent; (Gerb.) moon-knife; - mond, Ravelin, m. (Befest.) demi-lune, ravelin; - mondförmig, adj. semilunar, crescentshaped; - mondmesser, n. (Lederz.) halfmoon-knife; (Sattl.) cutting-knife; - mondwinde, f. (Böttch.) cooper's vice, cooper's screw; - nassspinnen, n. (Spinn.) halfwet spinning; - oberschlächtig, mittelschlächtig, adj. (Müll.) middle-shot; - opal, m. (Miner.) semi-opal; - parkett, - parquet, n. Friesfussboden, m. (Bauw. Tischl.) cased floor, clamped floor; - pfeiler, m. (Bauk.) half-pillar, imbedded pillar; - pflügen, n. (Ackb.) ribbing; - pfoste, f. (Pont. Brückenb.) v. Halbbrett; - piqué, m. (Manuf.) mock-quilting; - porzellan,

n. Favence, f. mock-china, half-china, earthen ware, semi-porcelain; - reinhanf, m. (Spinn.) half-clean hemp, hemp of the third quality, thirds; - relief, n. v. halberhabene Arbeit; - rund, adj. (Techn.) half-round, semicircular; - runder Bohrer, m. half-round bit; - runde Feile, f. half-round file; - runder Hohlmeissel, m. half-round chisel; - rundeisen, n. (Hüttenw.) half-round bar-iron; - sammet, gezogener, ungerissener Sammet, m. (Manuf.) uncut velvet, terry-velvet; - säule, f. (Bauk.) half column, imbedded column, attached column; - saule, Säulenstumpf, Cippus, m. (Bauk.) cippus; -scharlach, m. (Färb.) scarlet half-died in grain; —schatten, m. half-shade, penumbra; —schlichtfeile, f. (Techn.) second-cut file; -schloss, Griffschloss, n. (Büchs.) back-action lock, back-work lock; -schuh, Pantoffel, m. (Schuhm.) slipper; - schwefeleisen, n. (Chem.) hemisulphide of iron; - seide, f. silk mixed with cotton; - seidene Zeuge, n. pl. (Manuf.) half-silks; - seite, f. (Buchdr.) column; - sparren, Schifter, m. (Zimm.) jack-rafter, cripplerafter; — ständer, m. cripple-stud; — spitze Nadeln, f. pl. (Nadl.) betweens; - stahl, m. (Hüttenw.) half-steel; -stich, m. (Seew. Pont.) half-hitch; -stiefel, m. pl. (Schuhm.) half-boots, Wellington boots; -stockwerk, n. (Bauw.) v. Halbgeschoss; - strumpf, m. (Strumpfw.) halfstocking, sock; — touriger Riegel, m. (Schloss.) half-turning bolt; — tourschloss, -umdrehschloss, deutsches Schloss, n. (Schloss.) spring-lock, German lock; —tuch, n. Kasimir, m. (Tuchf.) small cloth, casimire, kerseymere; - überwölbte Hütte, f. (Schiffsb.) half-poop; - verdeck, n. (Schiffsb.) quarter-deck; - wallonenfrischen, n. - wallonenschmiede, f. (Hüttenw.) half-Walloon-process; - walm, Krüppelwalm, m. (Bauw.) half-hip, false hip; - walmdach, Krüppelwalmdach, n. (Bauw.) half-hipped roof, false-hipped roof; — wollener Stoff, m. (Web.) union-cloth, half-woollen, cotton-warp cloth; -zeug, n. (Pap.) half-stuff, first stuff, paper-stuff, paper - stock, rags only half chopped up; - zeugholländer, m. (Pap.) washer, washing-engine, breaker, worker; - zinn, n. (Metall.) tin strongly alloyed with lead, base tin, half-tin; - zirkel, m. half-circle, hemicycle.

Halbiren, v. a. (Techn.) to halve, to divide into two halves; (Geom.) to bisect.

Halbirend, adj. bisecting.
Halbirschere, f. (Nadl.) shears for
dividing the wire.

Halbirter Ofengang, m. (Hüttenw.) working of a furnace which produces mottled pig; —es Eisen, —es Roheisen, n. mottled iron, mottled pig (mixed grey and white iron).

Halbirung, f. halving; (Geom.) bi-

Halde, f. (Top.) declivity, slope of a mountain or hill; (Bgb.) heap, heap of rubbish, burrow, dead heap, waste-heap, pit-heap; -, Schlackenhalde, f. Schlackenhaufen, m. bei Hochöfen etc., (Hüttenw.) cinder-tip, mound, dump.

Halden .... — erz, n. (Hüttenw.) dump-ore; — schlacke, f. (Hüttenw.) cast-away slag; — sturz, m. place where slag is heaped up; - verlust, m. loss of en-

Halfa, f. v. Espartogras.

Halfter, f. (Sattl.) head-collar, halter. Halfter .... - binde, f. (Sattl.) halter; - kette, f. halter-chain, collar-chain; - leine, f. - strick, m. collar-rope; - riemen, m. collar-strap; - ring, m. collar-ring, centre-ring of the head-collar;

- zügel, m. collar-rein, head-collar-rein. Halhydratwasser, Konstitutionswasser, n. (Chem.) constitutional water (water chemically united with a salt).

Halle, f. (Bauk.) hall, gallery, a very large room; portico, vestibule; -, einstöckiges Fabrikgebäude, n. shed; -Markthalle, f. hall, market-hall, markethouse; (Salzw.) the buildings of a salt-

Halloysit, Halloyit, m. (Miner.) halloysite, halloyte (a siliciferous hydrate of alumina).

Hallymeter, n. Bierprüfer, m. hally-

meter. Halm, m. (Bot.) stalk, blade; Getreide auf dem -, (Ackb.) green corn; mit Pulver gefüllter -, (Bgb.) fuze, reed.

Halogene, Salzbilder, Salzbildner, pl. (Chem.) halogens.

Haloid, n. (Chem.) haloid.

Haloïdsalze, n. pl. haloid-salts. Halometer, n. Salzwage, f. halometer (a species of areometer).

Halometrie, Messung des Salz-

gehalts, f. halometry.

Hals, m. (Techn.) neck; -, Siederhals, m. (Dampfm.) upright tube of a boiler-tube; - des Ankers, (Seew.) trend, neck of the anchor, clutching of the anchor-arms; — eines Aräometers oder Thermometers, (Phys.) stem; — eines Bajonetts, (Waffenschm.) neck of a bayonet; — der Bessemerbirne, (Hüttenw.)
nose of the converter; — des Blasebalgs, (Orgelb.) gullet; - eines Bolzens, collar of a bolt; - einer Flasche, neck of a bottle; - einer Geige, einer Laute, (Mus.) throat of a violin, of a lute; eines Geschützrohrs, (Art.) neck of a piece of ordnance; - am Hahn des Steinschlosses, (Büchs.) throat; - einer Klaue, - eines eingeklauten Holzes, (Zimm.) throat; - eines Kniees, (Schiffsb.) elbow, throat of a knee; - einer Retorte, (Chem.) neck of a retort; - einer Säule,

Technisches Wörterbuch. Deutsch-Englisch.

Säulenhals, m. (Bauk.) neck of a column, colarin: - eines Scharniers, (Schloss.) neck of a hinge; —, Steg, m. einer Schiene, (Eisenb.) web, stem, centre-rib of a rail; - eines Segels, (Seew.) v. Halse; - am Sporn, (Spor.) neck of the spur; - der Traube, Traubenhals, m. (Art.) neck of the cascable, button-neck; - einer Vacuumpfanne, (Zuckerf.) neck of a vacuum-pan; - der Welle, (Masch.) neck, throat of the arbour.

Hals .... - amboss, m. brazier's anvil; - ausschnitt, m. des Destillirofens, (Chem.) retort-neck-hole; - band, n. (Juw.) collar, necklace, beads; (Art.) neck-astragal, muzzle-astragal and fillets; - band, Reifen, m. (Schloss.) collar, hoop; - binde, Kravatte, f. cravat, neck-tie; - bolzen, m. (Schiffsb.) throat-bolt; - eisen, n. (Schloss.) iron-collar, hoop; - gat, - gatt, n. (Seew.) hole of the chess-tree; - geschmeide, n. (Juw.) neckornaments; - glied, n. (Bauk.) cincture, colarin, hypotrachelium; - kehle, stehende Hohlkehle, f. (Bauk.) flat flute, flat hollow, recess-bead, broad channel; -kette, f. (Juw.) neck-chain; -klampe, f. -holz, n. (Seew.) chess-tree; hole of the chess-tree; - kniestück, n. eines Pontons, (Pont.) top-timber, rising-timber of a pontoon; -knopf, m. (Seew.) double crown-knot, tack-knot; - koppel, - kuppel, f. (Sattl.) collar of a harness; (Art.) shoulder-strap of men's harness; (Schifff.) men's harness for towing boats; -kragen, m. (Näh.) collar; — krause, f. frill, ruff; — lager, n. obere Pfanne, f. (Schloss. Masch.) upper pan, upper rest; -lager der Spindel einer Drosselmaschine, (Spinn.) bolster of the spindle of a throstle; - reif, m. (Böttch.) collarhoop, first and last hoop of a cask; -riemen, m. (Sattl.) neck-strap; - riemen am Brustblatt des Sielengeschirrs, (Sattl.) wither-strap; - ring, m. (Schloss.) iron-collar, hoop; (Wagn.) collar-ring of an axle; -ring, Astragal, m. (Bauk.) collar; -ring des Excentriks, Excentrikring, m. (Masch.) eccentric-ring, eccentric-strap, eccentric-collar, eccentric-hoop, eccentric-belt, brass-belt of the eccentric; —schleife, f. neck-knot; —schmuck, m. (Juw.) neck-ornaments; -schnur, f. necklace; -schnur des Kegelstuhls, (Web.) a perpendicular cord attached to the tail-cord; -streif, m. eines Hemdes, (Näh.) frill of a shirt: - stück, n. eines Sporns, (Spor.) rim of a spur; - talje, f. (Seew.) tack-tackle; - tuch, n. neckcloth; - verengung, f. eines Gefässes, neck; - zange, f. (Techn.) long-necked nippers; — zapfen, m. einer stehenden Welle, (Masch.) upper gud-geon of an upright shaft.

Halse, f. eines Segels, (Seew.) tack of a sail, halser.

Digrammy Google

Halsen, vor dem Winde wenden, v. n. (Schifff.) to veer, to wear.

Halt, m. Anhalten, n. (Eisenb. Fuhrw. etc.) stop, stopping, halt; -,

Gehalt, m. (Bgb.) yield.

Halt...—eplatz, m. (Eisenb.) v. (Fisherb.) e-platz für Droschken, (Fuhrw.) carriage-stand, cab-stand; e-punkt, m. (Geom.) point of regression;—escheibe, f. (Eisenb.) station; signal-diak;—estelle, f. (Eisenb.) station; station of secondary order;—estift, m. (Giesa.) meller's pin;—ezeichen, n. (Eisenb.) block-signal;—kette, f. (Fuhrw.) pole-chain;—nagel, m. (Wagn. Art.) linch-pin;—pfahl, m. (Eisenb.) fender-most.

Haltbarkeit, f. (Mech. Metall.)

strength.

Halten, v. a. to stop; —, enthalten, fassen, to hold, to contain; (Bgb.) to yield; Buch —, (Handl.) to keep accounts, to keep the books; doppelt Buch —, to keep book by double entry; einfach Buch —, to keep book by single entry; deis —, (Fuhrw.) to keep the ground; den Kurs —, (Schifff.) to keep the course; die Räumte —, (Schifff.) to bear away in the main; Takt —, (Mus.) to keep time.

Halten, v. n. (Bauw.) to hold, to stick fast (said of mortar or of nails); (Färb.) to stand (said of exlours), sich —, v. r. to keep, to continue in a good condition; sich dicht an der Kiste —, (Schifft.) to hug the coast, sich dicht am Winde —, to hug the wind; gegen den Strom —, to bear against the current.

Halter, m. (Techn.) hold, keeper, support; —, Stützeisen, n. (Art.) catch, nib.

Haltig, haltig, adj. (Bgb.) yielding; —, reichhaltig, adj. rich; —es Erz, Haltiges, n. (Bgb.) rich ore.

Haltung, f. eines Kanals, (Wasserb.) reach, level; obere, höhere —, upper level, upper pond; untere, tiefere —, lower level, lower pond.

Hämatin, n. (Chem.) hematine, haem-

Hämatit, Blutstein, rother Glaskopf, faseriger Rotheisenstein, m. (Miner.) hematite, red hematite, fibrous red iron-ore, native ferric oxide or red oxide of iron, anhydrous sesquioxide of iron; v. Rotheisenstein.

Hämatiteisen, aus Hämatit gewonnenes Eisen, n. hematite-iron.

Hāmatokrystallin, Hāmatoglobulin, Hāmaglobin, n. Blutkrystalle, m. pl. (Chem.) haemato-crystalline, haemalo-globuline, blood-crystals.

Hamatoxylin, n. (Chem.) haematoxyline (chromogen of log-wood, Haematoxylon Campechianum).

Hamburger Blau, Berliner Blau,

n. (Chem. Metall.) Berlin blue, Prussian blue; — Weiss, n. (Chem.) Hamburghwhite (a mixture of white lead with barytes or permanent white).

Hamen, m. (Fisch.) bag-net, draw-net,

hoop-net, purse-net, catcher.

Hammel, m. mutton.

Hammel.... fell, n. — shaut, f.

mutton-skin; — skoteletten, pl. (Fleisch.)

mutton-chops; — talg, — stalg, m. mutton-suet, mutton-tallow.

Hammende, n. (Bauw.) v. Halbwalm-

dach

Hammer, m. (Techn.) hammer; (Forstw.) woodman's hammer; (Instr.) piano-movement hammer, jack; -, Dampfhammer, hammer, steam - hammer; -. Schlaghammer, (Art.) hammer, cussion - hammer; -, Hammerwerk, n. (Hüttenw.) iron-works, hammer-mill, forge, mill; -, Stampfe, f. (Pap.) hammer, stamper; - mit gespaltener Finne, (Techn.) claw-hammer; grosser, schwerer, mit zwei Händen geführter -, (Schm.) sledge-hammer; hölzerner -, (Techn.) mallet; mechanischer -, Maschinenhammer, power-hammer; - mit Oberdampf, doppelt wirkender Dampfhammer, (Hüttenw.) double-acting hammer; rotirender -, revolving-hammer; - mit sphärischer Bahn, ball-peen hammer; an einer Thur, knocker.

Hammer .... - arbeit, geschlagene Arbeit, f. (Metall.) hammered work, raised work; -axt, f. - beil, n. (Techn.) hammer-axe (hammer the hind end of which forms an axe); (Seew.) caulkingiron; - bahn, f. hammer-face, flat side of the hammer; - band, n. am - gerüst, tilt-brace; - bär, m. eines Dampfhammers, falling - weight, hammer - block; - blech, gehämmertes Blech, n. (Metall.) hammered plate, sheet-metal; - block, Fallblock, m. eines Dampfhammers, v. Hammerbär; - eisen, gehämmertes Eisen, n. (Schm.) hammered, tilted, wrought iron; -finne, -pinne, f. pane of a hammer; -gar, adj. (Hüttenw.) at tough pitch; das Kupfer — gar machen, to refine, to tough copper; — gares Kupfer, — kupfer, n. tough copper, tough-pitch copper; -garmachen, n. (Hüttenw.) toughening of copper; - gerüst, - gestell, n. (Hammerw. Schm.) framing, hammer-frame, frame-work, hirst-frame; - gerüstsäulen, f. pl. v. Hammersäulen; - geschirr, Stampfgeschirr, n. (Pap.) hammers, stampers, mortar - machine, pool - work; -glocke, f. bell without a clapper (worked by means of a hammer); - hacke, - haue. f. (Bgb. Minirk.) hammer-shaped pollpick; -helm, -stiel, m. handle, helve of a hammer; (Hüttenw.) shaft of the hammer, stale; mit Eisenbändern beschlagener -helm, (Hüttenw.) stale strengthened with iron-hoops, iron-hooped

stale; - helmbeschläge, n. helve-hoop, hammer-clip; — hülse, f. — ring, m. (Schm.) socket, ring, helve-ring, collar of the hammer-helve; — hütte, f. ironworks, hammer-mill, mill, forge; - klaue, f. v. Hammerspalt; - kopf, m. head of the hammer; -kupfer, v. hammer-gares Kupfer; -loch, n. eye, ear of a hammer; — meister, m. master of iron-works; — meister, Schmiedmeister, m. (Schm.) forge-master; - mühle, f. v. Hammerwerk; - mühle, Walkmühle, f. (Tuchf.) fulling-mill; - pinne, f. v. Hammerfinne; — rahmen, m. (Hammerw.) hammer-rail; — richten, n. (Nadl.) hammer-straightening, hard straightening; - säulen, - gerüstsäulen, f. pl. (Schm.) frame-posts, hirst-posts, shanks of the hammer-frame; - schlacke, f. (Hüttenw.) hammer-slag, iron-dross; -schlag, m. hammer-blow; - schlag, Eisenhammerschlag, Glühspan, Schmiedesinter, m. (Schm.) iron-scale, iron-scales, hammerslag, hammer-scale, hammer-scales, forgescales, iron-sparkles, battitura; - schloss, n. (Art.) percussion-lock, detonatinglock; -schmied, m. hammer-smith, forge man; - schmied, Grobschmied, m. blacksmith; - schmied beim katalonischen Frischfeuer, (Hüttenw.) hammer-man;
— schmiede, f. tilt-mill, iron-mill, hammerwork; -schwanz, m. tail of a forge-hammer; -seite, f. der Bäume, (Forstw.) hammer-side of trees; - spalt, m. - klaue, f. claw of a hammer; - spitze, f. peen, pein of a hammer; - spitzhaue, f. (Bgb. Minirk.) pitching-poll-axe, pitching-pollpick; - stahl, m. (Hüttenw.) hammered steel; — ständer, m. pl. eines Dampf-hammergerüsts, (Hüttenw.) hammerstandards, standards of the framing; - steuerung, f. (Hüttenw.) gear of a steam-hammer; - stiel, m. handle, helve of a hammer; - stock, m. (Schm.) stock; (Pap.) v. Hammergeschirr; — stütze, f. (Schm.) hirst - post; - welle, f. (Hüttenw.) main-shaft, turning-arbour of a hammer-shaft; — werk, n. iron-mill, hammer-mill, tilt-mill, mill, forge; - zapfen, m. (Hüttenw.) pivot of the hammer; - zeichen, n. (Forstw.) blaze, mark made with the woodman's hammer on trees that are to be felled.

Hämmerbar, adj. (Schm Hüttenw.) malleable; nicht —, immalleable; — er Eisenguss, m. — es, schmiedbares Gusseisen, n. vom Glühfrischen, (Hüttenw.) malleable cast-iron; — es Eisen, Schmiedeisen, Stabeisen, n. malleable iron.

Hammerbarkeit, f. malleability.
Hammerp, v.a. (Techn.) to hammer;
—, schmieden. (Schm.) to hammer, to
freq, to tilt; das Erz aus dem Gestein
—, (Bgh.) to cob the ore; kalt—, hartschlagen, (Schm.) to cool-hammer, to
cold-hammer, to hammer-harden.

Hamsterfell, n. (Kürschn.) hamsterskin, German marmot.

Hand, f. Zubringer, m. (Münzw.) layer-on; aus erster, aus zweiter — kaufen, (Handl.) to buy at the first, at second hand; aus der — verkaufen, ohne zu wiegen, to sell by the hand.

Hand .... - amboss, m. Stöckchen, n. (Schm.) hand-anvil, small anvil, stake; kleiner - amboss zum Anschrauben, table-anvil; - arbeit, f. manual labour, hand-work, handiwork; -atlas, m. a collection of maps in small form; - auf-zug, m. (Mech.) elevator by hand; - ausgabe, f. (Buchhändl.) pocket-edition of a book; -axt, Bankaxt, f. (Zimm.) benchaxe; - bagger, Baggerhaken, m. (Wasserb.) hand - drag; - balg, - balgen, -blasebalg, m. - gebläse, n. (Schm.) single bellows, small bellows worked by hand; - baum, Hebebaum, m. (Mech.) lever; (Seew.) hand-spike of the windlass; -becken, - waschbecken, n. hand-washbasin; - beil, n. (Tischl.) hacket, hatchet; - blasebalg, m. v. Handbalg; - block, m. (Wasserb.) beetle, rammer, rammer-log; - bohrer, m. (Techn.) small borer, gimlet; - brandkugel, f. (Art.) fire-ball; — breche, Breche, Brake, Flachsbreche, f. (Spinn.) brake; — brett, n. Tünch-scheibe, f. (Maur.) handle-board; — bügel, m. eines Säbelkorbs, (Waffenschm.) bow; -drehbank, f. (Drechsl.) table-lathe; -druck, m. -drucken, n. -druckerei, f. (Zeugdr.) block-printing, hand-printing; -drucker, m. block-printer; - druckmaschine, f. hand-printing-machine; - eimer, gewöhnlicher Eimer, m. bucket, pail; -eisen, n. pl. shackles; - fahrt, f. (Bgb.) descent into a mine by means of a ladder; - faustel, m. (Bgb.) small hammer, miner's hammer, hand-sledge; -feile, kleine Ansatzfeile, f. (Techn.) hand-file, small file, safe-edge; -feuerspritze, f. hand-fire-engine, hand-syringe; -feuerung, f. hand-firing; -feuerwaffe, f. (Kriegsw.) small arm, portable firearm; —formerei, f. (Form.) moulding by hand; —führer, —leiter, m. (Techn.) hand-guide; -garn, -gespinnst, n. (Spinn.) hand-spun yarn; - garnleinen, n. (Web.) linen of hand-spun yarn;
- geld, n. (Handl.) advance-money, advances, money in advance, deposit, hand-money, earnest, handsel; - gepäck, n. (Eisenb.) small luggage; Aufbewahrungsraum, m. für - gepäck, cloak-room; - getriebe, n. (Strumpfw.) hand-wheels; -göpel, m. (Bgb.) whim, hand-whim; granate, f. (Art.) hand-grenade;
griff, m. habe, f. (Techn.) handle, tiller; - griff, Kreuzhaspel, m. (Spinn.) spindle-stick; — griffe, pl. (Form.) sticks, spindle-sticks; — griffeiner Buchdrucker-presse, (Buchdr.) wooden handle of the bar, rounze, rounce; -griff, -leiste, f.

eines Geländers, (Tischl.) hand-rail of a railing; - griff des Ruders, (Seew.) arm of the oar, loom; —griff einer Säge, handle, tiller of a saw; —griff eines Schwertes, sword-hilt; - griff des Steuerhebels, (Dampfm.) handle of the reversing-lever; -griff einer Thur, handle, catch of a door; -griff einer Tuchschere, shears-handle; - habe, f. (Techn.) v. Handgriff; — haben, pl. eines Geschützes, (Art.) dolphins; — habe einer Kurbel, (Masch.) crank-handle; - haben, r. a. (Techn.) to manage; - haken, m. (Seew.) hand-hook, hand-grapnel, handgrapling; - hammer, m. (Zimm.) handhammer, small bench-hammer; - harmonika, f. (Instr.) accordion; -haspel, m. (Bgb. Hüttenw.) whim, hand-whim, crab; - hebel, Anlasshebel, m. (Dampfm.) handlever, starting-lever; - kämmen, n. (Spinn.) hand-combing; - karre, f. - karren, Stosskarren, Schiebkarren, m. (Bauw. etc.) hand-cart, hand-barrow, hand-truck, wheelbarrow; auf Schienen laufende - karre, (Eisenb.) hand-car; - kase, m. small cheese formed with the hand; - kauf, Verkauf aus freier Hand, m. (Handl.) selling off-hand; — verkauf, Verkauf im Kleinen, retail; — kloben, Feilkloben, m. (Schm.) vice, hand-vice; - klöpfel, m. hölzerner, (Techn.) mallet; -kompass, m. (Bgb.) small miner's compass; - korb, m. small basket; - korb eines Degens, (Waffenschm.) basket-hilt of a sword; -kratze, -karde, f. -krempel, m. (Spinn.) hand-card; — kummet, n. (Sattl.) off-horse's collar; — kurbel, f. (Masch.) cranked handle; — langer, m. (Bauw. etc.) helper, underworker, subordinate work-man; (Bgb.) labourer; (Maur.) hodcarrier, hod-man, tray-man; - leiste, f. des Geländers, (Tischl. Lok.) hand-rail; -leiter, m. (Techn.) hand-guide; - leiter, f. small ladder; -lochmaschine, f. punching-bear; -loth, n. (Seew.) handlead; -lothleine, f. hand-line; - messer, n. hand-knife; — mörser, Coehorn-mörser, m. (Art.) Coehorn-mortar; -mühle, f. (Techn.) hand-mill, quern; - papier, Büttenpapier, n. (Pap.) handmade paper; - papierfabrikation, f. (Pap.) hand-making; - pferd, n. (Fuhrw.) offhorse; - presse, f. (Techn.) small press, hand-press; - protze, f. - protzwagen, - wagen, m. (Art.) small truck-carriage; - puddeln, v. a. (Hüttenw.) to puddle by hand; - puddelofen, gewöhnlicher Puddelofen, m. puddling-furnace; - pumpe, Action, m. putassing jurnace, — pumpe, forcer; kleine — pumpe zum Entleeren von Fässern, bar-pump, bare-pump; — rad, — spinnrad, n. hand-spinning-wheel; — ramme, f. (Bauw Wasserb.) hand-pile-driver, rammer, ram; — ramme, -stampfe, f. Besetzschlägel, m. (Pflast.) beetle, paving beetle; - register, n.

(Feldm.) field-book; - riss, m. (Zeichn. Techn.) pen- or pencil-drawing; — ruthe, f. eines Dreschflegels, (Ackb.) hand-staff of a flail; — säemaschine, f. (Ackb.) drill-barrow; — säge, f. (Tischl.) hand-saw, arm-saw; - säge für Marmor, grub-saw; - schaufel, f. (Hüttenw.) small shovel; -scheiden, mit der Hand auslesen, v. a. (Bgb.) to hand-pick, to pick out, to assort by hand; —scheidung, f. (Bgb.) hand-sorting, hand-picking; —schein, —schuld-schein, m. (Handl.) hand-bill, promissory note; - schellen, f. pl. hand-cuffs, manacles; -schere, f. hand-shears; (Blechf.) snips; - schlägel, m. mallet; - schlägel, Bohrfäustel, m. (Bgb. Minirk.) miner's hammer for striking the borer; - schleifstein, m. rubber, tige, slip; -schlitten, m. small sled not drawn by horses, handsled, hand-sledge; - schraubstock, m. hand-vice; -schuh, m. glove; langer -schuh, elbow-glove; - schuhblätter, n. pl. shapes for gloves; - schuhfabrikation. f. glove-making; - schuhkasten, m. glovebox; - schuhleder, n. glove-leather, gloveooz; — schimeuer, n. gover-eather, gover-skin; Brüsseler — schuhleder, Brussels skin; dänisches — schuhleder, Danish skin; — schuhmacher, Säckler, Beutler, m. glover; — schuhseide, f. glover's silk; — schütze, f. (Web) hand-shutle; -schwärmer, Frosch, m. (Feuerw.) serpent, squib; - segel, n. (Seew.) handsail; - seite, rechte Seite, f. (Fuhrw.) off-side; - setzarbeit, f. - setzen, n. (Bgb.) hand-jigging; — setzmaschine, f. hand-jig, hand-jigger; — spake, Brechstange, f. (Bauw.) hand-spike, heaver; -spaten, m. (Gärtn. Ackb.) small spade, scoop; — speiche, f. an einem Haspel, (Mech.) lever; — spiegel, m. hand-glass; — spindel, f. (Spinn.) spindle; — spinnerei, f. hand-spinning; - spritze, f. handengine, hand-fire-engine, squirt, syringe; -stampfe, Erdstampfe, f. (Bauw.) beetle, earth-rammer; -stange, f. (Hüttenw.) iron-rod for cleaning the furnace; - stange eines Geländers, (Tischl.) handrail, stair-rod; - stein, m. - stück, n. -stufe, f. (Bgb.) sample of ore, specimen; - stempel, m. hand-stamp; - stempel zum Bedrucken der Briefmarken und Stempelzeichen, stamp - canceler; -steuerung, f. (Masch.) hand-gear;
-steuerungshebel, m. (Masch.) hand-starting-lever, hand-distributing-lever; - stock, m. (Techn.) hand-vice; - stufe, f. (Bgb.) sample; - stuhl, m. (Web.) hand-loom; —tasche, f. travelling-bag; —trocken, adj. (trocken anzufühlen), (Zuckerf. Handl. etc.) dry to the hand; -trommel, f. (Kriegsw.) side drum; -trommelsieb, n. (Bgb.) circular hand-ridar; -tuch, n. towel; -tuchdrell, -tuchzeug, m. (Web.) toweling; -um steuerung, f. (Dampfm.) hand-reversing-gear; — voll, f. hand-full; — wa-

gen, m. wheel-barrow; (Art.) v. Handprotze; - weber, m. hand-weaver, handloom-weaver; - weberei, f. hand-loomweaving; - webstuhl, m. hand - loom; - wechsel, m. (Handl.) bill under one's own hand; - werk, n. craft, handicraft, trade, business, profession; guild, corporation of mechanics; - werker, m. tradesman, mechanic; - werksbursche, m. travelling journeyman; — werksgeräth, — werkszeug, n. tools, implements; - werksmässig, adj. workman-like, professional; - werkzeug, n. hand-tool, handimplement; - winde, f. (Bauw.) dumeraft, common hand-jack, tooth- and pinionjack, hand-winch; — zange, f. (Techn.) small pincers, hand-pincers; — zeichnung, f. (Zeichn. Techn.) drawing, draught, sketch, design; drawing done with a pen or a pencil; freie - zeichnung, free-handdrawing; - ziegel, m. hand-made brick; -zirkel, m. small compasses.

Hände, f. pl. des Ankers, (Seew.) palms, flukes of the anchor.

Handel, m. commerce, trade, traffic; business, transaction, bargain; — mit dem Auslande, foreign trade; für den — bestimmt, for the market; im — gangnar, merchantable; zum— gebörg, commercial, mercantile; — im Grossen, wholesale trade, wholesale; inländischer —, inland-trade, home-trade; — mit den Kolonieen, colonial trade; einen — schliessen, to strike, to make a bargain; — treiben, to trade; überseeischer —, transatlantic trade; unvortheilhafter —, losing bargain.

Händel, m. (Lok.) reversing-lever. Handeln, v. n. to bargain.

Handels .... - agent, m. commercial agent, factor; -amt, -departement, n. board of trade; - artikel, m. article of trade; - ausdruck, m. mercantile term, commercial term; - beziehungen, f. pl. mercantile connections; - bilanz, f. balance of trade; - blei, Kaufblei, n. (Hüttenw.) market-lead, merchant-lead, desilverized lead; - brauch, m. v. Handelsgebrauch; - brief, m. commercial letter; -chemiker, m. analytical chemist; -eisen, Stabeisen, Stangeneisen, n. (Hüttenw. Metall. Techn.) merchant-iron, finished iron, common iron, finished bariron; - eisen in Stäben, merchant-bars; - firma, f. (Handl.) firm; - flotte, Kauffahrteiflotte, f. (Seew.) fleet of merchantmen; - frau, f. unter eigener Firma, (Handl.) femme-sole merchant; - gärtner, m. market-gardener; - gärtnerei, f.marketgardening; - gebrauch, m. Usanz, f. usage, custom in trade, practice of mer-chants; —gehülfe, —diener, m. mer-chant's clerk; —genoss, Associé, m. part-ner in trade; —genossenschaft, f. com-mercial society; v. Handelsgesellschaft; - gericht, n. court of commerce, court of

trade; - geschäfte, n. pl. commercial transactions, business; - gesellschaft, f. company, joint-stock company, partnership, trading partnership; offene, öffentliche, gemeine - gesellschaft, open, regulated partnership; stille, geheime, beschränkte — gesellschaft, Kommandit-gesellschaft, f. partnership upon the limited liability principle; - gesellschaft zu besonderen Geschäften, Gelegenheitsgesellschaft, f. occasional association; gesetzbuch, n. code of commerce; -gesetzgebung, f. commercial legislature; -gewicht, n. avoir-du-pois-weight; -hafen, m. trading-port; -haus, Handlungshaus, n. commercial house, commercial establishment; -herr, m. great merchant; - holz, n. store-timber; - kammer, f. commercial board, chamber of commerce; - kapital, n. stock in trade; - klemme, f. commercial distress; - kom-V. Handelsgenossenschaft: -konsul, m. consul; -korrespondenz, f. mercantile correspondence; - krisis, f. commercial crisis; -kupfer, n. commercial copper; -marine, f. commercial navy, merchant-service; — monopol, n. commercial monopoly; — nickel, n. in Würfeln, Würfelnickel, n. cube-nickel, cubic nickel, nickel of commerce: - noth, f. v. Handelsklemme; — platz, m. tra-ding-town, commercial place, market; emporium, staple-town; — prämie, f. bonus; - projekt, n. commercial project; - recht, n. commercial law, merchant-law; - register, n. commercial register; - reisende, m. travelling-clerk; - sachen, f. pl. mercantile affairs. business; -schiff, Kauffahrteischiff, n. trading - vessel, merchant - man; - schifffahrt, f. commercial navigation; - sof. v. Handelsgesellschaft; cietăt, - sperre, f. check, stop put on commerce;
- stadt, f. commercial town, tradingtown; grosse - stadt, staple-town, emporium; - stahl, m. (englische Cementstahlsorte mit b/8 Procent Kohlenstoff), country-heat; —statistik, f. commercial statistics; - strasse, f. line of trade, commercial route; -traktat, -vertrag, m. treaty of commerce, commercial treaty; -- und Schifffahrtstraktat, m. treaty of commerce and navigation; - unternehmung, f. adventure; -usanz, f. v. Handelsgebrauch; - verband, - verein, m. commercial union, mercantile community; -verkehr, m. commercial intercourse, traffic; - weg, m. v. Handelsstrasse; - wesen, n. trade, business; - zeichen, n. merchant's mark; - zeitung, f. commercial gazette; -zink, Spiauter, n. spelter, commercial zinc; - zweig, m. line, branch of trade, of business.

Händewaschen, n. Vorrichtung zum —, lavatory; Zimmerchen mit Vorrichtung zum —, lavatory.

Handlich, adj. (Techn.) handy, manageable.

Handlung, f. trade, business, commerce; trading-house, commercial establishment; eine — errichten, to set up in business.

Handlungs...—buch, n. countinghouse-book; die zu einem Geschäft gehörigen —bücher, pl. set of books; —diener, m. merchant's clerk; — genossen, pl. jeint-traders; — gesellschaft, f. v. Handelsgesellschaft; — laus, n. commercial establishment; — kapital, n. trading-capital, stock in trade; — reisende, pl. business expenses, charges of merchandise.

Hanf, m. (Bot. Spinn.) hemp. common hemp (Cannabis sativa); amerikanischer—, American dog's brane; mit— bekleidet, hemped; brauner—, v. ostin-discher Hanf; — brechen, to brake hemp;— breiten, to grass hemp; indischer —, Indian hemp (Cannabis indica);— von Manilla, Manillahanf, abaca, abacca (Musa trogladytaremi; männlicher—, tauber—, Staubhanf, Sommerhanf, Fimmel, Femel, female hemp, fimble-hemp; neuseelindischer—, New-Zealand flar, flax-lilly (Phormium tenax); ostindischer—, Sunn, Sunn-Hanf, sunn-hemp (Crotolaria juncea); rolter—, Basthanf, raue hemp, undressed hemp; weiblicher—, grüner—, später—, Winterhanf, Bästling, M. Samenhanf, Saathnf, male hemp.

Hanf .... - artig, adj. (Bot.) cannabine; - bast, m. harl of hemp; - breche, f. hemp - brake; - brechmühle, f. hempbraking-machine, hemp-breaking-machine; -darre, f. hemp-kiln; -faser, f. fibre of hemp; -filz, m. (Manuf.) hemp - felt; -flechte, f. -zopf, m. (Masch.) hemp-coiling; -garn, n. (Spinn. Web.) hemp-yarn, hempen yarn; -hahn, m. (Bot.) female hemp; -hechel, f. (Spinn.) hemp-comb, hemp-hackle; -hede, f. -werg, n. hemp - hard , hemp - tow ; -henne, f. (Bot.) male hemp; -kamm, m. v. Hanfhechel; -kolben, m. (Masch.) piston packed with hemp, hemp-packed piston, hemped piston; -leinen, n. -leinwand, f. (Web.) hemp-linen, hempen cloth; —liderung, f. (Masch.) hemppacking; Kolben, m. mit -liderung, v. Hanfkolben; - mähmaschine, f. hempharvester; - mühle, f. hand-mill for bruising hemp-seed; -ol, fettes -ol, -samenöl, n. hemp-seed-oil; - papier, n. hemp-paper (paper made from tarred hemp); - reibe, - reibmühle, f. hemp - rubbing - machine; -röste, f. steeping, retting of hemp; the place where hemp in steeped; —saat, f. —samen, m. hemp - seed; —schäben, - scheben, pl. hemp-shaves, awn of hemp; - schlauch, m. hempen hose; - schwinge,

f. hemp-swingle; — seele, f. eines Seils, (Seil.) hempen core of a rope; — seil, n. — strick, m. (Seil. Techn.) hemp-rope, hempen cord; dickes — seil, hempen cable; — tuch, n. hemp-ctoth, hempen ciolh; — werg, n. hemp-hard, hemp-toc; — zopf, m. v. Hanfflechte.

Hang, Abhang, m. Neigung, f. (Top. Bauw. etc.) slope, declivity, inclination; —, Fall, m. eines Daches, (Bauw.) descent.

Häng....—haus, n. v. Hänge,
—pallen, Sperrkegel, pl. (Seew.) hangingpauls.

Hänge, f. (Wäsch. Färb.) loft, drying-house, hanging-room, drying-shed.

Hänge .... - achse, f. axis of suspension; - balken, m. (Zimm.) trussing-piece; - balkenbrücke, f. v. Hängewerksbrücke; - band, n. - schiene, f. (Bauw.) hanging-tie; - bank, f. (Bgb.) bank, hang-bench, way-boards, pit-mouth; — beschläge, Aufhängungsbeschläge, n. pl. (Schloss.) hinges; — birke, f. (Bot.) drooping-birch, weeping-birch; — bock, m. (Zimm.) hanging-truss, hanging-post-truss, joggle-truss; (Masch.) truss; v. Hängelager; einsäuliger - bock, (Zimm.) kingpost-truss; oberer - bock bei doppeltem Hängewerk, crown-post-truss; zweisäuliger - bock, queen-post-truss; - boden, m. (Bauw.) hanging-floor, suspensionwork; - boden, Trockenboden, m. (Techn.) drying-loft; - bogen, Strebebogen, m. (Bauk.) pendentive, pendentive arch; -bohrer, m. suspension-drill; - bolzen, m. v. Hängeeisen; -brücke, Ketten-oder Seilbrücke, f. (Brückenb.) suspension-bridge, pendant bridge; - brücke an Drahtseilen, wire - suspension - bridge; -dach, einhängiges Dach, n. (Bauw.) shed-roof, lean-to; -eisen, n. (Bauw. Schloss.) tie-band, hanger; (Wagn.) bodyloop; -gerüst, hängendes Gerüst, Fahrzeug, n. (Bauw.) hanging-scaffold; - gurt, Bauchgurt, m. (Sattl.) girth; -haken, m. an einer Wage, hook of suspension; - haus, n. (Wäsch.) drying-house; - kette, f. einer Kettenbrücke, (Brückenb.) suspension-chain; -kluft, f. (Bgb.) sloping lode; -kompass, m. - zeug, n. (Bgb.) miner's compass, circumferentor, dial; (Schifff.) hanging-compass, cabin-compass; -lager, n. (Masch.) hanging - bearing, hanging-carriage, hanger, shafting-hanger;
—lampe, f. suspended lamp, hanging-lamp, hall-lamp; — leuchter, Kronleuchter, m. chandelier; — maschine, Fall-bühne, f. Drop, m. (Eisenb.) drop; -matte, f. hammock; in einem Rahmen befestigte - matte, cot; - mattendecke, f. hammock-cloth; -pfeiler, m. einer -brücke, (Brückenb.) tower of a suspension - bridge; - platte, Kranzleiste, f. (Bauk.) corona, drip-stone, larmier; - riemen, m. pl. (Wagn.) braces, main braces,

leather - braces; - riemenfedern, f. pl. brace-springs; - röhren-Winderhitzungs-apparat, m. (Hüttenw.) hanging-pipeoven; — säule, Dachstuhlsäule, f. (Zimm.)
truss-post, joggle-piece, pointal, pointel;
—säule der Lade, (Web.) batten-supporter; - säule im einsäuligen - werk, (Zimm.) king-post; - saule im oberen - bock eines doppelten - werks, crownpost; - säule im zweisäuligen - werk. queen - post; - schaufel, Hollandaise, f. (Masch.) scoop; -schiene, f. (Bauw. Schloss.) hanging-tie; - schiene, Band, n. des Parallelogramms, (Dampfm.) link; - schloss, Vorhängeschloss, n. (Schloss.) padlock; - stange, f. (Dampfm.) connecting-link; -stange einer Ketten-brücke, (Brückenb.) suspension - rod, suspending-rod, drag-bar; — stock, m. (Fleisch.) stretcher; — stuhl, m. des Kalfaters, (Seew.) calker's hanging-bench; -tramen, m. einer Holzbrücke, (Brückenb.) suspension-beam; - und Sprengwerksbrücke, f. (Brückenb.) hanging and strutted truss-framed bridge;
-vorrichtung, f. an einem Schiebfenster, sash - supporter; - wage, (Techn.) suspension - scale; - wand , •(Zimm.) truss-partition, suspension-work; — weide, Trauerweide, f. (Bot.) weepingwillow; - werk, n. (Zimm.) truss, trussframe, trussing-frame; (Brückenb.) truss, bridge-truss; - werk mit einem Bock, einfaches — werk, simple truss-frame;
— werk mit zwei Böcken, doppeltes
— werk, double truss-frame; einsäuliges - werk, king-post-truss; unter der Fahrbahn befindliches - werk, (Brückenb.) deck-truss; über der Fahrbahn befindliches - werk, through-bridge-truss; zweisäuliges — werk, (Zimm.) queen-post-truss; — werksbinder, m. joggle-frame, truss-frame; — werksbrücke, f. (Brückenb.) hanging-bridge, pendant bridge, trussframed bridge; - werksdach, n. (Bauw.) truss-framed roof; - werksstrebe, f. back, principal rafter of a joggle-truss; -zeug, n. (Bgb.) v. Hängekompass; - zierat, m. (Bauk. Orn.) pendant, pendent; — zir-kel, Hangzirkel, m. (Mech.) callipers; - zirkel mit Stellbogen, wing-callipers,

trammels. Hängen, v. a. (Techn.) to hang, to suspend; v. n. to be suspended; sich aneinander -, to stick together; an Zapfen , to mount on trunnions.

Hängen, n. des Mastes, (Seew.) rake

of the mast.

Hängenbleiben, n. der Gichten im Hochofen, (Hüttenw.) scaffolding (suspension of charges in the interior of the blast-furnace); —de Gicht, —de zusammengebackene Masse, f. im Hochofen, scaffold.

Hangend, adj. pendant, suspended; - er Pfosten, m. pendant post; - an ...., suspended by . . . . ; -er Böhrenapparat, Hängeröhren-Winderhitzungsapparat, m. (Hüttenw.) hanging - pipe - oven (for heating the blast).

Hangendes, Hängendes, hangendes Salband, n. (Bgb.) top, roof, hanging-wall over a lode, upper-wall; abge-hobenes -, (Salzw.) the first earth taken

off. Hänger, Hanger, Schenkel, m. (Seew.) pendant.

Hanselbank, f. (Böttch.) hewing-

Hanteln, f. pl. dumb-bells (instruments for gymnastic exercise).

Hantiren, v. a. (Seew.) to handle.

Hantirung, f. (Techn.) working. Haquet, Haket, n. Pontonwagen,

m. (Pont.) pontoon-carriage.

Harfe, f. (Mus.) harp; (Ackb.) upright corn-screen.

Häring etc., v. Hering.

Harke, f. (Ackb. Gärtn.) rake; gewöhnliche -, hand-rake; mechanische, durch Maschine oder Pferdekraft bewegte -, horse-rake.

Harken, v. a. to rake.

Harmala, Steppenraute, f. (Bot.) harmala, armala (Peganum Harmala, growing in the steppes of Southern Russia).

Harmelsame, m. armala-seed, armala. Harmonika, f. (Mus.) harmonica, musical glasses.

Harmonisch, adj. harmonic.

Harmonium, n. (Mus.) harmonium,

American organ, cabinet-organ. Harmotom, Kreuzstein, m. (Miner.) harmotome, cross-stone, staurolite.

Harn, m. urine. Harn.... -absatz, m. -sediment, n. urinary sediment; — behälter, m. urinary; — salz, Phosphorsalz, phosphorsaures Natron-Ammoniak, n. (Chem.) phosphorus - salt, sodio - ammonic orthophosphate, microcosmic salt, sal urinae nativum; - saure, f. (Chem.) uric acid; - säure - Konkretionen, f. pl. Gichtsteine, m. pl. gouty concretions; — saures Salz, n. (Chem.) urate; — steine, m. pl. urinary calculi; -sedimente, v. Harnabsatz; -stoff, m. (Chem.) urea; -wage, f. urinometer; -zucker, m. (Chem.) sugar of urine, diabetic sugar.

Harnisch, m. (Waffenschm.) harness, armour, cuirass, coat of mail; (Web.) harness of a draw-loom.

Harnisch .... - brett, Gallirbrett, Löcherbrett, Schnürbrett, n. (Web.) com-pass-board, harness-board, hole-board, lumber - board; - feger, m. (Waffenschm.) polisher of cuirasses; armourer; -litzen, f. pl. (Web.) harness-cords.

Harpuis, m. und n. (Schiffsb.) bright

Harpune, f. (Fisch. Seew.) harpoon, fiz-gig, harping-iron.

Harpunier, m. stricker.

Harpuniren, harpunen, v. a. to harpoon.

Harpunirkanone, Harpunkanone, f. harpoon-gun.

Harrastapeten, v. Arrastapeten. Hart, adj. hard; (Bgb.) refractory, hard; (Web.) harsh, not finished; —es Wasser, n. hard water, calcareous water.

Hart . . . - betel, - meissel, m. cold chisel, chisel for cold metal; -bindsel, Herzbindsel, n. (Seew.) throat-seizing; - blei, Antimonblei, n. (Hüttenw. Metall.) slag-lead, hard lead; — blei, gehärtetes Schrot, n. chilled shot; - blei, Schriftmetall, n. hard lead, type-metal (alloy of lead and antimony); ausgeworfenes - blei, hearth-ends; - borst, m. - borste, f. Härteriss, m. im Stahl, (Hüttenw.) erack, fissure in steel (occasioned by too fast hardening); -borsten bekommen, (Hüttenw. Metall.) to crack in hardening; (Giess.) to fly; -brand, -gebrannter Ziegel oder Backstein, Klinker, m. (Bauw.) stock-brick; - braunstein, Braunit, m. (Miner.) braunite (native sesquioxide of manganese); — braunstein, m. — manganerz, n. Schwarzbraunstein, Psilomelan, m. (Miner.) psilomelane, black manganese - ore: - floss, Spiegeleisen, n. (Hüttenw.) spigle-iron, specular pig; — gegossen, adj. (Giess.) case-hardened; — giessen, v. a. (Giess.) to case-harden; — glas, n. (Glasm.) toughened glass, hardened glass; — gummi, n. Ebonit, Vulkanit, m. gehärtetes, hornartiges (hornisirtes) Kautschuk, n. hardened caoutchouc, ebonite, hard rubber, vulcanite; -guss, m. (Hüttenw. Giess.) chill-casting, chilling, case-hardening; chilled work, case-hardened castings; -guss, eigentliche Bronze, f. hard brass; -guss machen, to chill; -gussform, f. chill, chill-mould; -gussherzstück, n. - gusskreuzung, f. (Eisenb.) case-hardened frog ; - gusswalze, f. casehardened roller, chilled roll; -harz, n. (Chem.) hard resin; - hobel, m. (Tischl.) plane the iron of which has a pitch of 30 degrees, used especially for the last smoothing; - holz, n. hard wood; - holz, Hornbaum, m. Hainbuche, f. (Bot.) hornbeam, yoke-elm (Carpinus betulus); - kautschuk, Ebonit, n. ebonite; v. Hartgummi; - kobalterz, n. - kobaltkies, - kobalt, Arsenikkobaltkies, Tesseralkies, m. (Miner.) skutterudite, modumite (native sesquiarsenide of cobalt); - kupfer, n. hardcopper; - loth, -schlagloth, Streng-loth, n. (Techn.) hard - solder; - löthen, v. a. (Techn.) to braze, to hard-solder; -löthen, n. hard-soldering; - manganerz, n. Braunit, m. (Miner.) braunite; - manganerz, n. Psilomelan, Schwarz-

braunstein, m. (Miner.) psilomelane, black manganese-ore; - meissel, Schrotmeissel, m. (Schloss.) cold chisel, chisel for working cold metal; -metall, Weissmetall, -zinn, Schüsselzinn, n. (Metall.) pewter, plate-pewter (an alloy of tin, copper, bismuth and antimony); - pech, n. hard pitch; - riegelholz, rothes, n. (Bot. Drechsl.) dog-wood, wood of the dogberrytree, of the bloody twig (Cornus sanguinea); gelbes - riegelholz, cornel-wood (Cornus mascula); - schlagen, Kaltschmieden, n. (Schm.) hammer-hardening, cool-hammering; -schlagloth, n. (Techn.) v. Hartloth; -segler, - läufer, m. (Schifff.) good sailer; - spath, Andalusit, m. (Miner.) andalusite; - steingut, Halbporzellan, n. iron - stone, Queen's ware; -stich, m. -stück, n. (Hüttenw.) copperbrick; - walze, f. v. Hartgusswalze; -werden, n. induration, hardening; -zerrennen, v. a. (Hüttenw.) to refine by the Styrian process; -zerrennen, Bodenrennen, Feinen, n. im -zerrennherde, (Hüttenw.) Styrian refining-process; - zerrennherd, m. Styrian refininghearth; - zinn, n. v. Hartmetall.

Härte, f. (Techn.) hardness; hardening-composition for files and needles; (Mi-. ner.) hardness; - des Wassers, hardness of water.

Härte . . . . - grad, m. (Metall.) temper; -grad des Wassers, (Chem.) degree of hardness; — mittel, n. temper; — mengung, — mischung, f. (Techn.) hardening-composition; - pulver, n. tempering-powder; - riss, m. im Stahl, v. Hartborst; - skala, f. (Miner.) scale of hardness; - trog, m. (Waffenschm.) tempering-tub; -wasser, n. (Metall.) tempering -water, hardening-water.

Härten, v. a. (Techn. Metall.) to harden, to temper; durch Einsetzen -, in Schalen -, (Metall.) to case-harden; durch Zuführung eines kalten Luftzugs -, to chill-harden.

Härtling, m. (Hüttenw.) hard dross, hard slag.

Härtung, f. (Hüttenw.) hardening, tempering; - in Schalen, (Giess.) casehardening.

Harz, n. (Chem. Techn.) resin; -e. pl. (Chem.) resins, resinous bodies, resinous matters, resinous substances; - für Brauer, Brauerharz, Bierpech, n. brewer's pitch, colophony, rosin (also melted and strained pine-resin, mixture of colophony and rosin-oil etc.); Burgunder -, Burgunder Pech, n. (gereinigtes Fichtenharz), Burgundy pitch, white resin; entwassertes und von ätherischen Oelen befreites, geschmolzenes -, Kolophonium, n. Geigenharz, colophony, rosin, common rosin, fiddler's rosin; fossiles -, Erdharz, fossil resin; gebleichtes -, bleached resin, bleached rosin; gelbes - von Neuholland, gelbes Gummi, Acaroidharz, Botanybayharz, acaroid-resin, xanthor-rhoea-resin (yellow resin coming from Xanthorrhoea arboral); gemeines — (von Nadelhölzern), Fichtenharz, Kiefernharz, pine-resin (resin from coniferous plants, pines, firs etc.); geseihtes, gereinigtes—, amerikanisches, durch Schmelzen und Durchseihen gereinigtes —, American strained, good strained (rosin) (for the fabrication of soap, for pitching etc.).

Harz .... - balsam, v. Harzsaft; - blei, n. lead of prime quality; -cem. (Techn.) resinous cement; - elektricität, negative Elektricität, f. (Phys.) resinous electricity, resino-electricity, negative electricity; - essenz, f. leichtes -öl, n. -spiritus, m. Pinolin, n. (Chem.) essence of rosin, pinoline; - fichte, f. - baum, m. common pine-tree, pitch-tree; - galle, f. (Bot.) collection of resin in the wood of a tree; —gas, —leucht-gas, n. resin-gas; —glanz, m. mancher Mineralien, resinous lustre; — kitt, m. resinous cement; - kohle, f. (Miner.) resinous coal; -kuchen, m. cake of resin; -leim, m. (Pap.) rosin-size; - malerei, f. (Mal.) a kind of encaustic painting; - öl, schweres - öl, n. (Chem.) oil of rosin, rosin-oil, paraffine-oil; leichtes - öl, v. Harzessenz; - saft, - balsam, m. (Bot. Chem.) resinous juice, balsam; - saft von Nadelhölzern, Terpentin, m. turpentine (native balsam from coniferous trees); - schaben, - scharren, n. the tapping of trees to extract the resin; scharre, f. resin-scraping-knife;
 seife, -kernseife, gelbe -talgseife, f. (Seifens.) rosin-soap, yellow soap; - tanne, f. (Bot.) Norway fir, common pitch-fir; - theer, m. (Chem.) resinous

Harzer Wettersatz, m. (Bgb.) airpump of the Hartz. Harzig, harzicht, harzartig, adj.

resinous; resiniferous.

Haschiren, v. a. (Grav.) to hatch.

Haschirung, f. hatching. Hase, m. (Zool.) hare. Hasel, f. v. Haselnussbaum.

Hasel...—eiche, f. (Bot.) the common British oak; —nuss, f. hazel-nut; —nussbaum, —nussstrauch, —strauch, m.—staude, f. (Bot.) hazel, hazel-tree, hazel-nut-tree (Corylus avellana); —nussbraun, n.—nussfarbe, f. nut-brown, hazel; —nusshal, —öl, m. (Chem. Techn.) hazel-vool, —nussöl, —öl, m. (Chem. Techn.) hazel-voll, hazel-nut-oil, hazel-tree nut-oil; —staude, f. v. Haselnussbaum; —ulme, Flatterrüster, f. (Bot.) Dutch elm; —wurz, f. (Bot.) asarabacca (the leaves of which are used in the manufacture of snuff; Asarum Europacum); —wurzkampher, m. (Chem.) asarum; —wurzöl, n. asarum.

Hasen ... — balg, m. (Kürschn.) hare-skin, hare's skin; — haare, n. pl. (Hutm.) hare-wool, hare-down; — pfote, Flügelschiene, Hornschiene, f. einer Kreuzung, (Eisenb.) wing-rail; — öhrchen, n. pl. (Buchdr.) signs of quotation, inverted commas; — zwirn, m. a species of thick coarse thread.

Haspe, f. Haspen, m. (Schloss.) staple, clink, cramp-iron, clamp; (Zimm.) cramp-iron, dog; — am Thürpfosten,

(Schloss.) staple, holdfast.

Haspel, m. (Masch. Bgb.) whim, windlass, winch, windle, crab, drawbeam; (Fatb.) wince, wincing machine; (Seew.) capstern, capstan; —, Winde, f. Garnhaspel, m. (Spinn.) reel; — des Reepschlägers, reel of the rope-maker; kurzer — für Kammwollgarn, (Spinn.) short reel; — Kreuz, n. der Richtschraube, (Art.) horns, handle of the elevating-screw; — mit Vorgelege, (Mech.) crab with communicator.

Haspel .... - arm, m. (Mech.) arm of the windlass; - baum, m. (Masch. Bgb.) beam of a windlass; cheek of a crane; -gerüst, -gestell, n. winchframe, trestle of a windlass; - geviere, n. über einem Schacht, (Bgb.) sole-tree;
— handhabe, f. — horn, n. (Masch. Bgb.) winch-handle, hook-handle, spindle; - holz, n. (Bgb.) sole-tree; - knecht, v. Haspelzieher; - kreuz, n. cross-bars of the windlass; - kunst, - maschine, f. winding-engine; - maschine, Spulmaschine, f. reeling-machine; — pumpe, f. winding-pump; — ramme, Kunstramme, f. (Wasserb.) pile-driving-engine; - schacht, m. (Bgb.) pit worked by a whim;
-stäbe, m. pl. (Spinn.) flights of the reel; - stützen, f. pl. (Bgb.) up-standers -walze, f. of a windlass; -welle, wind-beam, draw-beam, windlass of a gin; -winde, f. hand-spike of a windlass; - zieher, - knecht, m. (Bgb.) man work-ing at the windlass, windlass-man; -zieherin, f. (Bgb.) woman working at the windlass.

Haspeln, v. a. (Spinn.) to reel, to wind; (Färb.) to wince; (Masch. Bgb.) to draw by means of a windlass.

Haspen, Bandhaken, Bandkegel, m. (Schloss.) hasp; v. Haspe.

Hatchettin, m. Bergwachs, Erdwachs, n. (Miner.) hatchettine, mineral

tallow.

Hau, m. (Forstw.) place where wood is felled; (Seil. Bot.) a plant of the Sandwich-islands (Paritium tiliaceum) the bast

of which is used for making cordage.

Han... — amboss, m. (Feilenh.)
cutting-anvil, file-cutting anvil, cuttingblock; — axt, Schrotaxt, f. (Forstw.)
wood-cutter's axe; — bajonett, Säbelbajonett, n. (Waffenschm.) sword-bayonet;
riftersword-bayonet; — bank, f. (Zimm.)

hewing-bench, trestle upon which the trees that are to be heien are fastened; - block, m. chopping-block, hewing-block, cuttingblock; - degen, m. (Waffenschm.) backsword, broad-sword, cutting-sword; -eisen, n. (Bgb.) mattock; - eisen, Aushaueisen, n. (Sattl.) cutting-out iron; - eisen für Feilen, v. Hauamboss; - geld, n. (Bgb.) miner's wages; - gestell, n. (Müll.) frame; - hammer, m. (Bgb.) pickaxe; -klotz, m. (Techn.) cutting - block, chopping-block; — meissel, m. cutting-chisel; — schläge, m. pl. Furchen, f. pl. in einem Mühlstein, (Müll.) grooves, rills, furrows, interstices, dress of a millstone; die nicht mit - schlägen versehene Seite eines Mühlsteins, land; Maschine, f. zum Einschneiden der -schläge, millstonedresser; einen Mühlstein mit -schlägen versehen, to dress a millstone; einen Mühlstein von Neuem mit -schlägen versehen, to redress a millstone; - span, m. - spane, m. pl. (Zimm.) batement; -stamm, m. (Zimm.) log of timber to be heien; -stein, Quaderstein, m. (Maur.) ashlar, freestone; - steingewölbe, n. freestone - vaulting; - steinmauerwerk, n. freestone - masonry, ashlar-work; - steinmaurer, m. mason; -stempel, m. (Schloss. Klempn.) puncheon; - werkzeug, n. der Schrämmaschine, (Bgb.) cutter.

Haube, f. cap, head, hood; (Bot.) dypter, calyptra; (Chem. Hüttenw. Techn.) dome; (Masch.) bonnet; cap, calotte; dome; (Massell, south), botte; dome; —, flache Kuppel, f. (Bauw.) calotte, flat cupola; —, Haubendach. n. (Bauw.) cap; —, Fiale, bendach, n. (Bauw.) cap; -, f. durchbrochenes Thürmchen, n. (Bauk.) lantern-turret, sky-light-turret; -, Helmloch, n. einer Axt, eines Beils, (Techn.) eye of an axe etc.; -, Aufsatz, m. einer Bessemerbirne, (Hüttenw.) dome (dome-like upper part, head or head-part of a converter, oblique conical mouth terminating above the converter); eines Brückenbockes, (Brückenb.) head, head-beam, ridge-beam, top-beam; -eines Brückenpfeilerkopfes, hood of a starling; - des Chors, Rundhaupt, n. (Bauk.) apsis, apse; - eines Flammofens, (Hüttenw.) dome of a reverberatory-furnace; eines Glashafens, (Giess.) cap; -Platte, f. einer Glocke, (Glockengiess.) crown of a bell; - über einem Göpel, (Bgb.) engine-house, building erected over a winding-engine; — des Halbzeughol-länders, (Pap.) cap, case of the cylinder; - eines Kohlenmeilers, (Kohlenbr.) top of a charcoal-pile; - einer Mauer, Mauerabdeckung, f. (Bauw.) cope, coping, capping of a wall; - eines Messers, ferrule of a knife; - eines Pfeilerkopfs, v. Haube eines Brückenpfeilerkopfs; rotirende - der holländischen Windmühle, (Mühlenb.) rotating - cap; wälsche Kaiserdach, Zwiebeldach, n. (Bauk.)

imperial roof; - einer Windmühle, cap, head of a windmill.

Hauben...—dach, n. (Bauw.) cap;
—draht, m. (Manuf), skeleton-wire;—gewölbe, Klostergewölbe, n. (Bank.) volta
a padiglione;—hafen, bedeckter Hafen,
m. (Glasm) covered crucible, covered pot,
cap: pot;—lager, Schalenlager, n.
(Eisenb.) calotte;—kopf,—stock,—stander, m. milliner's stock;—nadel, f.
(Nadl.) minikin;—netz, n. (Fisch.)
trammel, drag-net.

Haubitz... — feuer, n. howitzerpractice; — granate, f. howitzer-grenade, carcass of howitzers; — schiessscharte, f. (Befest.) embrasure for howitzers.

Haubitze, f. (Art.) howitzer; leichte

— zum Transport im Gebirge, mountainhowitzer.

Haue, Hacke, f. (Techn. Ackb.) hoe, addice; —, Keilhaue, (Eimm.) adse, addice; —, Keilhaue, (Bgb.) pick, pick-axe, miner's pick, pick; —, Mühleisen, n. (Müll.) rynd, rhind; —, Reibhammer, m. (Stampfm.) pounding-hammer, braying-hammer; feste —, (Müll.) siff rynd, fixed cross; schwebende —, Balancirhaue, (Müll.) balancerynd.

Hauen, v. a. to heir, to chop, to chip, to cut, to hack, to hew; (Bgb.) to dig, to work; Feilen —, to cut files; Fleisch —, (Fleisch.) to cut up meat on the shambles; Holz —, (Forstw.) to cut, to fell timber; Kohlen —, (Bgb.) to break coal, to cut; mit dem Schrotmeissel —, to chip; Steine —, to break stones; in Stein, in Holz —, to cut, to carve, to engrave in stone or wood; Ziegel —, zuhauen, (Maur.) to cut bricks or tiles.

Hauer, m. cutter, hewer; (Forstw.) wood-cutter; (Bgb.) v. Häuer; —, Blockmeissel, m. (Nagelschm.) nail-smith's chisel; —, Aushauer, m. (Schloss.) punch.

Häuer, m. (Bgb.) miner; —, Abkohler, Gewinner, m. (Kohlenbergw.) brusher, getter, coal-getter, breaker; — beim Schachtabteufen, Senker, m. sinker; — beim Schrämen, Schramhäuer, m. hewer, clearer, holer.

Hauergeld, n. Hauerlohn, m. woodor stone-cutter's wages.

Häuer... - arbeit, f. (Bgb.) miner's work; - geld, n. - lohn, m. (Bgb.) miner's fees, cutter's weages; - glocke, f. miner's bell; - marke, f. (Bgb.) token.

Häufel.... — haue, f. (Ackb.) ridgehoe; — pflug, m. ridge-plough, doublebreasted plough.

Häufeln, v. a. Kartoffeln -, (Ackb.) to earth up, to hill, to hoe potatoes.

Haufen, n. (Ackb.) ridging.
Haufen, Haufe, m. (Techn.) heap,
pile, ridge; — Felle, (Gerb.) pile of
skins; — geklopfter und gereinigter
Baumwolle, (Spinn.) bat, batten (the

product of the batting machine); — geklopfer Haare, (Hutm.) bat; — Kugeln, Kugelstapel, m. (Kriegsw.) pile of balls, stack of balls; — einer Nabe, Mittelnabe, (Wagn.) seedl, bulge, breast, middle of a nave; grosser viereckiger — von geweichter (gequellter) und nachgeweichter Gerste (beim englischen Mälzungsverfahren), (Brau.) couch, barley-couch (on the couch-floor); — zubereiteter Erze, (Bgb.) panel, pannel; —, pl. keimender oder gekeimter Gerste auf der Malztene, (Brau.) floors.

Haufen...—ringe, Mittelringe, m. pl. der Nabe, (Wagn.) breast and heelhoops of the nave, middle-nave-hoops;—rösten, n.—röstung, f. (Hittenw.) roasting in heaps;—séemaschine, f. (Ackb.) corn-planter, seed-planter;—tenne, (Brau.) mall-floor;—verkohlung, f. des Holzes, (Kohlenbr.) charring of vood in heaps (with a long rectangular base), charcoal-burning in large rectangular piles, charcoal-burning in circular piles), carbonization of wood in stacks;—verkokung, f. der Steinkohle, coking in long piles or ridges (technically termed "piis"), coking of coals in heaps (of rectangular base), charring of coal in open heaps.

Haupt, n. eines Balkens, (Hauw.) end Jace of a beam; — des Drempels, (Wasserb.) post of the threshold; — einer Konsole, (Bauk.) head of a corbel; — einer Schleuse, (Wasserb.) bay, crown of a sluice; —, Kopfseite, f. eines Steins, (Maur.) face, head, frontal side, fore-side

of a stone.

Haupt.... - achse, f. (Mech. Phys. Kryst.) principal axis; -agent, m. (Handl.) chief agent; - altar, Hochaltar, m. (Bauk.) great altar, high altar; -anker, Pflichtanker, m. (Seew.) sheet - anchor, mainanchor; -ansicht, f. (Bauw.) face-plan; - bahnhof, m. (Eisenb.) chief-station; - bahnhof am Anfang oder Ende einer Bahnlinie, Kopfstation, f. head-station, terminal station, terminus; - bahnlinie, - bahn, f. (Eisenb.) main-line, mainroad, main-track; - balken, Architrav, m. (Bauk.) architrave, epistylium, epistyle; - balken, Binderbalken, m. (Zimm.) girder, beam, main-girder, chief-beam, principal beam, binding - joist; - balken, Tramen, m. einer Brücke, (Brückenb.) beam, tie-beam; - balken, Grundbalken, m. eines Dampfbootes, (Schiffsb.) paddlebeam, sponcion-beam; - balken, Tramen, m. eines Hängewerks, (Zimm.) mainbeam, main-binder, tie-beam of a truss: - bänder, m. pl. des Parallelogramms, (Dampfm.) main-links; - baum, m. einer Windmühle, main-beam of a windmill; bogen, m. einer Brücke, (Brückenb.) stuhls, (Web.) perpendicular cord attached

to the tail-cord; - brennpunkt, m. (Opt.) principal focus; - brett, n. einer Bettstelle, (Tischl.) head-board of a bedstead; — buch, n. (Handl.) ledger, ledger-book; das — buch schliessen, to balance the ledger; — buchstabe, m. (Buchdr.) capital letter, capital; - cylinder, Treibcylinder, m. (Hydr.) main-cylinder; - façade, f. eines Gebäudes, (Bauw.) main-front, mainface, grand front; — facette, f. eines Edelsteins, (Juw.) pavilion; — farben, f. pl. (Phys.) primitive colours; - feder, f. (Mech.) main spring, master spring; —feder, Schlagfeder, f. (Büchs.) main--feuerkanal, Endfeuerzug, Fuchs, m. (Dampfm.) take-up, uptake; -förderstrecke, f. (Bgb.) inclined mothergate, engine - plane, rolley - way; - front, f. v. Hauptfaçade; —gährung, erste, stürmische, rasche Gährung, f. (Brau.) main fermentation, first fermentation, rapid fermentation; —galerie, f. (Minirk.) main-gallery, principal gallery; —gang, m. (Bgb.) main-lode, principal lode, master-lode; — gasleitungsröhre, f. principal gas-pipe, gas-main; — gebälk, n. (Bauk.) entablature, entablement; - gebinde, n. (Bauw. Zimm.) main-truss, principal truss, principal; - gedingnehmer, m. (Bgb.) contractor; - geleise, n. (Eisenb.) main-line; - geschoss, n. (Bauw.) main-floor, principal floor, receiving-floor; - gesims, n. (Bauk.) entablature; -gestänge, n. (Bgb.) main-rod, pumpspears; - gestell, n. (Sattl.) bridle-headstall; - gestell einer Buchdruckerpresse, (Buchdr.) body of a printer's press; -gestellloch, Auge, n. (Sattl.) eye of the bit-cheeks of a bridle-bit; -gewölbe, n. (Bauw.) main vaulting; -gläubiger, m. (Handl.) principal creditor; - graben, m. (Befest.) main-ditch; -hahn, m. maintraverse, chief joist; — joch, n. (Bgb.) main-frame, permanent frame; —kirche, Kathedrale, f. (Bauk.) cathedral, metro-politan church; -konduktor, m. (Elektr.) prime conductor; -konto, n. (Handl.) principal account; -lager, n. -lagersitz, m. (Dampfm.) main-pedestal, mainbearing; —lager, Oberlager, n. eines Steins, (Steinbr.) upper cleaving-grain; -leiter, m. (Elektr.) prime conductor; - leitungsröhre, f. (Wasserw.) mainpipe, main; - linie, f. (Eisenb.) main-line, trunk-line, trunk; (Befest.) capital; -mauer, f. (Bauw.) chief wall, mainwall; — minengang, m. (Minirk.) main-gallery; — nenner, Generalnenner, m. (Arithm.) common denominator ; - niederlage, f. (Handl.) principal magazine, staple-place; - ölbad, Weissbad, n. (Färb.) white-steep, white-bath (in dyeing Turkeyred); —ort, m. (Bgb.) main-header, main-heading; —pfeiler, m. (Bauw. Bauk.) arch-pillar, pier, arch-jamb; -pfosten,

m. (Bauw.) crown-post; - planeten, m. pl. (Astr.) primary planets; - prämie, f. (Handl.) capital prize, first premium; -produkt, n. (Techn.) principal product; - pumpenstange, Kolbenstange, f. pumpspear; - quartier, n. (Kriegsw.) headquarters; - querbalken, Architrav, m. (Bauk.) architrave; -querschlag, m. (Bgb.) lower drift; - rad, Triebrad, n. einer Maschine, (Masch.) main - wheel, leader, master - wheel; - register, n. (Orgelb.) main-stop; - rheder, m. (Seew.) principal owner; - riegel, m. (Art.) crossbar of a gun-carriage; - rinne, f. (Giess.) main-runner, ridge; - riss, m. (Bauw.) general plan of a building; -rohr, n. einer Gas- oder Wasserleitung, main, street-main, street-main-pipe; -rohr, n. der Windleitung zum Hochofen, -windleitung, f. (Rohr zur Vertheilung des Windes an die Düsen), (Hüttenw.) blastmain (conveying the hot-blast to the blastpipes); —schiene, feste Schiene, f. einer Weiche, (Eisenb.) main-rail, stock-rail of a switch; —schiff, Mittelschiff, n. (Bauk.) middle-aisle; -schlüssel, m. (Schloss.) master-key, pass-key; - schnitt, m. (Bauw.) principal section, meridional section; -schuldner, m. (Handl.) principal debtor; - segel, grosses Segel, n. (Seew.) mainsail; - seite, f. eines Gebäudes, (Bauw.) front, face, fore-part of a building; - seite, Avers, m. einer Münze, (Münzw.) headside, obverse of a coin; -sente, Herzsente, f. (Schiffsb.) breadth-line; - sims, n. (Bauk.) v. Hauptgesims; -spann, - spant, n. (Schiffsb.) midship-frame, midship-timber; - sparren, Bindersparren, m. (Zimm.) principal rafter; - spule, - spirale, primăre Spule, f. (Galv.) primary coil; - ständer, m. (Zimm.) kingpiece, king-post; - station, f. (Eisenb.) principal station, chief-station; - stein, m. (Maur.) header; -stollen, m. (Bgb.) head-way, mother-gate; - strasse, Landstrasse, Heerstrasse, f. (Strassenb.) highroad, highway, main-road, causeway, turnpike-road; -strasse in einer Stadt. principal street; - strecke, f. (Bgb.) gateroad, dip-head level, drift; - stück, n. (Zimm.) main-piece, main-timber; - stück der Giessform, (Schriftgiess.) head of the mould; - stück einer Maschine, body, solid, main piece of a machine; -theilhaber, m. (Handl.) chief partner; -thor, n. (Bgb.) bearing-door, main-door; - titel, m. (Buchdr.) capital title, principal title; - träger, m. der Drehscheibe, (Eisenb.) main support; - treppe, f. (Bauw.) principal staircase; - triebrad, n. (Masch.) leader ; - verbandstück, n. (Zimm.) maintimber; -wache, f. (Kriegsw. Bauw.) main-guard-house; -wall, m. (Befest.) main-rampart; Raum, m. innerhalb des - walles, main-body; - wasserleitungsrohr, n. water - main; - wechsel, m. (Bgb.) main-joint; — werk, n. (Kriegsb.) main-work; — wetterstrecke, f. (Bgb.) main-air-gate, main-wind-gate; — wind-rohr, Vertheilungsrohr des Windes zum Hochofen, — rohr, n. — wind-leitung, f. (Hüttenw.) blast-main, main-pipe; — zahl, f. (Arithm.) cardinal number; — zeichnung, f. totalzeichnung, ubeersichtzeichnung, f. principal drawing; — zeile, f. (Buchdr.) head-line; — zollamt, n. (Handl.) principal tolloffice; — zug, m. (Eisenb.) principal train; — zug, — streichen, n. (Bgb.) chief bearing, principal dode.

Haus, n. (Bauw.) house, dwelling-house;
—, Hütte, f. (Schiffsb.) house;
—, Gehäuse, n. einer Rolle oder Flasche,

(Masch.) shell, pulley-frame.

Haus . . . - altar, m. domestic altar, household-altar; - apotheke, f. medicinechest, portable dispensary; - arbeit, f. in-door work; - backenes Brot, n. (Back.) home-made bread, household-bread; - bau, m. building of a house; - baum, Ständer, m. einer Bockwindmühle, (Windm.) axletree, post of a German wind-mill; -filter. n. für Trinkwasser, domestic filter; - flur, m. und f. - diele, f. (Bauw.) entrance-hall, vestibule; - gärtchen, n. little kitchengarden before or behind the house; -geräth, n. furniture, household-furniture; -glocke, f. bell at the street-door of a house; - haltungsgeräthe, n. pl. domestic appliances; - kapelle, f. domestic chapel, private chapel; — küper, m. (Handl.)
warehouse-man; — leinwand, — macherleinwand, f. (Web.) home-spun linen;
— orgel, f. Positiv, n. (Orgelb.) cabinetorgan; - rath, m. household-furniture: - schlosser, m. bell-hanger; - schlüssel, - thürschlüssel, m. (Schloss.) house-key, key to the street-door of a house, latchkey ; - schuhe, m. pl. house-shoes, slippers ; -schwamm, m. (Bot. Bauw.) dry-rot, fungus (Xylophagus lacrymans); - telegraph, m. house-telegraph, office-telegraph, private telegraph, domestic telegraph, annunciator; -tenne, f. (Bauw. Ackb.) thrashing-floor within a house; - thur, f. (Bauw.) street-door, entry-door of a house; zweiflügelige - thur, street-foldingdoor; - thürschelle, f. house-bell; - tuch, n. home-made cloth; - wäsche, f. household-linen; - wirthschaft, f. domestic economy.

Häuschen, n. (Schiffsb.) water-closet;
- in den Litzen, (Web.) mail.

Hausenblase, f. Fischleim, m. isinglass, fish glue, ichthyocolla (obtained from the air bag or sound [seimming-bladder] of various fishes); — in Bändern, Bandhausenblase, ribbon-isinglass; — in Bättern, [tag' isinglass; bengalische —, japanesische Gelatine, f. agaragar, Bengal isinglass (dried sea-weeds); — in grossen Ringen, long-stuple isin-

glass; - in kleinen Ringen, short-staple isinglass; russische -, Russian isinglass; Brasilianische - in röhrenförmigen Stücken, Brazilian pipe-isinglass; in zungenförmigen Stücken, Zungenhausenblase, tongue-isinglass.

Hausenblasenfolie, f. sheet-isinglass. Häuserinsel, Häusergruppe, f.

(Bauw.) block, insula.

Hausiren, v. u. und v. n. (Handl.) to hawk, to peddle.

Hausirer, m. hawker, pedlar.

Hausirhandel, m. pedlar's trade. Hausmannit, m. Manganoxyduloxyd, n. (Chem. Miner.) hausmannite, red oxide of manganese, manganosomanganic oxide.

Hausse, f. (Handl.) rise.

Haussirer, m. (Handl.) haussier, one who speculates on the rise.

Hausung, f. eines Mastes, (Seew.) housing.

Haut, f. skin, film; (Gerb.) skin (of small) hide (of larger animals); dicke gelbe - beim Schmelzrösten des Kupfersteins, (Hüttenw.) cream; feucht eingesalzte -, (Gerb.) wet-salted hide; trocken eingesalzte —, dry-salted hide; gegerbte —, tanned hide; grüne —, frische —, Schlachthaut, green, raw hide; - eines Schiffes, (Schiffsb.) outer planking of a ship; - des Schiffsbodens. sheathing of a ship; weissgare —, (Gerb.) tawed hide, dressed hide.

Haut . . . . - form , f. (Goldschm.) mould of gut, third and fourth mould; erste -form, Löthform, third mould, first mould of gut; zweite - form, Dünnschlag, m. last, fourth, finishing-mould, second mould of gut; -narbe, f. (Gerb. Lederz.) grain; - planken, f. pl. eines Schiffes, (Schiffsb.) outer planking, outsideplanks of a ship; -schabmaschine, Aussleisch- und Ausstreichmaschine, f. (Gerb.) hide-scraper, fleshing-machine; n. hide - rope; seil. -spieker, m. (Schiffsb.) sheathing-nail.

Hautbois, n. Hoboe, f. (Mus.) hautboy. Häutchen, n. film, cuticle, pellicle; regenbogenfarbiges - von Oxvd. (Chem. Metall.) iridescent pellicle of oxide (coating molten lead etc.).

Hautelisse .... - stuhl, m. (Web.) high-warp loom; - tapeten, f. pl. highwarp tapestry.

Hautrelief, n. (Bildh.) high - relief, alto rilievo.

Hautreliefwalzendruck, (Zeugdr.) surface-printing.

Hautung, f. der Seidenraupen, peel-

Hauyn, m. (Miner.) hauyne.

Havarie, Haverei, f. Seeschaden, m. (Handl. Schifff.) average, damage done by the sea, sea-damage; die - aufmachen, to adjust, to settle the average; einfache, partikulare, theilweise - (welche nur das Schiff oder nur die Ladung betrifft), simple average, particular average; grosse, allgemeine -, gross average, general average; kleine -, petty average; - leiden, to become damaged (said of a ship).

Haverie ... - attest, n. certificate of average; - kosten, pl. average; - papiere, n. pl. documents of average; - rechnung, f. average-bill, account of average.

Hayesin, Hayesit, Hayesenit, Borokalcit, Hydroborokalcit, m. (Miner.) hayesine, hayesite, borocalcite, hydroborocalcite, native borate of calcium, hydrous borate of calcium.

Heb .... - messer, n. am Jacquardstuhl, (Web.) lifting-blade; - werkzeug, n. (Masch.) purchase; - zeug, n. am Jacquardstuhl, Messerkasten, m. (Web.)

lifting-bar.

Hebe .... - arm, m. (Mech.) lever v. Hebedaumen; - balken, m. (Mech.) beam, lever; - balken, Schwengel, m. einer Zugbrücke, swipe-beam, draw-beam, plyer, counterpoise; — baum, m. Brech-stange, f. (Mech. Bauw.) hand-spike, heaver, lever, crow-bar, cuddy; — baum, Hebelbaum, Richtbaum, m. (Art.) lever, traversing hand-spike; - bock, m. (Mech. Bauw.) winding-engine, gin, triangle-gin; - bolzen, Armbolzen, m. (Art.) traversing-bolt; - bügel, - ring, m. einer Lafette, (Art.) hoop, handle of a gun-car-riage; —dampf, m. beim Dampfhammer, (Hüttenw.) steam for lifting; —daumen, Daumen, —arm, Hebling, Welldaumen, m. Knagge, f. (Masch.) cam, lifting-cam, lift, lifter, wiper, knob, lifting-cog; mit -daumen besetzte Welle, Daumenwelle, f. cam-shaft, tappet-shaft, tumbling-shaft;
—daumenring, Wellkranz, m. Daumenrad, n. (Hüttenw. Masch. Schm. etc.) cam-ring, cam-wheel; -eisen, Hebeisen, n. Brechstange, f. (Mech. Bauw.) iron-crow, crow-bar, pincher, pinch-bar, pinchingbar; (Bgb.) crow-bar; (Chir.) elevatory; - gerüst, n. gin; - griff, m. lifting-handle; - haken, m. pl. des Jacquardstuhls, (Web.) lifting-wires; - kamm, m. v. Hebedaumen; —klaue, f. (Bohr. Brunnenm.) runner; —kraft, f. liftingpower; - krahn, m. hoisting-crane, warehouse-crane, elevating-crane; - krampe, f. am Lafettenschwanz, (Art.) trail-handle, limbering-handle; -lade, -leiter, Baumwinde, Daumkraft, f. (Bauw. Masch.) dum-craft, jack, wheel-jack, hoisting-jack; - lade mit Hebel statt Schraube, lever - jack; - ladenfuss, m. pry - pole; -latte, -tatze, f. Däumling, m. (Masch. Bgb. Hüttenw.) toe, tappet, stem of a stamping-mill; - maschine, f. conveyor, lift; v. Hebezeug; - maschine, Mustermaschine, f. (Web.) figuring-machine; -nagel, m. (Uhrm.) catch; - pumpe, Hubpumpe, f. (Mech.) lift-pump, lifting-pump;

- punkt, Stützpunkt, Drehpunkt, m. eines Hebels, (Mech.) fulcrum, hypomochlium; - rad, Kastenrad, Schöpfrad, n. (Hydr.) tympan, scoop-wheel; - ring, m. (Art.) v. Hebebügel; - satz, m. (Mech.) pump; - schaufel, f. (Hydr.) lifting-scoop, raising-bucket; -schleuse, Kanalschleuse, f. (Wasserb.) canal-lock; — schaft, m. an der Jacquardmaschine, (Web.) tringle; -schraube, f. (Mech.) lifting-screw, jackscrew, screw-jack; barrel-screw; - seil, n. an einer Baumwinde, (Bauw.) gin-fall; - spiegel, m. (Art.) lifting - bottom, bottom; -stange, f. (Bauw. Mech.) heaver, handspike; -stelle, f. place where excise is paid; —stift, m. (Uhrm.) catch;—tatze, f. v. Hebelatte;—tisch, m. eines Blechwalzwerks, (Hüttenw.) elevator; -- und Druckwerk, n. -- und Drucksatz, m. (Mech.) lifting - pump; -vorrichtung, f. lever, apparatus for lifting weights, purchase; (Eisenb.) relieving-apparatus; - wagen, m. v. Hebelade; wagen, Schleppe, f. (Giess.) truck-cart, founder's truck; - walze, f. (Mech.) lifting roller; — werk, n. v. Hebezeug; — winde, f. (Mech.) lifting-screw, jackscrew, screw-jack, rack- and pinion-jack; - winde, Haspel, m. (Masch.) whim, gin, windlass, winding - engine; - zapfen, m. (Masch.) v. Hebedaumen; — zange, f. (Hüttenw.) large tongs; - zänglein, n. (Chir.) elevatory; — zeug, n. (Mech.) lever, apparatus for lifting heavy weights; — zeug, — schraube, f. jack-seres, lifting-scree; — zeug, — gerüst, n. — bock, m. gin, triangle with pulleys, engine; (Bgb.) crane, capstan; - zeug, Gabelzeug, Sichtezeug, n. (Müll.) shaking-apparatus; das - zeug aufrichten, (Bauw.) to raise the gin; dreischenkliges - zeug, - zeug mit Flaschenzug, (Bauw.) triangle-gin; das zeug zerlegen, to strike the gin : - zeugriegel, m. (Bauw.) cross-bar, transom of a gin; - zeugstütze, f. pry pole of a triangle-gin; - zeugtau, n. (Bauw.) fall, gin-fall.

"Hobel, m. (Mech. Techn.) lever, jack; (Strumpfw.) heaver, pry; —, Hebeisen, n. (Mech. Bauw.) lever, hand-spike; — zum Ausziehen eingerammter Pfähle, (Bauw. Wasserb.) pile-withdrawing lever; — einer Bierpression, lever of a beerpump; doppelarmiger —, zweisrmiger —, der ersten Art. (Mech.) lever of the first kind; einarmiger —, Traghebel, — der zweiten Art., lever of the steond kind; einarmiger —, Wurfhebel, — der dritten Art., lever of the third kind; eiserner — einer Schraubenpresse, press-pin; — des Flintenhahns, (Büch.s.) comb; gebrochener —, Winkelhebel, bent lever, angle-lever; gerader —, geradliniger —, red-angular lever; — an der Schiffspumpe, (Seew.) brake; — des Sicherheitsventils,

(Lok.) safety-valve lever; — an der Steckrolle, (Drahtz.) swingle; — zum Umkehren, Umsteuerungsvorrichtung, f. (Dampfm.) reversing-gear, reversing-handle,

reversing-lever, reverting-lever. Hebel... — arm, m. — stange, f. lever-arm; — arme, pl. der Kräfte, (Mech.) arms of lever; — arm der Schachtwinde, (Bgb.) start; - baum, m. (Art.) v. Hebebaum; -hammer, m. (Techn.) lever-hammer; - kraft, Hebekraft, f. (Mech.) leverage, leverage-power; - kreuz, Kunstkreuz, n. (Masch.) triangle, cross-lever; -lochmaschine, f. leverpunching-machine; - maschine, f. levermachine; - presse, f. lever-press; - pumpe, f. lever-pump; - punkt, m. (Mech.) bearing: - schere, Bockschere, Stockschere, f. (Metall.) bock-shears, stock-shears; -schere, Handschere, (Metall.) handshears; - schere, Maschinenschere, (Metall.) machine-shears; -stange, f. v. Hebelarm; - steuerung, Sperrklinkensteuerung, f. (Dampfm.) spring-catch; - stütze, unterlage, f. Ruheklotz, m. (Mech.) fulcrum, prop of a lever, hypomochlium; -verhältniss, n. (Mech.) leverage; -wage, f. lever-scale; -wagen, m. Winde, f. (Spiegelf.) jack; -winde, f. (Mech. Masch.) lever-jack.

Heben, v. a. to lift, to raise; lichten, to weigh; den Anker —, (Seew.) to weigh anchor; einen Bruch —, (Arithm.) to reduce a fraction; mit dem Hebebaum —, (Mech.) to take a purchase with the lever; aus der Presse —, (Buchdr.) to take, to lift out of the press; Wasser —, (Bgb.) to throw water; das Zimmerwerk —, (Zimm.) to raise the timber-work, to

raise the carcass.

Heben, n. Vorrichtung zum — der Lokomotiven oder Wagen, (Eisenb.) carjack; —, Aufgehen, n. des Teiges, (Bäck.)

setting the sponge.

Heber, m. Hebezeug, n. (Mech.) lever, raiser; —, Saugheber, Sauger, Siphon, m. (Phys.) siphon, syphon; — des Blaschalgs, lever of bellows; —, pl. bei der Musterweberei durch den Zug. (Web.) jack-teines, neck-teines; —, Hämmerchen, n. in einer Repetiruhr, (Uhrm.)

Heber ... — apparat, Thomson's, m. (Elektr.) Thomson's siphon-recorder, siphon-recording-telegraph; — barometer, n. (Phys.) siphon-barometer, syphon-barometer,— about, m. (Lock.) siphon-sick;— pumpe, f. siphon-pipe; — schenkel, m. leg of a siphon, siphon-leg; — schmierbüchse, f. (Masch.) siphon-cup (a form of lubricator in which the oil is led over the edge of the vessel by capillary action, ascending and descending in a wick).

Hebling, Welldaumen, m. (Masch.) cam, wiper, lifter, lift, lifting-cog.

Hebung, f. (Mech.) lifting, elevation. Hebungswinkel, m. (Mech. etc.)

angle of elevation.

Hechel, f. (Spinn.) heckle, hackle, hatchel, comb, flax-comb; feine —, Ausmachhechel, Mittelhechel, fine heckle, grobe -, Abzughechel, coarse heckle,

long ruffer.

Hechel.... - apparat, Igel, m. Kammwalze, f. (Spinn.) gill, porcupine, gilling-machine; - bank, f. hatchel-bench, heckling-bench; - block, m. - brett, n. heckle - block (circular or square block of wood in the face of which the heckleteeth are fixed); - feld, n. einer Combe'schen Hechelmaschine, sheet; - flachs, Kernflachs, m. heckled flax; Strang, m. — flachs, tress of heckled flax; — halter, — stabe, m. pl. heckle-bars, fallers; — kamm, m. gill, gill-frame, gill-head; — maschine, f. heckling-machine, combingmachine; Combe'sche oscillirende - maschine, oscillating stripper - bar hecklingmachine; - nadel, f. - zahn, m. heckletooth, heckle - point, needle; - stabe, v. Hechelhalter; -stuhl, m. heckling-bench; -werg, Werg, Abwerg, n. Hede, f. tow, waste-tow; - zahn, m. v. - nadel.

Hecheln, v. a. to heckle, to hatchel,

to hackle, to comb.

Hecht, m. (Fisch.) pike, jack.

Hechtangel, f. pike-hook.

Heck, n. Spiegel, m. Hintertheil. n. des Schiffes, (Schiffsb.) stern, sternframe; -, Flügelheck, n. Fahnenstock, m. (Seew.) vane-stock; -, -bord, v. Heckbord.

Heck .... - balken, m. (Schiffsb.) wing-transom; unterster - balken, helmport transom; - balkenknie, n. v. Heckknie; - boot, n. pink, heck-boat, fly-boat with a broad stem; stern-boat, small boat; - bord, Hackbord, - boog, m. tafferail, taffrail, taffrel, upper rounding of the stern; - dorn, Schlehdorn, m. (Bot.) sloe, black-thorn; -dorn, Weissdorn, m. whitethorn, common haw-thorn; -holz, n. (Bot.) the common privet; -knie, n. (Schiffsb.) transom-knee; - laterne, Achterlaterne, f. (Seew.) poop lantern;
- pforte, f. (Schiffsb.) stern-port, cuddyport; - reling, f. (Schiffsb.) taffrel, taffrail; - rosenweide, Bruchweide, f. (Bot.) crack-willow; - seitenstütze, -stütze, Windvieringsstütze, f. (Schiffsb.) sidecounter-timber.

Hecke, f. (Ackb. Gärtn. etc.) hedge; lebendige -, quickset hedge; aus Stangen oder Ruthen geflochtene -, wicker-

hedge, dead-wood hedge.

Hecken . . . . - beschneidmaschine, f. hedging-machine; - beschneidwerkzeuge, n. pl. hedging-tools; - buche, f. gemeiner Hornbaum, m. (Bot.) yoke-elm, hornbeam (Carpinus betulus); - rose, f. (Bot.)
dog-rose; - schere, f. hedging-shears, lopping-shears, pruning-shears; - sichel, f. hedge-bill, pruning-bill, pruning-hook; - weide, f. v. Heckrosenweide; - zaun, m. quickset hedge, enclosure.

Heckerling etc., v. Häckerling.

Hede, f. Werg, n. (Spinn.) tow, oakum. Hede .... - garn, Werggarn, n. (Spinn.) tow-yarn; -leinen, n. -leinwand, Wergleinwand, f. (Web.) tow-linen.

Heden, adj. made of tow; -e Lein-

wand, v. Hedeleinen.

Heerstrasse, Landstrasse, f. (Strassenb.) highway, high-road, main-road.

Heerd, m. etc., v. Herd.

Hefe, f. yeast, barm; -, Bierhefe, Bärme, f. (Brau.) yeast, beer-yeast, barm, store; —, Bierhefe zum Anstellen der Würze, Anstellhefe, (Brau.) store, store-yeast; —, Ferment, Gährungsmittel, n. (Chem.) ferment; -, Ferment der Alkoholgährung, (Chem.) yeast (ferment of alcoholic fermentation); -, -n, pl. Bodensatz, m. dregs, lees, lies, grounds, precipitate, sediment, settlings; - der Obergährung, Oberhefe, (Brau.) topyeast, top - barm; nach - schmeckend, (Brau.) yeast-bitten; - der Untergährung, Unterhefe, (Brau.) bottom-yeast.

Hefe . . . . - geben, Zeuggeben, Satzgeben, n. Anstellen, n. der Würze, (Brau.) pitching the wort, setting the wort, setting the beer with yeast; - haltig, nach Hefe schmeckend, (Brau.) yeast-bitten; - nbitter, n. (Chem. Brau.) yeast-bitter; — ngeschmack, — gehalt, m. (Brau.) yeast-bite; Bier mit — geschmack, yeast-bitten beer; — nkeim, m. yeast-germ; — npilz, m. - pflanze, f. zur Erregung der alkoholischen Gährung, Bierhefenpilz, m. yeast-plant for exciting alcoholic fermentation (Saccharomyces cerevisiae, Torula cerevisiae); -npulver, Backpulver, n. yeast-powder; - nteig, m. (Bäck.) leavened dough; -ntrieb, m. (Brau.) second fermentation; -ntrog, m. (Brau.) stillion, yeast-stillion, yeast-trough; - trübes Bier, n. hard, muddy beer, beer containing particles of yeast in mechanical suspension; - trübung, f. (Brau.) muddiness, dissemination of yeasty matter or grounds through the beer etc.; - zelle, f. (Brau.) yeast-cell.

Heft, n. writing-book, copy-book; -, Griff, m. (Techn.) hilt, handle, tiller; -, Broschüre, f. (Buchb.) stitch-book, cahier; -, Lieferung, f. (Buchdr.) number, cahier; das Buch erscheint in zwanglosen -en, the book appears in numbers at in-

definite periods.

Heft .... - ahle, f. (Sattl.) stitchingawl; -blech, Haftblech, n. (Dachd.) plate-point; -eisen, n. (Glasm.) punt, punty, iron-rod, pointel, pontel, pontil;
- faden, Reihzwirn, m. (Näh.) bastingthread; - haken, m. (Buchb.) hook of the sewing-press; - haken, Bleihafte, f.

(Glas.) band; - lade, f. (Buchb.) sewingpress, sewing-frame, bookbinder's sewingtable, binder's press; -latte, Spannlatte, f. (Minirk.) batten; - maschine, Reihemaschine, f. stitching-machine; - nadel, f. (Buchb.) stitching-needle; (Chir.) fibula, fissure-needle; - nagel, m. tack, wiretack; verzinnter - nagel, tin-tack; - pflaster, n. (Pharm.) sticking-plaster; englisches - pflaster, englisches Pflaster, court-plaster; - pflock, m. (Brückenb.) fastening - picket; - schnur, f. stitchingthread, pack-thread, band-string; - schnüre, f. pl. Gebinde, n. pl. (Buchb.) bands, band-strings; -stift, m. (Buchb.) pointel; -weise, adv. erscheinende Schriften, (Buchhändl.) writings published by numbers; - zapfen, m. Angel, f. eines Werkzeugs, fang, tang, tongue of a tool;
-zwecke, f. drawing-pin; -zwirn, m. v. Heftfaden.

Heftel, n. und m. (Techn.) clasp, little hook, locket; — und Schlingen, hooks and eyes.

Heften, v. a. to fasten, to fix; (Buchb.) to stitch, to sew; (Näh.) to baste.

Hege . . . - reis, Hägereis, n. (Forstw.) tiller, stand, staddle; - säule, f. wooden post marking the boundary of a forest etc.

Hegen, einhegen, v. a. (Forstw. etc.) to fence, to enclose, to hedge in; Wild -, to preserve game. Heide, Heidekorn etc., v. Haide.

Heidelbeeren, f. pl. (Bot.) bilberries, bleaberries, whortleberries.

Heie, Heye, Pochheie, f. (Techn.) wooden hammer, mallet, beetle; (Pflast.) paving-beetle, earth-rammer.

Heilanstalt, Klinik, f. medical es-

tablishment, hospital.

Heiligen .... - bild, n. (Bildh. Mal.) image of a saint; - blende, f. (Bauk.) niche for the image of a saint; - harz, Guajakharz, n. (Bot.) resin of the lignum vitae or box-wood, gum guaiac, guajacum; -holz, Guajakholz, Franzosenholz, Luftholz, n. (Bot.) box-wood, pock-wood, guaiacwood, lignum vitae (Guaiacum officinale); -schein, Nimbus, m. (Mal.) glory, halo; -schrein, m. (Bauk.) shrine.

Heimreise, f. (Seew.) home-voyage. Heinz, fauler —, Kohlenthurm, m. (Chem.) athanor, acanor.

Heinzelbank, f. (Ackb.) straw-chopping-bench.

Heinzen .... - kunst, f. Heinitz, m. Paternosterwerk, n. (Hydr.) chain-pumpwork, paternoster-work; -seil, n. chain of a chain-pump.

H-Eisen, Doppel-T-Eisen, n. (Hüt-

tenw.) H-iron, double-T-iron.

Heiss, adj. hot; glühend —, red-hot; siedend —, boiling-hot; —er Gang, Heissgargang, m. des Hochofens, (Hüttenw.) hot working; -er Gebläsewind,

v. heisser Wind; - erblasenes Roheisen, n. hot-blast pig-iron; - er Wind, erhitzter Wind, -er Gebläsewind, m. -e Gebläseluft, f. (Hochofen) hot-blast; Gebläse, n. mit -em Winde, (Hüttenw.) hot-blast, hot-blast apparatus; bei -em Winde erblasenes Roheisen, n. hot-blast

Heiss, m. Tiefe, f. einer Flagge, (Seew.) hoist of a flag; - eines Segels, depth: - einer Stenge, hoist.

Heiss .... - brüchiges Eisen, (Schm.) hot-short iron; - gares, todtgares, schwarzes Gusseisen, n. (Giess.) kishy pig, dark pig-iron; - gebläse, n. hot-blast; -grädig, strengflüssig, adj. (Hüttenw.) difficult to be melted (said of ores); — gussporzellan, n. hot-cast por-celain; — luftkanal, m. eines Flammofens, (Hüttenw.) air-duct; —luftmaschine, kalorische Maschine, f. hot-air engine, caloric engine; - pressen, - glätten, n. (Tuchf.) hot - pressing; - schüren, n. (Glasm.) great fire, hot-firing; -wassercisterne, f. (Dampfm.) hot-water cistern; -wasserheizung, f. (Bauw.) hot-water heating, hot-water stove; - wasserreservoir, n. (Brau.) hot-liquor back; - wasserspinnen, n. hot-water spinning; — wasser-trichter, Opodeldoctrichter, m. (Chem.) hot - water funnel; - windgebläse, n. (Hüttenw.) hot-blast.

Heisse, f. (kleiner Satz, kleine Beschickung von Roheisen bei der Stahlerzeugung durch Herdfrischen), (Hüttenw.) charge of pig, piece of pig-iron, heisse, small charge of pig-iron (in the production of steel by fining in hearths).

Heissen, v. a. (Seew.) v. hissen. Heiz.... - apparat, m. (Techn.) heating-apparatus, heater; für flüssiges Brennmaterial (Petroleum etc.) eingerichteter - apparat, liquid-carbon furnace; -effekt, m. (Techn. Masch.) number of calories produced by the combustion of a certain quantity of fuel; - fläche, f. (Dampfm.) heating-surface, fire-surface, generator-surface; - kammer, f. Herdraum, m. eines Ofens, heatingchamber ; - kasten, v. Heizraum ; - kraft, f. (Phys. Techn.) calorific power, heatingpower, calorific effect, pyrometric effect; kalorimetrische - kraft, f. calorific power (the quantity of heat developed on combustion); pyrometrische - kraft, f. calorific intensity (the pyrometric degree of heat); - loch, n. - öffnung, f. Schürloch, n. (Dampfm. Hüttenw.) stoke-hole, fire-hole; -loch des Kessels, (Dampfm.) mouth piece of the boiler; -mantel, - boden, Dampfboden, m. einer Pfanne etc., (Zuckerf. Techn.) heating - jacket, steam-jacket; mit - mantel oder Dampfmantel versehen, adj. steam-jacketed;
-material, -mittel, n. fuel, combustibles; v. Brennmaterial; - pfanne, Anwarm-

pfanne, (früher) Kühlpfanne, f. (Zuckerf.) cooler; - raum, - kasten, m. Feuerbüchse, f. (Dampfm.) fire-box; -rohr, n. -röhre, Heizungsröhre, f. (Bauw.) heating-tube (belonging to an air- or warm-water heating-apparatus); — rohr, Feuerröhre, f. (Dampfm.) fire-tube, fiue, tube-flue; —schlange, f. (Brau. Brenn.) heatingcoil, heating-worm; - stunde, f. (Masch.) hour of heating, hour of firing; - tag, m. (Masch.) day of heating, day of firing; - thür, Feuerthür, f. (Dampfm.) fire-door, fire-box door; - walze, f. eines Kalanders, hot roller, heated roller; - wirkung, f. heating-effect, pyrometric effect. Heizbares Zimmer, n. room contain-

ing a fire-place or stove.

Heizen, v. a. to heat, to fire; mit Holz, mit Kohlen -, to burn wood,

Heizer, m. fireman, furnace-man, fire-

boy; (Lok.) stoker.

Heizerstand, m. (Lok.) stoker's place. Heizung, f. heating, firing.

- mittel, Heizungs .... - material, Brennmaterial, n. fuel, combustibles; v. Brennmaterial; - vorrichtung, f. heating-apparatus; - vorrichtung in einem Eisenbahnwagen, car-heater; — vorrichtung unter dem Fussboden, hypocaust.

Hekatostylon, n. (Bauk.) a colonnade or peristyle of a hundred columns; a building with a hundred columns.

Hektar, n. (Feldm.) hectare (a hundred ares).

Hektogramm, n. hectogramme (a hundred grammes).

Hektograph, m. hectograph, manifold-

writer. Hektoliter, n. hectolitre (a hundred

litres) Helenin, n. Alantkampher, m.

(Chem.) helenine.

Helfe, Litze, f. des Weberschaftes, (Web.) heddle, heald.

Helge, f. Schlitten, m. unter dem Schlagbett, (Schiffsb.) ground-way. Heliocentrisch, adj. (Astr.) helio-

centric.

Heliochromie, Farbenphotographie, f. chromo-photography.

Heliochromisch, adj. (Phys.) heliochromic.

Heliograph, Sonnenlicht - Telegraph, m. heliograph; Mittheilung, f. durch den - en, heliographic communi-

Heliographisch, durch Sonnenlicht gezeichnet, adj. heliographic.

Heliometer, n. (Astr.) heliometer (instrument for measuring very small angles).

Helioskop, Sonnenglas, n. (Astr.) helioscope.

Heliostat, Lichtträger, m. (Opt.) heliostate.

Technisches Wörterbuch. Deutsch-Englisch.

Heliotrop, m. (Miner.) heliotrope (a species of chalcedony); (Feldm.) helio-

Helixgetriebe, n. einer Drehbank, (Masch.) skew-spur-wheel.

Hell, Hel, n. Hölle, f. Vorpiek, n. (Schiffsb.) steward's store-room.

Hell, adj. fair, clear.

Hell .... - dunkel, n. (Mal.) clareobscure, chiaro - oscuro , chiaroscuro; -rothe Farbe, f. nacarat.

Helle, Ofenhelle, Hölle, f. (Bauw.) chimney-corner; - bei der Feuervergoldung, (Vergold.) vermeil, vermilion.

Hellebarde, f. (Waffenschm.) halberd.

Hellen, die Helle auftragen, v. a. (Vergold.) to apply the vermeil.

Heller, m. farthing.
Hellerlinsen, f. pl. large lentils.
Helling, f. Stapelbalken,

(Schiffsb.) slip, ways, slip-way, launchingway; -, m. weiblicher Hanf, m. (Bot.

Spinn.) male hemp.

Helm, m. (Waffenschm.) helm, helmet, head - piece; (Seew.) helm, rudder; -, Griff, Stiel, m. (Techn.) handle, helve, shaft of a tool; -, Helmdach, n. (Bauw. Bauk.) spire; —, Helmstock, m. (Seew.) tiller, helm; — einer Destillirblase, (Brenn.) head of a still, still-head, capital, helm, cap of an alembic; —, Stiel, m. eines Fäustels, (Bgb.) handle of a mallet; -, Stiel des Hammers, (Hüttenw. Schm.) helve, shaft of the hammer; - und Kolben zum Destilliren, (Chem.) still.

Helm ... - busch, m. crest, plume of a helmet; - dach, n. (Bauk.) spire; - gewölbe, Kuppelgewölbe, n. (Bauk.) dome, domical vault, spherical vault; -hammer, Aufwerfhammer, m. (Hüttenw.) belly-helve, lift-hammer; -hammer, Stielhammer, m. (Hüttenw.) helve, lift-hammer, lever-hammer; - hammer, Stirnhammer, m. (Hüttenw.) head-lift helve; -holz, n. v. Helmstock; -kamm, m. (Waffenschm.) crest of a helmet; - keilchen, n. eines Hammers, small wedge for fastening the helve to a hammer; -loch, n. einer Axt, eines Beils, (Techn.) eye of an axe, of a hatchet; - rohr, n. nase, f. —schnabel, m. eines Destillirapparates, (Chem.) beak, nozzle, nose of a still; -schmuck, m. (Kriegsw.) crest; -stange, f. (Zimm.) broach-post; - stangenspitze, f. (Bauk.) hip -knob; -stock, m. (Seew.) tiller; -zierat, m. (Bauk.) timber-crest.

Helmintholith, opalisirender Muschelkalkstein, m. (Miner.) lumachel, lumachella.

Helvin, m. (Miner.) helvine, tetrahedral garnet.

Hemd, n. (Näh.) shirt; -, Dicke, Metalldicke, Eisenstärke, f. Modell, n. (Form.) thickness; - des Hochofens,

(Hüttenw.) shell of the furnace; falsches - des Hochofens (feuerfestes Futter des Rauhschachtes), false shell (inner lining of the shell or outer casing of the blastfurnace, made of fire-bricks); - eines Thurmes, (Bauw.) wall round the basis of a tower.

Hemd .... - brett, n. Schablone, f. zum Gusshemd, (Giess.) thickness-board; - einsätze, m. pl. shirt-bosoms; Maschine, f. zum Falten der - einsätze, bosom-folder; - enfabrik, f. shirt-manufactory; -enkattun, Shirting, m. (Manuf.) shirting; -enknopf, -knopf, m. (zum Annähen) shirt-button; (zum Durchstecken)

stud; — enleinwand, f. shirt-linen. Hemiëder, n. Halbflächner, m. (Kryst.) hemihedral crystal, hemihedron. Hemiëdrie, f. (Kryst.) hemihedrism.

Hemiëdrisch, adj. hemihedric. Hemimorphit, Galmei, m. Kieselzinkerz, n. (Miner.) calamine.

Hemiprismatisch, adj. (Miner. Kryst.) hemiprismatic, half-prismatic.

Hemisphäre, f. (Astr.) hemisphere. Hemitropie, f. Zwillingskrystall,

m. (Kryst.) twin, mackle.

Hemlock .... - extrakt, amerikanisches Tanninextrakt, n. (Gerb.) hemlockextract; - leder, n. (Gerb.) hemlock, hemlock-leather; -tanne, Schierlingstanne, f. (Bot.) hemlock, hemlock-spruce-fir (Abies canadensis); - tannenrinde, f. (Gerb.) hemlock-bark.

Hemm.... - feder, f. (Uhrm.) stop-per; - keil, m. (Art.) quoin for stop-ping the recoil; (Fuhrw.) scotch; - kette, f. (Fuhrw.) drag-chain, locking-chain, trigger - chain, skid, skid - chain; -leisten, f. pl. am Laufbrett, (Buchdr.) stops on the carriage; - rad, n. (Uhrm.) scapement wheel; -schraube, f. stopscrew; - schuh, m. (Fuhrw.) skid, skidshoe, wheel-drag, drag, skid, skid-shoe, slipper, trig, trigger; den -schuh anlegen, to put on the skid, to skid; -schuhhaken 222. trigger's hook; -stütze, Stützgabel, f. (Fuhrw.) prop, staff, drag-staff of a cart; -tau, n. (Fuhrw.) drag-rope, rope-drag; -vorrichtung, f. (Masch.) stop; (Fuhrw.) drag wheel-drag, skid; - zügel, m. (Sattl.) check-rein.

Hemmen, v. a. (Masch.) to stop; (Fuhrw.) to skid, to trig, to lock; den Handel -, to check, to clog trade.

Hemmung, f. (Masch.) stopping; (Büchs.) stay, catch, stop; (Fuhrw.) trigging, skid, lock; (Uhrm.) scapement, escapement; -, Sperrvorrichtung, f. (Web.) mousing; freie —, (Uhrm.) free escape-ment; ruhende —, repose-escapement; schleifende —, dead-beat escapement; selbstthätige - an Aufzügen etc., (Mech.) safety-stop; zurückspringende -, (Uhrm.) recoil-escapement.

Hemmungs... - bremse, f. der Centrifuge, (Zuckerf.) brake-stopper;
-lappen, m. Palette, f. (Uhrm.) pallet of the escapement; - rad, Steigrad, n. (Uhrm.) scapement-wheel, escape-wheel, swing-wheel, balance-wheel.

Hendekagon, Elfeck, n. (Geom.

Kryst.) hendecagon.

Hengst, m. (Zool.) stallion; junger cob.

Henkel, Griff, m. Oehr, n. (Techn.) handle, ring, ear, lug; - einer Glocke, cannon of a bell; -, pl. einer Ka-none, (Art.) dolphins; - eines Knopfes, (Knopfm.) shank of a button.

Henkel.... -korb, m. (Korbm.) basket with a handle; - munze, f. - stück, n. (Münzw.) coin or medal with a ring.

Henna, Alhenna, f. hanna, alhanna (a powder produced by triturating the leaves and root of Lawsonia alba and used by the Orientals for dyeing their nails).

Henne, f. (Zool.) hen.

Hennegat, Hennegatt, Henneport, n. (Schiffsb.) helm-port.

Hennensilber, Katzensilber, n.

Glimmer, m. (Miner.) mica. Henneschott, hinteres Schott, n. (Schiffsb.) after-breast-work of the fore-

castle. Hepar, Schwefelleber, f. (Chem. Pharm.) hepar, hepar sulfuris.

Hepatit, Leberstein, bituminöser Schwerspath, m. (Miner.) hepatite, liver-stone.

Heptaëder, Heptahedron, Siebenflach, n. (Geom.) heptahedron.

Heptagon, Siebeneck, n. (Geom.) heptagon.

Herab .... -drücken, v. a. die Preise, (Handl.) to pull down the prices; - gesetzte Preise, m. pl. (Handl.) reduced prices, lowered prices; - gleiten, v. n. to slide down; -stimmen, v. a. (Mus.) to tune lower; -treiben, v. a. das Formband, (Hutm.) to force down

the commander. Heraldik, Wappenkunde, f. heraldry.

Heraldisch, adj. heraldic.

Heraus . . . . - arbeiten, v. a. aus dem Groben, (Techn.) to rough-work, to roughhew; —gabe, f. eines Buches, (Buch-händl.) edition, publication of a book; —geben, v. a. (Handl.) to give back the change, the balance; ein Buch - geben, (Buchhändl.) to publish, to edit a book; -geber, m. (Buchh.) editor; -heben, v. a. die Buchstaben mit der Ahle, (Buchdr.) to pick out the letters; -langen, v. a. die Lettern aus dem Kasten, (Buchdr.) to take the letters out of the letter-case; - nehmen, v. a. to withdraw; das Modell aus der Giessform

—nehmen, (Giess.) to take the model out of the mould; die Siederühren —nehmen, (Lok.) to draw the tubes; —pressen, v. a. Oel, to draw off oil; —stechen, v. a. Formen aus dem Sand, (Giess.) to pick out patterns; —treiben, v. a. (Techn.) to beat out; —zahlen, v. a. (Handl.) to give in change; —ziehen, v. a. to withdraw; einen Keil —ziehen, to take out a weedge.

Herb, herbe, adj. harsh, tart, acid,

Herbarium, n. herbarium, a collection of dried plants.

Herberge, f. inn, public-house; meeting-house for travelling workmen.

Herbst... — äquinoktium, n. —. Tag-und Nachtgleiche, f. — nachtgleiche, f. (Astr.) autumnal equinox; — punkt, m. (Astr.) autumnal point; — zeitlose, f.

(Bot.) colchicum autumnale.

Herd, Heerd, m. hearth, fire-place; (Bgb.) buddle for stamped ore, table, frame; (Form.) bottom, ground, floor, open sand; -, Feuer, n. Schmelzherd, Schmelzraum, m. (Hüttenw.) hearth, fire, fire-place; -, Frischfeuer, n. - zum Frischen, (Hüttenw.) finery, charcoalfinery, hearth, finery-hearth; -, Hintergestell, n. (Hüttenw.) inner crucible; -, Sumpf, m. (Hüttenw.) sole, bottom; bleiischer - vom Abtreiben des Bleies, (Hüttenw.) bottoms, furnace-bottoms, (accessory product, parts of the marl-bottom of a German cupellation-furnace, impregnated with oxide of lead or litharge); testbottoms (portions of the test from the English cupellation or refining of lead, saturated with litharge and used for smelting in a slag-hearth, etc.); bleiischer -, Bleireste von der Bleiarbeit in Herdöfen, (Hüttenw.) hearth-ends, residual particles of lead ore from lead-smelting in ore-hearths; Brunton'scher -, (Bgb.) Brunton's frame; feststehender - mit geneigter Herdfläche, (Bgb.) sleepingtable; — eines Flammofens, Arbeits-raum, m. Bett, n. bed, hearth of a reverberatory-furnace; - eines Frisch- oder Schmiedefeuers, (Hüttenw. Schm.) hearth, fire-place; - in der Giesserei, Formsandlage, f. zum Eindrücken von Modellen, open sand (for moulding), ground, bottom; - eines Grenadierblocks, (Seew.) saddle of a monkey-block; - eines Hochofens, unterer Theil des Gestells, Untergestell, n. Eisenkasten, m. (zur Aufnahme des geschmolzenen Eisens etc.), lower part of the hearth, lower hearth, crucible; - eines Hochofens mit offener Brust, Vorherd, fore-part; - eines katalonischen Luppenfeuers, furnace of a Catalan forge, hearth (four-sided cavity); — eines Ofens, hearth, sole; — eines Pud-delofens (Handpuddelofens), Schlackenherd, bed, hearth of a puddling-furnace; rauchverzehrender – , smokeless, smoke - burning, smoke - consuming furnace; rotirender –, Drehherd, (Bgb.) rotary buddle; – des Scheibengatts, (Seew.) bottom of the sheave - hole; – des Treibofens, (Hüttenw.) sole of the refining-furnace.

Herd .... - arbeit, Bleigewinnung, f. in Herdöfen oder Schmelzherden, leadsmelting in ore-hearths; - besen, m. hearthbrush, fire-brush; - blech, n. Wandplatte, f. einer Feldschmiede, boss, plate; — blei, n. (Hüttenw.) furnace-lead, lead which has mingled itself with the ashes during the melting-process; - brücke, Feuer-brücke, f. (Hüttenw.) fire-bridge, flamebridge; - eisen, n. (Bäck.) poker; - eisen, Grenzeisen, n. pl. eines Handpuddelofens, side-plates, cast-iron plates surrounding the bed of a puddling-furnace; -eisen an der Einsatzthür eines Handpuddelofens, jamb-plate; - eisen an der Fuchsbrücke eines Handpuddelofens, flue-bridge plate; -formerei, f. (Giess.) open-sand-moulding; -frischarbeit, f. v. Herdfrischprocess; -frischeisen, n. fined iron; - frischen, n. (Hüttenw.) fining in hearths, fining in a charcoal-hearth; Stahlerzeugung, f. durch -frischen, production of steel by fining in hearths; -frischen, Glättfrischen, n. reduction of the litharge; - frischprocess, m. finery-process for making malleable or wrought-iron from cast-iron, finingprocess, fining in hearths; Deul, m. vom -frischprocesse, ball produced in a finery or hearth; -frischschlacke, f. slag or cinder obtained in the fineryprocess, finery-cinder, finery-slag; arme -frischschlacke, Rohschlacke, f. poor slag; reiche -frischschlacke, schlacke, f. rich slag; -frischstahl, Schmelzstahl, m. (Hüttenw.) German steel, fined steel, furnace-steel; -ge-halt, m. (Hüttenw.) silver contained in the lead of the hearth; -glas, n. (Glasm.) glass which in melting has flown into the hearth; - grube, f. des Frischfeuers, -raum, m. Feuer, n. (Hüttenw.) fininghearth - pit, hearth, fire; -guss, m. (Giess.) casting in open sand-moulds, opensand-casting; -guss, -gussstücke, n. pl. castings out of open-sand-moulds; verdeckter - guss, bedeckter - guss, covered sand-casting; -kuchen, v. Herd-platte; -ofen zur Bleigewinnung, Bleischmelzherd, m. (Hüttenw.) ore-hearth (for lead-smelting); - platte, f. hearth-plate, hearth-table, iron- or stone-plate covering a hearth; - platten, Bodenplatten, f. pl. - boden, m. eines Handpuddelofens, bottom-plates (of cast-iron); -platte eines Kamins, hearth of a fireside; - platte, - kuchen, m. der Siegerländer Schmiede, (Hüttenw.) hearth-plate (thick cast-iron plate, placed on the front-plate of the hearth); - raum, m.

Heizkammer, f. eines Ofens, heatingchamber; - schaufel, f. scraper for cleaning a hearth; - sohle, f. (Hüttenw.) hearthbottom, hearth-bed, sole, bottom of a furnace; -sohle, f. des -ofens zur Bleigewinnung, hearth-bottom, hearth-box; - stahl, Rohstahl, m. (Hüttenw.) raw steel, crude steel (the first product in the production of steel by fining in hearths); - stange, f. (Bäck.) poker; — stein, m. (Bauw.) hearth-stone; — stein eines Brenn- oder Darrofens, kiln-stone; - zacken, m. (Hüttenw.) hearth-plate.

Herde, f. (Ackb.) herd, flock, drove. Herder, Leinenbast, m. (Spinn.)

harl, lint.

Hereingewinnen, Abkohlen, n. (Kohlenbgb.) brushing, breaking, getting. Hering, Häring, m. (Fisch.) herring; frischer -, white herring; geräucherter -, bloated, cured herring, bloater; ge-

salzener -, pickled herring.

Herings .... - büse, f. (Fisch.) buss, herring-buss; - fang, m. herring-fishing; - fass, n. herring-keg; - grätenbau, -grätenverband, Fischgrätenverband, m. (Maur.) herring-bone bond; - jäger, m. (Seew.) herring-smack; v. Herings-buse; -lake, f. herring-pickle; - netz, n. sweep-net; - packer, - einschläger, m. herring-packer; —schiff, n. herring-smack; —thran, m. oil of herring, herring-oil; —tonne, f. barrel for herrings; - werk, n. (Maur.) herring-bone work.

Herlitze, f. Herlitzenbaum, m. Kornelkirsche, f. (Bot.) dog-wood, cor-

nelian cherry (Cornus mascula).
Herme, Hermensäule, Hermessäule, f. (Bildh.) statue of Mercury erected by the Greeks on the boundaries of a district.

Hermelin, m. (Zool.) ermine, stoat; -, Hermelinfell, n. (Kürschn.) ermine.

Hermelinschwanz, m. ermine-tip. Hermetisch, luftdicht, adj. (Phys. Techn.) hermetic, hermetical, air-proof. air-tight.

Hermoglyphik, f. statuary, the art of sculpturing statues.

Heronsbrunnen, m. (Hydr. Phys.)

Heron's fountain.

Herren .... - brett, Dünnbrett, n. (Zimm. Tischl.) half-inch board, board half an inch thick; -geschoss, Haupt-geschoss, n. (Bauw.) first story, first floor; - haus, n. auf einem Gute, manorhouse, mansion; -hut, m. (Hutm.) man's hat; -loses Gut, n. waif; -stand, -stuhl, m. (in Kirchen) pew of a lord.

Herstellen, v. a. (Techn.) to produce.

to make, to prepare.

Herstellung, f. production, preparation; - der Kerben in den Nähnadeln, channeling the needles.

Herunter .... - gehen, fallen, v. n. (Handl.) to decline, to go down (said of prices); — hauen, abschroten, v. a. (Schloss.) to clip, to hew; — schaffen, v. a. (Techn.) to bring down; — setzen, v. a. den Preis, (Handl.) to abate the rice, to undersell.

Hervor .... - bringen, v. a. to produce; - ragen, vorspringen, v. n. (Bauw.) to bear out; - ragender, vorspringender Winkel, m. (Befest. etc.) salient angle; - rufen, v. a. to develop, to exert; das Bild -rufen, (Phot.) to develop the image; -stossen, v. a. die geprägten Schrötlinge, (Münzw.) to detach the coined planchets from the ring.

Herz, Mittelstück, n. (Techn.) heart; -, Kernholz, n. (Bot.) heart-wood; eines gerösteten Erzes, (Hüttenw.) core, kernel; - des Hahns eines Steinschlosses, (Büchs.) throat-hole; - eines gebauten Mastes, (Schiffsb.) heart, middle-piece of a built mast; - einer Pumpe, Pumpenherz, n. Pumpenschuh, m. upper box of a pump; - eines Taues, heart, middle

strand of a rope.

Herz.... - backe, -wange, Hornschiene, f. einer Kreuzung oder eines Herzstücks, (Eisenb.) wing-rail; - bindsel, Hartbindsel, n. (Seew.) throat-seizing; —förmig, adj. heart-shaped; -förmige Bewegung, f. (Masch.) heartmotion; - garn, n. eines Taues, rogue's yarn; - holz, Kernholz, n. (Bot.) heartwood; - linie, Kardioide, f. (Geom.) cardioid; - muschel, f. cockle, heart-shell; - rad, n. (Uhrm.) middle wheel, second wheel; - rad, - scheibe, f. - formiges Excentrik, n. (Masch.) heart-wheel, heartshaped wheel; -rad, Daumenrad, n. (Masch.) cam-wheel, cam; -schloss, n. (Schloss.) padlock formed like a heart; - sente, Schersente, f. (Schiffsb.) breadthline. breadth-ribband; - stück, n. einer Kreuzung, Kreuzungsstück der Geleise, Schienendurchkreuzungspunkt, m. (Eisenb.) tongue of a crossing, frog. cross · frog; -verband, m. (Maur.) heart-bond (consisting only of bonders).

Herzogsleim, m. a slightly coloured,

very strong French glue.

Hespe, f. Hespen, m. (Techn.) hasp, hook, clasp.

Hessischer Tiegel, Almeroder Tiegel, m. (Chem.) Hessian crucible, Hessian fire-clay crucible.

Hessonit, Essonit, Kaneelgranat, Kaneelstein, m. (Miner.) hessonite, essonite, cinnamome-stone (yellow or brown

lime-garnet). Heterogen, adj. (Phys.) heterogene-

ous. Heteromorphie, f. (Kryst.) hetero-

Heteromorphit, m. Federerz, n. (Miner.) heteromorphite, feather-ore.

Hetz . . . . - hund, m. (Jagdw.) hound; peitsche, f. hunting-whip, dog-whip.

Heu, n. (Bot. Ackb.) hay. Heu.... - banse, f. (Ackb.) haybay of a barn; — binder, m. hay-trusser; — boden, m. — bühne, f. hay-loft, haybarn; — ernte, f. hay-mowing, hay-making; — gabel, — forke, f. hay-fork, pitch-fork; - gabel mit Pferdebetrieb, horse-hay-fork; - haufen, m. hay-cock; -loch, n. im Stalle, fodder-hole; - messer, n. (zum -schneiden) hay knife; - raufe, f. (in Ställen) hay-rack, hay-rails; - reiter, m. (Ackb.) frame for drying hay; —scheuer, —scheune, f. —schuppen, m. (Bauw.) hay-barn; - schober, m. (Ackb.) hay-stack, hayrick; kleiner - schober, cock; - schrecke, f. grass-hopper; - schreckenbaum, m. (Bot.) locust-tree (a tree of South-America from which the American copal-resin is won); -schreckenbaum, Zuckerschotenbaum, m. Gleditschie, f. honey-locust-tree, three-thorned American acacia; - schuppen, m. v. Heuscheuer; - seil, n. hay band; - seil - Drehmaschine, f. hay-band machine, hay-twister; -sichel, f. hayknife; - speicher, m. hay-loft; - wagen, m. hay-waggon, waggon for bringing the hay in; - wendemaschine, f. tedder;

wender, m. hay-maker. Heuer, f. (Seew.) hire; - während des Aufenthalts im Hafen, portage.

Heuer .... - brief, - kontrakt, m. (Seew.) charter-party, charty; -geld, n. (Seew.) freightage, freight, fare; - geld der Matrosen, sailors' wages, hire.

Heuerer, m. (Seew.) freighter.

Heuern, v. a. ein Schiff -, to freight, to charter a ship; Matrosen -, to hire sailors.

Heulandit, Stilbit, Blätterzeolith,

m. (Miner.) heulandite, stilbite, foliated Hexaëder, Hexahedron, Sechs-

flach, n. Würfel, m. (Geom. Kryst.) hexahedron, hexaedron, cube.

Hexaëdereck, Würfeleck, n. Hexaëderecke, f. (Kryst.) cubic summit, hexahedral summit.

Hexaëdrisch, adj. (Geom.) hexahedral (having six equal sides).

Hexagon, n. (Geom.) hexagon (a

figure with six angles).

Hexagonal, adj. hexagonal (having six angles); - es, rhomboëdrisches, sechsgliedriges, drei- und einaxiges Krystallsystem, Hexagonal system, n. (Kryst.) hexagonal, rhombohedral, monotrimetric system; - e Pyramide, doppelt-sechsseitige Pyramide, f. Bipyramidaldodeka-eder, n. (Kryst.) hexagonal pyramid, double six-sided pyramid.

Hexangular, adj. hexangular (having

six angles or corners).

Hexastylon, n. (Bauk.) hexastylon,

a colonnade or peristyle of six columns; a building with six columns in front.

Hexenmehl, Lycopodium, Blitzpulver, n. Bärlappsamen, m. (Pharm.) lycopodium, witch-meal (flour of the seeds of the common club-moss, Lycopodium clavatum).

Heye, f. (Techn. Pflast.) v. Heie.

Hickory, f. (Bot.) hickory, North-American walnut-tree, white walnut-tree (Juglans alba)

Hickoryholz, n. (Tischl. Wagn.)

hickory-wood, white walnut.

Hieb, m. (Forstw.) place where wood is felled or to be felled; -, Feilenhieb, m. (Techn.) cut; einfacher -, einfacher Feilenhieb, float - cut; feiner -, smooth cut; grober -, rough cut, coarse cut.

Hieb.... - seite, f. der Schiefer, (Dachd.) back-side of slates when they are cut; -- und Stosswaffen, f. pl. (Waffenschm.) arms for cut and thrust; - waffen, f. pl. (Waffenschm.) arms for cutting

Hieber, Hirschfänger, m. (Waffenschm.) cutlass.

Hiel, m. Hieling, f. (Schiffsb.) heel, block-heel (the hind end of the keel, of the frames etc.).

Hieven, v. a. (Seew.) to heave. Hifthorn, n. (Jagdw.) hunter's horn,

hunting-horn, bugle-horn.

Hilfs .... - arbeiter, Gehilfe, m. (Techn.) underhand, helper, assistant; -arbeiter, -junge, m. beim Ausheben der Gussstahlschmelztiegel aus dem Ofen, (Hüttenw.) cellar - lad (assistant of the puller - out" of the pots); - bahn, f. (Eisenb.) auxiliary railway; — bassin, Schleusenbassin, n. (Wasserb.) side-pond; - boot, n. (Schifff.) life-boat; - bücher, m. pl. (Handl.) subsidiary books; - docke, Lünette, f. (Drechsl.) collar-plate; -elektromagnet, Relaiselektromagnet, m. (Tel.) relay - magnet; - kessel, m. (Dampfm.) donkey - boiler; - kranz, m. (Bgb.) (in shaft - sinking) temporary frame, false frame; - kranz über dem Keilkranz, spiking-crib; -linie, f. (Zeichn.) auxiliary line; - maschine, f. (Masch.) assistant engine, auxiliary engine, donkey, donkey-engine; supplementary engine; (Eisenb.) pilot - engine; -maschine. -pumpe, f. (Dampfm.) donkey, feedengine; - maschinist, m. (Masch.) underengineer, assistant engineer; - posten, - ständer, m. (Zimm.) adjoining - post; - puddler, m. (Hüttenw.) underhand, assistant of the puddler; - pumpe, f. (Bgb.) assistant pump; (Dampfm.) donkey, feed - engine; - rad, funftes Rad, n. am Wagen, fifth-wheel; - ruder, Nothruder, n. (Seew.) jury-rudder; - schacht, m. (Bgb.) by-pit; —sparren, m. (Zimm.) cushion-rafter; —speisepumpe, f. (Dampfm.) donkey; - stollen, m. (Bgb.) shift:—thor, Ausfallthor, n. (Befest.)
gate of succour, sally-port;—thirgerüst,
n. (Minirk.) false frame, temporary-frame;
—trempel, Auswechsler, m. (Bgb. Minirk.) intermediate stanchion;—wärter,
—bahnwärter, m. (Eisenb.) line-keeper's
assistant.

Himbeere, f. (Bot.) raspberry.

Himbeer ... — essig, m. raspberryvinegar; — liqueur, m. raspberry-brandy; — sirup, m. (Pharm.) raspberry-syrup; — staude, f. — strauch, m. raspberrybush, raspberry-tree.

Himmel, Baldachin, m. canopy, baldachin, baldaquin, sparver, esperver; —, Betthimmel, m. tester, testoon, tent; —, Verdeck, n. eines Wagens, (Wagn.)

roof, tester.

Himmel . . . . - bett, n. tent-bed, testerbed; - bettstelle, f. four-post bedstead; - blau, adj. azure, sky-blue, sky-coloured, cerulean; - sachse, f. (Astr.) axis of the world; -sbank, f. (Steinbr.) top-bed; - sbreite, - shöhe, f. eines Sterns, (Astr.) distance of a star from the equator;
-sgegenden, f. pl. die vier, the four cardinal points, the four quarters;
—sgerste, nackte Gerste, f. —skorn, n. Weizenspelz, m. (Bot. Ackb.) naked barley, wheat - barley; - skarte, astronomische Karte, Sternkarte, f. (Astr.) astronomical chart, celestial map; - skugel, f. celestial globe; - smehl, n. (Miner.) earthy gypsum; - steleskop, n. astronomical telescope; - szeichen, n. (Astr.) celestial sign, sign of the zodiac.

Hinab....—schroten, v. a. Fässer, (Böttch.) to shoot casks, to lower by means of a parbuckle;—stürzen, v. a.

(Bgb.) to chute down.

Hinauftreiben, v. a. die Preise—, (Handl) to push, to drive up the prices.
Hinaus...—fördern, v. a. (Bgb.) to haul out;—ragen, v. n. (Bauw.) to project, to bulge out;—schieben, v. a. die Zahlung, (Handl.) to postpone, to defer payment;—waschen, v. a. (Chem.) to wash out a precipitate of the filter into the beaker.

Hindin, f. (Zool.) hind.

Hineingreifen, n. eines Schornsteins in ein Zimmer, (Bauw.) inclosing.

Hinfahren, v. n. an der Küste —, (Schifff.) to coast, to range the coast; dicht an der Küste —, to hug the coast. Hinreise, f. (Schifff.) outward-passage, going voyage.

Hinten, adj. (Seew.) aft, abaft; voll gebaut, (Schiffsb.) fat-quartered. Hintenaus, adv. (Seew.) backwards.

Hinter ... - achse, f. (Wagn.) hind-axle-tree; - achsschale, f. (Wagn.) hind-bolster; - ansicht, f. eines Gebäudes, (Bauw.) backside-prospect, backvier, back-elevation; - arche, f. (Wasserb.) hind-trough; - backe, f.

(Schiffsb.) buttock (the convexity of a ship behind or under the stern); - bau, m. - gebäude, n. (Bauw.) back-house, outhouse; - baum, Garnbaum, m. (Web.) spread - beam , yarn - beam ; - blatt , n. (Schuhm.) upper heel, back; - blech, n. Sattl.) cantle-plate; - boden, m. (Uhrm.) back of a watch : - bracke, Sprengwage, f. (Art.) rear-trace-bar; (Wagn.) splinter-bar; — damm, —deich, m. (Wasserb.) back-dike; - deck, n. (Schiffsb.) backside, poop; - docke, f. (Drechsl.) back-puppet; - ebbe, f. (Seew.) after-ebb-tide; -eisen, n. (Hufschm.) hind-horse-shoe, hind-shoe; - ende, n. tail-end; - ende des Schiffes, (Seew.) cant-body; -fleck, m. (Schuhm.) heel-piece; —flut, f. (Seew.) after-flood; —flügel, m. (Bauk.) back-aisle, retreating-part; —fries, m. einer Kanone, (Art.) first reinforcement of a gun, base-ring and ogee; - galerie, f. (Schiffsb.) stern - gallery , balcony ; - gebäude, n. v. Hinterbau; - geschirr, n. (Sattl.) crupper, breechings; - geschirr, Stangengeschirr, n. der Hinterpferde, wheel-harness; - gestell, n. - wagen, m. (Wagn.) back-part, hind-carriage; - gestell des Hochofens, (Hüttenw.) backpart, inner crucible; - gestell des Sattelbaums, (Sattl.) hind - bow of the saddletree; — gestell eines Stuhles, back-stand of a chair; — gestell des Webstuhls, (Bandweb.) back of the ribbon-weaver's boom; — gewölbe, n. (Bauk.) arrierevault; — gewölbe, — laden, m. back-shop; — glied, n. eines Verhältnisses, (Math.) consequent of a ratio; - grund, m. (Mal. Theat.) back-ground; - grundgardine, f. Schlussvorhang, m. (Theat.) back-ground curtain, back-curtain; - gurt, m. einer Kanone, (Art.) vent-astragal of a gun; — haupt, n. — pfeiler, Thalpfeilerkopf, m. (Brückenb.) back-starking, tail-star-king; — haus, n. (Bauw.) back-house, out-house; — hof, Oekonomiehof, m. (Bauw.) base-court, back-yard, back-court; - höhe, f. eines Fensterflügels, (Bauw.) turn-stile of a window - valve; - kanonen, f. pl. (Seew. Art.) stern-chases; - karren, m. der Druckerpresse, (Buchdr.) hind-carriage, hind-post and rails; - kastell, n. (Schiffsb.) poop, quarter-deck; — klüse, f. (Schiffsb.) cat-hole; — knobben, m. am Hochofen, (Hüttenw.) back of the blast-furnace; - kummet, n. (Sattl.) collar of wheel-harness, collar of wheel-horse; - kurass, m. Rückenstück, n. (Waffenschm.) back-cuirass; - lader, m. - ladungsgewehr, n. (Büchs.) breech - loading rifle; -ladung, f. breech-loading; -ladungskanone, f. (Art.) breech loading gun;
—lage, f. für Spiegel, (Spiegelf.) scaleboard for the back of looking-glasses; -lage für Täfelungen, (aus dünnem Zeug bestehend) scrims: - lastiges Schiff, n. (Seew.) a ship too much by the stern;

- laterne, Achterlaterne, f. (Seew.) pooplantern; - leder, n. (Schuhm.) v. Hinterquartier; -legen, v. a. (Handl.) to deposit, to consign (money etc.); -leger, m. deponent, depositary; - löffel, m. (Sattl.) top of the hind-fork; -luke, f. (Schiffsb.) after - hatchway; - mann, m. (Handl.) subsequent endorser (on bills of exchange); - mast, Besanmast, m. (Seew.) mizzenmast; - matratze, f. eines Wagens, (Wagn. Sattl.) back - quilt of a carriage; - mauerung, f. eines Bogens, (Bauk.) spandrel, backing; - naht, f. (Schuhm.) hind-quarter-seam; - pausche, f. (Sattl.) hind-peak, cantle; - pferd, Deichselpferd, n. (Fuhrw.) thill-horse, thiller; - pflicht, f. (Schiffsb.) ufter-cuddy; - quartier, n. (Schuhm.) hind-quarter, quarter, quarterpiece; - rad, n. (Wagn.) hind - wheel; - rast, Spannrast, - ruhe, f. (Büchs.) full-cock, whole-bent, top-bent; - raum, m. (Schiffsb.) after-hold; - riemen, m. (Sattl.) hind-strap; -schaft, m. eines Gewehrs, (Büchs.) butt-end and handle; - schanze, f. (Schiffsb.) poop; -schiff, n. after-body, hind-part of the ship; -segel, n. pl. (Seew.) after-sails; -spannen, -spanten, n. pl. (Schiffsb.) after-frames, aftertimbers; - spill, n. (Seew.) main capstan, double capstan; -sprung, m. (Web.) lower shed; —stab, m. (Art.) muzzle-astragal and fillets; —ständer, m. -staude, f. (Pap.) cleft post in which the hind-part of the swing moves; - steven, Achtersteven, m. (Schiffsb.) sternpost; - steven eines Pontons, stern-peak, stern; -stube, f. -zimmer, n. (Bauw.) back - room; - stück, n. back - piece; - stücke, pl. (Seew. Art.) stern-chases; -stück einer Haut, (Gerb.) hind piece of a skin; -studel, f. (Schloss.) standing cramp-iron in the hind part of a lock; -tau, n. (Seew.) stern-fast; -tau, Stangentau, n. (Fuhrw.) hind-trace, shafttrace; - theil, m. back; - theil der Bockdecke, (Wagn.) backside of the hammercloth; - theil einer Kanone, (Art.) base of a gun; -theil eines Karrens, (Wagn.) cart-tail; -theil des Schiffes, (Seew.) afterbody, hind-part of the ship; - theil am Stoss der Nabe, (Radm.) back, hindend of the nave; -thor, Ausfallsthor, n. (Befest.) back-gate, postern; - thur, f. (Bauw.) back-door; - treppe, Lauftreppe, f. (Bauw.) back-stairs, private stairs, private staircase; — verdeck, n. (Schiffsb.) quarter-deck; - wage, bewegliche, Stangenwage, f. (Wagn.) swing-splinter-bar; - wagen, m. (Wagn.) hind-carriage, aftercarriage; - wälder, m. pl. (in Amerika) backwoods; - wäldler, m. backwoodsman; - wand, f. back-wall; - wand eines Geschützlaufes, (Art. Büchs.) butment, abutment; - wand eines Kamins, (Bauw.) back, chimney back; - wand eines Karrens, (Wagn.) hind-board; - warts, adv. (Seew.) abaft; — wichtigkeit, f. der Geschützrohre, (Art.) preponderance of the breech; — zacken, m. eines Frischfeuers oder Frischherdes (gusseiserne Platte zur hinteren Begrenzung der Herdgrube oder des Feuers), (Hüttenw.) back-plate, backstone, herre, tack-plate, recess-plate of a fining-forge; — zange, f. der Hobelbank, (Tisch.) hind-seree, end-seree of the planing-bend; — zeug, n. (Satt.) breeching, crupper; — zwiesel, hinterer Sattelbogen, m. (Satt.) brind-fork verrefork

m. (Sattl.) hind-fork, rear-fork. Hin- und hergehen, v. n. (Masch.)

to reciprocate.

Hin- und hergehende Bewegung,
f. (Masch.) reciprocating motion, see-saw
motion.

Hinwegthun, sprengen, v. a. (Bgb.) to fire, to blast.

Hinzugefügt, adj. additional.

Hippe, f. (Ackb.) scythe; sickle, hook; —, Gartenmesser, n. (Gärtn.) pruningbill, hedging-bill.

Hippodrom, n. hippodrome, circus. Hippur.... -- säure, Pferdeharnsäure, Harnbenzoesäure, f. (Chem.) hippuric acid; -- saures Salz, n. (Chem.) hippurate.

Hirn, Gehirn, n. brain; -, Hirnende, n. v. Hirnseite.

Him....—fett, Cerebrin, n. (Chem). coerdorine; —holz, n. (Techn.) wood cut across the grain, wood cut cross-ways of the grain, cross-grain, end-grain, cross-grained stuff; —leiste, f. (Tischl.) clamp, end-clamp, cross-piece, cross-beating clamp; —ring, m. eiserne Zwinge, f. an Pfählen etc., (Bauw. Wasserb. Schm.) ferrule, verret, hooping-iron, hoop at the end of a beam or pile; —schnitt, m. (Tischl. Zimm.) cross-cut, end-grained cut, cross-grained cut, end-way cut; — scite, f. des Holzes, cross-way, pin-way, end-way of the grain; an der — seite, vor Hirns, end-ways, pin-ways, across the grain.

Hirsch, m. (Zool.) stag, hart.
Hirsch...—finger, m. (Waffenschm.) cultas, cultas, hanger, hunting-knife; — fingerbajonett, n. (Waffenschm.) sword-bayonet; —fell, n. hide of a stag; —geweiln, n. antlers, stag-shorns, attive of a stag; —haut, f. stag-skin, buck-skin; — holder, —hollunder, Wasserholder, m. (Bot.) water-der, marsh-elder;—holder, Berghollunder, m. red-berried mountain-elder; —holder, Bohnenbaum, —horn, n. hart's horn, hartshorn; gebranntes —horn, Knochen-asche, f. fein gepulverte, gebrannte Knochen, m. pl. (Chem. Pharm. Techn.) bone-ash, bone-asks, burnt hartshorn, burnt and pulveried bones, bone-carts; geraspeltes —horn, rasped hartshorn, hartshorn-shavings; —hornogist, v.—hornspiritus;—hornoli, Thierol, n. hartshorn-oil, empyreumatic animal oil;—horn-

salz, käufliches kohlensaures Ammoniak, flüchtiges Laugensalz, n. (Chem. Pharm.) commercial carbonate of ammonia, sal volatile, sal volatile siccum, hartshorn-salt (Ammonium carbonicum); — hornschwarz, Beinschwarz, gebranntes Elfenbein, n. feingemahlene Knochenkohle, f. hartshorn-black, ivory-black, fine bone-black poeder, fine animal-black; — hornspiritus, — horngeist, m. hartshorn-spirit (Liquor ammonii carbonici pyroleosi); — kalb, n. (Zool.) fauen; — kolben, Essigkolben, kolbentragender Sumach, m. (Bot.) Yirginian sumach; — kuh, f. hind; — leder, n. buckskir.

Hirse, f. (Bot. Ackb.) millet, French

Hirsen... — erz, n. — eisenstein, m. (Miner.) granular argillaceous iron-ore, oolitic red iron-ore; — stein, Cenchrit, m. (Miner.) a fine granular variety of roestone.

Hisingerit, Thraulit, m. (Miner.) hisingerite, thraulite (bisilicate of iron). Hisse, f. (Seew.) pulley, tackle.

Hissen, aufhissen, aufziehen, v. a. (Seew.) to hoist, to hoist up, to pull up, Hissetau, Hisstau, n. (Seew.) hoisting-rope, halliard.

Histometer, n. histometer (an apparatus for testing the strength of woven

Historien ... — maler, m. historical painter, history - painter; — malerei, f. historical painting.

Hitze, f. heat; (Schm) heat, heating; abgängige—, teaste-heat; — Brot, (Bäck.) batch of bread; eine— geben, (Schm.) to give one heat; zwei, drei—n, pl. geben, to give two, three heats; — beim Pfahlrammen, ununterbrochene Aufeinanderfolge, f. von Schlägen, (Bauw. Wasserb.) tally of (15 to 30) strokes.

Hitze.... — gradmesser, — messer, m. (Phys.) pyrometer; — gradmessung, f. pyrometry.

Hobel, m. (Tischl. Zimm.) plane; (Zinngiess). exterior part of the mould which covers the core; —, Beschneidhobel, m. (Buchb.) plough, plough-knife; — mit doppeltem Eisen, Doppelhobel, m. (Tischl. Zimm.) double plane, double-ironed plane; — mit einfachem Eisen, single-ironed plane; grosser —, Fügebank, Baubbank, f. jointer; — mit Nase, horn-plane; runder —, spout-plane; — für neben einander liegende Bundstäbe, reed-plane; — für drei neben einander liegende Rundstäbe, three-reed-plane.

\*Hobel... — anschlag, m. (Tischl. Zimm.) ledge of a plane; verstellbare—anschlag, fence of a plane; — bank, f. planing-bench, joiner's bench; — eisen, n. — klinge, f. plane-iron, plane-bit; doppeltes — eisen, Doppeleisen, n. double

plane-iron; — kasten, m. (Buchb.) shar-ing-tub; - kasten, — gehäuse, n. (Tischl. Zimm.) plane-stock, chase, frame of a bench; — klinge, f. v. Hobeleisen; — maschine, f. (Metall. Techn.) planer, pony plane, surface-planer, surface-planing-machine; — maschine mit doppelter (hin- und hergehender) Bewegung, jim-crose; — maschine mit radial gestell-tem Eisen, radial planing-machine; — maschinemplatte, f. planing-machine table; — nase, f. handle, horn of a plane; — pflug, m. (Ackb.) skim-couller, claring-plough; — späne, m. pl. shavings, parings, wood-shavings; büchene — späne, beechwood shavings.

Hobeln, v. a. to plane; (Wäsch) to rub; gegen die Jahre —, to plane aginst the grain; überzwerch —, zwerch —, to plane across; die Lettern am Kopie schräg —, (Schriftgiess) to chamfer the letters; die Schwellen —, (Eisenb.) to plane, to adue the sleepers.

Hoboe, f. (Mus.) oboe, hautboy.

Hoch .... - altar, m. (Bauk.) highaltar; - bahn, f. (Eisenb.) elevated railway; - bau, m. (Bauw.) building above ground; (Eisenb.) masonry above the crown of formation; -bootsmann, m. (Seew.) first boatswain, upper boatswain; -bord, m. eines Schiffes, (Schiffsb.) high-board; - bordiges Schiff, - bordschiff, n. ship of high-board, high-built ship; -druck, m. (Buchdr.) printing in relief; (Dampfm.) high-pressure; - druckbad, n. (Chem.) high - pressure bath; -druckcylinder, m. (Dampfm.) high-pressure cylinder; -druckdampf, m. (Dampfm.) high-pressure steam; -druckkarte, -drucklandkarte, f. relief-map, high - relief chart; — druckkessel, m. (Dampfm.) high-pressure boiler; — druckkolben, m. (Dampfm.) high - pressure plunger; -druckmaschine, f. (Dampfm.) high-pressure engine; - druckturbine, f. (Hydr.) high-pressure turbine; - email, Reliefemail, n. (Porz.) embossed enamel; erhabene Arbeit, f. v. Hochrelief;
gewässer, n. (Seew.) high-water;
kante, hohe Kante, f. (Techn.) edge, narrow side of a board, of a brick etc.;
- kantig, adj. on edge; - kantig stellen, -kantig verlegen, (Maur. Zimm. etc.) to set on edge, to lay on edge; - kantig verlegt, laid on edge, edgeway; - kettige Tapeten, f. pl. high warp tapestry; - köpfige Schraube, f. raised screw; - land, n. upland; - lithographie, f. high-relief lithography; -moor, Heidemoor, n. heath-moor; -ofen, m. (Hüttenw.) high-Heidemoor, furnace, blast-furnace; den - ofen abstechen, to tap the blast - furnace; den -ofen anblasen, to blow in the highfurnace; den - ofen ausblasen, ausgehen lassen, to blow down, to stop the highfurnace; mit Holzkohlen betriebener

- ofen, charcoal-blast-furnace; - ofen mit geschlossener Brust, Blauofen, blastfurnace with closed breast, blauofen; - ofen mit geschlossener Gicht, blastfurnace with closed top, close-mouthed furnace, closed-top-furnace; - ofen mit offener Brust, blast-furnace with open breast; - ofen mit offener Gicht, openmouthed furnace, open-top-furnace; mit heissem Wind betriebener - ofen. hotblast-furnace; mit kaltem Wind betriebener - ofen, cold-blast-furnace; - ofenbetrieb, m. working, management of the blastfurnace, iron-smelting in the blast-furnace; - ofengang, m. working, working-order, working condition of the blast-furnace; ofengase, n. pl. (Hüttenw.) gases of the blast-furnace; - ofengase, Gichtgase, waste-gas, waste-gases, top-gases of the blast-furnace; - ofengestell, n. hearth of the furnace; - ofengezähe, n. furnacescorker's tools ; - ofengraphit, Garschaum, Eisenschaum, m. graphite, kish, ironfroth; - ofenguss, m. iron-cast out of the high-furnace; - ofenkampagne, Hüttenreise, f. working - season of the blastfurnace; - ofenplatform, Gichtplatform, Gichtbühne, Beschickungsplatte, f. charging-plate, platform, filling-gallery, topgallery; - ofenprocess, m. working of a blast - furnace, blast - furnace process; ofenschlacke, f. blast - furnace - cinder, blast furnace: slag, iron-einder; — ofen-verankerung, f. bracing of the blast-furnace; — ofenversetzung, f. scaffolding, gobing-up; — parterre, n. (Bauw.) raised ground-floor; — plan, m. Freiheit, Esplanade, f. (Befest.) esplanade; - plateau, Tafelland, n. (Top.) table-land; - relief. n. - erhabene Arbeit, f. (Bildh.) highrelief, alto rilievo; - reliefkarte, f. v. Hochdruckkarte; - relief-Walzendruckmaschine, f. (Buchdr.) surface-printingmachine; - roth, adj. deep-red, high-red, vermilion, crimson; - schäftige Tapeten, f. pl. (Web.) high-warp tapestry; — schar-lach, Cochenillescharlach, m. (Färb.) Dutch scarlet; — schiff, Mittelschiff, n. einer Kirche, (Bauk.) middle-aisle; - seefischerei, f. deep-sea fishing; - stämmig, adj. (Forstw.) high-grown; -stickerei, f. raised embroidery; - strasse, Landstrasse, f. (Strassenb.) highway, high-road, causeway; —wacht, f. Wächter-thürmchen, n. (Bauk.) watch-turret, barbacan; - wald, m. forest; - wasser, n. (Seew.) high-water, full-sea, flood; - wasser eines Flusses, high-water, freshes; -wasserstandsmesser, m. - wasserstandzeichen, Flutzeichen, n. high-water-mark, flood-mark; — werk, n. auf dem Haupt-wall, Katze, f. (Befest.) mount.

Hochzeit, f. Doppelsatz, m. (Buchdr.)

Hock, n. (Schiffsb.) cot, pen for living animals.

Höcker, m. im Holze, (Tischl. Zimm.) knob in wood.

Höckeriges Glas, n. (Glasm.) glass in which there are grains of undissolved sand.

Hodograph, m. (Astr.) hodograph. Hodometer, Wegmesser, m. odo-meter, hodometer, pedometer, road-measure.

Hof, m. (Bauw.) yard, court, court-yard; (Phys. Astr.) halo; -, Gehöfte, Bauerngut, n. farm, estate; unterer -

Wirthschaftshof, m. (Bauw.) base-court. Hof .... - raum, m. v. Hof; - raum eines Befestigungswerkes, terre-plein;

-thor, n. yard-gate. Hoffmann's Tropfen, m. pl. Hoffmann's Geist, m. (Pharm.) Hoffmann's spirit (Spiritus aetheris sulfurici, Liquor anodynus mineralis).

Hofmann's Violett, Anilinviolett, n. Hofmann's violet, aniline-violet. Höft, Hoofd, n. Hafendamm, m.

(Wasserb.) mole. Höhe, f. height; (Astr. Seew. etc.) altitude; (Bauw.) height, elevation; des Abfalls einer Schleuse, (Wasserb.) lift of a lock; —, Hinterhöhe, f. Seitenstück, n. eines Fensterfutters, (Bauw.) stile of a French casement; -, -stab, stehender Schenkel, m. eines Flügelrahmens, (Glas.) stile of a window-valve; in die - gehen, (Handl.) to rise, to be in advance, to increase (said of prices); - im Lichten, (Bauw.) headway; die nehmen, die - messen, (Astr.) to take the altitude, to make an observation of a star's altitude; - eines Ortes, (Seew.) latitude; - der Preise, (Handl.) height of prices; relative -, (Bauw. Top.) relative height, relative elevation; relative - eines Festungswerkes, (Befest.) command; scheinbare -, (Seew.) apparent altitude; - des Schriftkegels, (Buchdr.) depth of the body; wirkliche -, (Seew.) true altitude; - des Zwischendecks, (Schiffsb.) hight.

Höhe .... - fries, m. - stück, n. einer gestemmten Thür, (Bauw.) stile of a framed door; mittlerer - fries, aufof a framed acor; militerer — Iries, aufrechtes Mittelstück, n. mullion of a framed door; —stab, m. Setzholz, n. eines Fensterfutters, (Bauw.) wooden mullion of a French casement; — verhältniss, n. (Befest.) relief.

Höhen .... - barometer, n. mountainbarometer; - fries, m. (Tischl.) stile, v. Höhefries; - kreis, m. (Astr.) circle of altitude, almacantar; - kurve, - linie, f. (Feldm.) contour, contour-line; — mass, n. measure of altitude, of elevation; (Uhrm.) quadrant; — messer, m. (Phys.) altimeter; - messung, - messkunde, - messkunst, f. (Phys.) altimetry, measuring of elevations, of heights, hypsometry; Instrumente, n. pl. zur - messung, altitude-instruments; barometrische - messung, barometrical levelling; — parallaxe, f. (Astr.) parallax of altitude; — richtung, f. eines Geschützrohrs, (Art.) elevation; — thermometer, n. (Phys.) hypso-thermometer, hypsometer; — zirkel,

m. v. Hölenkreis.

Hohl, n. des Raumes, (Schiffsb.) depth
of the hold; —des Schiffes, depth of the
shin.

Hohl, adj. (Techn.) hollow, concave;
—, ausgehöhlt, cored; — e See, f. (Seew.)
grown sea.

Hohl .... - bau, m. (Bgb.) underground working; (Kriegsb.) bomb-proof, casemate; — beil, Dachsbeil, n. (Zimm. Böttch.) hollow adze, addice; — bohrer, m. (Tischl. Zimm.) shell-bit, gouge-bit, quill-bit, hollow auger, spoon-bit; (Bgb.) auger-bit, rim; (Brunnenb.) shell; konischer - bohrer, taper-shell-bit, taperauger; - bohrer mit Zahn, Löffelbohrer, m. nose-bit, slit-nose-bit, shell-auger;
-- bohrer zum Anzapfen der Zuckerahornbäume, tapping-gouge; — deissel, — deichsel, m. v. Hohlbeil; — docke, f. (Drechsl.) shank-mandrel, shank-puppet; -docke einer Geschützbohrmaschine, puppet-head; - doublette, f. an imitation of precious stones made by hollowing-out a rock-crystal and filling it with a coloured liquid; — eisen, n. — meissel, m. (Tischl. Zimm. Schloss. Bildh. Schiffszimm.) gouge, hollow chisel; aufgeworfenes -eisen, (Bildh.) entering-gouge, spoon-gouge; gebogenes, gekröpftes, krummes - eisen, Rabenschnabel, m. bent gouge, bent-neck gouge, bill-head; — eisen mit einseitigem Ballen, gouge bevelled inside; rundes -eisen, round gouge; viereckiges -eisen, square gouge; — eisenwetzstein, m. gouge-slip; — fase, Fase mit Einziehung, f. (Tischl) hollow chamfer; — feile, f. (Techn.) round hollow file; — feuer, n. Kokesschweissherd, m. (Hüttenw.) hollow fire; -form, f. zum Formen von Tiegeln etc., mould; -form, Form, Giessform, f. (Giess.) mould, casting-mould;
— form, Tiegelhohlform, Nonne, f. für Gussstahlschmelztiegel, pot-mould; -gebogen, adj. dished out; - gefitzte Nadeln, f. pl. (Nadl.) hollow-eyed needles; - gerinne, n. (Wasserb.) water-course made of the hollow trunk of a tree; - geschliffenes Glas, n. concave glass; - geschoss, n. (Art.) hollow projectile, shell, bomb-shell; - giessen, v. a. (Giess.) to cast upon a core; - glas, n. (Glasm.) hollow, round glass, bottle-glass; - glas, hohlgeschliffenes Glas, n. concave glass; - glas, -linse, f. (Opt.) concave glass, concave lens; weisses - glas, (Glasm.) white bottle-glass; - glasbläser, m. hollow-glass blower; - guss, m. (Giess.) casting upon a core, hollow casting: - guss, - gegossenes Stück, - gussstück, n. - gusswaare, f. iron-ware cast upon a core, hollow work, cored work;

- hobel, m. (Tischl.) hollowing - plane, chamfering - plane; - kehle, f. (Techn.) hollow, furrow; (Bauk.) cavetto, hollow, concave-mould, groove, channel; (Tischl.) groove, hollow, channel, fluting, recess; ansteigende, steigende - kehle, rising hollow, rampant concave quarter-round, trochilus; - kehle am Bajonett, Blutrinne, f. (Waffenschm.) fuller; - kehle einer Säule, (Bauk.) flute, fluting, channel; stehende, gerade - kehle, Halskehle, f. flat hollow, flat flute, upright hollow, broad channel, recess-bead; überhängende, verkehrte, gedrückte - kehle, reversed hollow, hanging concave quarter-round, scotia; - kehleisen, n. (Tischl.) roundnose-iron; -kehlenstahl, -kehlstahl, m. (Drechsl.) point-tool; - kehlhobel, Rinnenhobel, Kehlhobel, m. (Tischl.) fluting-plane, hollowing-plane, chamferingplane, round-sole-plane; pl. hollows; -kiel, m. (Schiffsb.) hollow keel;—klinge, f. hollow blade;—knopf, m. (Knopfm.) shell-button;—kugel, f. (Art.) hollow ball, hollow projectile, shell;—leiste, f. v. Hohlkehle; - linse, f. (Opt.) v. Hohlglas; — maass, n. (Techn.) dry measure, measure of capacity; — meissel, m. (Techn. Drechsl. Bildh. Tischl. etc.) hollow chisel, gouge, paring-gouge, turning - gouge; gekröpfter - meissel, Rabenschnabel, m. (Bildh.) bent - neck gouge, bent gouge, crooked gouge; krum-mer — meissel, (Tischl.) bent hollow chisel, crooked chisel; schrägschneidiger - meissel, (Bildh.) skew-carving chisel; - naht, f. (Näh.) a fine seam; -nahtstreifen, m. (Näh.) plain part between two narrow open-worked stripes; - prisma, n. (Opt.) hollow prisma; - raum zwischen den beiden Böden eines Vacuumkessels etc., Dampfraum, Dampfmantel, m. jacket, steam-jacket; — rinne, f. (Bauk.) flute, fluting, channel, chamfer; - röhre, f. (Drechsl.) gouge; - säule, f. hollow column; - schaber, m. (Techn.) fluted scraper; - schiene, Brückenschiene, f. (Eisenb.) bridge-rail; - schlüssel, m. eines Hahns, hollow key; - setzer, - stempel, m. (Feuerw.) hollow drift; -sonde, Furchensonde, f. (Chir.) concave sound, hollow probe; -spath, Chiastolith, m. (Miner.) hollow spar, chiastolite; - spiegel, m. (Opt.) concave mirror; sphärischer — spiegel, concave spherical mirror; — steg, m. Formqua-drat, n. (Buchdr.) gutter-stick; — stein, m. v. Hohlziegel; - stempel, m. Gesenke, n. (Schloss.) stamp, drift, driver; - traverse, f. (Befest.) casemated traverse; - treppe, hohle Wendeltreppe, f. (Bauw.) winding-stairs the spindle of which is hollow; - wasser, n. (Seew.) great sea, high sea; - weg, m. (Top.) gorge, ravine; (Kriegsb.) ravine; - weide, f. (Bot.) the common sallow; - zeichen, n. (Bgb.)

mark of tonnage; - ziegel, hohler, röhrenförmiger Mauerziegel, m. (Bauw.) hollow brick, tubular brick; - ziegel, Kehlziegel, m. Nonne, f. (Dachd.) hollow tile, gutter-tile; - zirkel, m. (Techn.) spherical compasses; (Büchs. Böttch.) inside-callipers; - zünder, m. (Art.) concussion-fuze.

Höhle, f. cave, cavity, hollow; (Bgb.) swallow.

Höhleisen, n. groover, hollowing-iron. Höhlen, aushöhlen, v. a. to hollow, to excavate.

Höhlen .... - gips, m. (Miner.) granular gypsum; - kalk, - kalkstein, Tropfstein, m. (Miner.) drop-stone.

Hohlung, f. eines Schneidwerkzeuges,

Höhlung, f. (Techn.) excavation, cavity; hollow, groove, recess; - des Hufeisens, (Hufschm.) vaulted part, hollowed toe of the horse-shoe; - eines Kohlentiegels, (Chem.) cavity of a charcoal-crucible; -, Grube, f. auf der Kohle bei Löthrohrproben, (Chem.) cavity, hole scooped in the charcoal (for placing sub-stances in it which are to be heated in the blowpipe-flame); -, Ausbohrung, f. eines Schlüsselrohrs, (Schloss.) bore of a key.

Hoie, f. (Wasserb. Pflast.) v. Hoye. Holder, m. (Bot.) v. Hollunder.

Holen, v. a. (Bgb.) to haul; (Seew.) to haul, to pull; ein Geschütz binnen Bords - und festmachen, (Seew.) to house a gun; den Zucker -, (Zuckerf.) to haul the sugar.

Holk, Hulk, m. (Schifff.) hulk, barge, large flat-bottomed boat.

Holl, n. (Schiffsb.) v. Hohl.

Hollondaise, Hängeschaufel, f.

(Masch.) scoop.

Hollander, m. (Ackb.) dairy-farmer; holländisches Geschirr, n. Stoffmühle, f. (Pap.) engine, rag-engine, stuff-engine, cylinder, cylindrical paper-mill.

Hollander .... - kasten, m. Back, m. des Holländers, (Pap.) vat; - walze,

f. cylinder of the rag-engine.

Holländerei, f. (Ackb.) Dutch dairy.

Holländerin, holländische Mühle,

Schwanzmühle, Flutmühle, f. (Mühlenb.) tide-mill; v. Hollandaise.

Holländern, v. a. (Pap.) to grind rags by means of a rag-engine.

Hollandisches Geschirr, n. (Pap.) v. Holländer; —e Mühle, f. v. Holländerin; —es Oel, Oel der holländischen Chemiker, n. -e Flüssigkeit, f. Aethylenchlorid, n. (Chem.) ethylic chloride, Dutch liquid; -e Wasserschraube, f. Holland water - screw; - e Windmühle, Thurmmühle, f. tower-mill, smock-mill.

Hölle, Ofenhölle, f. (Bauw.) chim-ney-corner; (Schiffsb.) boatswain's storeroom; (Schneid.) hell.

Höllen .... - maschine, Sprengmaschine, f. infernal machine; - öl, schlechtestes Olivenöl, n. infernal oil; - öl, Kurkasöl, n. (Chem. Pharm.) curcas-oil (fat oil from the seeds of Jatropha curcas, used as a purgative); - stein, m. geschmolzenes salpetersaures Silberoxyd, Silbernitrat, n. (Chem.) lunar caustic, lapis infernalis, nitrate of silver, argentic nitrate; - steinbad, n. (Phot.) of nitrate of silver, silver-bath.

Höll'sche Luftsäulenmaschine, f. (Masch.) Hungarian machine.

Hollunder, Holler, Holder, (Bot.) elder, common elder-tree, black-berried elder (Sambucus nigra); spanischer, türkischer -, Syringe, f. common lilac (Syringa vulgaris).

Hollunder . . . - beeren, f. pl. elderberries; -holz, n. elder-wood, elder; spanisches -holz, lilac-wood; - männchen, n. - puppe, f. (Phys.) cork-tumbler, elder-pith tumbler; - mark, n. elder-pith; -markkügelchen, n. (Elektr.) pith-ball; -mus, n. elder-berry jam; -strauch, m. -staude, f. v. Hollunder.

Holm, m. kleine Flussinsel, f. (Top.) holm, islet; —, Holster, m. Langschwelle, Rostschwelle, f. (Zimm. Wasserb. Brückenb.) cap, capping, cappingpiece, pile-cap, runner, rail, string-beam, sleeper; -, Schiffswerft, f. (Schiffsb.) wharf, shipwright's yard, dock-yard; -, Kopfbalken, m. eines Brückenjochs, (Brückenb.) top-beam, head-beam, ridgebeam, ridge-piece; - eines Eisbrechers, Brückenb.) inclined fender-beam of an ice-breaker; —, obere Platte, f. einer hydraulischen Presse, head of the frame of a hydraulic press.

Holoeder, n. Ganzflächner, m. (Kryst.) holohedral crystal.

Holoedrisch, adj. (Kryst.) holohedral.
Holometer, n. (Geom.) holometer
(an instrument for taking all kinds of measures, for astronomical and geometrical purposes).

Holst, m. gemeine Stechpalme, f. (Bot.) the common holly (Rex aquifolium).

Holz, n. wood; (Bauw. Zimm.) timber; (Tischl.) stuff; abgefastes -, cant timber, canted timber; abgerindetes, entrindetes -, Schälholz, peeled, barked wood, wood stripped of its bark; abgestandenes, dürres -, fallen wood; abständiges, überständiges -, overseasoned wood; angekohltes -, (Kohlenbr.) imperfectly charred wood; - aufschichten, aufsetzen, to store wood, to stack wood; ausgetrocknetes, ausgewittertes, lufttrockenes -, seasoned wood, air-dried wood; baumkantiges, schalkantiges, waldkantiges, wankantiges -, rough-edged timber, dull-edged timber, back-sided timber; behauenes, beschlagenes, bewaldrechtetes 396 Holz ....

- square timber, squared timber; bituminoses —, (Miner.) bituminous wood; brandiges —, angestocktes —, (Bot. Forstw. Techn.) dry-rotten wood; — eines Dreschiegels, (Ackb.) leg of a flatl; dürres —, fallen wood; — einnehmen, (Schifff.) to wood; einsträhniges —, (Böttch.) thick wood; eisklüftiges, frostklüftiges, wetterklüftiges -, frost - cleft wood, bood which has got chinks by the cold; entrindetes -, v. abgerindetes -; - fällen, to cut wood, to hew, to fell timber or trees; faules -, rotten wood; - einer Flinte, (Büchs.) stock of a gun; fossiles -, v. bituminoses -; frisches -, green wood; gebogenes -, wood bent artificially; gekrummtes -, Krummholz, bent timber, curved timber; gelbes -, Gelbholz, holländisches Gelbholz, gelbes Brasilholz, alter oder altes Fustik, m. und n. (Färb.) yellow wood, fustic, old fustic; geradstämmiges -, straight timber; -, welches sich geworfen hat, warped wood; grünes -, green wood; hartes -, hard wood; - hauen, to fell timber; heiliges -, Heiligenholz, Franzosenholz, Guajakholz, (Bot.) box - wood, guaiacum, lignum vitae; hochstämmiges -, tall, lofty timber; impragnirtes -, impreqnated wood, preserved wood; kernschaliges -, v. ringschaliges Holz; kleines -, Unterholz, Buschholz, Gebüsch, n. Hackwald, m. coppice, copse, coppicewood; knotiges, knorriges -, knaggy wood, knotty wood; mit Kreosotol getränktes -, creosoted wood, pickled wood; krummes —, curved wood; künstliches —, patent-wood; leichtes —, light wood; lufttrockenes -, v. ausgetrocknetes Holz; nassfaules -, rothfaules -, rotten wood; rhodiser -. Rosenholz, rose-wood; ringfaules, ringschaliges, kernschaliges, schälrissiges -, ring - hearted wood, wood with circular crevices inside; rissiges -, flawed wood, flawed timber; rothfaules -, v. nassfaules Holz; rückgängiges —, v. abständiges Holz; schalkantiges -, v. baumkantiges Holz; -schlagen, to cut wood; to fell wood; schwammiges, lockeres, poroses -, spongy wood, porous wood; schweres -, heavy wood; -spalten, to cleave wood; - auf dem Stamme, standing tree; strahlenrissiges -, shaky wood; grosses Stück -, balk of timber; trockenfaules -, weissfaules -, dry-rotten wood; überständiges -, v. rückgängiges Holz; unbehauenes -, Stammholz, uncleft timber, round, unheun timber; ungespaltenes -, uncleaved wood, uncleft billet of wood; verfaultes -, decayed wood, rotten wood; verkieseltes -, silicified wood; versteinertes -, Holzstein, m. petrified wood, wood-stone; verstocktes -. vermodertes -, decayed wood, dryrotten wood; vertrocknetes, todtes -, dead wood; verwachsenes, wimmeriges - . cross - grained wood . knotty. knaggy wood; vierkantig beschlagenes , squared timber; wankantiges, wald-kantiges —, v. baumkantiges Holz; weiches —, soft scood, tender scood; wetterklüftiges —, v. eisklüftiges Holz; windbrüchiges —, vom Winde umgeschlagenes -, rolled timber, wind-fall; windschiefes -, back-sided timber; das - wirft sich, the wood is warping; wohlriechendes -, odorous wood, scented wood, aromatic wood; wurmstichiges -. worm-eaten wood; wurzelfaules -, rootrot wood: - zurichten, zuschneiden, to block out, to cut up timber.

Holz .... - abfall, m. waste - wood, refuse of wood; - abländer, Abflösser, m. lighterman; - alkohol, m. (Chem.) v. Holzgeist; - anstrich, m. paint for wood; -apfel, m. (Bot.) crab; -apfelbaum, m. (Bot.) wild apple-tree, crab-tree; - arbeiten, f. pl. wooden ware; - arbeiter, m. worker in wood; -architektur, f. - bau, m. timber-construction, timberwork; -artig, adj. ligneous; -asbest, -förmiger Asbest, -amianth, m. Bergholz, n. (Miner.) liqueous asbestos, rockwood, mountain-wood, xylolite; - asche, f. wood-ashes; - ather, Methyläther, m. (Chem.) methylic ether; essigsaurer - äther, Essigsäure Methyläther, m. (Chem.) acetate of methyl, methylic acetate, pyroacetic spirit; - aufsetzer, m. workman who stocks the felled wood; -ausfuhr, f. exportation of wood;
-axt, -haueraxt, Baumaxt, f. (Forstw.) felling-axe, cleaver ; - bahn, f. (Strassenb.) track-way, tramway, railway with rails of timber, wooden railroad; - bahnschiene, f. wooden rail, tram-rail; - bau, m. timber-construction; - bearbeitungsmaschine, Schreinermaschine, f. joiner, wood-worker, wood-working machine; - behälter, m. wood-stand; - beize, f. mor-dant for staining wood, stain; - bekleidung, f. timber-lining; - bestand, m. (Forstw.) amount of wood, stock of wood; - biegmaschine, f. wood-bending machine; -bildhauer, -bildner, m. carver in wood; - bildnerei, f. wood-carving; - birnbaum, m. (Bot.) wild pear-tree (Pyrus communis); - block, m. log of wood; -block, aus welchem Gegenstände geformt werden, (Holzarb.) bolt; -bock, m. (Techn. Bauw.) jack, horse, trestle; - boden, m. wood-loft; - bohrer, Zimmermannsbohrer, m. auger, gimlet, wimble; (Entom.) wood-beetle; — bohrer, welcher in die Brustleier gesteckt werden kann, duck's-bill bit; - bronze, f. bronzed wood; - brücke, f. (Brückenb.) timber bridge, wooden bridge; - bündel. -bund, n. fagot, bundle of sticks; -cellulose, f. (Chem.) wood-cellulose; -dauben, f. pl. wood-staves; -destillation, f. (Chem.) distillation of wood; -draht, m. zu Streichhölzern, splints for matches, match wood; — drechsler, — dreher, m. turner in wood; — druck, m. impression from wood, xylographic impression; - druckerkunst, f. xylography; - dübel, m. dowel; -erde, f. (Geogn.) earth mixed with rotten wood, ligneous earth; bituminose - erde, earth-coal, earthy browncoal; - ertrag, m. (Forstw.) yield, produce of wood: -essig, m, -essigsaure, -saure, f. (Chem.) pyroligneous, pyrolignic, pyrolignous acid, wood-vinegar, wood-acid; essigsaures Eisen, -saures Eisen, n. Schwarzbeize, Eisenbeize, f. (Chem.) pyrolignite of iron, solution of pyrolignite of iron, iron-liquor, iron-mordant;
—essigsaurer Kalk, roher holzsaurer Kalk, Holzkalk, m. pyrolignite of lime, black, grey or brown acetate of lime, commercial acetate of lime; -essigsaures Salz, n. pyrolignite; - extrakt, n. wood-extract; - fällen, n. (Forstw.) cutting, felling of wood; - fällmaschine, f. felling-machine; - faser, - fiber, f. fibre of wood, woody fibre, ligneous fibre; (Chem.) organic tissue, lignine, cellulose; (Zimm. Tischl.) grain, streak; - fasern, pl. (Zimm.) bate; - faule, - faulniss, f. dryrot. druxey; - feuerung, f. (Techn.) combustion of wood; - floss, n. - flosse, f. raft, float of wood; - flosse, f. wood - floatingplace; -fuhre, f. carrying of wood; waggon, cart-load of wood; —gas, n. wood-gas; —geist, —alkohol, —spiritus, m. —karbinol, n. Methylalkohol, m. Methyloxydhydrat, n. (Chem.) pyroligneous spirit, pyroxylic spirit, wood-spirit, wood-naphtha, methylic alcohol; -gerüst, n. wooden frame; - gestell, Sparrenwerk, Zimmerwerk, n. (Zimm.) skeleton, frame, woodframing; - gestell, Thürstock, m. (Bgb.) dum; - gewände, hölzernes Thür- oder Fenstergewände, n. (Bauw.) jamb - post; - gewebe, n. woody tissue; - giebel, m. (Bauk.) timber-gable; - giesserei, f. the moulding of ornaments for furniture etc. from wood-pulp; - glitsche, -leite, - rutsche, f. slide for letting-down timber; -grün, n. Xylochlorsäure, f. Xylindein, n. (Chem.) xylochloric acid (the green colouring - substance of decaying wood); - gründung, f. (Mal.) first coating, priming on wood; - hacke, f. wood-axe, felling - axe; - hafen, m. einer Werft, (Schiffsb.) camber; -handel, m. trade in wood, timber - trade; - händler, m. dealer in wood; - händler im Grossen, timber-merchant; - hängen, v. n. (Bgb.) to let down timber into a shaft; - hauer, - fäller, - hacker, - schläger, m. wood-cutter, wood-cleaver; - haueraxt, f. felling-axe; - haufen, m. wood-stack, woodpile; — hinterlage, f. hinter den Panzerplatten, (Schiffsb.) backing; — hof, - platz, Zimmerhof, m. timber-yard, wood-yard; - impragnirung, f. preserv-

ing, pickling of wood; -impragnirvorrichtung, f. wood-preserving apparatus; -kalk, m. v. holzessigsaurer Kalk; - keil. m. (Bgb.) jack; - kern, m. des Flachses oder Hanfes, boon, woody heart; - kirche, f. (Bauk.) wooden church, timber-church; - kirsche, f. - kirschbaum, Vogelkirschbaum, m. (Bot.) wild cherry-tree (Prunus avium); -kitt, m. joiner's putty, woodputty, wood - cement, wood - putty - glue; -klammer, Waschklammer, f. (Wäsch.) wooden clamp; -kloben, -knüppel, m. -scheit, n. (Kohlenbr.) billet of wood; - klotz, m. log of wood, billet; - knopf, m. wooden button; - knuppel, v. Holzkloben; -kohle, f. vegetable coal, wood-charcoal, charcoal; gepresste -kohle, Presskohle, pressed charcoal, prepared charcoal; mineralische - kohle, mineral charcoal; Pariser - kohle, geformte - kohle, prepared charcoal, pressed charcoal, charbon de Paris: schwachgebrannte - kohle, underburnt charcoal; starkgebrannte - kohle, overburnt charcoal; -kohlenblech, n. charcoal - plate : - kohlenbrennofen , m. charcoal-furnace; - kohlenfeineisenfeuer, charcoal - finery; -kohlenfeuer. Schweissfeuer, n. (Hüttenw.) chafery, chafery for reheating (a sort of blacksmith's -kohlenfeuerung, f. comforge); bustion of charcoal, heating with charcoal; - kohlenhochofen, m. (Hüttenw.) charcoal-furnace, charcoal-blast-furnace; -kohlenklein, n. - kohlenlösche, f. (Hüttenw.) small charcoal, charcoal-dust; -kohlenmeiler, m. (Kohlenbr.) charcoalpile, charring-mound, pile, stack, mound, meiler; - kohlenofen, m. oven constructed for burning charcoal, charcoal oven;
- kohlenroheisen, - kohleneisen, n. (Hüttenw.) charcoal pig-iron; -körper, -kern, m. -masse, f. des Flachs- oder Hanfstengels, boon, woody heart, boony particle of the flax- or hemp-stem;
—krampe, f. Bankeisen, n. (Schloss.) cramp-iron to be beaten in wood; - kupfer, -kupfererz, n. (Miner.) arsenate of copper, a variety of olivenite; - lack, Stocklack, m. stick-lac; - lager, n. woodmagazine, timber-yard; - leite, f. v. Holzglitsche; - malerei, f. painting on wood, wood-staining; - maass, n. wood-measure; -masse, f. (Techn.) wood-paste (of fine sawdust and gum-water); -mehl, n. -staub, m. wood-dust (from boring or sawing); dust of worm-eaten wood; - mehl, trockener -stoff, m. wood-meal, wood-flour; - mörser, Laufer, m. (Feuerw.) rubber, mealer; - mosaik, f. (Tischl.) inlaid wood-work, marquetry; - mosaik aus bunten Hölzern, inlaid work of partycoloured woods; -nagel, m. (Zinm.) wooden peg, treenail; - nagel zum Vernageln zweier aufeinander stossenden Balken, brob: -ofen, m. wood-stove (constructed for burning wood); - ofen, Holz-

darrofen, m. oven for drying wood, woodkiln; - öl, - theeröl, n. (Chem.) oil of woodtar; - opal, Halbopal, m. (Miner.) ligneous opal, semi-opal, usod-opal, xylopal;
-pappe, f. wood-board, wood-pulp in
boards; -papier, Papier aus - stoff, n. wood-paper; chinesisches - papier, barkpaper; - paste, f. v. Holzmasse und Holzstoff: - pfahl, m. (Wasserb.) timber-pile: - pflaster, n. wood-pavement, wooden pavement, pavement consisting of logs of wood; -pflasterung, f. wood-paving; - pflock, m. (Zimm. Techn.) wooden pin, peg; - platz, m. timber-yard; -raspel, f. (Tischl. Drechsl.) wood-rasp; - raspelspäne, m. pl. rasping-chips of wood; - rechen, m. an einer Schleuse, (Wasserb.) wooden grate; -reif, m. wooden hoop; -reissen. Harzscharren, n. (Forstw.) the splitting of a tree for extracting the resin; -retorte, f. wood-retort (for carbonising and distilling wood); — ring, Jahresring, m. (Forstw.) annual ring; — ring zum Dichtermachen der Kondensatorröhren, (Dampfm.) wooden ferrule; - ringpresse, f. (Dampfm.) ferrule - press; - rinne, Drumme, f. (Eisenb.) wooden culvert; -russ, m. wood-soot; -rutsche, f. v. Holzglitsche; -sägemühle, f. wood-saw--samen, m. wood - seed : ing - mill: — säure, f. (Chem.) v. Holzessigsäure; — saures Salz, n. etc., (Chem.) v. holzessigsaures Salz etc.; -schaft, m. am Geländer, hand - rail; -scheit, v. Holzkloben; - schiene, f. (Eisenb. Bgb. Strassenb.) wooden rail, timberrail, tram-rail; -schlag, m. (Forstw.) raus, rram-raus,—sching, m. (rorstw.)
cutting, felling of wood; place in a
forest where wood is felled; growth
of wood;—schlägel, hölzerner Schlägel, m. bretle, mallet;—schläger, m.
wood-cutter, wood-feller; —schlägung,
f. (Bauw. Wasserb.) driving piles into ground; - schleifapparat, - schleifmühle, f. wood-grinder, stuffgrinder; - schleiferei, f. wood-grinding, stuff-grinding; - schneidekunst, f. art of cutting in wood, wood-cutting, woodengraving, xylography; - schneider, m. sawyer; wood-cutter, wood-engraver, xylographer; -schneidewerkzeuge, n. pl. wood-engraving-tools; - schnitt, m. woodcut, wood-engraving, xylographic impression; - schnitzen, v. n. to carve wood; - schnitzer, - bildner, m. wood-carver; - schragen, m. wood-measure; -schraube, hölzerne Schraube, f. wooden screw; - schraube, Eisenschraube zum Schrauben in Holz, wood-screw, screw-nail; (Seew.) coach-screw; - schraubenschneidmaschine, f. box and tap; - schuh, m. clog, sabot; - schuhmacher, m. clogger; -schuppen, -schoppen, m. (Bauw.) shed or out-house for wood; - schwamm, Hausschwamm. m. (Bauw.) dry - rot, wood-fungus (Xylophagus lacrymans);

-schwarte, f. (Zimm.) outside-plank, dull-edge, rough-edge; -schwelle, f. timber-sleeper; - setzer, m. wood-stacker; -span, m. chip of wood, scale-board, sliver; -spanschneidmaschine, f. slivering-machine; - spiritus, m. (Chem.) v. Holzgeist; -stall, m. v. Holzschuppen; -stamm. m. trunk, stem of a tree; bewaldrechteter -stamm, rough-heien trunk, baulked stem; - steg, m. (Drechsl.) wood-centre; -stein, splitteriger Hornstein, m. (Miner.) splintery horn-stone; -stein, m. versteinertes Holz, n. woodstone, petrified wood, lithoxyle; - steinkohle, f. (Geog.) bituminous wood; - stich, m. v. Holzschnitt; - stock, gravirter, m. (Grav.) wood-engraving; -stoff, m. - paste, f. - zeug, n. - zeugmasse, f. geschliffenes Holz, n. (Pap.) wood - pulp, Swedish wood-pulp (mechanical wood-tissue, obtained by grinding of wood with water); chemischer -stoff, Cellulose, f. (Pap.) wood-cellulose, cellulose, wood-pulp or wood-flour, obtained by chemical treatment of wood; trockener -stoff, m. - mehl, n. wood - meal; - stoss, m. wood - pile, wood-stack, pile of wood; -strebe, f. (Schiffsb.) sleeper; -tafel, -platte, f. cut, board, plate of wood; - tapeten, f. pl. wood-hangings; - teppich, m. woodcarpet; -theer, m. (Chem. Techn.) woodtar, vegetable tar; - theerkreosot, eigent-liches Kreosot, n. wood-tar creosote; -theerol, n. (Chem.) oil of wood-tar; - trankung, f. impregnation of wood, wood-pickling (for its better conservation); -typen, f. pl. (Buchdr.) block-letters; -uhr, Schwarzwälder Uhr, f. (Uhrm.) wooden clock, German clock; - verband, Zimmerverband, m. (Zimm.) construction of a timber-work: - verbindung, f. (Zimm. Tischl.) joining of timbers, framing of timbers, joint; -verbindung mit Nuth und Feder, groove- and tonguejoint; - verdämmung, Schachtzimmerung, f. (Bgb.) timbering of a shaft (to keep off the water); -vergoldung, f. wood-gilding; - verkauf, m. sale of wood timber; -verkleidung, f. (Bauw. Tischl.) lining with wood, wood-lining, wainscotting; - verkohlung, f. charring, carbonization of wood, charcoal-burning, wood-burning; - verkohlung in Gruben, charring in pits; - verkohlung in Haufen, charcoal-burning in large rectangular heaps or piles, carbonization of wood in lying mounds of a rectangular form;
- verkohlung in Meilern, Meilerverkohlung, charring in circular piles or stacks, charcoal-burning in meilers or round mounds under movable coverings; - verkohlung in Oefen, Ofenverkohlung, charcoal-burning in ovens or kilns; - verstärkung, f. der Vorderseite des Vorstevens, (Schiffsb.) beak-head; -vorrath, m. stock, store of wood; - vorschneidmaschine, f. wood-carving machine; — wanren, f. pl. wooden ware; — wand, f.
(Bauw.) partition of boards; — wände,
f. pl. einer metallenen Säbelscheide,
(Waffenschm.) lining; — werk, Zimmerwerk, n. an einem Gebäude, (Bauw.)
timbering, timber-work, frame-work, carcass of a building; — wespe, f. (Entom.)
tailed wasp; — wurm, m. (Entom.) woodworm, wood-fretter, death-watch; — zapfen,
m. v. Holzstoff; — zinn, — zinnerz, faseriges Zinnerz, n. (Miner.) wood-tin,
fibrous tin-ore, Cornish tin-ore; — zuwachs, m. Wachsthum, n. des Holzes,
grouth of wood.

Holzen, v. n. (Forstw.) to fell wood; —, v. a. den Ofen, (Bäck.) to heat the

oven.

Hölzern, adj. wooden, wood, of wood; —er Hammer, Schlägel, Klöpfel, m. (Techn.) mallet; —er Nagel, m. (Zimm.) treenail; —e Schraube, f. wooden screw.

Holsig, holsicht, adj. woody, ligneous; boony; — e Braunkohle, f. (Geog.) bituminous wood, ligneous brown-coal; — er Kern, Holzkorper, Holzkorn, des Flachs- oder Hanfstengels, boon, woody heart, boony particle of the flaror hemp-stalk.

Holzung, f. (Forstw.) cutting, felling

of wood.

Homocentrisch, adj. (Geom.) homocentric, concentric (having the same centre). Homogen, gleichartig, adj. (Phys.) homogeneous:—es Eisen, Homogeneisen.

n. homogeneous iron, homogeneous metal;
—e Funktion, f. homogeneous function.
Homogenstahl, m. (Hüttenw.) homogeneous

Homogenstahl, m. (Hüttenw.) homogeneous steel (cast-steel produced directly from wrought iron).

Homolog, adj. (Chem. etc.) homologous; — e Reihe, f. homologous series; — e Substanzen, Homologe, pl. homologous substances, homologues.

Honduras.... — balsam, Tolubalsam, m. (Pharm. Bot.) balm of Tolu, Tolu-balsam (produce of the tolu-tree, Myroxylon toluifera); — holz, n. (Bot.) Honduras-logwood.

Honig, m. honey.

Honig...—biene, f. honey-bee; —essig, nethonig, m. arymel; — kelch, m. (Bot.) nectarium, nectary; — klee, Süssklee, m. (Bot.) shite trefoil, Dutch clover, honey-stalk; — kuchen, m. ginger-bread; — pflaster, n. (Hufschm.) honey-plaster, charge; — scheibe, — wabe, f. honey-comb; — scheibengestell, n. in Bienenstöcken, comb-frame; — seim, m. virgin-honey; — stein, Mellit, m. (Miner.) honey-stone, mellite, native mellitate of alumina; — stein sauer, adj. (Chem.) mellitic; — steinsaure Thonerde, f. v. Honigstein; — steinsaure Thonerde, f. v. Honigstein; — steinsaure Mellitate; f. (Chem.) mellitic acid;

-wabe, f. v. Honigscheibe; -wein, Meth, m. mead; -zellen, f. pl. alveoli; -zucker, m. (Chem.) sugar of honey, honey-sugar.

Honorant, m. (Handl.) acceptor of a bill for the honour of another.

Honorar, n. fee, fees; (Buchhändl.) honorary, copy-money.

Honorat, m. (Handl.) the person for whose account a bill is honoured.

Honoration, Honorirung, f. accep-

tance, payment of a bill.

Honoriren, v. a. (Handl.) to honour, to answer, to protect, to show due protection to a bill or draft.

Honorirt werden, v. n. (Handl.) to meet due protection, to find due pro-

tection.

Hoofd, n. (Top.) head-land, small cape; —, Hafendammhaupt, n. (Wasserb.) molehead, pier; —, Lehre, f. (Reepschläg.) laying-top.

Hooke'sches Gelenk, Universalgelenk, n. Hooke's joint; —'sches Rad,

Stufenrad, n. Hooke's wheel.

Hopfen, v. a. das Bier —, die Würze —, (Brau.) to hop, to boil the wort with hops, to add hops to the wort, to put

hops to the beer.

Hopfen, m. (Bot. Brau.) hop, hops, (Humulus lupulus); ausgezogener, ausgekochter, extrahirter —, (Brau.) spent hops, extraded hops; — bauen, (Acko.) to grow hops; den — bestangen, to stake hops; geschwefelter —, sulphured hops; kretischer, spanischer —, Spanish marjoram; — pflücken, to gather hops; weiblicher —, Zapfen, Hopfenzapfen, m. Hopfenblüthe, f. Lauberhopfen, m. strobile, catkin, cone of hops.

Hopfen .... - abkochung, f. - dekokt, n. decoction of hops; -aufguss, m. -infusum, n. infusion of hops; - ballen, m. hopsack, hop-bag; (as a measure) pocket of hops (about 11/2 cwt.); - bau, m. hop-culture; -bier, n. hopped beer; - bitter, eigentliches Lupulin, n. bitter principle of hops, lupulite, true lupuline; - darre, f. hopkiln, oast, oast-house; -darrofen, m. cockle. cockle-oast: - extraktionsfass, n. -kocher, m. (Brau.) beer-hopper; - feld, n .- garten, m. hop-plantation, hop-ground, hop-garden, hop-yard, hop-field; - gabe, -zusatz, m. (Brau.) addition of hops to the wort; - händler, m. hop-factor; - mehl, Lupulin, n. - staub, m. - drüsen, f. pl. lupuline, lupulite, yellow powder, lupulinic grains, lupulinic glands; - mehl, lupulinreicher Abfall, m. vom Trocknen des Hopfens, hop-dust, farina, pollen of hops; -ol, n. (Chem.) oil of hops; spanisches -ol, kretisches Dostenöl, n. oleum origani cretici; - presse, f. hop-press; - ranke, f. hop-tendril, hop-bind, hop-vine; - seiher, m. (Brau.) hop-back, hop-basket, jack-back, jack-hop-back; -stange, f.

hop-pole; -staub, m. lupuline, yellow dust; v. Hopfenmehl; - trieb, m. (Brau.) first period of fermentation; - zapfen, Zapfen, m. - trolle, - bluthe, f. strobile, catkin, cone of hops.

Hör.... - rohr, n. - trichter, m. ear-trumpet, hearing-trumpet, otophone; kleines -rohr, cornet; -saal, m. (Bauw.) auditory, lecture-room.

Horch .... - galerie , f. - gang, m. (Befest.) listening-gallery, ecoute, listener; -rohr, Hörrohr, n. ear-trumpet.

Horde, Hürde, f. (Korbm.) hurdle, v. Hürde.

Horizont, Gesichtskreis, m. (Astr.) horizon; -, Bauhorizont, m. Horizon-talebene, f. (Bauw. Feldm.) level; -, Grundlinie, f. einer Bemessung, (Feldm.) datum-line; astronomischer -, wahrer -, (Astr.) rational, true, real, astronomical horizon; (Feldm.) true level; künstlicher -, artificial horizon; terrestrischer -, scheinbarer -, visual, visible, sensible, apparent horizon.

Horizont .... -ebene, f. (Persp.)

horizontal plane.

Horizontal, wagrecht, adj. horizontal, level; —e Fläche, f. dead level; -e Linie, Horizontallinie, Horizontale, f. horizontal line; - e Strecke, f. (Eisenb.)

level-length.

Horizontal .... - bogen, scheitrechter Bogen, m. (Bauk.) straight arch, square-headed arch; - dampfhammer, m. horizontal steam - hammer; - ebene, f. level; - luppenquetsche, Luppenquetf. mit horizontaler Achse, (Hüttenw.) horizontal rotary squeezer; - knie, n. (Schiffsb.) lodging - knee, staple - knee; - projektion, f. - schnitt, Grundriss, m. horizontal projection, horizontal section, sectional plan, ichnography, ground-plan, plan; - schnitt, - querschnitt, m. (Zeichn.) horizontal section; -schub, Seitenschub, m. (Bauw.) lateral pressure; -schussweite, Kernschussweite, f. (Art.) point-blank range, right-level range; -wage, Wasserwage, f. (Bauw. Feldm.) water-level.

Horn, n. horn; (Mus.) horn, bugle; -, Pulverhorn, n. powder-horn, priminghorn; - eines Ambosses, (Schm.) beak of an anvil; das - blasen, (Mus.) to blow or wind the horn; - des Flintenschlosses, (Büchs.) toe of the gun-lock; des Hahns, (Büchs.) comb; - des Haspels, (Bgb.) handle, turn-stake of the windlass: - Schenkel, m. eines Pontonknies, (Büchs.) upright of a rising-timber; - einer Schrotsäge, (Zimm.) cheek of a cross-cut saw; - an Segeln, (Seew.) peak of sails.

Horn . . . . - abfall, m. horn-clippings, horn-shavings; - amboss, m. (Schm.) anvil with one arm; doppelter - amboss, Sperrhorn, n. beak-iron, bickiron, bickern,

rising anvil; kleiner - amboss zum Anschrauben, table-bickiron; - arbeiter, m. horn-dresser, horn-turner, horn-presser; - baum, m. - buche, Hainbuche, f. (Bot.) horn-beam, yoke-elm (Carpinus betulus); -bearbeitung, f. working in horn; -beize, f. maceration of horn; — bereiter, m. v. Hornarbeiter; — blei, — bleierz, n. Phosgenit, Kerasin, m. (Miner.) hornlead, corneous lead-ore, chlorocarbonate of lead, phosgenite, kerasine, cromfordite; - blende, f. Amphibol, m. (Miner.) hornblende, amphibole; labradorische -blende, Hypersthen, m. labradoric hornblende, hypersthene; weisse - blende, Tremolith, Grammatit, m. tremolite, grammatite;
- blendeartig, adj. (Miner.) amphibolic; blendefels, m. — blendegestein, n. Amphibolit, m. (Miner.) amphibolite; - blendegneiss, m. amphibolic gneiss; - blendegranit, m. hornblende-granite; - blendeschiefer, m. hornblende - slate, schistous amphibolite; - buche, f. v. Hornbaum; -drechsler, -dreher, m. horn-turner, turner in horn; -erz, n. (Miner.) v. Hornsilber; — fels, m. (Miner.) hornblende-rock; - flint, Kieselschiefer, m. (Miner.) silicious schist; -gewebe, -gebilde, n. (Chem.) horny tissue; - gewölbe, einhüftiges, einschenkliges Gewölbe, n. (Bauk.) vault with one lower and one higher impost; - haspel, m. (Bgb. Masch.) windlass with a handle, common windlass; —haut, f. des Auges, (Opt.) cornea; —haut, Oberhaut, f. der Thierhaut), (Chem. Gerb.) cuticle, scarf - skin; - kamm, m. horn - comb; -kirsche, f. (Bot.) cornelian cherry, dog-wood; -klampen, f. pl. (Seew.) horncleats; - knopf, m. horn-button; - ko-balt, Asbolan, Erdkobalt, m. Kobalt-manganerz, n. (Miner.) earthy cobalt, asbolan; - laterne, - leuchte, f. hornlantern; - masse, f. horn-matter, hornpaste; - pfeife, f. (Mus.) horn - pipe; - platte, - scheibe, f horn-plate, hornsheet; - presse, f. horn-press; - quecksilber, Quecksilberhornerz, n. (Miner.) horn-mercury, mercurial horn-ore, mercurous chloride, native calomel; -richter, m. v. Hornarbeiter; -schiefer, m. (Miner.) horn-slate; - schiene, Backenschiene, f. einer Kreuzung, (Eisenb.) horn-rail, wing-rail, cheek-rail; - silber, Silberhornerz, n. Kerargyrit, m. (Miner.) horn-silver, horn-ore of silver, native chloride of silver, corneous silver, kerargyrite; - späne, m. pl. horn-cuttings, horn-shavings; - stein, m. (Miner.) hornstone, hornstone, chert (a variety of quarts); splittriger - stein, Holzstein, m. (Miner.) horn-stone with a perfect splintery fracture; - steinporphyr, m. (Geog.) hornstone porphyry; - substanz, f. - stoff, m. (Chem.) horn-matter, horn-substance; - vieh, Rindvieh, n. (Zool. Ackb.) horned

cattle, black cattle; - waaren, f. pl. hornware, articles made of horn; - weide, f. (Bot.) the common sallow: - werk, n. (Befest.) horn-work.

Hornen, hörnen, adj. horn, of horn,

made of horn.

Hornisirtes Kautschuk, Hart-gummi, Hartkautschuk, n. Ebonit, m. hardened caoutchouc, ebonite, vulcanite.

Hörner, n. pl. des ionischen und korinthischen Kapitäls, (Bauk.) corners; - des Mondes, (Astr.) horns of the moon; - des Pfluges, (Ackb.) ears of the plough; - eines Rammblockes, ears, horns of a rammer; -, Arme, pl. einer Säge, horns, arms, cheeks of a saw.

Hörnerkalkstein, m. (Geog.) corni-

ferous limestone.

Hornig, adj. horny.

Hornist, m. (Mus.) performer on the French horn, bugler.

Horstsäemaschine, f. (Ackb.) dropdrill-plough.

Hortikultur, Hortologie, f. horticulture, the art of laying-out and cultivating gardens.

Horzel, f. (Bauw.) v. Hurzel. Hose, f. (Pumpenm.) the lower and wider part of the pump-chamber; -, Hosen, pl. (Schneid.) breeches, trowsers; enge -, tight trowsers, tights; kurze -, Kniehosen, pl. breeches; lange -, pantaloons.

Hosen . . . - drell, m. (Web.) tweeled linen for trowsers; -gurtschnalle, - schnalle, f. waist-band buckle; - knopf, - trägerknopf, m. brace-button; - rohr, n. eines Winderhitzungsapparates, (Masch. Hüttenw.) siphon - pipe, syphon - pipe; - röhren-Winderhitzungsapparat, - röhrenapparat, m. (Masch. Hüttenw.) siphonpipe-oven, syphon-pipe-oven; - trager. m. pl. braces, suspenders; - trägerfeder, f. spiral metallic spring; — zeug, n. — stoff, m. (Manuf.) trowsering.

Hospital, Spital, Krankenhaus, n. (Bauw.) hospital, infirmary; fliegendes -, (Kriegsw.) army-hospital.

Hospitalschiff, n. einer (Seew.) hospital-ship, floating-hospital, ship fitted out for the reception of the sick. Hostien .... - kapsel, f. ciborium,

pix, pyx; -teller, m. paten, patina. Hotel, Gasthaus, n. (Bauw.) inn, hotel; —, Herrschaftswohnung, f. man-

Hotelwagen, m. hotel-car.

Hottsche, f. Mühlrumpf, m. (Müll.)

Hoye, Ramme, f. (Pfläst.) beetle, paving-beetle, rammer.

Hoyer, Fallblock, Rammbär, m. (Bauw. Wasserb.) ram, rammer, rammerlog, monkey

Hub, m. (Techn.) lift, lifting, raising; (Masch.) stroke, heave, throw; (Hydr.) half Technisches Wörterbuch. Deutsch. Englisch.

turn of a water-wheel; the quantity of water raised by one stroke of the piston; , Hubhöhe, f. (Masch.) stroke, length of stroke; Pumpe von x Fuss - oder Hubhohe, pump of x feet stroke; des Excentriks, (Dampfm.) throw of the eccentric; - mit der Fördermaschine, (Bgb.) hoisting; — des Pochstempels, (Bgb.) stroke, lift of the lifter; — rückwärts, (Dampfm.) backward stroke: vorwärts, forward stroke.

Hub .... - brücke , f. lift-bridge ; - höhe, - länge, f. (Masch.) length of the stroke, stroke; - pumpe, f. (Bgb. etc.) lifting-pump, lift-pump; - pumpen, pl. v. Hubsatz; -pumpenkolben, m. (Hydr.) bucket: -regulator, Katarakt, (Dampfm.) cataract: - satz. m. (Bgb.) lifting-set; -- und Druckpumpe, -- und Drucksatz, m. (Bgb. etc.) lifting- and forcing-pump, lifting- and forcingset: - ventil, n. (Masch. Pump.) liftingvalve; - zähler, m. (Masch.) lift-counter, counter.

Huf, m. hoof; -, schräger Cylinder-

abschnitt, m. (Geom.) ungula. Huf .... - beschlag, m. (Hufschm.)

shoeing of horses; horse-shoes; -eisen, n. (Hufschm.) horse-shoe; (Befest.) horseshoe: (Schuhm.) cleat, heel-iron: (Walzw.) horse-shoe iron; breites -eisen, (Hufschm.) shoe with a wide cover; englisches - eisen, English shoe; gewölbtes - eisen, hohlgeschmiedetes -eisen, hollow shoe, vaulted shoe; halbes -eisen, -eisen mit gestutzten Enden, half-shoe, tip; halbbreites -eisen, shoe with a halfwide cover; -eisen eines Maulthiers. planch - shoe; - eisen mit Stollen, Stollenhufeisen, horse - shoe with calkins; -eisenbogen, unten eingehender Bogen, m. (Bauk.) horse-shoe arch, Arabian arch; -eisendorn, Lochdorn, m. (Hufschm.) pritchel, punch; - eiseneisen, n. horseshoe iron; — eisenförmig, adj. horse-shoe...; — eisenmagnet, m. (Phys.) horseshoe magnet; - eisennagel, m. horse-shoe nail; -eisenrundbogen, m. (Bauk.) horse-shoe round-head; - eisenschmiedmaschine, f. horse-shoe machine; -eisenspitzbogen, m. (Bauk.) pointed horse-shoe arch, lanceolated arch; — eisenstange, f. (Schm.) bar of iron for horse-shoes; — eisentasche, f. (Art.) horse-shoe case; — feile, f. v. Hufraspel; — hammer, m. shoeing hammer, farrier's hammer, smith's shoeing-hammer; - kratze, f. hoof-picker; -messer, Wirkeisen, Wirkmesser, n. (Hufschm.) paring-knife, toeing-knife, drawing-knife; - nagel, m. hob-nail, horse-nail, horse-shoe nail; - nageleisen. n. horse-nail rods, hob-nail iron, horsenail iron; - raspel, f. (Hufschm.) horserasp, farrier's rasp; - räumer, m. (Hufschm.) horse-picker, hoof-picker; - schabmesser, n. hoof-paring-knife; - schlag, m. the shoring of horses; — schmied, m. farrier, shoring-smith; — schmied, f. farriery, shoeing-forge, farrier's forge; — schmiedehandwerk, m. farriery; — schmiedeisen, n. horse-shoe iron; — schmiedhammer, m. shoeing-hammer, farrier's hammer; — sonde, f. Wirkeisen, n. searcher; — zange, f. shoeing-pincers, farrier's pincers; — zeug, n. shoeing-fools; — zwang, m. narrow-heeledness; — zwangiges Pferd, n. hoof-bound horse, narrow-heeled horse.

Hufe, f. (Ackb.) a hide of land.

Hughe'scher synochroner Druckapparat, m. (Tel.) synchronous printer. Hügel, m. (Top.) hill, hillock, mound. Hügelpflug, m. (Ackb.) paring-plough, skim-plough.

Huhn, n. (Zool.) fowl; hen; kalekutisches, indisches, türkisches, welsches -,

Turkey-hen.

Hühner... — augenmesser, n. corncutter; — augenflaster, n. corn-plaster;
— augenflage, m. pl. corn-rings; — ei, n.
hen's egg; — loof, Geffligelhof, m. (Bauw.)
base-court, poultry-yard; — leder, n.
(Lederz.) chicken-leather, fine kid-leather
for ladies' gloves; — stahl, Brennstahl, m.
(Hüttenw.) steel of cementation; — stall,
m. — haus, n. foul-house, poultry-house,
chicken-coop, hen-house, hen-cote, henroost, hen-coop; — steige, — stange, f.
hen-roost; — vieh, n. poultry; — zucht,
f. rearing of poultry.

Huker, m. Hukergaleasse, f. (Seew.) hooker, houker (a small vessel

with two masts).

Hukhölzer, Hukspanten, n. pl. (Schiffsb.) side-pieces, counter-pieces.

Hülfs ...., v. Hilfs ....

Hülle, Umhüllung, f. Mantel, m. eines Maschinentheils, (Masch.) case, cas-

ing, jacket.

Hülse, f. hull, husk, skin, cod, pod, shell; (Büchs. Art.) unprimed cap; (Feuerw.) paper-cylinder, paper-case for rockets; -, Muff, m. (Masch.) coupling-box; -, Buchse, f. (Techn.) socket, shell, bush, collar; -, Gleitstück, n. (Techn.) slide, slider; -, Zwinge, Klemme, f. (Techn.) stirrup; -. - der Aufhaltösen an der Deichsel, (Wagn.) pole-rings; -, ausgefalzte Platte, f. der Auflage einer Drehbank, (Metalldr.) socket in which the rest is moveable; -, Tülle, Dille, f. des Bajonetts, (Waffenschm.) socket; - einer Bombe, (Art.) capsule-iron: - am Centrifugalregulator, (Masch.) nut on the spindle of a conical pendulum; -, Bohrmutter, f. am Druckbohrer, (Mech.) bobbin, ferrule; eiserne -, Raketenhülse, f. (Art.) sheet-iron case of the Congreve rocket; - einer Flasche, einer Rolle, (Mech.) shell of a pulley; - eines Flintenschaftes, (Büchs.) pipe of a gun-stock; - der Führung der Kolbenstange,

(Dampfm.) bush of the sliding - rod; eines gedrehten Gewehrlaufes, (Büchs.) iron-tube round which the rod is twisted in making twisted barrels; - des Hammers, Hammerhülse, (Hammerw.) ring, collar of the hammer, helve-ring, hirst, hurst; -n, pl. am ionischen Kapitäl. ausgeworfene Zweige, m. pl. (Bauk.) husks, shells: - bei plattirten Eisenwaaren, (Metall.) thin coating of silver over a core of iron, in the manufacture of plated ware: - eines Schraubstocks, (Schm. Schloss.) box of a vice; - eines Stangenzirkels, (Math.) cursor of a pair of beam-compasses; -, Wellkranz, m. eines Schwungrades, (Masch.) nave of a fly - wheel: - eines Zündhütchens, (Art. Feuerw.) unprimed cap.

Hülsen... - baum, m. (Bot.) locusttree; - frucht, f. (Bot.) legume, legumen; -- früchte, pl. pulse, legumes; - früchtler, m. pl. - pflanzen, f. pl. - gewächse, n. pl. (Bot.) leguminous plants.

Humboldtin, Oxalit, m. (Miner.) humboldtine, oxalite (native oxalate of

Humboldtit, Datolith, m. (Miner.)
humboldtite, datolite.

Hummer, m. (Zool. Fisch.) lobster;

(Seew.) top-mast head.

Hummergat, Hummergatt, n.
(Seew.) tie-hole, tye-hole, sheave-hole in a top-mast head.

Humpen, m. grosses Trinkgefäss,

n. bumper, bowl.

monkey, rammerlog.

Humus, m. Humussubstanzen, Huminsubstanzen, f. pl. Humussäure, Huminsäure, f. (Chem. Geog. Ackb.) vegetable soil, vegetable mould, ulmous substance, humus.

Hund, m. dog; —, Laufkarre, f. kleiner Förderwagen, Gestellwagen, Materialtransportwagen, m. (Bgb. Bauw. Eisenb. Hittenw.) miner's truck, hutch, rolley, trolley, trank, lovery; —, Hennmstütze, f. (Fuhrw.) drag, drag-staff, prop of a carriage; —, kleiner Ofen vor einem andern, (Bauw.) little store placed before another; —, Bandhaken, m. (Böttch.) cramp, dog; — an einer Jacquardmaschine, (Web.) crotchet; laufender —, Mäander, m. (Bauk. Orn.) Vitruvian seroli; — einer Ramme, Rammbär, Rammkotz, m. (Wasserb. Bauw.) ram, rammer,

Hund.... eende, n. eines Taues, (Seew.) vope-maker's end, fag-end; - eggestänge, n. - eweg, m. (Bgb.) truck-vay; - ehaar, - shaar, n. (Spinn) dog's hair; - ehaus, n. (Schiffsb.) hood of the hatch-way; - ehaus, - ehütte, f. dog - house, dog-kennel; - ekoppel, f. (Jagdw.) dog-collar, dog's collar; - ekoth, m. dogs' excrements; - ekothbad, n. (Gerb.) dissolution of dogs' excrements in luke-warm water; - eleine, f. slip; - emotor,

m. dog · power; — estall, m. dog · kennel; — ezahnspath, m. (Miner) dog-tooth spar (a sort of lime-spar); — shaar, n. (Spinn.) v. Hundehaar; — skoth, m. getrockneter, (Gerb.) album graeeum; — sleder, n. dog's skin, dog's leather; — stösser, m. (Bgb.) hurrier, miner employed at the truck; — szahn, m. (Bildh.) a pointed chizel; — szahnornament, n. (Bauk.) toothed ornament.

Hundert, n. (Handl.) cent; vom -,

per cent.

Hundert.... — gradig, adj. (Phys.)
centigrade (thermometer etc.); — pfünder
m. (Art.) hundred pounder; — theilig,
adj. centesimal; — theilige 8kala, f. centigrade scale; Grad, m. des — theiligen
Thermometers, degree centigrade, degree

Hündinnen, f. pl. Juden, m. pl. (Eisenreste vom Anlauffrischen etc.), (Hüttenw.) pieces of metal resting in the hearth from fining with attachment etc.

Hunengrab, n. giant's grave, barrow,

Hungerstein, Pfannenstein, Gipsstein, m. (Salzw.) scales, scale, salt-pan scales (deposit on the bottom of the brine-vaporating pan, consisting chiefly of

gypsum and sodium-sulphate).
Hürde, f. Flechtwerk, n. (Techn.)
hurdle, wattle, wicker-work; —, Gehege,

n. Pferch, m. pen, fold.

Hurden ... - bekleidung, f. (Wasserb, Kriegsb) hurdle-reedment; - dach, Hordendach, n. (Bauw.) hurdle-roof; - draht, m. coarse iron-wire; - pfahl, hurdle-stake; - rennen, n. hurdle-race; - wand, f. - werk, n. hurdle-work, wicker-work,

Hurzel, Horzel, f. (Bauw.) a stone of bad quality or imperfectly heien.

Husaren... — mantel, m. hussar's cloak; — tasche, Säbeltasche, f. hussar's pouch. Hüsing, dünne Leine, f. (Seew.)

housing, house-line.

Husten ... - mittel, n. (Pharm.)

pectoral; - pastillen, f. pl. - küchel-

chen, n. pl. cough-lozenges.

Hut, m. (Hutm.) hat (Mannshut), bonnet (Frauenhut); (Techn.) cover, ita; (Bgb.) top; (Drahtz.) drawing-reel;—des Bieres, Haube, Schaumhaube, f. (Brau.) head;— mit breitem Rande, (Hutm.) broad-brimmed hat;— einer Destillirblase, Helm, m. (Chem. Destill.) helm of a still; dreieckiger—, (Hutm.) cocked hat;— mit hohem Kopfe,— mit hohem Boden, high-crowned hat;— einer Kanzel, Schalldeckel, m. (Bauk.) sound-board, sounding-board;— des Kessels, (Dampfun) boiler-cap;— der Lohgrube, (Gerb.) a layer of used up tanning-bark applied as a cover to the pit;— einer Mauer, Mauerabdeckung, f. (Bauw.)

cope, coping, capping of a wall; — der Orgelpfeifen, Deckel, m. (Orgelb.) tamkin, tampion; schlaffer, ungarischer —, — ohne Steife, (Hutm.) slouched hat; — mit schmalem Rande, narrow-brimmed hat; — eines Schmelzofens, (Hüttenw.) top-dome; — eines Schornsteins, Schornsteinsufsatz, m. (Bauw.) chimney-top, chimney-roof; — des Weines, scum consisting of the skins of grapes and other impurities which forms itself on wine when fermenting; ein — Zucker, (Zuckerf.)

a loaf of sugar.

Hut .... - anmessapparat, m. hatconformator, hat-measure; - band, n. hat-band, bonnet-string; - besatz, m. trimming of a hat, hat-border; - block, m. v. Hutform; - bodenfutter, n. hat-tip; Presse, f. zum Bedrucken des - bodenfutters, hat-tip press; - borte, - tresse, f. hatlace; - bügelmaschine, f. hat - ironing machine; - bürste, f. hat-brush; - dressirmaschine, f. hat dressing machine; — einlage, f. (Hutm.) hat lining; — fabrik, f. hat-manufactory, hattery; -feder, f. feather for hats, plume; -filz, m. felt for hats; - form, f. - stock, - block, m. block, hat-block, hatter's form; -formentischler, m. joiner who makes hatter's forms; -futter, n. hat-lining; -futteral, n. hat-case, hat-box; - gestell, - gerippe, n. hat-body, skeleton of a hat; gestell, Gestell, n. zum Aufhängen der Hüte, hat-stand; - haus, n. (Bgb.) store-house, miner's tool-house; - glanzmaschine, f. hat brushing machine; -kopf, m. (Hutm.) crown of a hat; - kordons, m. pl. hat-cords, hat-strings; -krämpe, f. cock, brim, flap of a hat; -kratze, -macherkratze, f. hatter's card; -leder, n. hat-lining; - macher, m. hatter, hat - maker; - macherei, f. -machergewerbe, n. -macherkunst, f. hattery, hat-manufacture; - macherform, f. hatter's form, block; - macherleim, m. coarse glue used by hatters; - mann, m. (Bgb.) tool-inspector, keeper; - mann, Steiger, m. (Bgb.) overseer, captain, overman; - maass, bewegliches, n. (Hutm.) conformator; - rand, m. cock, brim of a hat; - rauhmaschine, f. hatteasling machine; —schachtel, f. hat-case, hat-box; —schachtel für einen Damenhut, band-box; -schermaschine, f. hat-shearing machine; - schnur, f. hat-cord, hat-string, hat-band; - staffirer, m. - staffirerin, f. hat-trimmer, hatdresser; - stock, m. hatter's form, block; - tresse, f. (Hutm.) hat-lace, hat-galloon; -troddel, f. hat-tassel; - zinn, bestes Malakkazinn, n. (Metall.) tin in caps, cap-tin; - zucker, m. Brote, Raffinadebrote, n. pl. (Zuckerf.) loaf-sugar, sugar in loaves, loaves; - zuckerform, f. sugarmould.

Hütchen, n. der Kompassnadel,

(Seew.) dab, socket of the needle; - der Versetzungskapsel einer Rakete, (Feuerw.) cone of rocket-heading.

Hütsche, Fussbank, f. (Tischl.) foot-stool.

Hütte, f. (Bauw.) hut, cot, cottage, shed, lodge, cabin; (Glasm.) glass-works; (Hüttenw.) work, works, establishment; smeltinghouse, foundry; rolling-mill; stamp-mill; (Schiffsb.) coach, round-house, companion, poop, house; —, Baracke, f. (Kriegsw.) hut; —, Kaue, f. (Bgb.) coe; halb überwölbte -, (Schiffsb.) half-poop; - auf dem obersten Deck (hurricane - deck) eines Flussschiffes, (Schiffsb.) hurricanehouse; überwölbte -, full-poop; Verdeck, n. über der -, poop-deck.

Hütten .... - after, m. (Hüttenw.) residuum, waste matter of a stampingmill or foundry; - arbeiter, m. worker in a foundry etc. or at a high-furnace; - besitzer, m. smelter; - deck, n. eines Kriegsschiffes, (Schiffsb.) upper poop; — gekrätz, n. v. Hüttenafter; — gezähe, n. tools and implements used in foundries, stamping · mills, at high-furnaces etc., smelter's tools; - glas, n. (Glasmal.) potmetal (glass stained in the frit already); -graben, m. leat of a stamping-mill; -junge, m. welcher das fertig geblasene Glas mit der Eintraggabel nach dem Kühlofen trägt, (Glasm.) taker - in; - katze, Bleikolik, Bleivergiftung, f. leadcolic, painter's colic, poisoning by lead; - knappschaft, f. (Bgb.) body of smelters and founders; - kunde, f. metallurgy, science of smelting; - kundiger, m. metallurgist; - mann, m. metallurgist; - männisch, adj. metallurgic; - marke, f. (Hüttenw.) mark; - nichts, weisses Nichts, n. nihilum album, impure oxide of sinc; - produkte, n. pl. smelting-products; - probirkunst, f. ore-assaying; - process, m. metallurgic process; - prüfer, m. ore · assayer; - rauch, m. fume, metallic fume, refiner's fume, smoke, furnace-smoke; - rauch, weisser Arsenik, m. Giftmehl, n. Arsenikblumen, f. pl. (Chem.) flowers of arsenic, white arsenic, arsenical fume; - reise, Betriebs-zeit eines Hochofens, Ofenkampagne, f. (Hüttenw.) working-season, campaign of a blast-furnace; - sohle, f. (Hüttenw.) level; - steiger, m. master - smelter; -werk, n. works, establishment, plant (smelting-works, foundry, stamping-mill, rolling-mill etc.); - wesen, n. metallurgy, smelting; - zinn, n. grain-tin.

Hutung, f. (Ackb.) pasture - ground;

the right of pasture,

Hyacinth, Zirkon, m. (Miner.) hyacinth, zircon (a silicate of zirconium); - von Compostella, Hyacinthquarz, m. hyacinth of Compostella (ferruginous red quartz-crystals from St. Jago di Compostella in Spain); grauer -, Jargon, m. grey hyacinth, jargon; - der Juweliere, falscher -, Kaneelstein, Hyacinthgranat, m. cinnamon-stone, essonite.

Hyacinth .... - fluss, m. imitation hyacinth; - granat, Kaneelstein, Essonit, m. (Miner.) cinnamon - stone, essonite (a yellowish - red variety of lime - garnet); - krystall, m. (Miner.) hyacinthine crystal.

Hyacinthe, f. (Bot.) hyacinth. Hyalit, Hyalith, Glasopal, m.

Basaltglas, n. (Miner.) hyalite; nach-geahmter —, Mueller's glass. Hyalitglas, schwarzes Glas, n.

(Glasm.) black glass.

Hyalographie, Hyalotypie, hyalography (the art of etching on glass). Hyalophotographie, f. Aubeldruck, m. (Phot.) a method of multiply-Aubeling photographic pictures by means of hyalography.

Hyalurgie, Hyalurgik, f. hyalurgy (the science of the fabrication of glass.) Hydrant, m. hydrant, stand - pipe,

street-washer.

Hydrargillit, m. (Miner.) hydrargillite (native hydrate of alumina); blattriger -, Diaspor, m. diaspore; dichter , Kalait, m. calaite; strahliger -, Wavellit, m. wavellite.

Hydrat, n. (Chem.) hydrate; -e, pl. der Metalle oder Metalloxyde, metallic hydrates; -e, pl. der Säuren, Säurehydrate, hydrated acids.

Hydratwasser, chemisch gebundenes Wasser, Konstitutionswasser, n. (Chem.) constitutional water (chemically bound water, water intimately united with a salt or other body); - haltig, mit Wasser verbunden, hydratisch, adj. (Chem.) hydrated.

Hydraulik, Mechanik der flüssigen Körper, Hydromechanik, f. mechanics of fluids; - (im engeren Sinne), Lehre von der Bewegung des Wassers und der tropfbar flüssigen Körper überhaupt, Hydrodynamik, f. hydraulics; -, Vorlage, f. (Gasf.) hydraulic main, main-condenser.

Hydrauliker, m. hydraulic engineer. Hydraulisch, adj. hydraulic, hydraulical; -er Abbau, m. (Bgb.) hydraulic mining; — er Aufzug, m. hydraulic lift, water - elevator; — er Aufzug, Wassersäulenaufzug, m. für Hochöfen etc., hydraulic lift, hydraulic hoist; - er Federprüfer, m. hydraulic spring-tester; - er Gichtaufzug, Wassertonnenaufzug, m. water-balance-hoist, water-balance; -er Kalk, m. hydraulic lime; - er Krahn, m. hydraulic crane; -er Mörtel, Wassermörtel, m. hydraulic mortar, water-mortar; -er Motor, m. water-motor; -e Nietmaschine, f. hydraulic rivetter; - e Presse, f. hydraulic, hydrostatic press; -e Schienenbiegmaschine, f. hydraulic rail-bender; -er Widder, -er Stösser, Stossheber, m. -e Stampfe, f. (Mech.) hydraulic ram, water - ram, Montgolfier's ram; - e

Winde, f. hydraulic jack.

Hydroboracit, Boronatrokalcit, Tinkalcit, Hayesin, m. (Miner.) boronatrocalcite, hydroboracite, hayesine (borate of calcium and sodium); -, Hydroborit, m. (Miner.) hydroboracite (hydrous borate of lime and magnesia); knolliger -, Boronatrokalcit in Knollen, Tiza, f. tiza.

Hydrodynamik, Wasserkraftlehre, f. (Phys.) hydrodynamics.

Hydroelektrisirmaschine, f. (Phys.) an apparatus for the development of electricity by means of friction of wet steam.

Hydroelektrisch, adj. hydro-electric. Hydroextraktor, m. Centrifugal-Trockenmaschine, f. hydro-extractor. Hydrogen, Hydrogenium, n. Was-

serstoff, m. (Chem.) hydrogen.

Hydrograph, Aufnehmer Seekarten, m. hydrographer.

Hydrographie, f. hydrography. Hydrographische Karte, karte, f. hydrographic map, sea-chart.

Hydromagnesit, m. (Miner.) hydro-magnesite (hydrated carbonate of magnesia)

Hydromechanik, v. Hydraulik. Hydrometallurgie, Metallgewin-

nung auf nassem Wege, f. hydrometallurgy.

Hydrometer, n. (Phys.) hydrometer;
-, Aräometer, Gravimeter, n. Senkwage, f. (Phys. Chem.) hydrometer, wage, J. (rays. clean.) nyarometer, areometer, gravimeter (for ascertaining the specific gravity of liquids and solids); Woltmann'scher —, hydrometrischer Flügel, m. hydrometrisches Flügelrad. n. (Hydr.) sail-wheel of Woltmann (for

measuring the velocity of flowing water).
Hydrometrie, f. hydrometry (the science of measuring a certain quantity

of flowing water).

Hydrometrisch, adj. hydrometric; -er Flügel, m. -es Flügelrad, n. v. Hydrometer; -es Pendel, n. Stromquadrant, m. hydrometrical pendulum.

Hydrooxygengas, n. v. Hydroxygen-

Hydrophan, Wasseropal, m. (Miner.) hydrophane, aqueous opal.

Hydrophor, m. hydrophore (apparatus

for raising water).

Hydroschweflige Säure, Schützenberger's - -, unterschweflige Säure, f. von Schützenberger, (Chem.) hydrosulphurous acid.

Hydroskop, n. Wasseruhr, f. hy-

droscope. Hydroskopie, f. hydroscopy (examination of the constituents of neater).

Hydrostatik, f. (Lehre vom Gleichgewicht tropfbar flüssiger Körper), (Phys.) hydrostatics.

Hydrostatisch, adj. hydrostatic, hydrostatical; —e Wage, f. hydrostatic balance (for determining the specific gravity of solid bodies).

Hydrotechnik, f. hydrotechnics (the art of building upon or near water).

Hydrothionsaure, Schwefelwasserstoffsäure, f. Schwefelwasser-stoff, m. (Chem.) hydrothionic acid, sulphuretted hydrogen, protosulphide of hydrogen.

Hydroxyd, n. (Chem.) hydroxide. Hydroxygengas, Hydrooxygen-

gas, Knallgas, n. oxyhydrogen-gas. Hydroxygen-Licht, Drummond'sches Licht, n. (Phys.) oxyhydrogen-light, calcium-light.

Hydroxyl, n. (Chem.) hydroxyl. Hydrozinkit, m. Zinkblüthe, f. (Miner.) hydrozinkite, zinconise (native hydrocarbonate of zinc).

Hyetometer, n. Regenmesser, m. (Phys.) udometer, pluviometer, rain-gauge. Hygrometer, Hygroskop, n. Luft-

feuchtigkeitsmesser, m. (Phys.) hygrometer, hygroscope.

Hygrometrie, f. hygrometry.

Hygrometrisch, adj. hygrometric; e Wage, f. hygrometrical balance.

Hygroskopisch, adj. hygroscopic; -e Substanzen, f. pl. Hygroskope, n. pl. hygroscopic substances.

Hyosciamin, Bilsenkrautalkaloid. n. (Chem.) hyosciamine.

Hypäthraltempel, m. (Bauk.) hypaethral temple, temple without a roof

Hypathron, Oberlicht, n. (Bauk.) full-sky-light.

Hypathros, m. (Bauk.) a building. a court etc. without a roof.

Hyperbel, f. (Geom.) hyperbola. Hyperbelförmig, hyperbolisch,

adj. hyperboliform. Hyperbolische Logarithmen, natürliche Logarithmen, m. pl. (Math.)

hyperbolic logarithms. Hyperboloid, n. hyperboloid, hyper-

bolical conoid. Hyperboloidenrad, n. (Masch.) hyperbolical wheel, skew-bevil, skew-wheel.

Hyperoxyd, Superoxyd, Peroxyd,

n. (Chem.) peroxide. Hypersthen, Paulit, m. (Miner.)

hypersthene, paulite (a variety of horn-

Hypersthenfels, Paulitfels, Hypersthenit, m. (Geol.) hypersthene-rock.

Hyperthyron, n. (Mal.) painting over door, hyperthyrum; -, Thurverdachung, f. (Bauk.) head-moulding, hyperthyrum.

Hypochlorit, unterchlorigsaures Salz, n. (Chem.) hypochlorite.

Hypocykloide, f. (Geom.) hypocycloid, internal epicycloid (a curve described by a point of a circle rolling within another fixed circle upon the periphery of this

Hypogen, adj. (Geog.) hypogene, nether-formed.

Hypokaustum, n. (Bauk.) hypocaust, room heated from below; —, Hypokausis, f. Heizungsvorrichtung, f. unter dem Fussboden, hypocaust.

Hypomochlion, Hypomochlium. n. Stützpunkt, m. eines Hebels, (Phys.)

fulcre, fulcrum of a lever.

Hypotenuse, f. (Geom.) hypotenuse.

Hypothek, f. (Handl.) mortgage, security; Geld auf — nehmen, to raise money on mortgage.

Hypothekarischer Gläubiger, m. (Handl.) mortgagee; - er Kredit, credit given on mortgage; - e Schuld, f. hypothecary debt.

Hypothese, f. hypothesis. Hypsometrie, Höhenmessung, f.

altimetry, hypsometry.

Hyson, m. (Bot.) hyson (a species of areen tea).

T.

Ichnographie, Horizontalprojektion, f. (Bauw.) ichnography, horizontal projection, ground-plan.

Ichsel, n. Wiederkehr, f. einspringender Winkel, m. (Bauw.) reentering angle, nook.

Ichthyocolla, Hausenblase, f. Fischleim, m. (Chem. Pharm.) isinglass,

ichthyocoll, fish-glue. Ichthyolith, Ichthyomorph, m. (Miner.) fossil fish; impression of a fish

in a stone. Ichthyophthalm, Apophyllit, m. (Miner.) ichthyophthalm, fish-eye-stone.

Icicaharz, n. icica-resin. Idealbild, n. (Mal.) fancy-picture. Idokras, Vesuvian, m. (Miner.)

idocrase, vesuvian, volcanic short. Idrialit, m. Quecksilberbranders,

n. (Miner.) idrialite, inflammable cinnabar. Igel, m. Kammwalze, Nadelwalze, f. (Wollspinn.) porcupine; -, Furchenegge, f. (Ackb.) drill-harrow; -, Läufer, m. an der Baumwollenkratzmaschine, (Baumwollenspinn.) urchin, squirrel, carding-roller.

Igelstrecke, f. (Wollspinn.) porcupineframe (for transforming the fleece of wool

into a sliver).

Ignatiusbohnen, f. pl. (Bot. Pharm.) St. Ignatius' beans (the poisonous seeds

of Strychnos Ignatii).

Ikonische Statuen, f. pl. (Bildh.) portrait-statues, statues representing real personages.

Ikonographie, Ikonologie, f. iconography (description of images and statues: description of the symbols and attributes mostly employed with images and statues).

Ikosaëder, Ikosahedron, n. Zwanzigflächner, m. (Geom.) icosahedron.

Ikositetraëder, Trapezoëder, Leucitoëder, n. (Kryst.) icosi-tetrahedron, trapezohedron, leucitohedron.

Hang-Hangöl, Ylang-Ylangöl, n.

(Parf.) Rang - Rang oil, oleum unonae essential oil from the flowers of Cananga odorata, indigenous in South-Asia).

Illiquide Forderungen, (Handl.) unsettled claims. Illuminationslampe, f. illuminating-

lamp. Illuminiren, koloriren, v. a. (Mal.) to

illuminate. Illuminirer, Illuminist, Kolorist, m. illuminator, limner.

Illustration, f. illustration; typische —, erläuternde Musterillustration, Normalillustration, typical illustration; in wissenschaftlichen Werken, geometrische Zeichnung oder Figur, f. Diagramm, n. diagram.

Illustriren, v. a. to illustrate. Ilmenit, Titaneisenstein, m. (Miner.) ilmenite, titaniferous iron.

Iltis . . . . - fell, n. (Kürschn.) fitchet; - pinsel, m. (Mal.) fitchet-pencil, fitchpencil.

Ilvait, Lievrit, Yenit, m. (Miner.) ilvaite, lievrite, yenite (iron- and calciumsilicate).

Imaginar, adj. (Math. etc.) imaginary; (Handl.) supposed.

Imham, Imhamen, Immhamen, m. (Buchdr.) leather-strap that catches the frame when it is opened.

Imitiren, v. a. to imitate.

Imkerei, f. keeping of bees. Immergrün, Sinngrün, n. (Bot.) evergreen.

Immobiliarmasse, f. Immobiliarvermögen, n. (Handl.) real estate.

Immobilien, n. pl. immoveables, premises, dead stock, immoveable property, real property.

Impastiren, pastos malen, v. a. (Mal.) to impaste (to lay on the colours

thick and strong).

Impastirung, f. (Mal.) impastation, laying on colours thick and strong; -,

Impastation, f. (Mal. Tünch.) imitation of marble by a mixture of mortar, small coloured stones etc.

Imperial, f. (Buchdr.) nine-lines pica

(a large species of type).

Imperial . . . . — papier, gross Regal, n. (Pap.) imperial (a large size of paper); — zuckerrübe, f. (Bot.) imperial beet.

Impf .... - reis, n. graft, scion; -stoff, m. (Med.) vaccine matter.

Impfen, augeln, v. a. (Gärtn.) to

imp, to graft, to ingraft. Imponderabilien, unwägbare Sub-

stanzen, pl. (Phys.) imponderables, imponderable substances (heat, light, electricity and magnetism).

Import, m. Einfuhr, f. (Handl.) import, importation.

Importen, pl. import-articles, import-

Importeur, m. importer.

Importhandel, m. import-trade.

Importiren, v. a. to import.

Impost, Anfall, m. Kämpferschicht, f. (Bauk.) impost.

Imprägnationsöl, n. für Bauhölzer,

creosote-oil. Imprägniren, tränken, v. a. to im-

pregnate, to pickle, to preserve.

Imprägnirung, Imprägnation, f. (Phys. Chem.) impregnation, impregnating, saturation; - der Bauhölzer, (Bauw.) impregnation, injection, steeping, pickling, preservation, preparation of timber; des Bauholzes mit Kupfervitriol, steeping of timber with sulphate of copper; - des Quecksilbersublimat, Bauholzes mit Kyanisirung, f. kyanizing; - mit schwerem Steinkohlentheeröl, creosoting; von Wasser mit Kohlensäure, aeration: Apparat, m. zur - von Wasser mit Kohlensäure, aërator.

Imprimatur, n. Druckerlaubniss, f. (Buchdr.) imprimatur, signature for the press.

Inbetriebsetzung, f. (Masch. Eisenb.)

Incisionsschere, Wundschere, f. (Chir.) probe-scissors.

Indelt, Inlett, m. (Manuf.) bed-tick. Index, Zeiger, m. (Buchdr.) index, hand; -, Inhaltsverzeichniss, n. register, table of contents.

Indianisches Roth, n. Indian red (a species of ochre).

Indiciren, v. a. (Masch. etc.) to in-

Indicirte Leistung, f. (Masch. Mech.) indicated effect or power; -e Pferdekraft, f. indicated horse-power, nominal horsepower.

Indienne, f. (Manuf.) printed calico. Indifferentes Gleichgewicht, n. (Mech.) indifferent equilibrium,

Indifferenz .... -linie, neutrale Mittellinie, f. eines Magneten, (Magn.) neutral line; - punkt, magnetischer, m. (Phys.) point of indifference.

Indig, Indigo, m. (Färb. Handl.) indigo; ausgewitterter -, effete indigo, weathered indigo: pracipitirter -. Indigkarmin, m. indigblauschwefelsaures Natrium, n. precipitated indigo, soluble indigo, soluble blue indigo, indigo-carmine, indigo-paste, solid blue, sulphindigotate of sodium; reducirter -, Indigweiss, Indigogen, n. reduced indigo, desoxidized indigo, indigo-white, indigogene; schwefelsaurer -, v. Indigblauschwefelsäure und Indigschwefelsäure.

Indig .... - blau, - oblau, Indigotin,

n. (Färb.) indigo-blue, indigotine, blue indigo, oxidized indigo; lösliches - blau, v. Indigblauschwefelsäure und indig-blauschwefelsaures Natrium; —blau-schwefelsäure, —disulfosäure, Cörulin-schwefelsäure, f. lösliches —blau, n. (Chem. Färb.) sulphindigotic acid, indigosulphuric acid, sulphate of indigo. Saxony-blue, composition-blue, soluble blue indigo; - blauschwefelsaures Natrium, v. Indigkarmin; - braun, n. indigobrown; - karmin, m. indigblauschwefelsaures Natrium, n. (Färb. Chem.) indigocarmine, Saxony - carmine, precipitated indigo, soluble indigo, constant blue, soluble blue indigo, indigo-paste, sulphindigotate of sodium; -komposition. -lösung, -tinktur, f. indigo-tincture, indigo-composition; - kupe, - okupe, f. (Färb.) indigo-vat; - obereiter, m. manufacturer of indigo; — oblau, n. v. Indigblau; — ofarbe, f. das Drucken mit - ofarbe und Fixiren der Farbe mittelst Eisen- und Alkalisalzen, (Zeugdr.) Chinablue style; - oleim, - leim, m. (Chem.) indigo-gluten; - opflanze, - pflanze, f. (Bot.) indigo-plant (Indigofera); - oteig, m. (Färb.) indigo-paste; - otinktur, f. v. Indigkomposition; - purpur, m. Phönicinschwefelsäure, f. Phönicin, n. (Chem.) indigo-purple, red indigo-carmine, sulphophoenicic acid, phenicine; -roth, Indigrubin, n. indigo -red; - schwefelsäure, - blauschwefelsäure, f. (Chem.) indigosulphuric acid, sulphindigotic acid; -schwefelsaures Salz, n. (Chem.) sulphate of indigo; -stein, m. (Miner.) v. Indikolith; - solution, - tinktur, f. v. Indigkomposition; -weiss, n. reducirter Indigo, m. Indigogen, n. (Chem.) reduced indigo, indigo-white, white indigo, desoxidized indigo, indigogene.

Indigogen, v. Indigweiss.

Indigolith, m. (Miner.) v. Indikolith. Indigotin, Indigblau, n. (Chem.) indigotine.

Indikan, n. (Chem.) indican (the chromogen of woad, Isatis tinctoria).

Indikator, Spannungsmesser, m. (Dampfm. etc.) indicator.

Indikator . . . - diagramm,

(Dampfm.) indicator-diagram; -gestänge, n. (Dampfm.) indicator gear; — papier, n. (Dampfm.) diagram-paper; — pferdekraft, f. (Masch.) indicated horse-power. Indikolith, Indigstein, blauer Schörl, m. (Miner.) indicolite, indigolite,

blue tourmaline.

Indiktionskreis, Indiktionscyklus, m. Zinszahl, f. der Römer, (Astr.)

cycle of indiction.

Indische Baukunst, f. (Bauk.) Hindoo-architecture; —es Gelb, Kobaltgelb, n. cobalt-yellow; - e Gelbwurz, f. v. Gelbwurz; - es Geraniumöl, - es Grasöl, Ingweröl, Palmarosaöl, Rosaöl, Citronellaöl, n. (Parf.) Indian geranium - oil, East-Indian grass-oil, ginger-grass oil (a rose-like otto from the Indian grass, Andropogon Schoenanthus); — er Guss-stahl, — er Damast, Wootz, Wootzstahl, m. (Hüttenw.) Indian steel, Indian caststeel, Wootz, Wootz-steel; -er Process, er Damaststahlprocess, m. (Hüttenw.) Hindoo-process, Hindoo-process of Wootzmaking; - er Zucker, m. Muskovade, f. muscovado, muscovado-sugar, raw sugar; -er Zucker, Kolonialzucker, Zucker aus Zuckerrohr, m. colonial sugar, sugarextracted from the sugar-cane.

Indisch . . . . — gelb, Purree, n. Indian yellow, purree (a yellow lac-dye); - roth, Braunroth, Bergroth, n. Indian red.

Indisin, Anilinviolett, Tyralin,

Rosolan, n. (Chem.) indisine. Indossament, Indossement, (Handl.) endorsement, indorsement; ausgefülltes -, special endorsement, endorsement in full; einschränkendes -, restrictive endorsement.

Indossant, Indossent, m. (Handl.) endorser.

Indossat, Indossator, m. endorsee. Indossiren, giriren, v.a. to endorse, to indorse; wieder -, to reindorse.
Indossirung, f. endorsing, endorse-

Induciren, v. a. (Phys.) to induce. Induktion, f. (Phys.) induction; elektrische -, electrical induction; elektromagnetische -, Strominduktion, electromagnetic, electro-dynamic induction, induction of currents: elektrostatische -Influenz, f. electrostatical induction, influence.

Induktions .... - elektricität, electricity by induction; - kapacität, f. inductive capacity; - kreis, m. inductive circuit; - rolle, f. bobbin; - maschine, f. - apparat, m. inductive machine: -spule, f. directing-coil; -strom, m. inducing-current, induction-current, inductive circuit.

Induktorium, n. Ruhmkorff scher Apparat, m. (Galv.) Ruhmkorff's coil, induction-coil, inductorium.

Indulin, n. (Chem. Färb.) induline.

Industrie, f. industry, manufacture. Industrie... — ausstellung, f. industrial exhibition, exhibition of products of industry; — schule, f. industrial school, trades-school.

Industrielle, m. manufacturer.

Ineinander . . . - greifen, v. n. (Masch.) to gear; - greifen, n. gear, gearing, mesh.

Infanterie, f. (Kriegsw.) infantry, foot-bands.

Infanteriescharte, f. (Befest.) loophole for musketry.

Infanterist, m. foot-soldier.

Infinitesimalrechnung, f. (Math.) infinitesimal calculus. Inflexion, f. des Lichtes, (Opt.) in-

flection, inflexion of the rays of light. Inflexionspunkt, Wendepunkt, m.

point of inflection.

Influenz, elektrostatische Induktion, f. (Phys.) influence, electrostatical induction.

Infundirbüchse, f. Aufgussgefäss, n. (Pharm. Chem.) infusion-vessel, digester. Infundiren, aufgiessen, v. a. to infuse.

Infusion, Aufgussbereitung, f. Aufgiessen, n. (Pharm. Chem.) infusion, infusing; -, Infusum, n. Aufguss, m. infusion, infusum; - sverfahren, Aufgussverfahren, n. (Brau.) infusion-process (of mashing).

Infusorien, pl. infusoria.

Infusorienerde, f. Infusorienmehl, n. Kieselguhr, m. infusorial earth, fossil

Ingangsetzung, f. einer Maschine, (Masch.) starting of an engine. Ingenieur, m. engineer; (Kriegsw.)

engineer-officer, military engineer.

Ingenieur ... — assistent, m. assistant engineer; — befähigungszeugniss, n. engineer's certificate; — korps, n. (Kriegsw.) engineers, body of engineers; kunst, f. - wesen, n. engineering.

Ingotstahl, Flussstahl, m. (Hüt-

tenw.) ingot-steel. Ingredienzien, Bestandtheile, pl.

(Chem. Techn.) ingredients. Inguss, Ingot, m. (Metall.) ingot, v.

Einguss etc. Ingwer, m. (Bot.) ginger (the hot and

spicy roots of Zinziber officinalis). Ingwer . . . . - bier, n. gingerbeer (soda-water flavoured with ginger);
-31, n. (Pharm.) ginger-oil (volatile oil from ginger, the roots of Zinziber officinalis); - öl, - grasöl, ostindisches Grasol, indisches Geraniumol, Palmarosaöl, Citronellaöl, n. (Parf.) ginger-grass oil, East-Indian grass-oil, Indian geranium oil, citronella-oil (essential oil from the Indian grass, Andropogon Schoenanthus).

Inhaber, m. (Handl.) holder; - einer

Handlung, eines Hauses, proprietor of a firm; - einer Prokura, einer Vollmacht, proxy, procurist; eines Wechsels, bearer, holder of a bill.

Inhalationsapparat, m. inhaler, in-

sufflator.

Inhalt, m. (Techn. Geom.) contents; - einer Fläche, area of a surface; einer Höhlung, capacity; körperlicher -, Volumen, n. solid content, cubical

content, contents, volume.

Inhalts . . . . - angabe, f. - verzeichniss, n. (Buchdr.) index, register, table of contents; - bestimmung, f. einer Fläche, Quadratur, f. (Geom.) quadrature; - bestimmung eines Körpers, Kubatur, f. cubature.

Inholz, n. Rappe, m. (Bgb.) panel, pannel; - eines Schiffes, (Schiffsb.) rib,

frame-timber of a ship.

Initialbuchstabe, m. Initiale, f. (Buchdr.) initial, initial letter, capital letter.

Injektion, Einspritzung, f. (Chir. Dampfm.) injection; - des Bauholzes, v. Imprägnirung.

Injektions . . . . - hahn, m. (Dampfm.) injection-cock, injection-valve; - spritze, f. (Chir.) injection-syringe; - wasser, n. (Dampfm.) injection-water, injection.

Injektor, m. Dampfstrahlpumpe, f. Dampfstrahlapparat, m. (Dampfm. Techn.) injector, steam - blower; Giffard'scher -, Giffard's injector.

Inkassiren, v. a. (Handl.) to cash, to

get cashed.

Inkasso, n. (Handl.) encashment; das - besorgen, to procure payment, to get cashed, to recover.

Inkassospesen, pl. charges for recovering.

Inklination, Neigung, f. inclination; -, Einfallen, n. (Bgb.) dip, inclination; -, Böschungswinkel, m. (Bauw. Befest. etc.) angle of slopeness; - der Magnetnadel, (Phys.) dip of the compass-needle, magnetic inclination.

Inklinations . . . . - boussole, f. inclination-compass; -nadel, f. Inklinatorium. n. inclinatory needle, dipping-needle, inclinatorium; - winkel, m. angle of inclination.

Inklinometer, n. inclinometer.

Inkommensurabel, adj. (Math. Geom.) incommensurable, having no common measure.

Inkontriren, v. a. Rechnungen vergleichen, (Handl.) to compare accounts. Inkrustiren, v. a. (Bauw.) to incrust,

to incrustate; -, eine Kruste bilden, (Chem.) to incrust, to incrustate.

Inkrustat, n. an incrusted body. Inkrustation, Kruste, f. (Chem.) incrustation.

Inkrustirende Substanzen, f. pl. (Chem.) incrusting substances (in the plants and woods).

Inländisch, adj. (Handl. Techn.) indigenous, home-made, inland, domestic;
—er Handel, Binnenhandel, m. home-trade;
—er Verbrauch, m. home-consumption, domestic consumption.

Inlett, Inlitt, Bettbarchent. m.

(Manuf.) bed-tick.

Innen .... - front, f. einer Mauer, (Bauw.) inner side of a wall; - mauer, Binnenmauer, Scheidemauer, f. (Bauw.) party-wall, partition-wall; - pfahl, Füllpfahl, m. eines Fangdammes, (Wasserb.) filling - pile of a cofferdam; - schwellen, Mittelschwellen, f. pl. eines Rostes, (Bauw.) interior sleepers of a grating; - weite, f. eines Raumes, (Bauw.) inner span of a room; - werk, Reduit, n. (Befest.) interior work, keep.

Inner, adj. interior, inward; -e Arbeit, —e Wirkung, f. (Phys. Mech.) internal action, internal work; —e Epi-cykloide, f. (Geom.) v. Hypocykloide; er Feuerzug, m. (Dampfen.) internal flue; — e Schiffsladung, f. (Schifff.) in-board cargo; — e Winkel, m.pl. einer

Figur, (Geom.) internal angles.

Inneres, n. (Techn.) interior, inside; - einer Schanze, (Kriegsb.) terre-plein. Innerlich, adv. am Gebäude, (Bauw.) inside the building, within the walls.

Inosit, Phaseomannit, Fleischzucker, m. (Chem.) inosite, phaseomannite (a saccharine substance existing in the muscle of the heart, in green kidney-beans and in many other animal and vegetable organs).

Inquartation, Quartirung, Scheidung durch die Quart, f. (Chem.) quartation.

Insatzhärtung, Einsatzhärtung, f. (Hüttenw.) case-hardening.

Inschrift, f. inscription, epigraph.

Inschriftenkunde, f. epigraphy. Insekt, n. (Zool.) insect.

Insektenpulver, persisches -, n. powder of Pyrethrum caucasicum, roseum, rubrum or carneum (used for killing insects).

Insel, f. (Top.) island, isle; -, Häuserquadrat, n. (Bauw.) insula, block; kleine -, islet.

Inselt, n. Unschlitt, Talg, m. tallow, suet.

Inserat, n. Insertion, f. advertise-

Insolation, Besonnung, f. insola-

Insolvent, zahlungsunfähig, adj.

(Handl.) insolvent. Insolvente, m. (Handl.) insolvent; der -, welcher sich unter den Schutz des Fallitengesetzes stellt, insolvent petitioner.

Insolvenz, Zahlungsunfähigkeit, f. insolvency, inability to pay.

Insolvenzerklärung, f. declaration of insolvency, of bankruptcy.

Inspektion, f. survey.

Inspektor, m. (Techn.) inspector, overseer, superintendent, surveyor, viewer.

Inspiciren, v. a. to survey, to inspect. Instandhaltung, f. maintenance.

Instrument, n. (Techn.) instrument, tool; (Mus.) musical instrument; (Schriftgiess.) mould; chirurgische —e, pl. surgical instruments; wissenschaftliche (mathematische, physikalische etc.) —e, pl.
philosophical instruments; Verfertiger, m.
von wissenschaftlichen —en, philosophical instrument-maker.

Instrument...—enholz, Resonanzholz, Klangholz, n. (für musikalische Instrumente) wood for musical instruments, sounding-board wood;—enkasten, m. caso of instruments;—enhacher, m. instrument-maker;—filz, m. hammer-cloth, cloth for the pianoforte-hammers;—stahl, m. steel for surgical instruments.

Intaglio, n. (Steinschneid.) intaglio, carved work.

Intarsia, f. tarsia-work.

Integral, n. Integralgrösse, f. (Math.) integral quantity, integral.

Integral ... — bestandtheil, m. integral particle; — rechnung, f. integral calculus; — zahl, f. integral number, integer.

Integration, f. Integriren, n. (Math.) integration.

Integrator, m. Momenten - Planimeter, n. (Mech. Erdarb.) integrator.

Integriren, das Integral aufsuchen, v. n. (Math.) to integrate.

Intendant, Oberaufseher, m. inten-

dant.

Intensität, f. intensity; —, absolute Grösse, f. einer Kraft, (Phys. Mech.) intensity of a force.

Intensitäts - Galvanometer, Galvanometer mit langer Spule, n. (Galv.) intensity-galvanometer.

Intensiv, adj. intense; - machen, to intensify.

Interessen, pl. (Handl.) interest. v. Zins.

Interessent, m. (Handl.) party con-

Interferens, f. (Opt.) interference.
Interims... — anleiheschein,
—schein, —zettel, m. (Handl.) scrip,
counter-check; —bahn, f. (Eisenb.) temporary railway; — brücke, f. temporary
bridge; —schiene, f. (Eisenb.) temporary
rail; —wechsel, m. (Handl.) bill ad
interim.

Intermittiren, aussetzen, v. n. to intermit.

Intermittirend, adj. discontinuous, intermittent; —er Brunnen, m. intermittent fountain, reciprocating fountain; —es Licht, Blinkfeuer, n. (Seew.) intermittent fire (in light-houses).

Internationaler Handelsverkehr, Völkerverkehr, m. (Handl.) international traffic.

Interpolation, f. (Math.) interpo-

Interpungiren, interpunktiren, v.
a. (Handl.) to point, to interpoint; falsch
—, to mispoint.

Interpunktion, f. (Buchdr.) interpunction, punctuation.

Interpunktionszeichen, n. mark of punctuation, point.

Intervenient, m. (Handl.) acceptor for the honour of another.

Interveniren, v. a. to intervene, to accept for another.

Intervention, f. Interventionsaccept, m. (Handl.) intervention, acceptance upon protest.

Intrados, m. Innenfläche, f. eines Bogens oder Gewölbes, (Bauk.) intrados. Inulin, Helenin, n. (Chem.) inuline,

helenine.
Invariante, Unveränderliche, f.

(Math.) invariant.

Inventar, Inventarium, n. (Handl.) inventory, stock; ein — machen oder antertigen, inventiren, to inventory, to make or take an inventory; lebendes —, Viehbestand, m. (Ackb.) stock, live stock; vorschriftsmissiges — eines Schiffes, (Seew.) establishment of a vessel.

Inventarisiren, v. n. (Handl.) to take stock.

Inventarienstücke, n. pl. goods of

inventory, inventory-pieces.

Inventur, Inventaraufnahme, Aufnahme, f. des Lagers, (Handl.) inventory, stock-taking; — halten, to inventory.

tory.

Inversion, Umkehrung, f. inversion.
Invertzucker, umgewandelter
Rohrzucker, m. (Zuckerf.) invertes
sugar, invert-sugar [mixture of dextrose and
laceulose obtained by the transformation
of cane-sugar [inversion] with acids etc.).

Involute, evolvirende Kurve, f. (Geom.) involute.
Involution, f. (Math. Geom.) involu-

tion.

Inwendige Schraube, Mutterschraube, Schraubenmutter, f.
(Schm. Techn.) nut, screw-nut, female
screw, inside-screw; — er Schraubstahl,
m. inside-screw-tool.

Iod, n. etc., v. Jod etc.

Iolith, Dichroit, Wassersapphir, Veilchenstein, Nelkenstein, m. (Miner.) iolite, cordierite, dichroite.

Ionischer Baustil, m. (Bauk.) Ionic, Ionian style of architecture; —e Säulenordnung, f. Ionian order.

Ionen, pl. (Elektr.) ions (products of electrolysis).

Ipecacuanha, Brechwurzel, f. (Bot. Pharm.) ipecacuanha, Brazilian root.

Ipser Tiegel, Passauer Tiegel, Graphittiegel, m. (Chem.) plumbagocrucible, black-lead melting-pot.

Irden, adj. (Töpf.) earthen; — es Geschirr, Irdenzeug, n. common earthenware, common potter's ware, crockery.

Iridation, f. Spielen in den Regenbogenfarben, n. (Opt.) iridation.

Iridium, n. (Chem. Miner.) iridium. Iridosmin, Iridosmium, Osmium-Iridium, n. Bysserskit, m. (Chem. Miner.) iridosmine, osmium-iridium, native iridium.

Irische Leinwand, irländische Leinwand, f. Halbleinen, n. (Manuf.) cotton-tearp linen; —es Moos, irländisches Perlmoos, Carrageenmoos, Caragheenmoos, n. Knorpeltang, m. (Pharm. Bot.) carragheen-moss, caragheen-moss, Irish pearl-moss (Sphaerococcus seu Chondrus crisnus).

Iris . . . . - druck , m. (Zeugdr. Papierdr.) saddening, fondu-style, rainbowstyle; - flecken, m. pl. im gehärteten Stahl, (Metall.) irisated spots in tempered steel; - fond, - grund, m. (Tapetendr.) iris-ground, rainbow-ground; -glas, irisirendes Glas, n. irised glass, rainbowglass; - knopfe, m. pl. irised buttons; - messer, n. (Chir.) coretome, corectome: - muschel, f. Seeohr, n. (Tischl.) haliotis iris (a beautiful shell used for inlaying fine cabinet-work); - papier, n. irisated paper, irised paper; -schweifen, v. a. (Web.) to warp for irisated stuffs; -tapeten. f. pl. irised, irisated paper-hangings; -wurzel, Veilchenwurzel, f. orris-root (the root of Iris florentina and Iris pallida).

Irisiren, v. a. (Metall.) to colour by means of galvanochromy, to irisate; (Goldarb.) to irisate; (Web.) v. irisschweifen.

Irisiren, Farbenspiel, n. iridescence.

Irlandisch, v. irisch.
Irr... — gang, m. Labyrinth, n.
(Bauw.) mase, labyrinth; — garten, m.
labyrinth in a garden; — licht, n. — wisch,
m. (Phys.) ignis fatuus, walking-fire,
night-fire.

Irrational, adj. (Math.) irrational, surd; — e Zahlen, f. pl. surd numbers, surds.

Irrenanstalt, f. Irrenhaus, n. lunatic asylum.

Irrthum, m. error; durch Ungenauigkeit der Instrumente entstandener bei Vermessungen etc., instrumental error.

Isabellfarbe, f. Isabellgelb, n. isabel-yellow, dark greyish yellow.

Isabeypapier, Bristolpapier, n. (Pap. Zeichn.) Bristol-paper, ivory-paper (for chalk-drawings).

Isatin, n. (Chem.) isatine.

I-Schiene, Stuhlschiene, f. (Eisenb.)

I-rail, rail resting upon chairs, chair-rail.

Iserin, m. Titaneiseners, n. (Miner.)

Isländisches Moos, n. isländische Flechte, f. (Pharm. Bot.) Iceland-moss (Cetraria islandica, Lichen islandicus); —er Spath, —er Kalkspath, —er Krystall, Doppelspath, m. (Miner.) Icelandsyar, double-refracting syar, double spar.

spar, double-refracting spar, double spar.

Isochimenen, f. pl. (Phys.) isochimenal lines (lines marking those places which have the same average winter-temperature).

Isochron, isochronisch, adj. (Mech.) isochronous, isochronal (uniform in time);
— Linie, Isochrone, f. (Geom.) isochronal line, isochronous curve, tautochronous curve.

Isodynamen, f. pl. (Magn.) isodynams.

Isogon, n. (Geom.) an equiangular figure.

Isoklinische Linien, f. pl. (Magn.)
isoclinical lines (marking those places
which have the same magnetic inclination).

which have the same magnetic inclination).
Isolator, Isolirschemel, Isolirstuhl, m. (Elektr.) insulator, insulating-stool.

Isoliren, v. a. (Elektr.) to insulate, to isolate.

Isolirschicht, f. (Maur.) isolating-bed.
Isolirt, adj. (Bauk.) detached; (Elektr.)
insulated; nicht —, uninsulated.

Isolirung, Isolation, f. (Elektr.) insulation.

Isolirungswiderstand, m. insulating-resistance.
Isomeren, isomere Körper, pl.

(Phys.) isomers.
Isomerie, f. isomerism.

Isomerisch, adj. isomeric.

Isometrisch, gleiches Maass hebend, adj. isometric; —e Projektion,
—e Perspektive, J. (Bauw. Zeichn.) isometrical projection, isometrical perspective;
—es Kystem, reguläres Kystem, n.
(Kryst.) monometric, regular system.
Isomorph, adj. (Chem. Miner.) iso-

morphous.

Isomorphie, f. (Kryst.) isomorphism. Isop, m. (Bot.) hyssop.

Isopol, n. hyssop-oil.

Isopurpurinsaures Ammoniak, n. (Chem. Färb.) isopurpurate of ammonia, grénat soluble.

Isothermen, f. pl. (Phys.) isothermal lines (lines marking those places which have the same average temperature).

Itabirit, Eisenglimmerschiefer, m. (Miner.) itabirite.

Itakolumit, Gelenkquars, Gliederschiefer, m. (Miner.) itacolumite, flexible

Italienische Erde, Terra-Siena, f. (Mal.) sienna; — e Hutspäne, m. pl. Leghorn-sheets; — e oder korsikanische Luppenfrischarbeit, f. (Hüttenw.) Corsican process (of extracting iron in the malleable state directly from the ore); —es Raygras, n. (Bot.) Italian rye-grass (Solium italicum); -er Strohhut, m. Leghorn-hat.

Italienischroth, n. v. Indischroth. Iwarankusawurzel, Vetiverwurzel, Kuskuswurzel, f. (Bot.) iwaran-

cusa-root, vetiver, vetiver-root, kuskus (the root of an East-Indian grass used for plaiting mats etc.).

J.

Jaborandiblätter, (Bot. n. pl. Pharm.) jaborandi (the leaves of Pilocarpus pennatifolia).

Jacht, f. Jachtschiff, n. (Seew.) yacht, yacht-sloop.

Jacke, f. (Schneid.) jacket, jerkin.

Jackmaschine, Spulenmaschine, f. (Spinn.) jack-frame, jack in the box. Jaconet, m. (Web.) v. Jakonett.

Jacquard, Jacquart, m. Jacquardmaschine, f. (Web.) Jacquard - loom, Jacquard, French draw-loom.

Jade, f. Nephrit, Beilstein, Bitter-

stein , m. (Miner.) nephrite , jade , jade nephritique; -, Saussurit, Bitterstein, m. (Miner.) saussurite, felsite, jade tenace, feldspath tenace.

Jag .... - bolzen, m. (Schiffsb.) driftbolt ; - eisen, n. (Müll.) end-plate ; - leine, -tross, f. (Seew.) tow-rope.

Jagarazucker, Jagrezucker, Palmzucker, Lontar, m. jagary, palm-sugar, coarse sugar made from the juice of the Palmyra palm, gemeine Fächerpalme.

Jagd, f. (zu Pferde) hunting, chase; (zu Fuss) shooting; -, Jagdrevier, n. hunting-ground, shooting-ground; - machen auf, (Schifff.) to bear up with.

Jagd .... - bolzen, m. (Seew.) squareheaded bolt; -flinte, f. -gewehr, n. sporting - gun , fowling - piece; - garn, -netz, n. hunting-net; - gesellschaftswagen, m. break; —gig, n. (Wagn.) Irish car, jaunting-car; —haus, —schlösschen, n. hunting - house, hunting - lodge; -heringe, m. pl. (Fisch.) summers; -horn, Waldhorn, n. hunter's horn, hunting-horn, bugle-horn, French horn; - hüter, m. game-keeper; - kurve, Verfolgungskurve, f. curve of pursuit; - messer, n. Hirschfänger, m. hunting-knife, hanger, cutlass; - netz, n. v. Jagdgarn; - pferd, n. hunter; - pulver, Pürschpulver, n. sporting - powder; - rock, m. hunting-coat; -rolir, n. v. Jagdflinte; -schiff, n. chasing-ship; -schleuse, Einlassschleuse, f. (Wasserb.) inlet-sluice; - schlösschen, n. hunting-box; - schrot, n. small shot, fowling-shot; - stiefel, m. pl. (Schuhm.) hunting - boots; - stücke, n. pl. (Seew. Art.) bow-chases, bow-guns. guns at the bow or head of a man-ofwar; - tasche, f. hunting-bag, game-bag, shooting-pouch, game-pouch; - wagen, m. hunting-chariot; v. Jagdgig.

Jagen, v. a. ein Schiff auf den Strand

, (Seew.) to force a ship on shore.

Jager, Klüver, m. (Schiffsb.) jib, balloon-jib, flying-jib; tender to fishingboats; (Seew.) bow-chase, v. Jagdstücke; -, Heringsjäger, m. (Seew.) herring-buss, herring-smack.

Jager .... - stock, Klüverbaum, m. (Schiffsb.) jib-boom, flying jib-boom.

Jäger, m. hunter, huntsman. Jäger .... - büchse, f. v. Jagdflinte; (Kriegsw.) infantry-rifle; - horn, n. bugle-

horn Jah, adj. (said of the shore), (Seew.) bold.

Jahr, n. (Astr.) year; astronomisches, tropisches -, solar, astronomical, tropical year; bürgerliches -, civil year; - im Holze, v. Jahrring.

Jahr .... - esrechnung, f. (Handl.) annual account; -esschlussbilanz, f. (Handl.) annual balance; -esschwankungen, f. pl. der Magnetnadel, (Phys.) annual variations; -eszahl, -zahl, f. (Münzw.) date of a coin; -eszeit, f. season; - gang, m. (Ackb.) year's growth; (Weinb.) year's growth, vintage; - ring, esring, m. im Holz, annual ring; v. Jahreszahl. -zahl,

Jährlich, adj. annual; -e Regenmenge, f. (Phys.) annual rainfall.

Jakarandaholz, Palisanderholz, brasilianisches Pockholz, n. (Tischl.) jacaranda-wood, Brazilian rose-wood.

Jakobsstab, holländischer Gradbogen, m. (Seew.) Jacob's staff, cross-

Jakonett, Jaconet, m. (Web.) jaconet, jacconet, jacconot (a very light cotton stuff). Jalappe .... - harz, Jalapaharz, n.

aus der echten — wurzel, (Chem.) jalap-resin; — wurzel, f. echte, (Bot. Pharm.) jalap, jalap-root; falsche, leichte - wurzel, - stengel, m. pl. spurious, woody, fusiform jalap, jalap-stalks.

Jalappin, Jalappestengelhars, n.

(Chem.) jalapine.

Jallon, Jalon, m. (Feldm.) directingmark, directing-staff.

Jallonniren, v. a. (Feldm.) to mark

Jalousie . . . . - laden, Coulissenladen, m. (Bauw.) Venetian blind, louver-blind, louvre, luffer-boards, luffer-boarding, sunblind : - thurm, m. (Gerb.) luffers.

Jalousieen, f. pl. (Bauw.) blind-slabs. Jamaika .... - gelbholz, n. (Färb.) Jamaica - fustic; - holz, Blauholz, n. (Bot. Färb. Drechsl.) Jamaica logwood;

- pfeffer, m. Jamaica-pepper. Jamesonit, m. (Miner.) jamesonite (sulphantimoniate of lead).

Japan .... -holz, Sapanholz, n. (Bot, Färb.) v. Javaholz; -kampher, Kanipher, japanischer Kampher, Laurineenkampher, m. (Chem. Pharm.) camphor, common camphor, Japan-camphor, laurelcamphor; -talg, m, -wachs, japanisches Wachs, vegetabilisches Wachs, n. Japanese wax, Japan-wax, tree-wax (of the berries of Rhus succedana).

Japaniren, im Ofen lackiren, v.

a. (Techn.) to japan.

Japanischer Baustil, m. Japanese style of architecture; -e Erde, f. Katechu, n. (Miner.) Japan - earth, catechu, cutch, terra japonica; - e Gerste, türkische oder venetianische Gerste, f. sprat - barley (Hordeum zeocriton); -er Kampher, v. Japankampher; — Waaren, f. pl. Japan-wares, japanned goods; — es Wachs, v. Japantalg.

Jargon, heller Zirkon, m. (Miner.) jargon (zircon from Ceylon, colourless or

with a little smoky tinge).

Jasmin, m. (Bot.) jasmine, jessamine. Jasmin .... - holz, Nierenholz, n. (Bot. Tischl. Drechsl.) a pale yellow, fragrant wood of the Antilles (Lignum nephriticum, Espanille); -ol, n. jessamine-oil, oil of jessamine.

Jaspachat, Jaspisachat, m. (Miner.) jasper-agate, agate-jasper.

Jaspiren, v. a. (Bauk. Orn.) to sprinkle with diverse colours (imitating various stones); -, marmoriren, (Buchb.) to marble the edges of a book; -, mit wiederkehrendem Muster besetzen, (Web. Bauk.) to diaper; -, flammig meliren, (Web.) to jasp, to cloud.

Jaspis, m. (Miner.) jasper, jaspis, jasper-stone; egyptischer —, Kugeljaspis, egyptischer Kiesel, m. Egyptian jasper (of a red or brown colour); schwarzer

black jasper.

Jaspis . . . - achat, m. v. Jaspachat; -austrich, m. (Bauw.) marbling; -artig, adj. (Miner.) jaspedean; -gut, n. v. Jaspissteingut; - marmor, m. (Bauw.) imitation of marble by means of plaster-ing; —onyx, Jasponyx, m. (Miner.) jasponyx; - opal, Jaspopal, Opaljaspis, m. (Miner.) jasper - opal; -steingut, - gut, n. (Porz.) jasper-ware, Wedgwood-Wedgwood - jasper - pottery : jasper-ware, - topferei, f. jasper-pottery.

Jäten, v. n. (Gärtn.) to weed.

Jätmaschine, f. (Gärtn.) aberruncator. Jauche, f. (Ackb.) filthy water, dungwater, liquid manure.

Jauchengrube, f. (Bauw.) dungwater-cistern.

Javaholz, Japanholz, Sapanholz, Bimas - Rothholz, n. (Bot. Färb.) an East-Indian red-coloured wood (of Caesalpinia Sappan).

Javelle'sche Lauge, Bleichflüssigkeit, f. Bleichwasser, n. (Chem. Wäsch.) ley of Javelle, Javelle's bleaching-water, eau de Javelle (a solution of

hypochlorite of potassium).

Jeffersonit, m. (Miner.) jeffersonite. Jelängerjelieber, m. Geissblatt, n. (But.) honeysuckle, woodbine (Lonicera ca-

prifolium). Jenit, m. (Miner.) jenite, yenite, ilvaite,

lierrite.

Jenny, Jennymaschine, f. (Spinn.)

spinning-jenny.

Jennyzwirnmaschine, Zwirnjenny, f. twining-jenny.

Jerusalems .... - gerste, Fächergerste, Bartgerste, f. (Bot. Ackb.) Fulham - barley, bearded barley; - korn, Himmelskorn, n. Gerstenweizen, m. Himmelsgerste, nackte gemeine Gerste, f. naked barley, wheat-barley (Hordeum vulgare nudum); - weg, Bittgang, m. (Bauk.) laburinth.

Paraguavthee. Jesuitenthee, Yerba maté, m. (Bot.) Paraguay - tea (dried leaves and stalks of Ilex Para-

Jet, Gagat, m. (Miner.) jet (a very black and glossy bituminous coal); aus - gefertigt, jetty.

Jet .... - ähnlich, adj. jetty; - waaren, f. pl. jet-ware.

Joch, n. (Ackb.) yoke; (Bauw. Bauk.) bay, compartment; -, Schachtgeviere, n. (Bgb.) shaft-frame; -, Brückenjoch, (Brückenb.) bay, arch of a bridge; -, Pfahljoch, (Wasserb. Brückenb.) pile-work, pier of a pile-bridge; —, Jock, n. (Schiffsh.) gang-board; -e, pl. (Bgh.) shaft-timbers, long trees; -, Kreuzkopf, m. der Kolbenstange, (Dampfm.) crosshead of the piston-rod; - des Steuerruders, (Seew.) yoke; verlorenes -, Nothjoch, (Bgb. Minirk.) false frame.

Joch .... - baum, m. Hainbuche, f. Bot.) horn-beam, yoke-elm (Carpinus betulus); - bock, m. Oberjoch, n. (Bauw. Wasserb.) pile-trestle; - brücke, Pfahlbrücke, f. pile-bridge; -feld, n. einer Brücke, Brückenfeld, n. (Brückenb.) aperture of a bridge; -holm, m. -holz, n. (Brückenb. Wasserb.) cap, capping, capping-piece; - hölzer, n. pl. (Bgb.) cross-

bars; -pfahl, Brückenpfahl, m. pile, bridgepile; - pfette, -schwelle, f. (Brückenb.) cap, capping; - riemen, m. (Sattl.) wokestrap, yoke-string; - spannung, - weite, f. (Brückenb.) span of the bridge-bays, width of the bay; - trager, Holm, m. (Brückenb.) top-beam, capping-beam, top-piece, ridgebeam; - welle, Welle mit Schutzbügel, f. (Masch.) yoke-arbour.

Jöcher, n. pl. (Bgb.) long pieces of a shaft-timbering, long trees.

Jock, n. (Schiffsb.) v. Joch.

Jod, n. (Chem.) iodine.

Jod .... - argyrit, Jodit, Jodyrit, Jodinsilber, -silber, n. (Miner.) iodite, iodopyrite, iodargyrite, iodyrite, native iodide of silver, argentic iodide; -dampf, m. iodine-vapour; -grun, n. iodine - green (an aniline - colour); - kalium, n. iodide of potassium; - quecksilber, gelbes oder grünes, Quecksilberjodür, n. green iodide of mercury, mercurous iodide; rothes - quecksilber, Quecksilberjodid, n. (Chem.) Jodzinnober, m. (Farbenf.) red iodide of mercury, mercuric iodide; — saure, f. iodic acid; — saures Salz, n. iodate; — silber, n. (Chem.) iodide of silver, argentic iodide; (Miner.) v. Jodargyrit; - stickstoff, m. iodide of nitrogen; - tinktur, f. iodinetincture (solution of iodine in alcohol); - wasserstoff, m. - wasserstoffsäure, f. iodide of hydrogen, hydric iodide, hydriodic acid, iodhydric acid; — wasserstoffgas, n. hydriodic acid-gas; — wasserstoffsaures Salz, n. hydriodate; - zinnober, v. rothes - quecksilber.

Jodid, Jodür, n. Jodverbindung,

f. (Chem.) iodide.

Jodiren, v. a. (Chem. Phot.) to iodize. Jodit, Jodargyrit, Jodyrit, m. Jodinsilber, n. (Miner.) iodite, iodopyrite, iodargyrite, iodyrite, iodic silver, native iodide of silver.

Jodoform, Trijodmethan, n. iodo-

form.

Johannis . . . . - beeren, f. pl. (Bot.) currants; - beerwein, m. currant-wine; - blut, n. (Färb.) kermes of Poland, Coccus polonicus (an insect formerly employed in red-dyeing); - brot, n. Karoben, pl. (Pharm.) St. John's bread, siliqua dulcis (the pods of Ceratonia siliqua), - brotbaum, m. (Bot.) St. John's tree, carob-tree, carop-tree (Ceratonia siliqua); - brotholz, n. carob-wood; - trauben, v. Johannisbeeren; - wedel, m. Sumpfspierstaude, f. (Bot.) meadow-sweet (Spiraea ulmaria). Johannit, Uranvitriol, m. (Miner.)

uranium-vitriol. Joll . . . . - block, m. (Seew.) girt-line block; - führer, m. wherry-man; - tau, n. girt-line, burton, whip; - tau an den Nocken der Raaen, yard-rope.

Jolle, f. (Schifff.) yawl, jolly - boat,

wherry, skiff.

Jonke, Junke, Dschunke, f. (Schifff.) junk, djunk (a flat Chinese and East-Indian boat).

Journal, Tagebuch, n. (Handl.) daybook, journal, waste-book; in das - eintragen, journalisiren, to journalize.

Juccafaser, Yuccafaser, f. Spinn.) silk-grass (the fibres of Yucca aloefolia).

Jucht, Juchten, Juchtenleder, Juften, Juftenleder, n. (Gerb.) Muscovyleather, Russia - leather, Russian leather, jufts, jucten, yufts, youft; in - gebunden, (Buchb.) bound in Russia.

Juchtenhäute, Juftenhäute, f. pl. Russian hides, red hides.

Jud, Judhanf, m. v. Jute.

Juden, Deulbrocken, Frischbrocken, m. pl. (Hüttenw.) loose pieces of iron or particles of the ball remaining in the hearth from fining with attachment, finery-scraps.

Juden .... - dorn, Jujubenbaum, m. (Bot.) the common jujube; - frischen, Anschweissen, n. der Juden oder Deulbrocken an den Anlaufstab, (Hüttenw.) collecting the particles of the ball and other pieces of iron remained on the hearth from fining with attachment, and welding them to the end of the staff; -harz, n. v. Judenpech; -kirsche, f. (Bot.) alkekengi; - pech, n. Asphalt, m. (Miner.) jew's pitch, mineral pitch, asphaltum, compact bitumen; — viertel, n. (Bauw.) jeery, ghetto (part of a town principally inhabited by Jews); — zinn, Herdzinn, n. (Hüttenw.) hearth-tin.

Juffer, Jungfer, f. Jungfernblock,

m. (Seew.) dead-eye. Juften, Juftenleder, v. Jucht.

Jujuben, Brustbeeren, pl. (Bot. Pharm.) jujubes.

Jumel, Mako, Maho, m. egyptische Baumwolle, f. (Spinn.) jumelcotton, Egyptian cotton.

Jung, adj. (Bauw. Bauk.) slender, thin; - es Bier, Jungbier, n. (Brau.) new beer; -er Wein, m. new wine; -es, zu junges, zu stark bearbeitetes, überpohltes Kupfer. n. (Hüttenw.) overpoled copper.

Jungbier, n. (Brau.) new beer.

Junge, Lehrling, m. (Techn.) ap-prentice; — am Fetttopf, (Blechf.) (in the manufacture of tin-plates), grease-boy; - am Saumtopf, list-boy.

Jungfer, f. (Seew.) dead - eye, sister-block, cistern-block; (Münzw.) iron-ladle; , Handramme, f. (Pflast.) beetle, pavingbeetle, earth-rammer; -, Afterramme, f.

(Bauw.) pile-block.

Jungfer ..., Jungfern ..., (Chem. Miner.) native; - antiqua, - nschrift, f. (Buchdr.) brevier; - nblei, n. (Hüttenw.) the first lead of a reverberatoryfurnace; - nblock, m. (Seew.) v. Jungfer; -nfenster, n. (Bauw.) flat-roofed dormer-

window: - nglas, Frauenglas, Marienglas, n. (Miner.) specular stone, specular gypsum, sparry gypsum, selenite; - nhonig (durch freiwilliges Ausfliessenlassen aus den Waben erhaltener Honig), natürlicher Honigseim, m. (Pharm.) virgin - honey (spontaneously flowing from the honeycombs); - nmarmor, m. (Miner.) virginmarble (white marble of Bayonne); -nmetall, gediegenes Metall, n. (Miner.) native metal, virgin - metal ; -nöl, kalt gepresstes Olivenöl, Olivenöl erster Sorte, n. virgin oil; — npergament, Schreiberpergament, n. vellum, virginparchment; - nquecksilber, natürliches gediegenes Quecksilber, n. (Miner.) native mercury, native quicksilver: - nschrift. f. (Buchdr.) v. Jungferantiqua; - nschwefel, gediegener Schwefel, m. (Miner.) native sulphur: - nwachs, n. virgin-wax. wax from the combs of young bees.

Jungmann, Leichtmatrose, m. (Seew.) ordinary seaman (abbreviated O.

Jüngstes Gericht, n. (Bildh. Mal.)

Junke, f. (Schifff.) junk, djunk, v.

Jupiterschnitt, schräger Hakenkamm, m. schräges Hakenblatt, n. (Bauw. Zimm. etc.) bond with scarf and key.

Jura... - formation, f. - gebirge, n. - gruppe, f. (Geog.) jurassic formation, jurassic system; - kalk, - kalkstein. m. Jura-limestone.

Jurassisch, adj. (Geog.) jurassic.
Justir . . . — feile, Münzfeile, f.
(Münzw.) adjusting-file, planchet-file;
— gewicht, n. (Münzw.) archtype; — maschine, f. (Münzw.) sizing-machine;
— wage, f. (Münzw.) adjusting-balance.

Justiren, v. a. to adjust; (Münzw.)

to size, to adjust; —, ausschliessen, abgleichen, (Buchdr.) to justify, to space out the lines.

Justiren, n. Justirung, f. (Buchdr.)
justification; (Münzw.) adjusting, sizing.
Justirer, m. adjuster; (Münzw.) sizer,
adjuster; (Buchdr.) justifier.

Justirung, f. (Buchdr.) justification;

(Münzw.) sizing.
Justorium, Kreuzmass, n. (Buchdr.)

gauge, gage.
Jute, Jutehanf, Pahthanf, ostindischer Hanf, m. (Bot. Spinn.) jute,
jute-hemp, paat-hemp, Indian grass (the
fibre of several plants, as Corchorus capsularis, Corchorus oliforius etc., indigenous
in East-India); Seil, m. aus — jute-rope.

Jute... garn, n. jute-yarn; gervirntes—garn, zwirn, m. jute-tien;—leinwand, f. (Spinn.) jute-linen;—quetschmaschine, f. (Spinn.) jute-softener, jute-softener, m. jute-softener, m. jute-softener, jute-softener, f. snipping-machine; jute-root hackling-machine;—spinnerei, f. jute-spinning; jute-spinning stablishment.

Jutte, taube Jütte, f. (Seew.) davit. Juwel, n. jewel; — en, pl. jewels, jewelry; unächte, falsche — en, mockjewels.

Juwelen ... - gewicht, n. jeweller's weight; - schmuck, m. set of jewels; - uhr, f. watch set with precious stones. Juwelier, m. jeweller.

Juweller . . . . — arbeiten, — waaren, f. pl. jeseller's works , jeselry; — gold, p. toth, Polirroth, Pariserroth, Englischroth, n. Polirstein, m. jeseller's red, Paris-red, Englisch red, (calcined and levigated sesquioxide of iron [colcothar, red iron-ore etc.] for polishing]; — wage, Juwelenwage, f. jeseller's scales.

## K.

Kabbelsee, f. (Seew.) turbulent sea.

Kabel, n. (Seew.) cable; -, Antheil, m. (Handl.) lot of goods, allotment; -, Schachtwinde, f. (Bgb.) crane, crab. capstan; -, elektrisches -, Telegraphenkabel, n. (Tel.) cable, wire-cable; unterirdisches -, underground cable; unterseeisches -, submarine cable.

Kabel . . . - depesche, f. cable-gram; -fütterung, f. v. Kabelkleid; -garn, n. cable-yarn, rope-yarn; feines - garn, fine rope-yarn, bolt-rope-yarn; - gatt, n. - raum, m. cable-stage, cable-tier, cable-room; - kern, m. metallic core of the cable; -kleid, n. - hülle, f. (Tel. Seew.) rounding, serving, service, protecting-sheath of a cable; — länge, f. cable's length, cable-length (about 120 fathoms); — raum, m. v. Kabelgatt; - schlag, m. (Seew.) hawserlaid cordage; -stich, Ankertaustich, m. clinch; - tau, n. cable; - tross, f. Wurfankertau, n. stream-cable; - verzie-rung, f. (Bauk. Orn.) cabled round; weise geschlagen, adj. cable-laid;
 weise geschlagenes Tauwerk, n. (Seew. Seil.) cable-laid cordage, cable-laid.

Kabelaar, f., m. und n. Kabelaring, n. (Seew.) messenger (rope attached to the cable and turning round the capstan); ein - um das Kabel legen, to clap a messenger on the cable,

Kabelaarseising, f. nippers of the

messenger.

Kabestan, n. (Seew.) capstan, capstern, windlass; v. Gangspill.

Kabinet, n. (Bauw.) cabinet, closet; cabinet of curiosities; a small choiced

collection of paintings etc.

Kabinets .... - bild. n. Photographie, f. in - format, cabinet-photograph; - malerei, f. (Mal.) painting of small pictures, miniature-painting, enamel-painting etc.; - stück, n. (Mal.) cabinet-picture (any small exquisite painting).

Kabliau, m. (Seew. Fisch.) cod, codfish.

Kabliauleberthran, Leberthran, m. (Pharm.) cod liver oil, oleum jecoris aselli.

Kabriolet, Kabriolett, n. (Wagn.) cabriolet, cab (a very light carriage); eines Eilwagens etc., coupé of a stagecoach.

Kabuse, f. (Bauw.) hut, hovel; small room; (Schiffsb.) small box within a cabin; -, Schiffsküche, f. caboose, camboose, cook-room of a ship.

Kachel, f. (Töpf.) Dutch tile, glazed tile. Kachel .... - form, f. mould for Dutch tiles; - ofen, m. stove built of

Dutch tiles, cockle-stove.

Kadeöl, Kadiöl, Kadinöl, brenzliches Wachholderöl, n. Wachholderholztheer, m. (Chem. Pharm.) cadeoil, oleum cadinum (obtained by the dry distillation of the wood of Juniperus oxycedrus).

Kadmium, n. (Chem. Miner.) cadmium; -, Kadmiumgelb, n. (Mal.) cadmium, cadmium-yellow (a yellow moist-

colour).

Kadmium ... - gelb, - sulfid, Schwefelkadmium, n. (Chem. Mal.) cadmiumyellow, sulphide of cadmium; - jodid, n. iodide of cadmium; natürliches - sulfid, n. Greenockit, Grenockit, m. (Miner.) native sulphide of cadmium, greenockite, grenockite.

Kaff, n. Spreu, f. (Ackb.) chaff. Kaff .... - fenster, n. (Bauw.) halfround dormer-window; - sims, n. (Bauk.) entablature, chief moulding; - ziegel, m. (Dachd.) cat's head-tile.

Kaffe, f. Schnabel, m. eines Pontons, (Pont.) head, bow, peak of a pontoon.

Kaffee, m. coffee; - brennen, rösten, to roast coffee; gebrannter -, roasted coffee; gemahlener -, ground coffee; -kochen, to make coffee; reinschmeckender -, coffee of clean taste; durch die See beschädigter -, havarirter -, seadamaged coffee; ungebrannter -, unroasted coffee, raw coffee.

Kaffee . . . - aufguss, Kaffee, m. infusion of coffee, coffee; - baum, m. (Bot.) coffee - tree (Coffea); - beeren, frische -bohnen, f. pl. coffee-berries; - bohnen, f. pl. coffee-beans, coffee-grains; - bohnenentkörnmaschine, f. coffee-pulper; - bohnenglättmaschine, f. coffee-polisher; -bohnenreinigungsmaschine, f. coffee-cleaner, coffee-cleaning machine; - bohnenschälmaschine, f. coffee-huller; - brennen, n. roasting of coffee; - brenner, m. - trommel, f. coffee-roaster; - brett, n. coffeetray; - buchse, f. coffee-canister; - brot, n. (Bäck.) rusk; —geräth, —geschirr, n. coffee-things, set of coffee-cups; -gerbsäure, f. (Chem.) caffetannic acid, caffeic acid, coffeic acid; -grund, -satz, m. coffee grounds; -haus, n. coffee-house; - kanne, f. coffee-pot, mug; maschine, f. coffee - machine, coffeebiggin, apparatus for making coffee;

-röster, m. v. Kaffeebrenner: - satz. m. v. Kaffeegrund; -schalen, f. pl. shells of coffee-berries; -surrogate, n. pl. coffee-surrogates; - trichter, m. coffee-

Kaffein, n. (Chem.) caffeine, Käfig, m. cage, bird-cage.

Kag, m. (Schifff.) cock-boat (a Dutch vessel with one mast and a stay-sail).

Kahl, abgetakelt, adj. (Seew.) dismantled, unrigged (said of ships).

Kahm, m. mould gathered on wine and other liquids; - bekommen, - ansetzen, kahmig werden, to mould, to get mouldy, to grow stale; (said of wine) to get ropy.

Kahmig, adj. ropy; - werden, n. des Weines, ropiness.

Kahn, m. (Schifff.) boat, canoe: -. Ankernachen, m. (Pont.) boat, anchoringboat.

Kahn.... - brücke, f. (Brückenb.) bridge made of boats, boat-bridge; - führer, m. master of a boat, barge-man; - verkleidungen, f. pl. (Schiffsb.) sides, planks of the sides.

Kahnbar, adj. navigable for boats (said of rivers).

Kahr, Kahre, Lenkbarkeit, f. eines

Fuhrwerks, turn, locking-property. Kai, Quai, Kay, Hafendamm, m.

(Wasserb.) key, wharf, mole. Kai . . . . - geld , n. - gebühren , pl.

(Schifff.) keyage, wharfage; - meister, m. wharfinger.

Kaien, kajen, v. a. die Raaen -(Seew.) to set the yards a-peak, to top the yards.

Kailrinde, Cedrarinde, f. (Bot. Tischl.) cedrel - bark (from Cail - cedra, Cail-tree, Swietenia senegalensis, with mahogany-like wood).

Kainit, m. (Miner.) kainite (important manuring - salt from Leopoldshall and Stassfurt, consisting of sulphate of potassium combined with sulphate and chloride of magnesium); kalcinirter -, rohe schwefelsaure Kali - Magnesia, f. schwefelsaurer Kalimagnesia-Dünger, m. calcined kainite, crude potassium-magnesium sulphate.

Kainkawurzel, f. (Bot. Pharm.) cainca-root (from Chiococca racemosa, in

Brazil). Kaiser . . . - blau, Kobaltblau, Blaufarbenglas, n. Smalte, f. (Chem. Mal.) smalt; - dach, Zwiebeldach, n. wälsche Haube, f. (Bauw.) imperial roof; - gelb, Mineralgelb, n. mineral yellow, -grün, Schweinfurter Grün, Wiener Deckgrün, n. imperial green, Schweinfurt-green, Viennese green, Vienna-green; - ol, n. a sort of rectified petroleum with a flashing-point of 50 - 60° C .; - papier, Papier in - format, n. (Pap.) imperial paper (very large-sized paper; - roth, Englischroth,

Technisches Wörterbuch, Deutsch-Englisch.

Eisenoxyd, n. English red, colcothar, red oxide of iron, levigated sesquioxide of iron: - roth (Phenolfarbstoff), n. imperial red (a phenol-colour); -schrift, f. (Buchdr.) great primer; — thee, m. imperial tea, hyson (the best Chinese tea); — zahl, goldene Zahl, Römerzinszahl, f. (Chronol.) indiction (cycle of 15 years).

Kajen, v. a. (Seew.) v. kaien.

Kajeput .... - baum, Kajaputbaum, m. (Bot.) cajeput-tree (Melaleuca); - holz, n. cajeput; - ol, n. (Pharm.) cajeputoil.

Kajūte, f. (Schiffsb.) cabin; die grosse, untere -, ward-room, state-room, saloon, great cabin; die obere -, coach, roundhouse, cabin on the quarterdeck; die vordere -, fore-cabin.

Kajüten .... - junge, - wächter, m. cabin - boy; - kappe, Kajütskappe, f. (Kappe über der Luke zur Kajüte) hood, companion : - kompass, Kajutskompass, Hängekompass, m. cabin-compass, hanging-compass; - treppe, f. companionladder: Ueberbau, m. über der - treppe, companion-hatch.

Kakao, m. cacao, cocoa; -, Kakaobaum, m. (Bot.) cacao-tree.

Kakao . . . . - bohne, f. cacao - bean; grobes Pulver aus exkorticirten -bohnen, cacao-nibs; grobes Pulver aus unexkorticirten - bohnen, flake - cacao; -butter, f. -fett, -ol, n. -talg. m. cacao-butter, cacao-fat, cacao-oil, cacao-nut oil; - masse, f. - teig, m. cacao - paste; - mühle, f. chocolate - mill; - nuss, f. cacao-bean; - pulver, n. entölter Kakao, m. cacao-powder, cocoa; - reibmaschine, Chokolademaschine, f. cacao - grinding machine, chocolate-machine, chocolate-mill; -schalen, f. pl. cacao-shells; -seife, f. cacao-nut oil-soap.

Kaken, v. a. Heringe -, to gut and salt herrings.

Kakoxen, m. (Miner.) kakoxene. Kaktus, m. (Bot.) cactus, nopal, torch-

thistle. Kaktusschildlaus, f. cochineal, v. Cochenille.

Kalabasse, f. (Bot.) v. Kalebasse. Kalabarbohnen, f. pl. (Bot.) calabar-

Kalabreser, Kalabreserhut, m.

broad-brimmed hat, sombrero. Kalait, Mineraltürkis, m. (Miner.)

calaite. Kalamanderholz, Kalaminder-

holz, n. (Bot.) calamander-wood.

Kalamank, Kalmank, m. (Manuf.) calamanco (a woollen stuff, a kind of

lasting). Kalambakholz, Agallocheholz, Adlerholz, Paradiesholz, n. (Bot.

Tischl.) calambac. Kalamin, Galmei, m. (Miner.) calamine.

27

Kalamit, spargelgrüner Grammatit, m. (Miner.) calamite, asparagusgreen grammatite or tremolite (a variety of hornblende or amphibole).

Kalander, Walzkalander, m. Mange, Mangel, f. (Tuchf.) calender, calendering-machine (machine for smoothing and glossing woollen stuffs).

Kalandern, v. a. (Tuchf.) to calender;

(Zeugdr.) to glaze.

Kalanderwalze, f. bowl.
Kalb, n. (Zool. Ackb.) calf; —, Querholz, n. eines Raperts, (Art. Seew.) tran-

Kalb.... - fell, n. (Gerb.) calf's skin, calf-skin; - leder, n. calf-leather, calvs, calf, in - leder gebunden, (Buchb.) bound in calf; - lederner Band, m. (Buchb.) a volume bound in calf, - slab, Lab, Kälberlab, n. rennet, runnet.

Kalben, Kalwen, pl. (Zimm. Seew.) chocks; — des Bratspills, cheeks, whelps

of the capstan.

Kälber.... — haar, n. — haare, pl. calf's hair; — zahn, Zahn, m. eines Zahnschnittes, (Bauk. Orn.) dentel, dentil, dentile.

Kalcination, f. (Chem.) calcination;
—, Röstung, f. (Hüttenw.) calcination,

roasting.

Kalcinir ... — ofen, m. calciner, calcinator, calcinator furnace, roaster, roaster, (Sodaf.) finishing-furnace, carbonating-furnace, roaster; — raum, m. des Sulfatofens, (Sodaf.) roaster; — tiegel, topf, m. calcining-pot, calcination-pot.

Kalciniren, v. a. to calcine, to roast; die Soda -, (Sodaf.) to finish the soda-

Kalciniren, n. Kalcinirung, f. calcination; Flammofen, m. zum —, (Sodaf.) open roaster; Muffelofen, m. zum —, blind roaster, close roaster.

Kalcinirtes Glaubersalz, Sulfat, n. (Chem. Sodaf.) commercial sulphate of soda, sulphate, sall-cake, sodium-sulphate; —te Soda, Sodansche, f. —tes Sodasalz, n. (Sodaf.) soda-ash; raffinirte —te Soda, f. refined alkali, alkali.

Kalcit, Kalkspath, m. (Miner.) cal-

cite, calcárous spar.

Kaloium, n. (Chem.) calcium; kohlensaures —, Kalciumkarbonat, n. kohlensaurer Kalk, m. (Chem.) carbonate of calcium, calcic carbonate, carbonate of lime; saures phosphorsaures —, Kalksuperphosphat, n. superphosphat, n. superphosphate, schwefelsaurer Kalk, m. sulphate of calcium, calcic sulphate, sulphate of lime.

Kalcium ... - bikarbonat, n. doppelt-kohlensaurer Kalk, m. (Chem.) bicarbonate of calcium, bicarbonate of lime; - chlorid, Chlorkalcium, n. chloride of calcium, calcium-chloride, calcic chlo-

ride: v. Chlorkalcium: - fluorid. Fluorkalcium, n. fluoride of calcium; v. Fluss-spath; —hydroxyd, Kalkhydrat, n. gelöschter Kalk, m. (Chem.) hydrate of calcium, calcic hydrate, hydrate of lime, slaked lime; - karbonat, n. kohlensaurer Kalk, m. calcium - carbonate, calcic carbonate, carbonate of lime; - oxyd, n. Kalk, m. Kalkerde, f. ungelöschter, gebrannter Kalk, Aetzkalk, m. (Chem.) oxide of calcium, lime, quick-lime, an-hydrous lime, burnt lime, unslaked lime, caustic lime; - phosphat, n. phosphorsaurer Kalk, m. phosphate of calcium. calcic phosphate; - sulfat, n. schwefel-saurer Kalk, m. sulphate of calcium, calcic sulphate: aus Chlorkalciumlösung gefälltes - sulfat, pearl-hardening, pre-cipitated sulphate of calcium (a schite pigment used for colouring and filling-up in the manufacture of paper); — sulf-bydrat, n. sulphhydrate of calcium (a caustic compound contained in the gaslime and rhusma, used for the depilation of skins).

Kaldaunen, pl. tripe, guts, bowels (of beasts).

Kalebasse, f. Flaschenkürbis, m. (Bot.) calabash, bottle-gourd.

Kalebassenbaum, m. (Bot.) calabashtree.

Kaleidoskop, n. (Phys.) kaleidoscope. Kalender, m. (Chronol). calender, almanac; astronomischer —, Schiffskalender, astronomischer —, Schiffskacalender; gregorianischer —. Oregorian calender; julianischer —, Julian calender. Kalender... — jahr, n. calender

year; -monat, m. calender-month.
Kalesche, f. (Wagn.) calash, light

chariot.

Kaleschendach, n. calash-top. Kalette, f. (Juw.) v. Kalotte.

Kalfat. — bank, Kalfaterbank, f. (Schliftsb.) caulking-bench, graving-bench, butte, f. caulking-tub, caulker's tub; — elsen, Dichteisen, n. caulking-iron, calking-iron; schmales — elsen, spice-iron; —floss, n. floating-stage; — hammer, m. caulking-mallet, caulking-hammer, reeming-beetle; — werg, n. oakum for caulking.

Kalfaten, v. a. v. kalfatern. Kalfater, Kalfaterer, m. caulker,

Kalfater....—bank, v. Kalfatbank;
—meissel, m. caulking-chisel:—nagel,
Senkelnagel, m. (Pont.) caulking-nail;
—stuhl,—sitz, m. box for caulking,
caulking-box.

Kalfatern, v. a. to caulk, to calk; dicht —, to seal.

Kalfaterung, f. (Seew.) caulking. Kali, Kaliumoxyd, n. (Chem.) protoride of potassium, anhydrous potash; ätzendes—, kaustisches—, Aetzkali, Kali,

Kaliumhydroxyd, Kaliumhydrat, Kaliumoxydhydrat, Pflanzenlaugensalz, n. caustic potash, potash, dry potash, potassa, hydrate of potassium, hydrate of potash, vegetable alkali; blausaures —, Cyankalium, n. cyanide of potassium, potassic cyanide: gelbes blausaures -, eisenblausaures -, Ferrocyankalium, gelbes Blutlaugensalz, n. ferrocyanide of potassium, yellow prussiate of potash; rothes blausaures -, Ferricyankalium, Ferridcyankalium, rothes Blutlaugensalz, n. ferricyanide of potassium, red prussiate of potash; chlorsaures -, Kaliumchlorat, n. chlorate of potassium; doppelt chromsaures -, rothes oder saures chromsaures -, dichromsaures Kalium, zweifach-chromsaures -, Kaliumbichromat, n. red chromate of potash, bichromate of potash, potassic bichromate, acid chromate or dichromate of potassium; gelbes chromsaures —, einfach chrom-saures —, neutrales chromsaures —, Kaliumchromat, chromsaures -, yellow chromate of potassium, neutral chromate of potassium, potassium monochromate; essigsaures -, Kaliumacetat, n. acetate of potassium, kalium aceticum, terra foliata tartari; kaustisches —, v. ätzendes Kali; kieselsaures -, silicate of potassium; kohlensaures -, neutrales kohlensaures -. Kaliumkarbonat, n. Pottasche, f. carbonate of potassium, neutral carbonate of potassium, subcarbonate of potash, potash, pearl-ash, salt of tartar; v. Pottasche; doppelt kohlensaures -, zweifach-kohlensaures -, Kaliumbikarbonat, n. bicarbonate of potash, acid carbonate of potash; mangansaures -, mineralisches Chamaleon, n. manganate of potassium, mineral chameleon; oxalsaures -, oxalate of potassium; v. Kleesalz; salpetersaures Kalisalpeter, m. nitrate of potassium, saltpetre, potash - nitre, nitre, prismatic saltpetre; schwefelsaures -, sulphate of potash, sulphate of potassium, normal or neutral sulphate of potassium, Tartarus vitriolatus, Arcanum duplicatum; saures schwefelsaures -, zweifach - schwefelsaures -, bisulphate of potash; übermangansaures —, Kaliumpermanganat, n. permanganate of potassium; unter-chlorigsaures — oder Kalium, hypochlorite of potassium, chloride of potash; Lösung von unterchlorigsaurem -, Javelle'sche Lauge, f. solution of hypochlorite of potash, Javelle's lye; neutrales weinsaures -, neutral potassic tartrate, potassium tartrate, tartrate of potash (Tartarus tartarisatus); saures weinsaures -, zweifach - weinsaures -, Weinstein, m. bitartrate of potash, acid tartrate of potassium, cream of tartar, cremor tartari; v. Weinstein; zinnsaures -, stannate of

Kali .... - alaun, Kaliumalaun, m.

Kalium - Aluminium - Sulfat, n. (Miner.) potash-alum, common alum, potassioaluminic sulphate, aluminic potassic sul-phate; — Apparat, Liebig's, Liebig'scher Kugelapparat, m. (Chem.) Liebig's potashbulbs, Liebig's bulb-apparatus; - dünger, m. (Ackb.) potash-manure; - düngesalz, n. potash-dung-salt, potassium-salt for manuring (chloride of potassium [German muriate of potash], sulphate of potassium, kainite, carnallite etc.); - feldspath, Orthoklas, m. (Miner.) potash - felspar, orthoclase; -glas, n. potash - glass —glimmer, Silberglimmer, m. (Miner.)
polash-mica, argentine mica; grossblätteriger —glimmer, russisches Frauenglas, n. Moscovy - glass, muscovite; - guano, m. potash-guano; - hydrat, Kaliumhydroxyd, Aetzkali, n. (Chem.) hydrate of potassium, potassic hydrate, potassium hydroxide, caustic potash, dry potash; — lauge, f. (Chem.) potash lye, caustic potash-lye; - magnesia-Dünger, m. rohe schwefelsaure - magnesia, f. crude potassium-magnesium sulphate; - metall, Kalium, n. potassium; - salpeter, ostindischer Salpeter, m. salpetersaures Kali oder Kalium, n. saltpetre, potashnitre, nitre, prismatic saltpetre, Indiasaltpetre, potassic nitrate, nitrate of potassium; - salze, Kaliumsalze, n. pl. (Chem.) potassic salts, potassium-salts; - schwefelleber, gewöhnliche Schwefelleber, f. (Chem. Pharm.) liver of sulphur, hepar, hepar sulfuris kalinum; - seife, f. (Seifens.) potash-soap, soft soap; - wasserglas, n. potash-water-glass, soluble potash-glass.

Kaliaturholz, rothes Sandelholz, n. (Färb.) sandal-wood, red sanders, red saunders.

Kaliber, n. caliber; (Art.) caliber, diameter of the bore of a gun; —, Furche, Kannelirung, f. der Cylinder eines Walzwerks, (Walzw.) groove; offenes —, (Walzw.) open groove; versenktes —, geschlossenes —, closed groove, sunk groove, matrice, matrix.

Kaliber....—bohrer, Schlichtbohrer, m. (Geschützbohr.) finishing-bit, polishing-bit, —cylinder, Kalibrircylinder, m. (Art.) standard-cylinder, standard-plug, barrel-plug; —kugel, f. proof-bali;—lehre, f. v. Kaliberring; —lehre, —massestab, m. (Art.) sliding caliper-scale;—nuth, Furche, f. (Walzw.) groove;—ring, m.—lehre, —leere, Kugellehre, f. ball-caliber, ring-gauge, shot-gauge, shell-gauge; —rohr, n. —röhre, f. cylinder-gauge, shot-cylinder-gauge;—stal, —staff, m. (Art.) staff for measuring the dispart;—walzen, f. pl. (Walzw.) grooved rollers; —zirkel, m. caliber-compasses, calipers.

Kalibrircylinder, m. v. Kalibercylinder. Kalibriren, v. a. to size; (Art.) to take the size, to size, to dispart; ein Geschütz —, to measure the caliber, to gauge, to gage, to take the diameter of the bore; eine Walze —, (Walzw.) to cut the grooves of a roller, to groove a

Kalibrirte Walzen, f. pl. (Hüttenw. Walzw.) grooved rolls.

Kalibrirung, f. (Art.) disparting, taking the size; — der Walzen, (Walzw.) grooving.

Kalicedraholz, n. (Bot.) the wood of the sweet-smelling cedar.

Kaliko, Druckperkal, m. (Manuf.) calico, chintz, printed cotton-goods.

Kaliren, v. n. (Handl.) to diminish in weight.

Kalium, n. (Chem.) potassium; blausaures, chromsaures — etc., v. blausaures, chromsaures etc. Kali unter Kali.

Kalium .... - alaun, v. Kalialaun; - aurat, n. (Chem.) aurate of potassium; - bromid, Bromkalium, n. bromide of potassium; — chlorat, — chromat, — kar-bonat etc., v. chlorsaures Kali, chromsaures Kali, kohlensaures Kali etc.; -chlorid, Chlorkalium, n. chloride of potassium, muriate of potash; v. Chlorka-lium; — cyanid, Cyankalium, n. cyanide of potassium; - eisencyanid, Ferricyankalium, rothes Blutlaugensalz, n. ferricyanide of potassium, red prussiate of potash; — eisencyanür, Ferrocyankalium, gelbes Blutlaugensalz, n. ferrocyanide of potassium, yellow prussiate of potash, blood-lye salt; -hydroxyd, Kalihydrat, Aetzkali, n. potassium-hydroxide. hydrate of potash, caustic potash; - jodid, Jodkalium, n. iodide of potassium; -manganat, mangansaures Kalium. mineralisches Chamaleon, n. manganate of potassium, mineral chameleon; - oxyd, Kali, n. protoxide of potassium, potassic monoxide, anhydrous potash; - oxydhydrat, v. Kaliumhydroxyd; - permanganat, übermangansaures Kali, n. permanganate of potassium; - platinchlorid, n. chloroplatinate of potassium; -quecksilberjodid, n. potassio-mercuric iodide; -salze, n. pl. potassium-salts, potashsalts, potassic salts; - sulfide, n. pl. potassium - sulphides; - wasserglas, n. potash-water-glass, soluble potash-glass.

Kalk, m. (Chem. Miner. Techn.) lime,

—, Kalciumoxyd, n. Aetzkalk, kaustischer

—, Kalkerde, f. (Chem.) lime, oxide of
calcium, caustic lime, quick-lime, anhydrous
lime, calcareous earth, calcaria, calcaria
usta, calx viva;

—, gebrannter Kalk,
ungelöschter Kalk, Aetzkalk, (Maur.
Techn. Chem.) lime, burnt lime, unslaked
lime, quick-lime, caustic lime, calx viva;

—, Kalkstein, m. (Miner.) limestone;
algelöschter —, slaked lime; abgestande-

ner, abgestorbener -- (Bauw.) dead lime : angemachter, angerührter -, plashed lime: mit - bewerfen, (Maur.) to roughcast, to parget; bituminoser -, Stinkkalk, Stinkstein, m. (Miner.) bituminous limestone, stink-stone : - brennen, to burn lime ; essigsaurer -, acetate of lime; faseriger -, Faserkalk, Atlasspath, m. (Miner.) satinspar; fetter -, weisser -, Fettkalk, Weisskalk, (Bauw.) fat lime, lime; der - gedeiht, geht auf, (Bauw.) the lime increases, swells; gelöschter -, (Maur. Techn.) slaked or slacked lime; gelöschter —, Kalkhydrat, n. (Chem.) slaked lime, hydrate of lime, calcic hydrate; holzessigsaurer —, holzsaurer -, Holzkalk, (Chem. Färb. etc.) pyrolignite of lime, grey or brown acetate of lime: hydraulischer -, Wasserkalk, (Bauw.) hydraulic lime; karbolsaurer -. Karbolkalk, m. Kalciumphenylat, n. (Chem.) phenylate of lime, calcic phenylate (prepared by the saturation of limepaste with carbolic acid and used for disinfecting purposes); kohlensaurer -, carbonate of lime, calcic carbonate, calcium-carbonate; (Miner.) calc-spar, calcite; körniger -- , (Miner.) granular limestone; lebendiger -, ungelöschter -, Aetzkalk, quick-lime, unslaked lime, caustic calx viva; - löschen, to slacken, to slake lime; durch Bespritzen gelöschter -, wetted lime; an der Luft gelöschter, von selbst zerfallener, verwitterter -, Staubkalk, dry - slaked lime, air-slaked lime; magerer, unreiner, thonhaltiger -, Graukalk, meagre lime, poor lime; phosphorsaurer (Chem.) phosphate of lime, calcic phosphate; (Miner.) apatite, phosphorite; einbasischer, saurer phosphorsaurer -, Kalksuperphosphat, n. monocalcic phosphate, superphosphate of lime; schwefelsaurer -, sulphate of lime, calcic sulphate; feiner, aus Chlorkalciumlösung gefällter schwefelsaurer - zur Papierfabrikation, pearl-hardening, precipitated sulphate of lime; schwefelsaurer -, Anhydrit, m. (Miner.) anhydrous gypsum, anhydrite, muriacite; wasserhaltiger schwefelsaurer -, Gips, m. gypsum; schwefligsaurer -, doppelt schwefligsaurer -, sulphite of calcium, acid sulphite of calcium (used like sulphurous acid in bleaching and protecting organic substances from putrefaction or decay); unterchlorigsaurer -, Chlorkalk, Bleichkalk, chloride of lime, hypochlorite of lime, bleachingpowder; todtgebrannter -, (Bauw.) dead lime, dead-burnt lime, overburnt lime; trockengelöschter -, wetted lime; ungelöschter -, lebendiger -, unslaked lime, unslacked lime, quick-lime, calx viva; verwitterter -, v. an der Luft gelöschter Kalk; weinsaurer -, (Chem.) tartrate of lime; weisser -, Fettkalk, (Bauw.) fat lime, white lime; zerfallener -, effloresced lime

Kalk .... - alabaster, m. (Miner.) calcareous alabaster; - anwurf, m. (Bauw.) parget with lime; - artig, adj. (Miner.) calcareous; - artigkeit, f. calcareousness; - äscher, m. Aeschergrube, Aeschermischung, f. (Gerb.) lime pit, tanner's pit; - äscher, Aescherich, ausgelaugter Aescher, m. ausgelaugte Aeschermischung, f. (Seifens.) soap-waste, soaper's waste, lixiviated ashes; — aschern, n. (Gerb.) unhairing with lime-water; — astrich, — estrich, — gussfussboden, m. (Bauw.) lime-floor, plaster-floor; - back, - kasten, m. (Zuckerf.) lime-bac, lime-back; - bad, n. (Techn.) lime-bath; - bett, n. - bucht, f. - kasten, m. (Maur.) limechest; - bewurf, m. (Maur.) coat of plaster, plastering; - blau, n. (Chem. Mal.) blue verditer, blue ashes; - blau, Neuwieder-blau, n. (Farbenf.) mixture of hydrated copper and sulphate of calcium; - boden, m. (Geog.) calcareous soil, lime-soil, limy soil; - brei, m. - paste, f. (Bauw.) paste of lime, lime-paste; (Sämischg.) cleansing-cream; fetter, bindender - brei, (Bauw.) rich lime-paste; kurzer, magerer - brei, short lime-paste; - brennen, n. burning of lime, lime-burning; — brenner, m. lime-burner; — brennerei, f. — ofen, — brennofen, m. lime-kiln; kontinuirlicher - brennofen, continuous kiln, permanent kiln, draw-kiln; periodischer - brennofen, - ofen mit unterbrochenem Betriebe, intermittent lime-kiln; -brocken, - krumpen, pl. lime-grains; - brühe, f. lime-water, white-wash; -erde, f. Kalciumoxyd, n. Kalk, Aetzkalk, gebrannter, ungelöschter Kalk, m. (Chem.) lime, oxide of calcium, caustic lime, quick-lime, anhydrous lime, calcareous earth, burnt lime, unslaked lime; — estrich, m. v. Kalkästrich; —fällung, f. durch Kohlen-säure, Saturation, f. (Zuckerf.) carbona-tion; —farbe, f. (Maur.) lime-colour, lime-water colour; —fass, n. (Gerb.) lime-pit; —fels, m. (Geog.) calcareous rock; —fuge, f. (Maur.) seam of mortar; - gebirge, n. - formation, f. (Geog.) calcareous formation; - granat, grüner Granat, Grossular, m. (Miner.) grossular, green garnet, green lime-garnet; — grube, f. lime-quarry; — grube, -- kothe, -- kutte, f. — loch, n. (Maur. Techn.) lime-pit, limebasin; - guss, m. (Maur.) thin, liquid mortar, grout; lime-bed; - gussfussboden, m. v. Kalkästrich; — hacke, f. — haken, m. v. Kalkkrücke; — haltig, adj. (Miner.) calcareous; - harmotom, Phillipsit, m. (Miner.) lime-harmotome, phillipsite, christianite; - hütte, f. lime-kiln; - hydrat, n. (Chem.) hydrate of lime, calcic hydrate; -hydrat, gelöschter Kalk, m. slaked lime; - hydrat, wodurch Gas hindurchgegangen ist, Gaskalk, Grünkalk, Ger-

berkalk, m. gas-lime, spent lime from the gas-purifiers; - kasten, m. v. Kalkbett; -kern, -krebs, m. -krumpe, f. (Maur.) overburnt particle of limestone, grain in the mortar; - konglomerat, n. (Geog.) calcareous breccia; -kothe, f. v. Kalkgrube; -krebs, m. v. Kalkkern; — kreuzstein, m. v. Kalkharmotom; — krücke, — hacke, — schaufel, f. — haken, m. Rührkrücke, f. (Maur.) beater, mortar-beater, lime-rake;
-krumpe, f. v. Kalkkern; -krumpen,
pl. v. Kalkbrocken; -kübel, m. (Maur.) mortar-tub, mortar-pail; - kutte, f. v. Kalkgrube; -leiste, f. (Dachd.) ruille, fillet of plaster, border of plaster; -licht, Drummond'sches Licht, n. (Chem.) calcium-light, hydro-oxygen light, lime-light, Drummond's light; -loch, n. v. Kalk-grube; -löschen, n. lime-slacking, limeslaking, slaking of lime; — malerei, Freskomalerei, f. (Mal.) fresco-painting; -mehl, n. (Maur.) lime-powder, dryslaked lime; - mergel, m. (Geog.) cal-careous marl, lime-marl, chalk-marl; -milch, f. -rahm, m. -hydrat, n. (Chem.) milk of lime, milk of slaked lime, lime-milk, cream of lime; — milch,
—brühe, Weisse, f. (Maur.) white-wash,
whiting, lime-wash, lime-milk, cream of lime; die dem rohen Zuckerrohrsafte behufs Scheidung (defecation) zugesetzte -milch, (Zuckerf.) cream or milh of lime, temper; -mörtel, m. (Maur.) limemortar; - mulde, f. (Maur.) hod, boss; - natronmesotyp, - natronzeolith, m. (Miner.) lime- and soda-mesotype, mesolite; - ocher, m. (Miner.) calcareous ochre; - ofen, m. lime-kiln; v. Kalkbrennofen; -ofen mit kontinuirlicher Arbeit, continuous kiln, perpetual lime-kiln, draw-kiln; — ofen mit unterbrochener Arbeit, intermittent lime-kiln; - paste, f. v. Kalkbrei; —putz, m. (Bauw.) pargetting, plastering; —rahm, m. v. Kalkmilch; —rutsche, f. (Bauw.) mortar-funnel; - saccharat, n. Zuckerkalk, m. (Chem. Zuckerf.) saccharate of lime, sucrate of lime, sugar-lime; — sand, m. calcareous sand; (Maur.) sand to be mixed with lime; -sandmörtel, m. (Maur.) mortar made of lime and sand; -sandstein, m. (Geog.) calcareous sandstone; -schaufel, f. limeshovel; v. Kalkkrücke; -schiefer, m. (Geog.) calcareous slate; -schutt, m. (Bauw.) rubble of old plaster; — schwefelleber, f. (Pharm.) hepar sulfuris calcareum; - seife, f. (Stearinf.) lime-soap; - sieb, n. (Maur.) lime - sieve, riddle; - sieben, n. riddling of lime; Ueberbleibsel, pl. beim - sieben, lime-core; - sinter, Tropfstein, m. (Miner.) calc-sinter, calcareous sinter, pearl-sinter, stalactite; faseriger - sinter, Faserkalk, m. satin-spar; - spath, Kalcit, kohlensaurer Kalk, m. (Miner.) calcspar, calcite, calcareous spar, lime-spar,

carbonate of lime; isländischer -spath, Doppelspath, m. double-refracting spar, double spar, Iceland-spar; — staub, m. -mehl, n. lime-powder, dry-slaked lime, air-slaked lime; - stein, m. (Miner. Geog.) limestone, calcareous stone: blätteriger - stein, foliated limestone; derber, dichter, gemeiner - stein, common compact limestone; horniger - stein, Hörnerkalkstein, corniferous limestone; kreideähnlicher -stein von der unteren Seine, French cliff, Rouen cliff; rogenförmiger — stein, Rogenstein, m. oolite; rother — stein, red limestone; salinischer - stein, körniger -stein, Urkalkstein, granular, primitive limestone, saline-marble, — stein-nieren, Mergelnieren, f. pl. (Geog.) spheroidal concretions of marl; — steinzuschlag, m. (Metall. Prob.) calcareous flux, limestone-flux; - superphosphat, n. (Chem. Ackb.) superphosphate of lime; - tropfstein, m. v. Kalksinter; - tuff, Duckstein, m. (Miner.) calc-tuff, calcareous tuff, tufaceous limestone; - tunche, f. (Maur.) white-wash, whiting, lime-milk; --und erdpechhaltig, adj. (Miner.) calcareobituminous; - und kieselhaltig, adj. calcareo-silicious; -- und schwefelhaltig, adj. calcareo-sulphurous; -- und thonhaltig, adj. calcareo · argillaceous; - uranglimmer, Uranit, m. (Geog.) calcareous uranite; - verseifung, f. der Fette bei der Stearinsäure-Fabrikation, (Chem.) saponification by lime, with -wasser, n. (Chem. Maur. Gerb. Zuckerf.) lime-water; kraftlos gewordenes - wasser, dead lime-water; -weisse, f. v. Kalktünche; - zuschlag, m. (Hüttenw.) limestone-flux.

Kalkant, Bälgetreter, m. (Orgelb.)

organ-blower. Kalken, kälken, mit Kalk düngen, v. a. (Ackb.) to lime; die Häute -, (Gerb.) to soak the hides in limewater, to unhair them by means of limewater.

Kalken, n. (Ackb. Gerb.) liming. Kalkig, adj. (Miner.) calcareous, limy. Kalkiren etc., v. kalquiren. Kalkulationsbuch, n. (Chem. Fabr.)

process-book. Kallait, m. (Miner.) v. Kalait.

Kalliaturholz, n. v. Kaliaturholz. Kallochrom, Rothbleierz, n. Krokoit, Krokoisit, m. (Miner.) red leadore, crocoisite, native chromate of lead.

Kalluihanf, m. (Bot. Spinn.) Calloocehemp (from Urtica tenacissima or Rhea). Kalmank, Kalamank, m. (Manuf.)

calamanco (a woollen stuff, a kind of lasting). Kalmuck, dicker Düffel, m. (Ma-

nuf.) bearskin, thick duffle. Kalmus, Rotang, m. (Bot. Pharm.)

calamus, ratan, sweet flag, sweet rush (Acorus calamus).

Kalomel, m. Quecksilberchlorür, versüsstes Quecksilber, n. (Chem.) calomel, mercurous chloride, protochloride of mercury.

Kalorie, Wärmeeinheit, f. (Phys.) calory

Kalorimeter, n. Wärmemesser, m. (Phys.) calorimeter.

Kalorimetrie, f. calorimetry, the science of measuring heat.

Kalorische Maschine, Heissluftmaschine, f. (Masch.) caloric engine, hot-air engine.

Kalotte, Kappe, f. (Geom.) calotte; (Bauw.) calotte, cup, cap; (Uhrm.) the cover-plate of the balance; -, Kugelschale, f. calotte; - eines Edelsteines. (Juw.) collet of a jewel.

Kalotypie, Papierphotographie.

f. (Phot.) calotype, paper-process. Kalotyppapier, n. calotype-paper.

Kalque, Calque, Durchzeichnung. f. (Zeichn.) counter-drawing, calking, caulking.

Kalquir .... - leinwand, f. Bauskattun, m. tracing-cloth, writing-cloth, vellum-cloth; —papier, n. tracing-paper. Kalquiren, kalkiren, v. a. to coun-

terdraw, to calk, to caulk.

Kalt, adj. cold, frigid; - geben, das Feuer dämpfen, (Hüttenw.) to slacken the fire; -es Gebläse, n. cold-blast; - gewonnenes, - gepresstes Oel, n. cold-drawn oil; - hämmern, (Schm.) to cold-hammer, to cool-hammer, to hammer-harden; - keilen, (Bgb.) to win by means of the pickaxe etc., without blasting; den Ofen legen, (Hüttenw.) to blow down, to stop the furnace; - liegen (vom Ofen gesagt), to be stopped; - pressen, (Tuchf.) to cold-press, to cold-dress; - e Vergoldung, Vergoldung durch Anreiben, f. (Vergold.) cold gilding, gilding by the rag; -e Zone, f. (Phys.) frigid zone.

Kalt .... - betel, m. v. Kaltmeissel; -bläsig, strengflüssig, adj. (Hüttenw.) refractory; - bruch, m. (Hüttenw. Metall.) quality of cold-short iron, brittleness of iron while cold (property of iron containing phosphorus); - brüchig, adj. (Metall.) cold-short, brittle while cold; - brüchiges Eisen, n. cold-short iron; - und warmbrüchiges Kupfer, übergares Kupfer, n. (Hüttenw.) copper both cold - short and red - short, dry copper (copper containing much cuprous oxide); - frischen, n. (Hüttenw.) fining in two operations; gang, m. des Hochofens, (Hüttenw.) cold state of the furnace; - geschmolzenzeug, n. (Feuerw.) composition for white fire; -giessen, n. (Giess.) cold-casting; -glätten, v. Kaltpressen; -guss, m. (Giess.) casting with interruptions; cast-works which are cast with interruptions; — güssig, adj. cast with interruptions; — hämmern, — schmieden,

-schlagen, n. (Schm.) cold-hammering, cool-hammering, hammer-hardening; - liegender Hochofen, m. (Hüttenw.) blownout furnace, stopped furnace; — meissel, Hartmeissel, Bankmeissel, m. (Schloss.) cold-chisel, chisel for cold metal; —nadel, f. (Grav.) burin, poitrel; —nagel, m. cold-forged nail; —pressen, n. (Techn.) cold-gressing; (Tuchf.) cold-dressing; —presser, m. (Tuchf.) cold-dresser, - profil, n. (Hüttenw. Metall.) cold profile; riss, Kälteriss, m. Eiskluft, f. im Holze, fissure; - schlagen, - schmieden, n. v. Kalthämmern; -schmied, m. brasier who works without fire; - schüren, n. (Glasm.) cold-firing; -topf, m. coldpot (used in the manufacture of tinplates); - wassercisterne, f. (Dampfm.) cold-water cistern, cold-water well; - wasserpumpe, f. (Dampfm.) cold-water pump; - wasserspinnmaschine, f. (Spinn.) wetspinning-frame.

Kälte, f. (Phys.) cold, frigidity.

Kälte . . . . - erzeugend, adj. frigorific; - grad, m. degree below zero; -- messer m. frigorimeter; - mischung, f. (Chem.) frigorific mixture, freezing-mixture.

Kalvarienberg, m. (Bauk.) calvary. Kalven, pl. des Bratspills, (Seew.) cheeks, whelps of the capstan.

Kambaholz, Gabanholz, Camholz,

n. (Bot.) cam-wood (a red dye-wood) Kambrik, m. Kambrettuch, Kammertuch, n. feine Batistleinwand,

f. (Web.) cambric, fine lawn. Kambrische Schichten, f. pl. (Geol.)

Cambrian strata (situated below the Silurian strata).

Kambüse, f. (Schiffsb.) v. Kombüse. Kamee, Gemme, f. geschnittener Stein, m. cameo; mit weissem Glas

überzogene —, cameo-incrustation, crusta. Kameel, n. (Seew.) camel (a machine

for lifting ships).

Kameel ... -garn, n. (Spinn.) thread of camel's hair; v. Kämelgarn; -haar, n. camel's hair; -haarpinsel m. camel-hair brush; - heu, n. (Bot.) camel's hay, dried lemon-grass.

Kāmel .... - garn, n. (Spinn.) mohair-yarn, Angora-yarn; - haar, Angoraziegenhaar, n. mohair; — wolle, Angora-wolle, Mohairwolle, f. (Spinn.) mohair; - ziege, Angoraziege, f. (Zool.) camelgoat, Angora goat.

Kamelie, f. (Bot.) camellia. Kamelot, Kamelott, Kamlot, m. (Manuf.) camlet, camelot, camlot; halbseidener -, silk-warp cotton-west camlet. Kamille, f. (Bot. Pharm.) camomile, chamomile, stitch-wort.

Kamillenöl, n. (Chem.) oil of camo-

mile, camomile-oil.

Kamin, m. (Bauw.) chimney-piece, fire-place, fireside; -, Schornstein, m. Esse, f. (Bauw.) chimney, funnel, funnelpipe; angebauter -, fire-place leaning to a wall; eingebauter -, engaged chimney; französischer, freistehender -, isolated, insulated chimney-piece; vorspringender -, projecting chimney-piece.

Kamin ... - aufsatz, m. chimney-ornament, upper part of a fire-place; bock, Feuerbock, m. andiron; -brand, Schornsteinbrand, m. chimney on fire; einfassung, f. - gewände, n. chimneyjambs; verzierte - einfassung, chimneydressing; - feger, Schornsteinfeger, Essenkehrer, m. chimney-sweeper; - fegerscharre, f. chimney-sweeper's scraper; -fries, m. chimney-frieze; - geräth, n. chimney-utensils, set of fire-irons; -gesims, n. - deckplatte, - platte, f. mantlepiece, mantle-shelf, chimney-piece, moulded table; - gewände, n. v. Kamineinfassung; - gitter, Feuergitter, n. chimneyfender; - hals, m. v. Kaminmantel; — heizung, f. fire-place heating; —helm, m. —kappe, f. (Bauw.) chimney-top; —herd, m. inner hearth of a fireplace; —hinterwand, —rückenplatte, f. back of a chimney, chimney-back; —klappe, f. chimney-valve; —kranz, m. chimney-collar; - laden, m. - thur, f. -vorsetzer, m. chimney-board; -mantel, -hals, -schurz, Rauchfang, m. (Bauw.) chimney-mantle, chimney-hood; falscher — mantel, auf Kragsteinen ruhender — mantel, corbelled hood; - ofen, Ofenkamin, m. chimney - stove, chimney of sheet-iron; - pfeiler, m. chimney - back - pier; - platte, f. mantlepiece, moulded table of a fireside; - rohr, piece, moutaca tave of a prevale; "Total,"
n. -rohre, Raucheschotte, f. chimneyfue, funnel of a chimney, smoke-pipe,
smoke-fue; -rickenplatte, f. chimneyback; -russ, Russ, m. (Mal.) chimneysoot, soot, soot-black; -schacht, Schornsteinkasten, m. (Bauw.) shaft of a chimney; —sims, m. v. Kamingesims; —schurz, m. v. Kaminmantel; —spiegel, Spiegel, m. über einem Kamin, chimney-glass; - stein, m. chimney-brick; -teppich, m. hearth-rug; -verzierungen, f. pl. aus Stuck, pargetting; -vorsetzer, -vorsatz, m. fender; -vorsetzer von Draht, fire-guard.

Kamisol, n. under-waistcoat, doublet.

Kamlot, m. (Manuf.) v. Kamelot. Kamm, m. comb; —, Wollkamm, m. comb; -, Krone, f. (Bauk.) crest; -, Kröseeisen, n. (Böttch.) croze-iron; -, Daumen, Däumling, m. (Masch.) cam, wiper, tappet, cog, lifter; —, eingesetzter Radzahn, m. (Masch.) cog, cog-tooth; —, Regeling, f. (Schiffsb.) rail-board; -, Riet, Rietkamm, m. Rietblatt, n. (Web.) reed, sley, slay, going-part; —, Geschirr, n. (Web.) mounting; —, Verkämmung, f. (Zimm.) cog, notching; — eines Dammes, Dammkrone, f. (Wasserb.) summit, top of a dam; - einer Daumkraft oder Fusswinde, (Bauw. Mech.) the teeth of a liftingjack; enger —, (Kammm.) small-toothed comb; — eines Festungswerkes, eines Walles, (Kriegsb.) crest; — Grift, M. des Hahns, (Büchs.) comb; —, Hacker, Aushacker, m. der Kratzmaschine, (Spinn.) comb of the carding-machine; — einer Mauerabdeckung, (Bauw.) crest of the coping of a scall; — mit Metall-Tücken, metal-backed comb; — der Schlichtmaschine, (Web.) serack, seraith; —, Bart, m. eines Schlüssels, (Schloss, bit, seard of a key; — einer Violine, (Mus.) stallen, m. (Web.) leaf; weiter —, (Kammm.) large-toothed comb; — einer Welle, (Seew.) crest of a wave.

Kamm .... -apparat, m. Kämmmaschine. combing - apparatus; - baum, - balken, m. (Sägem.) notched — waum, — waiken, m. (Sagem.) notched beam; — blatt, n. (Web.) sleere-blade, stays; — blatt, Hakenblatt, n. (Zimm.) tabled scarf, hook-scarf; — blatt einer Kratzmaschine, (Spinn.) comb-blade; — blätter, n. pl. (Kammm.) horn-plates for combs; - bohrer, m. (Techn.) combbit; -breite, Kronenbreite, f. (Eisenb. Wasserb.) width of the summit; - brett, Kämmbrett, n. (Kürschn.) furrier's bench ; -bürste, f. comb-brush; -eisen, Kröneleisen, n. (Steinm.) notching-iron; - feld, n. that part of a comb into which no teeth have been cut; - fett, Pferdefett, n. (Masch.) horse-fat, melted horse-grease, caballine-oil; - formig, adj. (Miner.) comb-like, combformed; -garn, n. (Spinn.) combed woolyarn, worsted yarn, worsted; duplirtes, gezwirntes -garn, doubled worsted; germinues —garn, actioned worsted;
—garngewebe, n. —garnstoff, m. (Web.)
tissue of worsted; —garnspinnerei, f.
worsted-spinning, long-wood spinning;
—grube, —radstube, —kehle, f. (Mühlenb.) the hollow in which the undershot wheel of a mill moves; — hebel, m.
— hebelbrett, n. (Web.) balances that raise the stays; -kette, f. Kettenkamm, m. (Spinn.) chain-comb; - kies, Strahlkies, Wasserkies, m. (Miner.) cock's combpyrites, white iron-pyrites; -kissen, Zierkissen, n. (Sattl.) ornamental pad of a harness; -kuhle, f. v. Kammgrube; -lager, n. (Masch.) corrugated bearing; - loser Balken, m. (Zimm.) beam out of joint; - macher, m. comb-maker; - macherfeile, f. comb-maker's file; dreieckige, einhiebige -macherfeile, carlet, found; flache - macherfeile, quannet; - macher-säge, f. comb-cutter's saw; - maschine, f. comb-making machine; - platte, f. plate for cutting combs; - rad, Zahnrad, n. (von Holz oder Eisen), (Masch. Mech.) cog - wheel, toothed wheel, cogged scheel; - rad, Kronenrad, n. (Masch. Müll.) crown-wheel, face-wheel; eisernes - rad, (Masch.) iron-jack; - ring, Ringkamm, m. (Spinn.) ring-comb; - säge,

f. comb - cutter's web, comb - saw; - sagemaschine, f. comb-sawing-machine;
—sasse, f. (Zimm.) jag, notch; (Mech. Masch.) clearing, space between two teeth of a cog-wheel; gerade -sasse, (Zimm.) square jag; -schaft, m. (Web.) shaft of the stay; -schneidemaschine, f. combcutting - machine; - schrot, n. piece of horn for cutting combs: -setzmaschine. f. reed-maker's machine; - stecken. -stechen, n. (Web.) reeding; -topf, -pott, -ofen, m. (Spinn.) comb-pot; -walze, f. Walzenkamm, m. (Spinn.) roller-comb; - walze, Streichtrommel, f. der Schrubbelmaschine, (Spinn.) doffer, doffing - cylinder; - walze, Nadelwalze, f. Igel, m. der Streckmaschine, (Spinn.) porcupine; - walzen, Krauseln, f. pl. Zahnrädergetriebe, n. eines Walzwerks, gearing-rolls, cogged wheels, cogged rolls, gearing of rolls or of a rolling-mill; -walzenmaschine, -walzmaschine, f. (Spinn.) porcupine-frame (a French drawing-head in spinning combing-wool); doppelte - walzenmaschine, drawing-head in spinning combing-wool with two porcupines; -wolle, f. (Tuchf.) long wool, combing-wool, carded-wool, worsted-wool; wollspinnerei, f. worsted spinning;
 zahn, m. tooth of a comb;
 ziegel, Firstziegel, m. (Dachd.) crest-tile; - zug, Zug, m. (Spinn.) top, sliver; - zwirn, Litzenzwirn, m. (Web.) heddle-thread.

Kämmen, einkämmen, v. a. (Zimm.) to notch, to jag, to dovetail; Wolle —, (Spinn.) to comb, to card, to tease wool.

Kammer, f. (Bauw.) chamber, small room, small apartment; bed-room, bedchamber; —, Bleikammer, f. (Chem.) lead-chamber, chamber of lead (in the fabrication of sulphuric acid); —, Blei weisskammer, Loge, f. (Chem. Fabr.) stack, white-lead-stack (brick-chamber used in the manufacture of white-lead); -, Verschlag, m. (Schiffsb.) cabin, accommodation, side-room; -, Schmierkammer, f. (Wagn.) chamber, grease-chamber, hollow; - eines Barometers, (Phys.) enlargement of that part of a barometer-tube in which the variation of level of the mercury takes place; dunkele -, finstere -, Camera obscura, f. (Phys.)
dark chamber, camera obscura; hintere - des Sattels, (Sattl.) hollow of the cantle; - einer Kanalschleuse, (Wasserb.) coffer; - einer Kanone, (Art.) chamber, hole in the bore of a gun;— einer Mine, (Bgb. Minirk.) exploding-chamber;— einer Schleuse, (Wasserb.) chamber of a lock or sluice, bay, lockchamber; - der Schwanzschraube, (Büchs.) chamber; vordere - des Sattels, (Sattl.) gullet of the saddle, hollow of the pommel.

Kammer.... - band, n. Zündlochfriese, f. einer Kanone, (Art.) vent-astra-

gal of a gun; - deich, m. (Wasserb.) dike with chambers; - gewehr, n. (Gewehrf.) patent-breeched musket; - krystalle, m. pl. (Schwefelsäuref.) chamber crystals;
— säure, f. (Chem.) chamber acid (sulphuric acid withdrawn from the leadchambers in the manufacture of sulphuric acid); - schablone, f. (Art.) chamber - gauge; - schleuse, einfache Schleuse, f. (Wasserb.) lock, chamberlock, lock with one chamber; - schloss, n. (Schloss.) ordinary German lock: - schlüssel, m. einer Drehbasse, (Seew. Art.) forelock of a swivel-gun; -schwanz-schraube, f. (Büchs.) chamber-breech, chamber - plug; - stück, n. (Art.) mortar to throw large stone-balls with; - tuch, n. Kambrik, m. (Web.) cambric, fine lawn; -volle Ladung, f. (Art.) greatest charge.

Kämmer, Wollkämmer, m. carder,

comber of wool.

Kämmling, Kämmerling, m. Kämmlinge, m. pl. Kämmlingswolle, f. (Spinn.) waste-wool, noils.

Kämmlingseide, Flockseide, f. (Seidensp.) floret-silk.

Kämmmaschine, f. (Spinn.) combing-

machine, carding-machine.

Kampagne, Betriebszeit, f. (Techn.

Hüttenw.) working-season, campaign.

Kampane, Glasglocke, f. (Phys.)

glass-bell.

Kampania, f Quarterdack,

Kampanje, f. Quarterdeck, n (Schiffsb.) poop, coach, companion.

Kampanjetreppe, f. (Schiffsb.) coach-

ladder.

Kämpfer, Kämpferpfeiler, m.
(Bauk. Maur.) arch-pier, abutment, butment; —, Kämpfergesims, n. impost-moulding;
—, Kimpfergesims, n. impost-moulding;
—, Widerlager, n. abutment; durchlaufender—, fortlaufender—, continuous impost; eingezogener—, wenig ausladender—, flat impost;— eines Fensters, Loosholz, n. Weitstab, m. (Glas.) transom, cross-bar of a French casement;
um Nischen oder Pfeiler herumgeführter—, (Bauk.) eurb-impost; unterbrochener—, discontinuous impost; verkröpfter—, mitred impost, bent impost.

Kämpfer... — gesims, n. (Bauk.)
impost moulding, ornamented impost;
— llinie, f. eines Bogens, impost-ine,
springing, chord of an arch; — pfeiler,
m. arch-pier, abutment, butment, impost;
zurücktretender — pfeiler, falsche Ante,
f. back-pier; — schicht, f. springingcourse; — sims, n. v. Kämpfergesims.

Kampher, m. (Chem. Pharm.) camphor; —, gewöhnlicher —, Laurineenkampher, Japankampher, common camphor, laurel camphor, dextro-camphor (from Laurus camphora); —, Sumatra- oder Borneo-kampher, Borneol, n. (Chem.) camphor of Borneo, borneol (from Dryobalanops

camphora); mit — geschwängert, gesättigt, camphorated; künstlicher, französischer —, Terpentinölkampher, artificial camphor, hydrochlorate of turpentine-oil.

Kampher... — artige Produkte, n. pl. der trockenen Destillationen, (Ohem.) empyreumatic camphors, empyreumatic stearoptenes; — baum, — lorbeer, m. (Bot.) camphor-tree (Laurus camphora); — haltig, adj. camphoric; — öl, n. camphor-oil; — spiritus, m. spirit of camphor.

Kamphin, n. (Chem.) camphine, recti-

fied oil of turpentine.

Kamptulikon, n. camptulicon (a stuff for covering floors, made of waste cork and guttapercha).

Kampweide, Silberweide, f. (Bot.)

white willow.

Kanadabalsam, kanadischer Terpentin, m. (Bot. Pharm.) Canada-balsam, Canada-balm, Canadian turpentine (the turpentine or resin of the Canada-fir, Pinus balsamea).

Kanal, m. (Wasserb. Schifff.) conal, channel; (Hüttenw.) run; (Techm.) chute, shoot; —, Abzugskanal, m. (Bauw.) drain, secer; —, Röhrenleitung, f. conduit; — des Pistons, (Büchs.) nipplebore, touch-hole of the nipple; — der Sammetnadel, (Web.) groove; unterirdischer —, (Bauw.) tunnel; —, welcher Wasser aus einem Flusse in eine Fabrik und wieder zurück leitet, lade.

Kanal...—bau, m. canal-building, canalization; —boot, n. canal-boat; Hebemaschine, f. zum Transport von — booten, canal-lift; —brücke, Grabenbrücke, f. culvert; —heizung, f. (Bauw.) heating by means of conduits of hot air; —netz, —system, n. net, system of channels; —schifffahrt, f. canal-navigation; —schleuse, Hebeschleuse, f. (Wasserb.) canal-lock; —schraube, Zünkserb. et al. (Eichs.) elearing-screen; —strecke, f. (Spinn.) canal-drawing-machine; —wage, Wasserwage, f. (Feldm. Bauw.) vater-level; —wert, f. (Wasserb.) canal-wharf; —winde, f. canalift; —ziegel, Ofenziegel, m. thin brick, channel-brick.

Kanalisation, f. canalization.

Kanalisiren, v. a. to canalise.
Kanape, Kanapee, Sopha, n.

(Tapez.) sofa, couch.

Kanarien... - gras, n. (Bot.) canary-grass (Phalaris canariensis); - samen, m. canary-seed, canary-grass-seed; -sekt, m. canary-wine (made in the Canary islands).

Kanaster, Knaster, m. (Tabaksf.)

canister-tobacco.

Kancelle, Schranke, f. (Bauw.) screen; —, Chorschranke, f. (in Kirchen) chancel, perclose, choir-screen.

Kandare, f. Stangengebiss, n. (Sattl.) bridle-bit, snaffle; v. Stangen-

Kandel, f. und m. (Bauw.) gutter. Kandelaber, m. candelabrum, orna-

mental candlestick; - mit Lampen, lamp-

Kandeln, auskehlen, ausriefeln, kanneliren, v. a. (Techn.) to flute, to gutter.

Kandiren, v. a. (Zuckerbäck.) to candy, to conserve with sugar.

Kandis, Kandiszucker, m. (Zuckerf.) sugar-candy, candy-sugar.

Kandisstörzel, Kandisstürzel, n. (Zuckerf.) syrup remaining from crystallization of sugar-candy.

Kandit, m. (Miner.) black spinel; -en, pl. (Zuckerbäck.) candy.

Kaneel, Kanel, Zimmt, m. cin-

Kaneel.... - granat, - stein, Zimmt-stein, Essonit, Hessonit, m. (Miner.) cinnamon-stone, essonite (a yellow or yellowish - red lime - garnet); -wachs, Kanellwachs, n. cinnamon-wax.

Kanellarinde, f. white cinnamon, Canella alba, Costus dulcis (the inner bark of Canella alba growing in the West-Indies).

Kanellbaum, m. (Bot.) canella. Kanevas, Kannevas, Baumwoll-stramin, m. (Web.) canvas.

Känguruh, n. (Zool.) kangaroo. Kaninchen, Kanin, n. (Zool.) rabbit: das männliche -, buck-rabbit; das weibliche -, doe-rabbit.

Kaninchen .... - bau, m. rabbithole; -fell, n. (Kürschn.) rabbit-skin; -gehege, n. - garten, m. rabbit-warren: - haare, Kaninhaare, n. pl. rabbit's

hair, coney-wool; - kasten, - stall, m. hutch; - wolle, f. v. Kaninchenhaare. Kanister, Korb, m. (Handl.) canister,

basket (of sugar, tobacco, etc.). Kanna, f. Blumenrohr, n. (Bot.)

Kanne, f. can, tankard, mug; -, Liter, n. litre (a liquid measure of a cubic decimeter); -, Laterne, Flasche, f. (Spinn.) can; - einer Feinkarde, (Spinn.) can; - eines Ofens, (Hüttenw.)

Kannelkohle, Fackelkohle, Rohrsteinkohle von Kilkenny, f. (Miner.) cannel-coal (a corruption of candle-coal, a coal burning like a candle), Kilkennycoal, bituminous coal, parrot-coal (from Scotland near Edinburgh), horn-coal (occurring in South - Wales and burning with a horn-like odour).

Kannelir .... - hobel, Rinnenhobel, m. (Tischl.) fluting-plane; - maschine, Riffelmaschine, f. fluting-machine.

Kanneliren, kanäliren, auskehlen, v. a. (Bauk. Techn.) to channel, to chamfer, to flute, to groove; die Walzen -, (Walzw.) to groove the rollers.

Kannelirung, Ausflutung, Auskehlung, f. (Bauk.) flute, fluting, channeling, channels; (Masch.) channeled space; um die Säule gewundene -, twisted fluting; verstäbte -, Stäbeausfüllung, f. cabling, cabled fluting; -, Kalibrirung, f. der Walzen, (Walzw.) groove.

Kannelirungsstab, m. (Bauk.) shank. Kannen . . . - giesser, m. pewterer; - maschine, Flaschenmaschine, Laternenbank, f. Laternenstuhl, m. (Spinn.) can-frame, can-roving-frame.

Kannevas, m. v. Kanevas. Kanoe, Kanot, n. (Schifff.) canoe (light boat made of bark, used among the natives of North-America)

Kanon, Kanonschrift, f. (Buchdr.) canon, two lines great primer; grobe -, two lines double small pica.

Kanone, f. (Art.) cannon, gun, piece of ordnance; -n, pl. Geschütz, n. cannon, ordnance, guns: eine - abnehmen, to dismount a gun; gezogene -, rifled can-non; - mit Hinterladung, breech-loading cannon; - für Hohlgeschosse, shellqun; eine - montiren, to mount a gun; nicht aus einem Stück bestehende -. built gun; eine - richten, to point a gun; eine - vernageln, to nail up, to spike a cannon.

Kanonen . . . - bohren, Geschützbohren, n. gun-boring; - boot, n. (Seew. Art.) gun-boat; -deck, Batteriedeck, n. (Seew.) gun-deck; -eisen, n. gun-iron, cast-iron for ordnance; - form, f. gunmould; -giesser, m. gun founder; -giesserei, f. gun-foundry; -gut, - metall, Stückgut, n. brass for ordnance, gun-metal; -kugel, f. cannonball, bullet, cannon-shot; - lauf, m. barrel of a piece of ordnance; - metall, v. Kanonengut; - ofen, m. cannon-stove (a cast-iron stove the shape of which bears some resemblance to a cannon); -pulver, n. cannon-powder, powder for ordnance; -rohr, n. gun; -schiff, v. Kanonenboot; -schlag, Schlag, m. (Feuerw.) bouncing-powder, burstingcharge, exploding-charge; cylindrischer -schlag, saucisson; -schuss, m. gunshot; - seil, n. (Seew.) gun - tackle; -speise, f. v. Kanonengut; -stiefeln, m. pl. (Schuhm.) jack-boots; - uhr, f. cannon-clock (a cannon with a burningglass over the vent, so as to fire the priming when the sun reaches the meridian); wischer, m. spunge.

Kanonier, m. gunner.

Kanonier ... - kammer, f. (Schiffsb.) gun-room; -schaluppe, f. v. Kanonen-

Kanoniren, v. a. to cannonade. Kanot, n. (Schifff.) v. Kanoe.

Kant .... - betel, - beitel,

(Wagn.) cant-chisel, cant-firmer-chisel, square chisel, wheeler's chisel; - fass, n. (Weinhandl.) ul lage-cask; -feile, f. (Techn.) three-square file; - haken, m. (Zimm. Schiffsb.) cant-hook, ring-dog; - holz, kantig behauenes Holz, n. squared timber, squaretimber: - ring, m. (Zimm.) ring of the cant-hook, cant-hoop, cant-ring; -schwellen, Bortschwellen, f. pl. des Rostes, (Zimm.) exterior sleepers of the grating; - zaun, m. plashed willow-hedge. Kantare, f. (Sattl.) v. Kandare.

Kante, f. (Geom. Miner. Kryst. Tischl. Techn.) edge; (Bauw. Zimm. Maur. Steinh.) edge, cant, arris; —, Abgratung, f. (Böttch.) chime; —, ächte Spitze, f. (Spitzenf.) lace, point; —, Sahlleiste, f. Selbende, n. (Tuchf.) list, selvedge; abgeschrägte -, abgefaste -, abgestos-sene -, (Bauw.) chamfer, chamfered edge, bevel cant, broken corner; abgestumpfte, stumpfe -, truncated edge; ausspringende —, (Kryst.) salient edge; —, Gräte, f. eines Bajonetts, (Waffenschm.) edge, ridge; dünne —, (Tischl.) feather edge; einspringende —, (Kryst.) reentering edge; geklöppelte —, (Spitzenf.) pillow-lace; gleichartige —n, pl. (Kryst.) similar edges; mit gleichen - n versehen, adi. (Kryst.) equal-edged; hohe -, Hochkante, (Bauw.) edge, narrow side (of a board, of a brick etc.); auf der hohen —, edgeways, on edge; auf die hohe — verlegt, laid edgeways, laid on edge; innere — der Brustwehr, (Befest.) creck, interior crest; Maschine, f. zum Absägen der -n des Schiffsholzes, bevel-scrollsaw: - der Schanzkleidung, Regeling, f. (Schiffsb.) rail-board; scharfe -, (Bauw.) arris, feather-edge, beard; — eines Spiegels, brim, facet of a looking-glass; stehende - eines Segels, (Seew.) leech of a sail; stumpfe —, v. abgestumpfte Kante; ungleichartige — n, pl. (Kryst.) dissimilar edges; mit ungleichen -n versehen, (Kryst.) unequal-edged; volle -, shot, full cant, full edge (forming an angle of 90 degrees); zugerundete -, (Kryst.) rounded edge; zugeschärfte -, (Kryst.) bevelled edge; zugeschärfte -, schneidenartige -, basil, sharp edge.

Kantel, n. (Techn.) rule, ruler. Kanten, umkanten, kentern, v. a. (Zimm.) to cant, to overturn; einen Stein -, viereckig behauen, (Steinh.) to square a stone.

Kanten . . . . - hobelmaschine, f. edge-planing-machine; - pfähle, m. pl. um eine Faschinirung, (Wasserb.) bush-piles; —riegel, m. (Schloss.) flush-bolt; —ring, m. (Zimm.) v. Kantring; -ring, m. (Zimm.) v. Kantring; -schiene, f. (Eisenb.) edge-rail; -stein, Bordstein, m. (Pflast.) border - stone ; -weise, -weis, hochkantig, adj. (Bauw.) edgeways, on edge; -weise verlegt, laid on edge; -winkel, m. -weise,

(Geom.) edge-angle; - zwirn, m. lace-

Kanter, Scherkanter, m. Scher-bank, f. Schweifstock, m. (Web.) bank.

Kantharide, spanische Fliege, f. (Pharm.) Spanish fly, cantharide (Lytta vesicatoria).

Kantig, adj. angular, edged, canted, cant, cut into points; einen Baumstamm, einen Stein - hauen, to square a trunk, a stone.

Kantille, f. (Stick.) bullion, purl (spiral gold- or silver-wire).

Kantine, f. Flaschenkeller, m. bottle-case, canteen.

Kantner, m. (Brau.) a wooden beam supporting a fermenting- or a store-vat. Kantonflanell, m. (Web.) Canton-

flannel (a strong cotton-stuff with a raised nap on one side and a silky lustre on the other).

Kantonnirt, adj. (Bauk.) beaded (pillar, column, etc.).

Kanzel, f. (Bauk.) pulpit. Kanzeldach, n. Kanzelhaube, f. Kanzelhimmel, m. (Bauk.) sound-board, sounding-board, roof over a pulpit.

Kanzlei ... - buchstaben, m. pl.

(Buchdr.) black letters , engrossing-letters ; - papier, n. (Pap.) short demy-paper, medium-paper; -tinte, f. record-ink.

Kaolin, m. Porzellanerde, f. (Miner.) kaolin, porcelain earth, porcelain-clay, China-clay; dichter —, Steinmark, n. lithomarge, stone-marrow; erdiger -, Porzellanerde, f. porcelain-earth, kaolinearth, kaolin; krystallinischer -, Nakrit, m. nacrite.

Kaoutschouk, v. Kautschuk. Kap, n. (Geog. Schifff.) cape.

Kapacität, f. kubischer Inhalt, m. (Techn. Phys.) capacity, capaciousness; —, Empfänglichkeit, f. für die Aufnahme luftförmiger oder flüssiger Körper, (Phys. Chem.) capacity; - einer steinernen Brücke, water-way; - der Säurensättigung, Basicität, f. der Säuren. (Chem.) basicity of acids; - der Sättigung, Saturationskapacität, capacity of saturation.

Kapelle, f. (Bauk.) chapel; —, Kupelle, f. Treibscherben, m. (Chem. Prob.) cupel, coupel, test; —, Sandbad, n. (Chem.) sand-bath; - irdene Schale zum Sublimiren etc., capel, earthenware basin for sublimation etc.; -n, pl. (Flachsber.) stooks (bundles of flax stapled roof-like in the field); — eines Zünders, Kessel, m. (Feuerw.) cap, priming-cap.

Kapellen .... - asche, - kläre, f. (Chem. Prob.) test-ashes, bone-ashes; -gold, n. fine gold; -ofen, Probirmuffelofen, m. (Prob.) assay-furnace, muffle-furnace; - ofen zur Sublimation, sublimation-furnace; - probe, f. cupelling, cupellation; - raub, - zug, m. (Prob.) loss of silver or gold in the test, loss in cupellation; -silber, n. fine silver.

Kapellina, Glocke, f. Ausglühtopf, m. (Hüttenw.) capellina (iron-bell, covering the silver-amalgam to be distilled for expelling the mercury in the Mexican or Patio-amalgamation).

Kapelliren, v. a. (Chem. Prob.) to cupel, to coupel.

Kapelliren, n. cupellation. Kaper, m. Kaperschiff, n. (Schifff.)

privateer, corsair, pirate.

Kaper ... - brief, m. letter of mark, of mart, of marque, letters of marque and reprisals; - gasten, m. pl. the crew of a privateer.

Kapern, v. n. (Schifff.) to cruise as privateer: - , v. a. to seize, to take by force

Kapern, Kappern, f. pl. (Bot.) capers (the knobs of the flowers of the caperbush).

Kapernstaude, f. Kapernstrauch, m. (Bot.) caper-bush, caper-plant (Capparis spinosa).

Kapillarförmig, haarförmig, adj.

(Phys.) capillary. Kapillarität, Haarröhrehenkraft, f. (Phys.) capillarity, capillary attraction. Kapital, n. (Handl.) capital, stock, fund, funds; (Buchb.) head-band; —, Kapitalsteg, m. (Buchdr.) head-stick, cross; arbeitendes -, (Handl.) working capital; blockirtes -, engagirtes -, funds locked up; disponibles -, flüssiges -, verfügbares -, available funds, free capital; eingeschossenes -, deposit; fixes, festes, festgelegtes -, fixed capital; umlaufendes -, floating capital, circulating funds; todtes -, müssiges -, unemployed, uninvested capital, dead money; - und Zinsen, principal and interest; zinstragendes -, fruchtbringendes productive funds.

Kapital .... - anlage, f. (Handl.) collocation; - buchstabe, grosser Anfangsbuchstabe, m. (Buchdr.) capital letter, capital; - keil, m. (Buchdr.) headbolt; -konto, n. -rechnung, f. (Handl.) stock-account; -steg, m. (Buchdr.) headstick; - zinsen, m. pl. (Handl.) common interest.

Kapitäl, n. Säulenknauf, m. (Bauk.) capital, chapiter; nur angelegtes, roh bearbeitetes —, rough hewn capital; gedrehtes —, twisted capital; gedrück-tes —, low capital; glockenförmiges —, kelchförmiges —, bell-shaped capital; polygones —, multangular capital; schlichtes —, plain capital; trichterformiges -, funnel-shaped capital; verziertes -, ornated capital; walzenformiges -, cylindrical capital; würfelformiges -, cubical capital.

Kapitäl .... - deckplatte, f. Abakus, m. (Bauk.) abacus; -skelch, -srumpf, m. bell, basket, drum of a capital.

Kapitälchen-Kapitälchen, n. schrift, f. (Buchdr.) small capital: an einem Buche, (Buchb.) head-band.

Kapitale, Kapitallinie, Hauptachse, f. einer Bastion, (Befest.) capital. Kapitalisiren, v. a. (Handl.) to con-

vert into capital, to fund.

Kapitalist, m. (Handl.) fund-holder. stock-holder.

Kapitan, m. (Schifff.) captain; - eines Handelsschiffes, master, sailing-master. Kapitänsschaluppe, f. (Schifff.) barge.

Kapitel, n. (Buchdr.) chapter, head. Kapitelsaal, m. (Bauk.) chapter-room (hall of assembly in monasteries etc.).

Kaplaken, Primgeld, n. Extragratifikation, f. an den Schiffer, (Handl.) primage, hat-money.

Kaponnière, f. (Befest.) caponier, caponiere; bedeckte -, covered, casemated caponier: oben offene -, Koffer. m. open caponier.

Kapanienholz, Kupanienholz, n. (Bot. Techn.) the wood of a species of Jamaica chestnut (Cupania glabra).

Kapp .... - eisen, n. (Bgb.) v. Kappe über dem Bläuel an einem Kunstrade; -fenster, -loch, Kafffenster, Frosch-maul, n. (Bauw.) semicircular dormerwindow; - naht, f. (Näh.) turned in seam or hem; - zaum, m. (Sattl.) cavesson, cavezon, caveson; - zaumbogen, eiserner, m. (Sattl.) cavesson-iron; - ziegel, m. (Bauw.) v. Kappenziegel; - ziegel, Firstziegel, m. (Dachd.) ridge-tile, crest-tile.

Kappe, f. cap; (Techn.) cap, hood; (Schuhm.) toe-piece, tip (of a shoe), top (of a boot); -, Zünderkappe, f. (Art.) cap of fuzes; -, Gewölbkappe, f. (Bauk.) vaulting-cell, ogive, sectroid; -, Haube, f. (Bauk.) calotte, cup, cap; -, Brustwehrkappe, (Befest.) bonnet; -, Haube, f. (Masch.) bonnet; - der Achterluke, (Schiffsh.) booby-hatch; — eines Back-ofens, (Bäck.) crown of a baker's oven; —, Kappeisen, n. über dem Bläuel an einem Kunstrade, (Bgb.) hammerband; - eines Bocks, eines Bohlwerks etc., Holm, Kopfbalken, m. (Wasserb.) top - beam, capping - beam, ridge - beam, ridge - piece; böhmische —, ungebrochene -, Platzlgewölbe, n. (Bauk.) coved vault, surbased spherical vault; - eines Dammes, eines Deiches, eines Wehrs, (Wasserb.) top, summit of a dam etc.; - zur Firstzimmerung, (Bgb.) nog; einer Flasche, (Chem.) bottle-cap; Flasche mit -, Kappenflasche, f. (Chem.) bottle with cap, capped bottle; Flasche mit aufgeschliffener -, bottle with ground cap; - des Gewehrkolbens, Kolbenblech, n. (Büchs.) heel-plate, garnishment of the butt-end; - des Glasofens, (Glasm.) cap, vault, crown, cupola of the glass-oven; - einer Kettenpumpe, (Hydr.) hood of a chain-pump; - eines Kohlenmeilers, top of a charcoal-pile; — über der Luke zur Kajüte, (Schiffsb.) hood, companion; - einer Mauer, Mauerabdeckung, f. (Bauw.) cope, coping of a wall; Haube, f. eines Pfeilerkopfes, (Wasserb.) hood of a starling, capping; - einer Pistole, (Büchs.) holster-cap, pistol-cap;
— eines Säbelgefässes, (Waffenschm.)
back-piece of a sword-hill; schiebbare—, (Seew.) companion; - eines Schmelzofens, (Hüttenw.) top, dome of a smelting-furnace; - eines Schornsteins, Schornsteinaufsatz, m. (Bauw.) chimneytop; - eines Thürgerüstes, (Bgb.) capsill, lintel, horizontal beam of a galleryframe: - des unteren Trichters des Hochofens, (Hüttenw.) boshes of a highfurnace; mit einer - verschlossen, adj. (Chem.) capped (said of bottles for volatile fluids, ether, acids, etc. covered with a glass-cap).

Kappen, v. a. den Anker, das Ankertau -, (Seew.) to cut the cable; Baume -, köpfen, (Gärtn.) to head, to lop off, to poll trees; den Mast -, (Seew.) to

cut the mast.

Kappen .... - fenster, n. (Bauk.) window in a vaulting-cell; v. Kappfenster; - flasche, f. (Flasche mit Kappenver-schluss), (Chem.) bottle with cap, capped bottle; — gebiss, n. (Sattl.) scatch; — ge-wölbe, n. (Bauk.) Welsh vault, cylindrical vault with sectroids; -isolator, französischer, m. (Elektr.) French cup-insulator; - macher, m. cap-maker, bonnet-maker; -mundstück, n. (Sattl.) v. Kappengebiss; -quarz, m. (Miner.) cap-quartz; -schraube, f. (Gewehrf.) heel-plate screw (screw for fastening the heel-plate); -stein, Deckstein, m. (Bauw.) copingstone, capping - stone; - zeug, n. von Rosshaar, (Web.) hair-cloth for caps; - ziegel, Kappziegel, m. (Bauw.) copingbrick, capping-brick.

Kappern, pl. v. Kapern. Kappi, n. (Kriegsw.) military cap, kepi. Kapplaken, n. (Handl. Seew.) v. Kaplaken.

Kappung, f. Einschnitt, m. einer

Schwelle, (Eisenb.) jag, notch.

Kapsel, f. (Techn.) case, box; capsule; -, Zündhütchen, n. (Feuerw. Art.) cap, copper-cap; —, gusseiserne Schale, f. (Giess.) chill; —, Brennkapsel, Kassette, f. Koker, m. (Porz. Töpf.) saggar, seggar, segger; - einer Bombe, (Art.) capsuleiron; - für einen einzelnen Gegenstand, (Porz.) setter; in die - setzen, (Porz. Topf.) to saggar, to seggar; -Stückkugelguss, (Giess.) shot-mould.

Kapsel . . . . - gebläse, n. Root'sches,

Root'scher Ventilator, m. (Metall.) Root's blower; -guss, Schalenguss, m. (Giess.) case-hardening, casting in cast-iron moulds; case-hardened cast-iron, chilled work; - kunst, f. (Hydr.) forcing-pump; -ständer, m. (Töpf.) cock-spur, triangle, support of a saggar; -stoss, m. (Porz.) bung, pile, set of saggars; -thon, m. saggar-clay, seggar-clay.

Kaputze, f. hood.

Kapusiner .... - bund, - ring, m. einer Flinte, (Büchs.) lower band : - dachfenster, - fenster, n. Gaupe, f. (Bauw.) hip-roofed dormer-window.

Kapwein, m. Constantia-wine.

Karabiner, m. (Büchs.) carabine, carbine.

Karabiner . . . - haken, m. carabinehook, carbine-hook, spring-hook, swivel; - riemen, m. carabine-strap, carbine-belt, shoulder-belt, bandoleer; -stange, Laufstange, f. carbine-rib, side-rib.

Karabinier, m. carabineer, carbinier. Karaffe, f. decanter, flagon; —, Was-

serflasche, f. carafe. Karake, Karacke, f. (Schiffsb.) carac (a very large Portuguese merchant-ship). Karakoli, n. (Metall.) caracoly (an alloy of gold, silver and copper). Karambole, f. red billiard-ball.

Karamel, gebrannter Zucker, m. (Chem.) caramel (the dark-brown residue of sugar when heated to a very high degree); —, Karamellösung, Biercouleur, Couleur, f. (Chem. Brau. etc.) caramel, brown burnt sugar, liquid caramel, beercouleur, sugar-colour.

Karangin, n. Algenschleim, m.

Algengallerte, f. sea-weed jelly. Karanna, Karannaharz, n. (Bot. Pharm.) caranna-gum (the extract of Bursera acuminata).

Karaque, f. v. Karake.

Karat, n. carat.

Karat . . . . gewicht, n. troy-weight (a weight for gold, jewels and apothecaries' stuff); - gut, n. diamonds weighing less than a carat.

Karatig, karātig, adj. containing a certain number of carats; zwanzig -, containing twenty carats of gold and four

of copper or silver.

Karatiren, v. a. Gold -, to alloy gold with other metals (in most cases

copper or silver).

Karatirung, f. des Goldes, alloying of gold with other metals; gemischte -. alloy of gold with copper and silver; rothe -, alloy of gold with copper; weisse -, alloy of gold with silver.

Karavelle, f. (Schiffsb.) caravel, carvel (a swiftly sailing Portuguese ship with lateen sails); a kind of herring-buss used

by the French.

Karawanenthee, m. fine sort of tea imported into Russia by land.

Karawanserai, f. caravansery. Karbeele, Schlagpfoste, Schlag-schwelle, f. einer Schleuse, (Wasserb.) clap-sill, mitre-sill, branch of the threshold,

cheek of the lock-gate.

Karbolkalk, karbolsaurer Kalk, m. Kalciumphenylat, n. (Chem.) phenylate of lime, calcic phenylate (lime saturated with carbolic acid, used as an antiseptic and antiferment).

Karbolsaure, Phenylsaure, f. Phenol, n. (Chem.) carbolic acid, phenylic

acid, phenic acid, phenol.

Karbolsaure . . . - kalk, karbolsaurer Kalk, v. Karbolkalk; — seife, f. carbolic acid-soap (used for disinfecting); — tafeln, f. pl. carbolic acid-tablets; - verbindungen, Phenylverbindungen, f. pl. phenylates.

Karbonat, kohlensaures Salz, n.

(Chem.) carbonate.

Karbonilsaure, Anthranilsäure, Orthoamidobenzoesaure, f. (Chem.) anthranilic acid.

Karbonirofen, m. (Ofen oder Apparat zur Behandlung der Sodarohlauge mit Kohlensäure), carbonating-furnace.

Karbonisation, Behandlung mit Kohlensäure, f. (Sodaf.) carbonation; —, Saturation, f. (Zuckerf.) carbonation, saturation (treatment with a stream of carbonic acid gas); -, Verkohlung, f. (Chem. Hüttenw. etc.) carbonization.

Karbonisiren, mit Kohlensäure behandeln, v. a. (Sodaf.) to carbonate; -, saturiren, (Zuckerf.) to carbonate, to saturate (to submit the juice to the action of carbonic acid-gas for precipitating the excess of lime and with it the previously dissolved impurities); -, verkohlen, (Chem. Hüttenw. etc.) to carbonize; Holz verkohlen, to carbonize wood.

Karburateur, Karburationsapparat, m. (Gasf.) carburator, gas-carburator, carbonizer (apparatus for impregnating the light - gas with volatile distillates of

petroleum etc.).

Karburation, f. des Leuchtgases (Sättigung des Leuchtgases oder anderer Gase mit den Dämpfen von leicht flüchtigen Petroleumkohlenwasserstoffen zur Verstärkung ihrer Leuchtkraft), (Gasf.) carburation; - sapparat, m. (Gasf.) carburator, gas-carburator, carbonizer, gascarbonizer.

Karburet, Kohlenmetall, n. (Chem.) carburet, carbide (compound of carbon with metals); — des Eisens, Eisenkarburet, Kohleneisen, n. (Chem.) carburet

of iron, carbide of iron.

Karburiren, v. a. Leuchtgas -(Gasf.) to carburate (to impregnate the lighting-gas with very volatile petroleumproducts etc. for increasing its illuminating power).

Karburirnaphta, f. Fleckwasser.

n. carburating-naphtha (a light distillate of petroleum used for carburating gas and removing grease-spots from dresses).

Kardamom, m. Kardamomen, m.

pl. (Pharm.) cardamom (the fruits of Alpinia cardamomum, used as an aromatic spice); -ol, n. cardamom-oil, cardamom-oil.

Kardätsche, f. Striegel, m. horsebrush, curry-comb; -, Reibebrett, n. (Maur.) float; (Spinn. Tuchf.) v. Karde. Kardätschen, v. a. v. karden.

Kardätschendraht, m. card-wire. Karde, f. (Tuchf.) teazle, teasel, carding-instrument; (Bot.) v. Kardendistel; —, Kratze, f. (Spinn.) card; —, Tuch-karde, f. (Tuchf.) card, raising-card; -, Kratzmaschine, f. (Spinn.) carding-

machine. Kardeel, n. eines Taues, (Seew. Seil.)

strand of a cable. Karden, v. a. (Tuchf. Spinn.) to comb,

to card, to tease wool.

Karden . . . - distel, f. (Bot.) teasle, teasel, draper's thistle, fuller's weed (Dip-sacus fullonum); — haken, m. hook, tooth of a card; —räumer, —stecher, m. preen; —saal, m. (Tuchf.) card-room; -schleifmaschine, f. card-grinder, card-grinding machine; -trommel, f. der Rauhmaschine, (Tuchf.) gig-barrel.

Kardinal .... - punkte, -striche, m. pl. Haupthimmelsgegenden, f. pl. (Astr. Seew.) cardinal points; - zahlen, Grundzahlen, f. pl. (Arithm.) cardinal

Kardioide, Herzlinie, Herzkurve, f. (Geom.) cardioid.

Kardobenediktenstrauch, m. (Bot.)

blessed thistle (Carduus benedictus). Karduse, Cartouche, Kartusche, f. (Art. Seew.) cartridge.

Kardusen . . . . - garn, n. (Art. Seew.) cartridge-twine; - kiste, f. cartridge-chest; -stock, Kardusstock, m. Patronenholz, n. former, cartridge-form.

Kareien, sengen, v. a. Wollenstoffe , (Web.) to singe woollen stuff.

Karettschildkröte, f. (Zool.) seaturtle.

Karfunkel, orientalischer Granat, m. (Miner.) almandine, carbuncle, noble or oriental garnet.

Karinthin, m. (Miner.) carinthine

(an amphibole from Carinthia). Kariol, n. Kariole, f. (Fuhrw.) gig,

a light two-wheeled carriage. Karkasse, Brandkugel, f. (Art.) carcass; (Feuerw.) carcass, skeleton-carcass.

Karling, m. Karlingsknie, (Schiffsb.) carline-knee, carling-knee.

Karlsbader Sprudelstein, (Chem.) sprudelstein of Carlsbad (fibrous deposition from the hot calcareous spring of Carlsbad, consisting of arragonite and calcspar).

Karmesin, Hochroth, n. crimson. Karmesin, adj. crimson.

Karmesin... - beeren, animalische Kermesbeeren, f. pl. unechte Cochenille, f. kermes-grains (the females of Coccus ilicis); - braun, n. (Färb.) maroon, brown maroon; —farben, f. pl. crimson-dyes; —lack, m. crimson-lac; — roth färben, v. a. to crimson.

Karmin, m. carmine; blauer Indigkarmin, indigschwefelsaures oder indigdisulfosaures Natrium oder Kalium, n. (Chem. Färb.) indigo carmine, soluble indigo, solid blue, precipitated indigo, sulphindigotate of sodium or potassium; rother -, Karmin, m. Karminsäure, f. (Chem.) carmine, carminic acid (the colouring-principle of cochineal).

Karmin .... - lack, m. carmine-lac; - roth, n. carmine-red; - saure, f. (Chem.) carminic acid; - scharlach, Hochscharlach, m. Dutch scarlet.

Karmoisin, v. Karmesin.

Karmosiren, karmusiren, v. a. einen Edelstein —, (Juw.) to set a precious stone with a wreath of smaller

Karnallit, m. (Miner.) carnallite (important potassium-salt from the saline deposits of Stassfurt, consisting of chloride of potassium and magnesium).

Karnallit .... - bank, f. (Geogn. Miner.) bed of carnallite; - salze, n. pl. native potassic salts from the Stassfurtdeposits.

Karnaubawachs, v. Carnaubawachs. Karneol, m. (Miner.) cornelian, carneol, red chalcedony.

Karner, m. Beinhaus, n. Todten-kapelle, f. (Bauk.) carnery-house.

Karnies, Karniess, m. Welle, f. (Bauk.) cornice, cyma, kymation, talon; fallender -, Sturzrinne, f. rampant cyma; verkehrt fallender -, Glockenleiste, f. reversed rampant cyma, rampant ogee, bell-shaped mould; steigender -, stehende Welle, Sima, Rinnleiste, f. sima, cyma recta, reversed ogee; verkehrt steigender -, verkehrt stehende Welle, Kehlleiste, f. reversed cyma, ogee; unterschnittener

-, quirked ogee. Karnios.... — blei, n. (Glas.) glasier's lead moulded like a cyma or ogee; - bogen, m. (Bauk.) reversed ogee - arch; -eisen, - hobeleisen, n. (Tischl.) quirkogee-iron; - eisen, Rinneneisen, U-Eisen, n. (Hüttenw.) channel-iron; - eisen mit Platte, (Tischl.) common ogee-iron with square; - eisen mit Rundstab, common ogee-iron with quirk-bead; — hobel, feiner Simshobel, m. (Tischl.) ogee-plane, cornice-plane; — stahl, m. (Drechsl.) chisel for turning cymas or ogees. Kärnthische Löscharbeit, kärn-

thische Herdfrischarbeit, f. (Hüttenw.) Carinthian finery-process; -e Rohstahlarbeit, f. (Hüttenw.) Carinthian rawsteel process.

Karobe, f. carob (the smallest weight

used in trade — 1/21 grain).

Karosse, f. Prachtwagen, m.
(Fuhrw.) state-carriage, carriage of state. Karotte, Mohrrübe, f. (Bot.) carrot; (Tabaksf.) carrot, carrot-tobacco.

Karpfen, m. (Fisch.) carp

Karpfenbehälter, m. (Fisch.) carpcauf.

Karpolithen, m. pl. (Miner.) carpolites, petrified fruits.

Karre, f. Karren, m. (Fuhrw.) cart, barrow, wheel-barrow.

Karré, n. (Kriegsw.) square.

Karreau, n. square; (Web.) check; im Piqué, (Web.) diamond.

Karrémaschine, f. (Techn.) roseengine for making squares.

Karren, v. a. (Fuhrw.) to cart, to transport by means of a cart or barrow, to wheel-barrow.

Karren, m. (Fuhrw.) cart, dray-cart, v. Karre; — der Druckerpresse, Presskarren, (Buchdr.) carriage of a printer's press; — mit Federn, (Fuhrw.) chaisecart; — zur Grubenentleerung, nightcart; — zum Transportiren der frischgeformten Ziegel, (Ziegelbr.) hack-barrow.

Karren ... - balken, - baum, m. (Wagn.) pole, beam, shaft of a cart; -führer, Kärrner, m. carter, cart-man, dray-man; - kasten, Kranz, m. der Presse, (Buchdr.) coffin; - schieber, m. (Bgb.) putter; -transport, m. Karren, n. carting, cartage; - tuch, n. cart-tilt.

Karriren, v. a. to checker, to chequer. Karrirt, gewürfelt, adj. (Web.) checked, checkered; - tes Blech, Fussbodenblech, n. chequered plate, flooring-plate;
—tes Zeug, n. checks.

Kärrner, m. v. Karrenführer; (Bgb.) horse-driver.

Karst, m. Breithacke, f. (Ackb.) hoe, prong-hoe, two-pronged hoe, mattock; (Bgb.) mattock.

Karstenit, Anhydrit, wasserfreier Gips, m. (Miner.) anhydrite, anhydrous gypsum, native anhydrous sulphate of lime.

Kartätsch . . . . - granate, Shrapnel-granate, f. shrapnel-shell; - patrone, f. v. Kartätsche mit Kartusche; - rakete, f. case-rocket; - wand, f. target, for practice with case-shot.

Kartätsche, f. (Art.) ball for case-shot; — mit Kartusche, Kartätschpatrone, f. Kartätschenschuss, m. fixed case-shot, round of fixed case-shot; ohne Kartusche, case-shot, canister-shot.

Kartatschen . . . - schuss, m. caseshot, grape-shot, round of case-shot; -spiegel, m. tamkin, tampion.

Karte, Landkarte, f. (Geogr.) map; Seekarte, chart, sea-chart; -, Spielkarte, Visitenkarte, card: -.

Pappe, Musterkarte, Musterpappe, f. (Web.) card, pattern-card (for the Jacquardloom); nicht auf der - aufgenommen, (Seew.) chartless; der nicht auf der aufgenommene Theil des Meeres, the chartless main; - zum Aufrollen, ribbon - map; geognostische -, geological map; gleichgradige, platte -, (Geogr. Seew.) plane map, plane chart; - nach Mercator's Projektion, reducirte -, Mercator's map, Mercator's chart; ein Spiel -n, (Kartenf.) a pack of cards; topographische -, Specialkarte, (Geogr.) topographical map.

Kartelschiff, Kartellschiff,

(Seew.) cartel-ship, flag of truce.

Karten... - blatt, n. single card; -drucker, m. card-printer; -fabrik, f. card-manufactory; - haus, n. (Seew.) chart house; - kette, f. des Jacquardstuhls, (Web.) chain of pasteboards, pattern-chain; -lochmaschine, -schlagmaschine, Ausschlagmaschine, f. (Web. Masch.) punching-machine, reading-and cutting-machine, reading- and stampingmachine; - maler, m. card-limner, cardpainter; - papier, n. (Pap.) card-paper, card-board; - photographie, Photographie in Visitenkartenformat, f. (Phot.) card-photograph, card-portrait; - presse, f. (Techn) cards - press; - schneidmaschine, f. card-cutting-engine; - spane, m. pl. (Buchdr.) pieces of wet paper employed as hair - spaces : - stecher, m. engraver of maps or charts; - zeichner,

m. designer of maps or charts.

Karthamin, Karthaminroth, Safflorroth, n. (Chem.) carthamine (the dyeing-principle contained in the safflower, the flowers of Carthamus tinctorius).

Karthaune, f. (Art.) large piece of ordnance, cannon-royal.

Karthaunenpulver, n. powder for

large cannons.

Karthause, f. (Bauk.) Carthusian monastery.

Karthäuserpulver, n. Mineralkermes, Antimonkermes, m. (Chem. Pharm.) mineral kermes, brown-red sulphide of antimony, amorphous trisulphide of antimony (Stibium sulphuratum rubeum).

Kartiren, v. n. nach einem Orte -(Eisenb.) to issue direct tickets to a certain station.

Kartirung, f. (Eisenb.) issuing of

Kartisane, f. vellum-lace.

Kartitscharbeit, f. (Hüttenw.) Kartitsch fining-process.

Kartoffel, f. (Bot. Ackb.) potato.

Kartoffel .... - alkohol, m. (Chem.) alcohol of potatoes; - branntwein, - spiritus, m. (Brenn.) potato-brandy, potatospirit; - faule, - krankheit, f. (Ackb.) potato - disease, potato - rot; - fuselol, n.

Amylalkohol, m. (Chem.) potato-fuseloil, amulic alcohol; - gries, m. potatogroats; - käfer, Coloradokäfer, m. colorado (Doryphora decemlineata); - mehl, n. potato - meal; - pflug, m. potato - plough, tormentor; - prober, m. - wage, potato-scale (scale for ascertaining the amount of starch contained in potatoes by weighing them above and under water): -quetsche, f. potato-crusher; - reiber, m. fecula-saw; -spiritus, m. v. Kartoffelbranntwein; — setzeisen, n. demple; — setzmaschine, — steckmaschine, f. potato-planter; -stampfmaschine. potato - masher; - stärke, f. - stärkemehl, n. (Chem.) potato-starch; geröstete -stärke, -stärkegummi, n. calcined farina; - waschmaschine, f. potatowasher; - zucker, Stärkezucker, Brauzucker, m. (Chem. Brau.) starch-sugar, brewing-sugar, glucose from potato-starch.

Karton, m. cartoon, fine pasteboard; pasteboard - box; (Mal.) pricked drawing or pattern used in pouncing; verzierte - s, pl. fancy-boxes.

Kartoniren, v. a. (Buchb.) to bind in boards. Kartusch . . . - beutel , m. (Art.)

empty gun-cartridge; — garn, n. car-tridge-twine; — nadel, Räumnadel, f. (Art.) pricker, pricker-wire, cartridgeneedle; - tornister, m. cartouch.

Kartusche, Geschützpatrone, f. (Art.) cartridge, gun-cartridge, cannon-cartridge; —, Patrontasche, f. pouch; blinde —, Manöverpatrone, f. blank cannon-cartridge.

Karveel.... - hölzer, Karvielhölzer, Balkfüllings, pl. (Schiffsb.) small car-lings between the beams: - nagel, Karvielnagel, Koveinnagel, m. Kovainnagel, (Schiffsb.) belaying-pin.

Karviel ... - bau, m. (Schiffsb.) carvelbuilding; - werk, n. (Schiffsb.) carvelwork; mit — werk gebaut, carvel-built. Karyatiden, Kanephoren, Last-

tragerinnen, f. pl. (Bauk.) caryatides, caryates.

Karyatidenordnung, f. (Bauk.) caryatic order.

Kaschireisen, n. (Buchb.) instrument for rubbing the glue into the backs of books. Kaschmir, m. (Web.) cashmere, kash-

mere, cachemere; imitirter -, cashmerelle. Kaschmir . . . . - garn, n. thread of cashmere-wool; -shawl, m. cashmere-

shawl, Thibetian shawl, cashmir; — wolle, f. cashmere-wool, cashmir-wool, shawl-wool; — ziege, f. cashmere-goat. Kascholong, m. (Miner.) v. Cacholong.

Kase, m. cheese; -, Untersatz aus feuerfestem Thon für Probirtiegel, Schmelztiegel zur Gussstahlbereitung etc., (Prob. Hüttenw.) crucible-stand, stand (plate of refractory material).

Kase .... - baum, m. (Bot.) the silk-

cotton-tree; — brett, n. cheese-tray;
—form, f. cheese-mould, cheese-frame;
—horde, —hürde, f. hurdle on which
cheese are dried; —kitt, m. (Bauw)
cement made of fresh cheese or curds;
—lab, n. rennet, cheese-rennet, cheeserunnet; — leim, m. v. Kaseinleim; —oxyd,
Leucin, n. (Chem.) leucine, caseous oxide;
—presse, f. cheese-press, cheese!; — quark,
m. curd, curds, cheese-curds; — quarkZertheilapparat, m. curd-cutter, cutter
drehbares — trockenbrett, n. cheese-shelf;
drehbares — trockenbrett, eheese-turner;
—wirthsebaft, f. v. Käserei.

Kaseïn, Milchkaseïn, n. Käsestoff, m. (Chem.) caseïne.

Kaseinleim, Käseleim, m. cheeseglue, caseum-glue.

Kasematte, f. (Kriegsb.) casemate, bomb-proof.

Kasematten.... – batterie, f. casemated battery; – galerie, f. casemated gallery; – lafette, niedere Rahmenlafette, f. (Art.) truck-carriage; – protze, f. casemate-limber.

Kasemattiren, v. a. (Kriegsb.) to provide with casemates.

Kasemattirung, f. kasemattirtes Werk, n. casemated work.

Käserei, f. Alpine hut or dairy where cheese is made.

Kaserne, f. (Bauw. Kriegsw.) barracks, house for soldiers.

Kasette, f. v. Kassette.

Käsig, 'adj. cascous, curdy; —e Fällung, f. (Chem.) curds; weisser —er Niederschlag, m. von Silberchlorid in Silberlösungen auf Zusatz von Salzsäure, (Chem.) white curdy precipitation of argentic chloride in aqueous solutions of silver by addition of hydrochloric acid.

Kasimir, m. (Web.) casimir, cassimere, kerseymere (a thin tweeled woollen cloth); baumwollener —, casimir nankin; gepresst gestreifter —, embossed casimir.

Kasino, n. (Bauw.) building belonging to a society where balls, concerts, etc. are held.

Kaskade, f. Wasserfall, m. cascade, waterfall.

Kaskarillrinde, f. (Bot. Pharm.) cascarilla-bark, sweet-wood bark (of Croton eluteria).

Kasken, pl. (Juw.) table-diamonds. Kasko, Schiff sammt Tauwerk,

n. (Seew.) casco.

Kassa... - buch, n. (Handl.) cashbook; — schrank, feuerfester, m. safe, banker's safe, fireproof safe; Alarmapparat, m. an einem — schrank, safe-darum; Sicherheitsschloss, n. an einem — schrank, safe-bock

Kassava, Tapioka, f. Kassavamehl, n. cassava, cassava-flour, cassavabread, cassada, cassavi (a flour or kind

Technisches Wörterbuch. Deutsch-Englisch.

of starch prepared from the dried root of Jatropha manihot).

Kasso, f. (Handl) cash, ready money; money-chest, money-box, safe, strong-box; counting-office; in—eingegrangen, cashed; die—führen, to keep the cash, to be cashier, to act as cashier; die—machen, to make up the cash-account; bei—sein, to be in cash.

Kasseler Erde, f. Kasseler Braun, vandyksbraun, n. (Miner. Mal.) Casselearth, Casselbrown, Vandyk brown; — Gelb, Pariser Gelb, Patentgelb, Mineralgelb, Turner's Gelb, n. (Chem. Mal.) Casselyellow, patent-yellow, yellow oxychloride of lead; — Grün, n. Schweinfurt-green with a yellowish-green tone.

Kassen... - anweisung, f. - billet,
n. - schein, m. (Handl) freasury-bill,
exchequer-bill, treasury-bond; - bestand,
m. amount in cash, balance in cash; - buch,
n. v. Kassabuch; - ertrag, m. proceeds in
cash; - führer, m. cash-keeper, cashier;
- konto, n. - rechung, f. cash-account;
- schein, v. Kassenanweisung; - schloss,
n. cash-box lock.

Kasserole, Kasserolle, f. (Küch.)

stew-pan, stewpan.

Kassette, Kasette, f. casket for money or jencels; — Deckenfeld, n. (Bauk.) coffer, bay; — Kapsel, f. (Porz. Töpf.) saggar, seggar, sagger, segger; zinnerne — zur Aufbewahrung von Urkunden, ded-box.

Kassettendecke, kassettirte Decke, f. (Bauk.) coffered ceiling, ceiling with bays.

Kassia, Kassie, f. (Bot.) cassia. Kassien... — blüthen, f. pl. cassiabuds; — lorbeer, m. (Bot.) cinnamon-free; —öl, Kassiaöl, — blüthenöl, chinesisches Zimmtöl, n. cassia-oil; — rinde, f. (Pharm.) cassia-bark.

Kassier, Kassirer, m. (Handl. etc.) cash-keeper, cashier.

Kassiren, v. a. to get in money. Kassiterit, Zinnstein, m. Zinners, n. (Miner.) cassiterite, tin-ore, tin-stone (native oxide of tin).

Kassiuspurpur, Goldpurpur, m. (Chem.) Cassius-purple, purple of Cassius, gold-purple.

Kassolette, f. (Bauk. Orn.) carcass. Kassonade, f. Kochzucker, indischer Rohzucker oder Farin, m. (Zuckerf.) cassonade, clayed sugar, brown sugar.

Kastanie, f. (Bot.) chestnut; zahme, essbare —, Marone, f. sweet chestnut.

Kastanien — baum, ächter, edler, zahmer, m. (Bot, chestnut-tree; wilder — baum, Rosskastanienbaum, horze-chestnut-tree; — braun, adj. chestnut-mountain-terige Eiche, f. (Bot.) chestnut-mountain-ak, yellow oak (a North-American tree)

— extrakt, n. extract of chestnuts; — holz, n. chestnut-wood.

Kastell, n. (Befest.) castle, citadel, fort; das Vor- und Hinter- oder Achter--, (Schiffsb.) the fore-castle and quarterdeck.

Kasten, m. chest, trunk, coffer, box, bunker, caisson; (Müll.) bucket; (Topf.) saggar, seggar; (Tuchf.) friezing-frame; -Schriftkasten, (Buchdr.) case; -, Dampfkasten, Schieberkasten, (Dampfm.) slidebox, distributing - box, valve-chest, steambox, slide-valve case; -, Formkasten, Formflasche, f. (Giess.) moulding-flask, moulding box, casting box; —, Einfassung, f. (Juw.) collet, bezel, bezil, mounting; -, Maurerkasten, (Maur.) hand-barrow; -, Schlosskasten, (Schloss.) case; -, Senkkasten, (Wasserb.) caisson, caissoon; —, Streichkasten, Chassis, n. (Zeugdr.) swimming tub, cour-tub; —, Wagenkasten, (Wagn.) body of a carriage; — einer Baggermaschine, (Wasserb.) sheet-iron bucket of a dredging-machine; - eines Blasebalgs, air-tube of bellows; - einer Brustwehr, (Befest.) solid of a parapet, merlon; der Feder, (Büchs.) spring-hole; — zur Filtrirung der geklärten Zuckerlösung, (Zuckerf.) basket; — beim Firstenbau, (Bgb.) scaffold; — eines Flaschenzugs, Kloben, m. Gehäuse, n. (Mech.) shell of a pulley, pulley-frame, pulley-box; — eines Hobels, (Tischl.) plane-stock; —, Eisenkasten, m. des Hochofens, (Hüttenw.) crucible, hearth of the high-furnace; — eines Klaviers, (Mus.) fram-work of a piano; — zu Kleidern, press, clothes press; — zur Krystallisirung, (Zuckert.) barrel, hogshead, cistern for crystallization; - zum Reinwaschen der Erze, (Hüttenw.) stirring-buddle; - der Säemaschine, (Ackb.) drill-box; in . setzen, (Gärtn.) to box; verschlossener - eines Sicherheitsventils, (Dampfm.) lock-up chamber; - einer Violine, (Instr.)

Kasten . . . . blau, Schilderbiau, n. (Zeugdr.) pencil-blue; — bleeh, n. (Schloss.) lock-plate; — damm, Kistdamm, — fangdamm, m. (Wasserb.) coffer-dam; — form, f. (Giess.) flask-mouldig, box-moulding, box-moulding, between flasks; — gebläse, n. (Hittenw. Masch.) chest-bellows, blowing-chest, chest-blowing, machine, chest-blower; pressure-blower; doppelt wirkendes — gebläse, double-acting chest-blower; — guss, m. (Giess.) casting between flasks; casting which has been cast between flasks of a moulding-box; untere — häfte, lower box, drag, drag-box; — kette, f. einer Baggermaschine, (Wasserb.) chain of buckts of a dredging-machine; — klammer, f. (Giess.) flask-cramp, moulder's

clamp; -kunst, Eimerkunst, f. Paternosterwerk, n. (Hydr.) chain - pump; -rad, Schöpfrad, n. (Hydr.) cellular wheel, scoop-wheel; -rahmen, m. eines Artilleriewagens, (Art.) frame; -schleuse, f. (Wasserb.) sluice with turning - doors; - schleuse mit einflügeliger Thür, square sluice; — schlitten, m. jumper; — schloss, Schloss mit sichtbarem Kasten, n. (Schloss.) case-lock, -schloss, Kofferschloss, box - lock; Schrankschloss, n. trunk-lock, box-lock, cash-box-lock: deutsches - schloss, rimlock; -stampf, m. (Goldschm.) puncheon; - wagen, m. (Art.) frame of a carriage; - werk, n. (Bauw.) cob-work of loamearth; (Hydr.) v. Kastenkunst; —zange, f. (Techn.) hawk's-bill pliers; —zimmerung, Plankenzimmerung, f. (Bgb.) stull, stulls.

Kastor, Biber, m. (Zool.) beaver.
Kastor....—hut, Biberhaarhut, m.
(Hutm.) beaver. hat; —öl, Ricinusöl, n.
(Chem.) castor-oil, oleum ricini (extracted from the seeds of Ricinus communis).

Kastoreum, Bibergeil, n. (Chem. Pharm.) castoreum, beaver's cod.

Kat, Katt f. (Schiffsb.) cat, cat-ship (a formerly used merchant man); —, Uferpfahl, m. (zur Befestigung der Schiffe), bollard; —, Schiffspeitsche, f. cat of nine tails; —, Kattgien, f. Flaschenzug, m. zum Aufziehen des Ankers, cat-tackle.

Kat... — anker, Kattanker, m. (Seew.) backing-anchor, kedge-anchor, kedge-in-block, m. cat-block; — gien, Kattgien, f. Schiffsflaschenzug, m. cat-tackle; — haken, Katthaken, m. cat-block; — läufer, m. cat-rope, cat-fall; — schiff, n. v. Kat; — sporen, — sparren, m. pl. — spuren, f. pl. riders, floor-riders; — steert, m. spitzes Tauende, n. rat-tail. rat's tail.

Katadioptrik, f. (Opt.) catadioptrics. Katadioptrisch, adj. catadioptric, reflecting and refracting light.

Katafalk, m. catafalco, tomb of state. Katakaustische Linie, Brennlinie, f. (Opt.) catacaustic line.

Katakombe, f. catacomb.

Katalonisches Feuer, n. katalonischer Rennherd, m. (Hüttenw.) Catalan forge; — e Luppenfrischarbeit, — e Rennarbeit, f. (Hüttenw.) Catalan process.

Katalysis, Kontaktwirkung, f. (Chem.) catalysis, catalytic action, contact-action. Katalytische Kraft, f. (Phys. Chem.)

catalytic force; — e Wirkung, f. contactaction, catalytic action.

Katapult, m. catapult (an ancient ballistic engine). Katarakt, Hubregulator, m.

(Dampfm.) cataract.

Katechin, n. Katechusäure, f.

(Chem.) catechine, catechucic acid, tanningenic acid.

Katechu, n. (Miner. Techn.) catechu, cutch, cashoo, terra catechu, terra japonica (a species of gum, from Mimosa catechu).

Katechu . . . . - gerbsäure, f. catechutannic acid, cachoutannic acid, tannine of catechu; - palme, Arekapalme, f. (Bot.)

Katharinenrad, Glücksrad, Radfenster, n. (Bauk.) wheel-window, marigold - window, Catherine - weel, wheel of providence.

Katheder, Lehrstuhl, m. teacher's

or professor's raised chair.

Kathedrale, Kathedralkirche, f. (Bauk.) cathedral church, bishop's church. Kathete, f. (Geom.) small side of a rectangular triangle.

Kathetometer, n. (Geom.) cathetometer (an instrument for measuring ver-

tical lines).

Katheter, m. (Chir.) catheter. Kathode, f. negativer Pol, m.

(Elektr.) cathode, kathode, negative pole. Kation, n. (Elektr.) cation, kation (the

electropositive element of a compound, eliminated on the negative pole or kathode). Katoptrik, f. (Phys.) catoptrics, the

science which explains the properties and phenomena of reflected light.

Katoptrisch, reflektirend, adj. catoptric.

Kattun, m. (Web.) cotton, cotton-cloth, ealico; feiner indischer -, chintz; gepresster, gaufrirter -, (Buchb.) embossed calico, embossed cloth; gewürfelter indischer -, Indian check; ostindische weisse -e, pl. moories; -e, pl. aus Surate, dungaries.

Kattun .... - druck, m. - druckerei, f. calico-printing; -drucker, m. calico - printer; - druckerformen, f. pl. calico-printer's blocks; - druckmaschine, -druckpresse, f. calico - printing - machine; - druckmaschine mit Reliefwalzen und Walzen mit vertieftem Muster. union - printing - machine; - farber, m. cotton - dyer; - papier, n. chintz - paper; - presse, f. calico-press; - weberei, f. manufactory of calico.

Katze, f. cat; (Seew.) v. Kat; (Pont.) shifting - piece; (Schm.) old iron welded together; -, Führer, m. (Web.) jack, heckbox; -, Geldkatze, f. pouch; -, Hochwerk, n. auf dem Hauptwall, (Befest.) mount, eavalier; - einer Rammmaschine, (Wasserb.) block of a pile-driving-engine.

Katzen . . . - auge, n. - augenstein, Schillerquarz, m. (Miner.) cat's eye, sunstone (a translucent quartz with interspersed fibres, producing a changing internal lustre); - augenharz, Dammarharz, n. (Chem.) Dammara-gum, cat's-eye gum; -gold, n. Goldglimmer, m. (Miner.) catgold, yellow mica, yellow glimmer, muscovite; -kopf, m. (Bauk. Orn.) cat's head; (Art.) a small mortar; -metall, n. Glimmer, m. (Miner.) mica, glimmer; - protze, Feldprotze, f. (Art.) field-limber, field-carriage-limber; - rücken, Kattenrücken, n. (Schiffsb.) camber, cambering of the keel; den - rücken stechen, to break the back: den - rücken habend, broken-backed; -schiff, n. (Seew.) v. Kat; -silber, n. Silberglimmer, m. (Miner.) cat-silver, muscovite (a species of mica); - treppe, f. Giebel-zacken, m. pl. (Bauk.) corbie-steps, corbysteps, stairs forming the side of a gable.

Kau . . . . - gebiss, n. (Sattl.) slabbering-bit; - pfeffer, m. betel; - tabak, m. tobacco for chewing, chewing-tobacco, quidtobacco.

Kaue, f. (Bgb.) coe, little house above a shaft; (Seew.) v. Koje.

Kauenwächter, m. (Bgb.) watchman of the coe.

Kauf, m. (Handl.) purchase, bargain; - in Bausch und Bogen, purchase by the bulk: einen - rückgängig machen, to annul a purchase; einen - schliessen, abschliessen, to conclude a purchase, to strike a bargain; in den -, into the bargain; zu -, for sale.

Kauf .... - arbeit, f. (Techn.) salework; - blei, Weichblei, Handelsblei, n. (Hüttenw.) refined lead, market-lead, merchant-lead; - buch, n. (Handl.) journal, book of accounts; -fahrer, m. -fahrteischiff, n. (Seew.) merchant-man, merchantship, trading-vessel; - fahrtei, f. (Seew.) merchant-service; - fahrteiflotte, f. merchant-fleet, fleet of merchant-men; -fahrteihafen, Handelshafen, m. commercial port; geld, n. purchase-money, considerationmoney; earnest-money; - glätte, f. (Hüttenw.) litharge for sale; - halle, Markthalle, f. market-hall, common hall; - haus, n. public warehouse, store-house; company's house; - haus, Handelshaus, n. tradinghouse, establishment; - herr, m. wholesale-merchant; - laden, m. shop, tradesman's shop, store, store-house; - leute, pl. merchants; - mann, m. merchant, tradesman, dealer, store-keeper; - mann im Grossen, wholesale-dealer, wholesale-merchant; -mann im Kleinen, retailer; an einem Orte fixirter - mann, resident merchant; reisender -mann, travelling merchant; - männisch, adj. mercantile, commercial; - männischer Ausdruck, m. mercantile term; - männischer Beamter, m. einer Fabrik, Hütte etc., business - man; - männischer Geschäftsführer, m. Leiter, m. des - männischen Theiles eines Fabrikbetriebes, einer Hütte etc., manager (conducting the mercantile part of the business); - mannschaft, f. mercantile community; commerce, trade; - mannsgewölbe, n. store; - preis, m. purchaseprice; - preis, Einkaufspreis, m. primecost; — schilling, m. purchase-money; earnest-money; — zink, Rohzink, n. (Hüttenw.) commercial zinc, raw zinc.

Kaufen, v. a. to buy, to purchase; bei Auktionen wieder an sich —, to buy in; gegen baar —, to buy for ready money; aus erster Hand —, to buy on the first hand; auf Kommission —, to buy on commission; bei der Lieferung zahlbar —, to buy on delivery; auf Kredit —, to buy on credit, on trust; auf Spekulation —, to buy on speculation; — und verkaufen, to trade; auf Zeit —, to buy on time.

Käufer, m. buyer, purchaser, taker, bargainee, vendee; - finden, to meet with

purchasers.

Käuflich, adj. marketable, saleable; adv. by purchase; — an sich bringen, to buy, to purchase; — überlassen, to sell. Kaulbarsch, m. (Fisch.) pope.

Kauri, f. (Bot.) a subspecies of the Dammara-pine; — s, n. pl. couries, couryshells (used as money on the Eastern coast of Africa etc.).

Kaurihars, Kaurigummi, australisches Dammarharz, n. Australian dammar, kowrie, cowrie-gum.

Kause, Kausche, Kaussel, f. (Seew.)

Kaustik, f. the art of etching; -a, n. pl. corrosive substances.

Kaustisch, atzend, adj. caustic;
— e Alkalien, Aetzalkalien, n. pl. (Chem.)
caustic alkalis; — es Ammoniak, n. Aetzammoniakfüssigkeit, f. Salmiakgeist, m. caustic ammonia, liquor ammonia, aqueous ammonia; — es Kali, Aetzkali, festes Kalihydrat oder Kaliumhydroxyd, n. caustic potash, dry potash, hydrate of potash, hydrate of potash, hydrate of potashin, potassium, potassiu

Kaution, Bürgschaft, f. security, bail, - stellen, to bail; unter -, gegen

-, under bond.

Kautschen, gautschen, v. a. (Pap.) to couch the sheets, to lay the sheets on the pressing-board.

Kautscher, m. (Pap.) coucher.

Kautschuk, Federharz, Gummi elasticum, n. (Handl). caoutchoue, gwalastic, elastic gum, India-rubber; gegrabenes —, Dapieho, Zaspis, m. dapicho (from the roots of Siphonia elastica); hornisirtes —, Hartgummi, n. Ebonit, m. hardened caoutchoue, ebonite; in Tafeln, Plattenkautschuk, sheet-caoutchoue, sheet-rubber; vulkanisirtes —, geschwefeltes —, vulcanized caoutchoue, vulcanized India-rubber, v

Kautschuk...—abfälle, —abschnitte, m. pl. caoutchoue-reaste, cuttings, shreds of caoutchoue; —band, n. caoutchoue-band; —baum, m. (Bot.) Hevea

caoutchouc: - blatt, n. (Techn.) sheet of caoutchouc; abgehobenes - blatt, sheet of caoutchouc stripped off; geschnittenes - blatt, cut sheet of caoutchouc : - buffer, m. (Eisenb.) India-rubber buffer; - dichtung, f. v. Kautschukliderung; -dichtungsring, m. India-rubber washer; - faden, m. -schnur, f. caoutchouc - cord, caoutchouc-thread; - firniss, m. Indiarubber varnish; — flasche, f. India-rubber bottle; — form, f. rubber-mould; — gewebe, n. caoutchouc-tissue; -liderung, -packung, f. (Dampfm.) India - rubber packing, rubber - packing; - kamm, m. India - rubber comb; - kitt, m. waterproof cement, rubber-cement; - pfropf, m. caoutchouc-cork, caoutchouc-stopper, caoutchouc-stopple; - knetmaschine, f. masticator; - platte, - scheibe, f. caout-chouc - plate, sheet of caoutchouc; - pulverisirwalzen, f. pl. crackers; - ring, m. (Dampfm.) India-rubber ferrule; - röhre, f. - rohr, n. India-rubber pipe; -röhren, pl. India - rubber tubing; -röhre zwischen Lokomotive und Tender, (Eisenb.) hose-pipe; - schlauch, m. caoutchouc - tube, caoutchouc - hose, Indiarubber hose, elastic tube; - schneidmaschine, f. rubber-cutting machine; -stoff, m. rubber-cloth, India-rubber cloth: - tafel, f. sheet of caoutchouc; - tafelpresse, f. flat - press; - treibriemen, m. rubberbelt, rubber-belting, elastic band; - ventil, n. India-rubber valve, fall; - waaren, f. pl. caoutchouc-ware; - waarenfabrikant, m. rubber - manufacturer, India - rubber manufacturer.

Kavalier, m. Katse, f. (Befest.) cavalier; —, Firstblech, n. (Dachd.) ridge-plate.
Kavallerie, f. (Kriegsw.) cavalry,
horse.

Kavalleriestiefeln, m. pl. jack-boots. Kavate, Kafete, Kafehte, f. (Bauw.) hollow space, vault below a building; raised seat behind the oven.

Kaveling, Waarenposten, m. (Handl.) lot; in —e abtheilen, kaveliiren, to lot; liegen gebliebener —, uncleared lot.

Kaveliren, v. a. (Handl.) to lot.

Kaviar, m. caviar, caviare (the roes of sturgeon prepared and salted).

Kay, Quai, Flussdamm, m. (Wasserb.) key, quay, mole, wharf.

Kay.... — geld, n. keyage; — meister, m. wharfinger. Keene'scher Marmorcement, m.

(Bauw.) Keene's marble-cement (alum-gypsum).

Keep, Keepe, Kerbe, f. (Seew.) notch, channel; —, Schere, f. (Holzverbindung), (Schiffszimm.) slit; — eines Blockes, notch, score of a block.

Keepen, einkeepen, v. a. (Schiffszimm.) to slit, to join together by means of a slit.

Keering, f. (Schiffsb.) the mast-case of a herring-buss.

Keffekilith, m. türkische Pfeifenerde, f. (Miner.) keffekilite (a sort of

clay resembling meerschaum).

Keffer, m. (Schiffsb.) a small boat on the Elbe; (Hüttenw.) wooden crane; (Masch.) lifting-work with a treading-wheel.

Kefferrad, n. (Masch.) treading-wheel. Kegel, m. pin, ninepin, skittle; (Geom. Techn.) cone; -, Schriftkegel, (Buchdr.) body, shank, depth of a letter; -, Visir, n. (Art.) aim, sight; -, Spring-kegel, (Büchs.) detent; -, Zündkegel, (Büchs.) cone; -, Maasskegel, Maasshübel, m. (Erdarb.) old man, witness; Salzkegel, (Salzw.) mound; Klöppelholz, n. (Spitzenf.) bobbin-bone; abgestumpfter -, (Geom.) truncated cone; das abgestumpfte Stück eines -s, conic frustum; gerader, senkrechter -, Umdrehungskegel, right cone, upright cone; schiefer, ungleichseitiger -, oblique cone, scalene cone.

Kegel... - achse, f. (Geom.) axis a cone; - bahn, f. - schub, m. of a cone; - bahn, skittle-ground, skittle-alley, ninepin-alley, place for playing at ninepins; - band, Hakenband, n. (Schloss.) hinge with hook, loop and hook; — brett, n. (Web.) but-ton-board; — dach, n. (Bauk.) spire; — fläche, f. (Geom.) conical surface; — formig, adj. conical, conform, tapering, taper; - förmiger Backsteinbau, m. in welchem die Porzellan- oder Glasöfen stehen, (Porz. Glasm.) hovel, howell, cone; - formig machen, v. a. to taper; -herd, Rundherd, m. (Hüttenw.) round buddle; —kugel, f. bowl, skittle-ball;
—linie, f. (Geom.) conic line, parabola,
parabolic curve; —platz, m. v. Kegelbahn; —rad, m. (Mech.) bevelled wheel, bevel wheel, conical wheel, cone-wheel;
-radgetriebe, n. (Masch.) bevel-pinion; - räder, konische Räder, Winkelräder, Diagonalräder, pl. (Masch.) mitre-wheels, mitres; - rost, - förmiger Rost, m. (Hüttenw. Techn.) conical grate; - schnitt, m. (Geom.) conic section; die Lehre von den -schnitten, conic sections, —schnittlinie, f. (Geom.) parabola, v. Kegellinie; —schnur, f. (Web.) drawcord of the draw-loom: - schub, m. v. Kegelbahn; - spiel, n. ninepins; - stück, n. (Art.) gun with a conic chamber; -stuhl, m. (Web.) button-draw-loom; -stumpf, m. (Geom.) obtuse cone, truncated cone, conical frustum; - ventil, n. (Masch.) conical valve, conic valve, mushroom-valve, plug-valve; (Lok.) mitre-valve; - ventil, Konus, m. am Vacuumapparate, (Zuckerf.) conical valve, cone.

Kehl.... - amboss, m. (Schm. Schloss.) chamfering - anvil; - balken, Stuhlbalken, m. (Zimm.) collar-beam, valley-beam; - balkengeschoss, n. (Bauw.)

story constructed upon the collar-beams: - batterie, f. - koffer, m. (Kriegsw.) retired battery, traditor; - blech, n. (Dachd.) gutter-lead, flashing; - brett, n. (Bauw.) flashing-board ; (Tischl.) board with ledges into which the boards which are to be channeled are screwed or wedged; -eisen,
-hobeleisen, n. (Tischl.) moulding-planeiron; -fase, Fase mit Einziehung, f. (Tischl. etc.) hollow chamfer; - gebälk, n. (Zimm.) collar-beams, valley-beams, top-beams; - hammer, m. (Schm.) rounded -hobel, Simshobel, hammer; (Tischl.) moulding - plane, cornice-plane; -hobel im engeren Sinne, Hohlkehlhobel, m. hollowing-plane, round-sole-plane; —hobeleisen, n. v. Kehleisen; —koffer, m. (Befest.) v. Kehlbatterie; -leiste, verkehrt steigende Welle, lesbische Welle, f. (Bauk.) cyma reversą, ogee; —linie, f. (Befest.) gorge, gorge, line; halbe —linie, demi-gorge; — maschine, f. (Holzarb.) moulding-machine; -punkt, m. (Befest.) gorge-point; - riemen, m. (Sattl.) throat-band, throat-lash, check-band; - riemen mit zwei Zaumschnallen, double - buckle throat - band : rinne, Schossrinne, Einkehle, f. (Dachd.) valley-gutter, -sparren, -schifter, m. (Zimm.) valley-rafter, valley-jack-rafter, valley-piece; -stichbalken, m. (Zimm.) collar-hammer-beam; - stoss, m. planed moulding; v. Kehlleiste; -winkel, m. (Befest.) angle of the gorge; -zeug, n. (Tischl.) planes, etc. for moulding; -ziegel, Hohlziegel, m. (Bauw.) gutter-tile, hollow-tile, corner-tile, compass-brick.

Kehle, f. (Techn.) gorge, hollow, groove; (Bauk.) chamfer, flute, channel;
—, Einkehle, Einziehung, f. (Bauk.) hollow, recess; -, Halskehle, ste-hende Hohlkehle, (Bauk.) flat flute, broad channel, recess-bead, quirk-bead; -, Mauerkehle, (Bauw.) flashing; -, Dachkehle, (Bauw.) valley; -, Kehllinie, f. (Befest.) gorge; -, Hohlkehle, (Tischl.) channel, hollow, flute, recess; einer Axt, neck of a hatchet; - eines eingeklauten Holzes, Dümnung, f. (Zimm.) throat; — am Hahn eines Perkussionsschlosses, (Büchs.) neck; einer Raketenhülse, (Feuerw.) gorge.

Kehlen, v. a. (Tischl. etc.) to chamfer, to channel, to groove, to flute.

Kehlung, f. channel, chamfer, flute, chamfering; (Tischl.) moulding; — unter dem Heckbord, (Schiffsb.) cove.

Kehr, Kehre, f. einer Strasse, turn,

turning of a road

Kehr .... - besen, m. broom, besom, duster; - block, m. (Seew.) quarter-block, leading-block; -herd, Glauchherd, m. (Hüttenw.) sleeping-table, nicking-trunk, rack, shaking-frame, nicking-buddle, vibrating-frame, jagging-board, stirring-buddle, sweep-hearth, sweep-table, sweeping-table, washing table; —rad, n. (Hydr. Bgb.) water-wheel with overshot and undershot motion; —salpeter, Fegesalpeter, Gay-salpeter, Mauersalpeter, m. Gayerde, f. (Chem.) sweep salpeter, saltpetre-weepings, native saltpetre-earth, saltpetre on walls; —salt, Fegesalt, viehsalt, n. impuresalt sweep together in salt-works and magazines, waste salt for cattle; —seite, f. reverse-side; —seite, gerade Seite, f. (Buchdr.) even-page, reverse; —seite einer Münze, Bevers, m. (Münzw.) back, tatl of a coin; —wisch, m. whisk, duster.

Kehren, v. a. to brush, to sweep. Kehricht, n. sweepings, offscourings,

rubbish.

Kehricht... - fass, n. - kasten, m. rubbish-tub; - grube, f. - loch, n. (Bauw.) dust-hole; - schaufel, f. dustpan; - wagen, m. dust-cart; - winkel,

m. dust-corner.

Keil, m. (Techn. Bauw. Mech. Masch.) wedge; -, Schlüssel, Splint, m. (Masch.) key, peg, splint, cottar, cotter, cutter, fox, spline; (Buchdr.) quoin, coin; —, Span, m. Unterlage, f. (Bauw.) key, wedge; —, Spitzkeil, (Bgb.) wedge, spare; —, Schienenkeil, Schliesskeil, (Eisenb.) key, collar, pin, wedge; -, Dübel, m. (Zimm.) key; die -e antreiben, (Buchdr.) to drive up the quoins; -, Splint, Vorstecker, m. eines Bolzens, (Techn.) forelock, forelock - key; eingelassener -, (Masch.) feather of a shaft; - zum Erwedge, key; eiserner —, Fimmel, m. (Bgb.) gad, miner's wedge; — mit Gegenkeil, (Mech.) fox-key; gespaltener -, (Mech. Masch.) split cottar, split cotter; - unter einem Hebelbaume, (Mech.) pig, block; — am Hobel, — im Spann-loch des Hobels, (Tischl.) wedge; hölzerner -, (Bgb.) cow; - zum Holzspalten, (Zimm.) wood-cleaver, wedge for cleaving trees; - und Lösekeil, - und Gegenkeil, (Dampfm.) gib and cotter; zum Schliessen einer Fuge, (Zimm.) key,

cottar, cottrel; — an einem Strumpfe, clock.
Keil... — bohrer, m. (Bgb.) wedgeterrier; — bolzen, Splintbolzen, m. (Bolzen mit Vorstecker), (Mech.) eye-bolt
with key, forelock-bolt; — damm, m.
—verspündung, f. gewölbter Damm, m.
(Bgb.) spherical frame-dam; —eisen,
—förmiges Elsen, n. (Walzw.) wedgeiron, wedge-sized iron; —fäustel, —hammer, m. (Techn.) hammer for driving-in
wedges; —förmig, adj. cuneate, cuneiform, wedge-shaped; —förmiges Elsen,
n. v. Keileisen; —haue, —hacke, f.
(Bauw.) pick; (Bgb.) pick, splitter, pickaxe; (Steinh.) pick-hammer; —haue,
Erdhaue, f. (Bauw.) mattock; einspitzige
—haue, (Bauw. Bgb.) single-pointed pick;
—hemmen, v. a. ein Rad, (Fuhrw.) to
sootch a wheel; —holz, n. elge! wood;

- kette, f. - riemen, m. (Masch.) endless chain or strap for sheaves or wheels with wedge shaped grooves on the rim; - kranz, Tragkranz, m. (Bgb.) wedgingcrib, wedge-crib; - loch, n. eines Hobels, (Tischl.) mouth of a plane; - maschine, f. zum Richten der Geschütze, (Art.) quoin with winch-handle and screw for elevating; -nuth, f. (Masch.) groove, key-groove, key-bed, key-seat, key-way, slot; - nuthenbohrmaschine, Langlochbohrmaschine, f. slot - drilling - machine; — nuthschneidmaschine, f. key-groove cutting-machine; — presse, f. wedge-press; -presse mit Schlagwerk, (Oelm.) stamper-press; — räder, n. pl. — rädergetriebe, — räderwerk, n. (Friktionsräder mit keilförmigen auf den Radkranz eingedrehten Nuthen und so verbunden, dass die erhabenen Keilringe des einen Rades in die Furchen des anderen eingreifen), grooved wheels, wedge- and groove-gear; -rahme, f. -rahmen, m. (Buchdr.) quoin-chase, chase for boardsides; - schärfe, Schneide, f. eines Keils, edge of a wedge; - schnitt, Fugenschnitt, m. (Bauw.) stone-cutting, stereotomy; -schrift, f. cuneated letters, cuneiform or arrow-headed characters; -steg, m. (Buchdr.) inclined quoin; -stein, Wölbstein, m. (Bauk.) arch-stone, voussoir; - stein, - förmiger Backstein oder Haustein, (Bauw.) feather-edged brick or stone; -stück, Kernstück, n. (Giess.) false core, drawback; -treiber, -schlägel, m. (Buchdr.) quoin-driver, shooting-stick; verbindung, f. (Techn.) keying;
 verspündung, f. (Bgb.) v. Keildamm; -ziegel, m. (Bauw.) feather-edged brick, wedge-shaped brick; - züge, m. pl. (Art.) grooves the breadth of which increases towards the breech.

Keilen, festkeilen, v. a. (Techn.) to key, to wedge, to fasten with wedges; —, Keile eintreiben, (Seew.) to quoin; die Form —, einkeilen, die Keile antreiben, (Buchdr.) to drive up the quoins, to quoin.

Keilen, n. keying.

Keilhauit, Yttrotitanit, m. (Miner.) yttrotitanite.

Keim, m. (Bot.) germ, germen; -,

Malzkeim, (Brau.) sprout.

Keim... — blatt, n. (Bot.) cotyledon,
seed-lobe; — boden, m. Malztenne, f.

seed-lobe; — boden, m. Malztenne, f. (Brau.) malt-floor; — hobel, m. (Böttch.) v. Kimmhobel; — pflanze, f. (Bot.) blastema; — tenne, f. (Brau.) couch.

Keime, f. (Böttch.) v. Kimme. Keimen, v. n. (Bot.) to germ, to germinate; —, stechen, spitzen, (Brau.) to sprout, to germinate, to sprout forth, to come, to spire, to sprit (said of the malt).

Keimen, n. Keimung, f. (Bot.) germination; —, Stechen, Spitzen, n. (Brau.) germination, sprouting, sprouting forth of the radicles, coming, spring.

Keir-Metall, n. (Metall.) Keir's compound metal (an alloy of iron, copper and zinc).

Kelch, m. cup; (Bot.) cup, calyx; eines Kapitäls, Schaft, Rumpf, Korb, m. (Bauk.) bell, vase, drum, basket, campana of a capital; kleiner -, (Bot.) calycle,

calveule. Kelch .... - deckel. m. - schüsselchen, n. Patene, f. (Goldschm.) patin, paten; - glas, n. glass-chalice, glass in the shape of a chalice; - kapital, n. (Bauk.) basket-capital, capital with corbel; - seite, Epistelseite, f. des Altars, (Bauk.) formerly the northern, afterwards

the southern side of the altar

Kelle, f. scoop, ladle; (Fisch.) slice, fish-slice; (Gärtn.) scoop, trowel; (Maur.) trowel; -, Kugelglühring, m. (Art.) hot-shot - bearer; -, Giesskelle, (Giess.) ladle, hand-ladle; durchlöcherte -, perforated ladle.

Kellen, v. a. (Giess.) to ladle.

Keller, m. (Bauw.) cellar, cave; (Bgb.) enlargement.

Keller . . . - brücke, f. counterpoisebridge; - fenster, n. (Bauw.) cellar-light; liegendes - fenster, cellar-sky-light; stehendes - fenster, cellar-window; - geschoss, Souterrain, n. underground story, souterrain; — gewölbe, n. cellar-vault; — hals, m. neck of a cellar, vault of descent into a cellar; - hals, Seidelbast, m. (Bot.) spurge olive; —lager, Tonnengestell, n. (Böttch.) stand for the casks, beams supporting the vats, stilling, gauntree, gauntree; -loch, n. air-hole of a cellar, cellar - hole; v. Kellerfenster; - mauer, f. cellar-wall; - meister, m. butler; - miethe, f. (Handl.) cellar-rent, cellarage; - raum, m. cellarage; - schloss, Blindschloss, n. (Schloss.) cellar-lock, outside-lock (which can be locked at the outside only); - thur, f. (Bauw.) cellardoor; - treppe, f. stairs leading down into a cellar, cellar-stairs; - wechsel, m.

Kellner, m. waiter.

(Handl.) fictitious bill, proforma-bill. Kellnerei, f. Trinkbüffet, n. butler's pantry

Kellnerin, f. bar-maid.

Kelp, Varec, m. (Chem.) kelp, varec (the ashes obtained from some sea-weeds, used in the manufacture of iodine and potassium-salts).

Kelp .... - salz, n. (Chem.) kelp-salt (sodium-chloride containing carbonates and obtained in the manufacture of kelp); - soda, f. soda from Scotland, produced from the ashes of sea-weeds.

Kelter, f. wine-press.

Kelter .... - baum, m. cross-bar, beam of a wine-press; - boden, m. pressbottom; - butte, f. wine-dosser; - haus, n. press-house; — mantel, m. press-cloak, press-mantle; — schraube, f. large screw of a wine-press; - zins, m. money paid for the use of a wine-press.

Kelterer, m. pressman. Keltern, v. a. to press wine, to tread the grapes.

Keltische Bauwerke, n. pl. (Bauk.)

Celtic monuments. Kemenate, Kemnate, f. (in einer

Burg), (Bauk.) the lady's chamber in a castle of the middle ages.

Kenntniss, f. der Küsten. (Seew.) cabotage.

Kennzahl, Kennziffer, f. (Arithm.) index of a logarithm.

Kenotaphium, n. (Bildh.) cenotaph. Kente, f. (Tuchf.) shearings.

Kenterhaken, Kanthaken, (Zimm. Seew.) cant-hook, grapple-hook.

Kentering, Umwälzung, f. Flut, (Seew.) slackening of the tide.

Kentern, kanten, v. a. einen Balken (Zimm. Seew.) to cant, to turn a beam. Kentern, umschlagen, v. s. (Seew.) to capsize, to overturn.

Keper etc., (Web.) v. Köper etc. Keramik, f. ceramics (the art of

moulding in clay, wax etc.). Keramisch, adj. ceramic.

Kerargyrit, Kerat, m. Silberhornerz, n. (Miner.) kerargyrite, kerate, hornsilver, silver-horn-ore (native chloride of

Kerasin, Phosgenit, m. Hornbleierz, n. (Miner.) kerasine, cerasine, kerasite, corneous lead, horn-lead (native chlorocarbonate of lead).

Kerasit, Mendipit, m. (Miner.) mendipite, berzelite (native oxychloride of lead).

Keratin, Horngewebe, n. (Chem.)

Kerb, m. (Bgb.) cutting, kerving; auf den - pfropfen, (Gärtn.) to graft the

cheek. Kerb . . . - beil, n. (Seew.) junk-axe: - eisen, n. (Tischl.) scribing-iron; - haue, f. (Bauw. Bgb.) pick-axe, pick; — häuer, Schlitzhäuer, m. (Bgb.) cutter; — holz, n. tally, score; - maschine, f. gainingmachine, scoring-machine; — messer, n. (Böttch. Techn.) notching-knife; — rad, n. (Techn.) jagging-iron; -sage, Drillsäge, Eisensäge, f. (Schloss.) hack-saw; -säge, Schrotsäge, Quersäge, f. (Zimm. Tischl.) cross-cut saw, ripping-saw, ripsaw; - schnitt, m. notch, scallop, scollop;

zange, f. (Techn.) wire-gauge. Kerbe, f. (Techn. Bauw. Tischl. Zimm. Schloss. etc.) indent, notch, score, slit, scarf, jag, kerf, nick; -, Einkerbung, f. (Schloss. etc.) nick; -, Keep, f. (Schiffszimm.) notch, channel, jag; -, Anscherung, Anschlitzung, f. (Tischl. Zimm.) notch, slit- and tongue-joint; in einem Blockstropp, (Seew.) cap of a block; in die - fügen, anscheren, anschlitzen, (Tischl. Zimm.) to joint with slit and tongue, to splice; — n, pl. am Haken, (Büchs.) checkering; — einer Nähnadel, (Nadl.) groove, channel of a needle; viereckige —, (Masch.) jog.

Kerbel, m. (Bot.) chervil, gardenchervil, cicely; spanischer -, sweet

cicely.

Kerben, v. a. (Techn.) to notch, to (Metall. Schloss, etc.) to nick; —, einkerben, (Metall. Schloss, etc.) to nick; die unterschrämte Kohle —, (Bgb.) to cut, to kerve; eine Nähnadel —, (Nadl.) to groove, to channel a needle; den Rand der Münzen —, (Münzw.) to engrait the edge of coins.

Kerben, Schrämen, Schlitzen, n.

(Bgb.) kerving.

Kerben... — fügung, Anscherung, Anschlitzung, f. (Tischl. Zimm.) shit- and tongue-joint; — pfropfen, n. (Gärtn.) cheek-grafting; — stampfer, m. (Nadl.) needle-stamper, needle-groover, groove-ram.

Keresin, v. Ceresin.

Kerf, m. Kerfe, f. v. Kerbe. Kerkedortjen, n. (Seew.) slab-line. Kerker, m. Gefängniss, n. gaol,

jail, prison, dungeon.

Kermes, animalischer —, m. v. Kermeskörner, Kermesschildläuse; mineralischer —, Spiessglanzkermes, Karthäuserpulver, n. kermes mineral, browned sulphide of antimony; vegetabilischer —, v. Kermesbeeren.

Kermes... — beeren, f. pl. (Bot. Färb.) kermes, kermes-berries, scarlet-berries (the fruits of Phytolacca decandra); animalische — beeren, v. Kermeskörner; — beersaft, m. alkermes (the juice expressed from the fruits of Phytolacca decandra); — eiche, f. (Bot.) kermes-oak; — körner, n.pl. v. Kermesbeeren; — körner, — schildläuse, f. pl. — beeren (animalische) f. pl. kermesavajes, kermes seadet.

lische), f. pl. kermes-grains, kermes, scarletgrains (the females of Coccus ilicis, insects produced on the kermes-oak and used in reddycing); —scharlach, Dunkelscharlach, m. scarlet dyed in grain, French scarlet, Kermesit, Kermes, Fyrantimonit, natürlicher Mineralkermes, m. Rothspiessglanzerz, n. (Miner.) kermesite, pyrantimonite, pyrastibilet, red antimony,

crystallized oxysulphide of antimony).

Kern, m. (Techn.) core, heart, kernel;
(Schloss.) stamp, punch; —, Formkern,
(Giess.) neued, core; —, Erzkern, (Hüttenw.) kernel (the immost part of the ore not changed by calcination); —, Kalkkern, Kalkkrebs, m. (Maur.) over-burnt particle of limestone in mortar; —, Kernholz, n. (Zimm.) heart-wood; —, Mönch, m. Vollform. f. für Gussstahlschmelz-

antimony-blende, red antimony-ore (native

notz, n. (zimm.) neart-teoo; —, nonen, m. Vollform, f. für Gussstahlschmelztiegel, (Hüttenw.) plug; — der archimedischen Schraube, (Schiffsdampfm.) neuel of the Archimedean sereu; — eines

Blasinstrumentes, (Mus.) stopper, tampion of a wind-instrument; - eines Dammes oder Deiches, (Wasserb.) core; falscher -, (Giess.) false core, drawbackcore, drawback; - einer gewundenen Säule, (Bauk.) heart of a twisted column; des Holzes, pith of wood; holziger
 des Hanfes und Flachses, (Spinn.) boon; - einer Kanone, Seele, f. (Art.) bore, caliber of a piece of ordnance; -, Kelch, m. eines Kapitäls, (Bauk.) bell, campana, tambour, basket, drum of a capital: - im Kernobst, (Bot.) pip: eines Kometen, (Art.) nucleus, head, body of a comet; -, Krebs, m. im Marmor, (Steinm.) hard grain in marble; - beim Messingguss, (Giess.) drawback; metallischer — des Kabels, core; —, Dorn, m. einer Röhrenpresse, (Metall.) treblet, triblet, core-bar; - einer Schraube, heart of a screw: - einer Schraubenspindel. (Mech.) nucleus: - zum Tiegelformen.

Baumes, heart, core of a tree; - eines

stamp, plug.

Kern . . . . - ästiges Holz, n. (Zimm.) wood with branches that grow out of the heart of the tree; - brett, n. (Form.) core-board, modelling-board for the core; -drehbank, Formdrehbank, f. (Form.) core-frame; - drücker, - kasten, - formkasten, m. - presse, f. (Form.) core-box; - erbsen, f. pl. common peas; - faule, - faulniss, f. rot in the heart of a tree;
- flachs, Hechelflachs, m. (Spinn.) heckled flax; -formkasten, m. (Giess.) v. Kerndrücker; - gerste, Himmels-gerste, f. (Bot. Ackb.) naked barley, French barley, wheat-barley; - guss, Hohlguss, m. (Giess.) casting upon a core, casting hollow; cored work, castings which are cast upon a core; -holz, n. (Zimm.) wood from the heart of trees, heart-wood; -kasten, m. (Giess.) v. Kerndrücker; - lager, Lager, n. (Giess.) print, core-print; - leder, n. (Gerb.) bend, bend-leather; -leinwand, f. (Web.) very strong linen; -marke, f. (Giess.) print, core-print; (Schriftgiess.) caliber; -maass, - mauer, f. (Hüttenw.) v. Kernschacht; - mehl, n. (Müll.) best flour, firsts; - obst, n. kernel-fruit; - recht, adj. (Art.) well bored, true, having the bore right in the centre; eine Kanone - recht richten, to lay a gun point-blank with the object; -richtung, f. (Art.) laying a gun point-blank with the object; -riss, m. im Holze, (Zimm.) shake, -rissiges Holz, n. (Zimm.) shaken wood; -rösten, n. (Hüttenw.) core-roasting, kernel-roasting (a mode of roasting poor copper-ores, particularly cupriferous iron-pyrites, with access of air to kernels richer in copper, which are smelted to copper after having been detached from the surrounding ring or shell and separated by hand); - salz, Steinsalz, n. (Miner.) rock-salt; - sand, m.

(Giess.) core-sand; - schacht, m. - mauer, f. Schachtfutter, n. eines Hochofens, (Hüttenw.) inner lining, inner shell, in-wall, ring-wall of a furnace; -schäle, f. im Holze, circular crevice; -schäliges Holz, n. (Zimm.) wood having circular crevices in the inside; —schatten, m. (Phys.) complete shadow, umbra, inmost, darkest shadow (not hit by a distracted ray of light); —schuss, m. (Art.) pointblank-shot; im -schuss richten, v. kernrecht richten; -schussbatterie, f. (Art.) direct gun-battery; - schussweite, f. point-blank range, right-level range; - schwarz, n. peach-black (a sort of Frankfort black); -seife, f. (Seifens.) grain-soap; weisse, feste — seife, curd-soap, white soap;
— skelett, n. (Giess.) lantern, skeleton; spindel, —stange, f. (Giess.) core-spindle, core-bar, newel, stalk; hohle —spindel, hollow, open newel; volle -spindel, solid nevel; -stahl, m. a fine sort of steel; -stange, f. v. Kernspin-del; -stange eines Geschützes, (Geschützgiess.) core; -stück, n. (Bildh.) cake; (Giess.) false core, drawback; - stück einer Haut, (Gerb.) bend; - stütze, f. Kranzeisen, n. (Giess.) chapelet; — ventil, n. (Masch.) core-valve; — wand, Kehrwand, Spundwand, f. (Bgb.) paling; — wolle, f. the best sort of wool, primelocks.

Kernen, auskernen, v. a. to take the kernel out, to stone.

Kerner, Körner, m. (Schloss. Schm.

Kupferschm.) punch, prick-punch.
Kerosen, Kerosin, gewöhnliches
raffinirtes Leuchtpetroleum, n. (Chem.) kerosene-oil, kerosene (American term for lighting-petroleum).

Kerseys, grobwollene bunte Tücher, pl. (Web.) kerseys.

Kerze, f. (Lichtg.) taper, candle, waxtaper; - n, Flammen, pl. (die beim Sodaschmelzen aus der schmelzenden Masse hervorbrechenden Flammenstrahlen von brennendem Kohlenoxyd), candles (Lancashire); pipes (Tyne); gegossene -(Lichtg.) mould-taper; gezogene -, dipped taper; mit dem Löffel gegossene -, spoonmoulded taper; - aus einer Mischung von Talg und Stearinsäure, composite candle.

Kerzen .... - balken, m. (Bauk.) candlebeam; - beere, f. candle-berry; - beerbaum, - beerstrauch, m. (Bot.) candleberry tree, bay-berry tree, candle-berry myrtle (Myrica cerifera); das Oel des - beerbaumes, bay-berry oil; - brenner, m. (Gasbel.) candle-burner; -docht, m. candle-wick; -giesser, -zieher, m. chandler; -giessmaschine, f. candlemoulding machine; - ständer, m. burnerpipe in imitation of a candle; - wachs, . candle-wax; - ziehmaschine, f. candledipping machine.

Kescher, Kesser, m. (Fisch.) pursenet, hoop-net.

Kespen, f. pl. (Schiffsb.) the floor-timbers of a boat or another small vessel. Kessel, m. kettle, caldron, cauldron, boiler, copper; basin, reservoir; (Art.) seat of the shell; (Bgb.) excavation, hole, ravine (the sunken spot over a fallen-in mine); (Brau.) copper; (Dampfm.) boiler; (Färb.) beck, dye-beck; (Küch.) kettle, pan, boiler; (Zuckerf.) pan, copper, copper-cistern; -, Dampfkessel, (Techn.) per castern; — Dumpi Ressel, (14cmn.) boiler, steam-boiler; — Niedekessel, (Sei-fens.) soap -pan, soap -kettle, soap -caul-dron, soap -boiler; — mit abgerundeten Enden, egg-end boiler; — mit Aussen-feuerung, (Dampfin.) external furnace boiler, externally fired boiler, boiler with outer hearth; den — ausklopfen, von Kesselstein reinigen, to scale the boiler; mit ausserhalb des Kessels liegenden Siederöhren, tubular boiler, tubulous boiler, French boiler; cornischer

—, Cornwallkessel, Walzenkessel mit
innerer Feuerung, Kessel mit einem Feuerrohre von grösserem inneren Durchmesser, (Dampfm.) Cornish boiler; cylindrischer —, Walzenkessel, barrelboiler, cylindrical boiler; — mit Doppelboden, jacketed boiler; emaillirter -, enamelled kettle; - mit Innenfeuerung, (Dampfm.) internal furnace boiler, internally fired boiler; - mit innerhalb des Kessels liegenden Feuerungsröhren, flueboiler; gusseiserner -, in welchen bei der Bleigewinnung durch den englischen Flammofenprocess das Blei aus dem Bleisumpf abgelassen wird, Aussenkkessel, Vortiegel, m. (Hüttenw.) leadpot, lead-pan, lead-kettle, outer-basin;
—, Kelch, Krater, m. eines Kapitäls, (Bauk.) bell, campana, drum, basket, corbel of a capital; - des Kesseloder Pfannenofens, (Hüttenw.) kettle of a kettle-furnace; kupferner -, (Brau. Brenn. etc.) copper; kupferner — zum Firnisskochen, (Mal.) set-pot; letzter, zur Aufnahme des entsilberten Bleies dienender - der Pattinsonbatterie, (Hüttenw.) market-pot; — einer Schleuse, (Wasserb.) cylindrical chamber of a sluice; - mit Siederöhren, (Dampfm.) boiler with boiler-tubes; - mit engen, zahlreichen Siederöhren, Röhrenkessel. Lokomotivkessel, tubular boiler, multitubular boiler, locomotive - boiler; - mit flachen Siederöhren, sheet-flue boiler; - mit übersetzten, übergesetzten Feuern, double-story boiler; vertikaler -, vertical boiler; verzinnter -, (Pharm. Techn.) tinned copper, tinned kettle; - zum Wärmen des Silberdrahts, (Goldschm.) stove; - mit wiederkehrender Flamme, returnflame boiler; — mit wiederkehrenden Feuerzügen, return-flue boiler; — mit zwei inneren Feuerröhren, Lancashire-

3

kessel, Fairbairnkessel, Lancashire-boiler, Fairbairn - boiler: - zum Zerstampfen

des Thons, (Töpf.) plunger.

Kessel .... - anker, - bolzen, m. boiler stay; - arbeit, f. coppersmith's work, boiler-making; — arbeiter, m. v. Kesselschmied; — bekleidung, f. -mantel, m. (Dampfm.) case, casing, clothing, cleading, deading, jacket of the boiler; - beschlag, m. - garnitur, - armatur, f. (Dampfm.) armature, garniture of a boiler, boiler-fittings, boiler-mountings; —bier, n. (Brau.) beer brewed in small vessels; —blau, n. furnace-blue; —blech, Blech für Dampfkessel, n. boiler-plate; Träger von - blech, Blechträger, m. boiler - plate girder; geringere Sorte - blech zu Reservoiren etc., tankplate, tank-iron; - bolzen, - anker, m. boiler-stay; - braun, Eisenacher Braun, n. furnace-brown (an earthy variety of brown-coal); - dampfhaube, v. Kesseldom; -deich, m. -siel, n. (Wasserb.) half-moon dike; -dom, m. -dampfhaube, f. Dampfdom, m. (Dampfm. Lok. Techn.) dome, steam - dome head of a boiler; - draht, m. kettle-maker's wire; -explosion, f. explosion of a boiler; -fabrik, Dampfkesselfabrik, - schmiede, f. boiler-works, workshop for boiler-making; - farben, f. pl. (Färb.) dyes which are produced by steeping the cloth into the dye-vat; —feuerung, f. —ofen, m. (Dampfm. Techn.) furnace, boiler-furnace, furnace of the boiler, boiler-flue, copperfurnace (fire-place, flues and mason-work of a boiler, copper or kettle); - feuerungsgeräthe, n. pl. fire-irons; - flicker, m. tinker, pan - mender; - fundament, n. boiler-seat; -garnitur, f. v. Kesselbe-schlag; -gemäuer, n. masonry of a boiler or copper; - gewölbe, Kuppelgewölbe, n. (Bauk.) cupola, domical or spherical vault; -graben, Abzugsgraben, m. (Befest.) cunette; - haken, m. an der Bohrbank, hook of the boringbench; - haken über einem Herd, pothanger, pot-hook, trammel; — haube, f. — dom, m. (Lok. Dampfm. Techn.) steamdome, dome; - haus, Haus, n. für die Dampfkessel einer Fabrik, boiler-house; -kamin, m. chimney of a boiler; -körper, m. (Dampfm. Lok.) boiler-shell, shell, body of the boiler, barrel of the boiler; -lager, n. (Dampfm.) bedding of the boiler; -lauf, m. (Art.) chamber of a mortar; - macher, m. v. Kesselschmied: - mantel, m. v. Kesselbekleidung; -messing, n. brass for cauldrons, kettle-brass; - niederschlag, m. v. Kesselstein; - nietzwinge, f. (Lok.) rivetting-clamp, apparatus for rivetting locomotive-tubes; — ofen, m. - feuerung, f. (Techn.) boiler furnace; v. Kesselfeuerung; — ofen, Pfannenofen, m. (Hüttenw.) kettle-furnace, pan-furnace; - pauke, f. (Mus.) kettle-drum, tympans; -probe, f. testing, proving of boilers, trial, boiler-test; hydraulische - probe, hydraulic test, water-test; - probirpumpe, Druckpumpe, f. für die hydraulische Kesselprobe, boiler - prover; - raum, m. (Dampfm.) boiler room (the cubic contents of a steam - boiler); - raumboden, m. (Schifff. Dampfm.) stoke-hole floor; - reinigungswerkzeuge, n. pl. boiler-cleaning tools; - revisionsverein, m. boiler-association; ausserhalb des Kessels liegende — röhre, Siederöhre, f. boiler-tube; innerhalb des Kessels liegende — röhre, Feuerungsröhre, f. boiler - flue; zu den inneren Feuerröhren vertikal stehende -röhren (besonders des Galloway'schen Dampfkessels), prop-stays; - rost, m. boiler grate; —satz, m. set of boilers; —schläger, m. v. Kesselschmied; - schläger, m. v. Kesselschmieu, -- schleuse, Kammerschleuse, f. (Wasserb.) sluice or lock with a circular chamber; — schmied, Dampfkessel-schmied, — arbeiter, m. boiler-maker; -schmied, Kupferschmied, m. brazier, coppersmith; -schmiede, Dampfkesselfabrik, - fabrik, f. boiler-forge, boilerworks, workshop for making boilers; - schuppen, m. boiler - shed; - siel, n. v. Kesseldeich; -sitz, m. (Dampfm.) boiler-seat; — speisemaschine, — speise-pumpe, f. — speiser, m. boiler-feeder, boiler-feeding-pump; — stein, Brunnenstein, m. (Maur.) compass-brick; -stein, Bodensatz, m. im Kessel, (Dampfm.) scale, scales, boiler-scale, sediment, fur, fur-stone, furring, incrustation, deposit, crust, slate; - stein, Pfannenstein, Hungerstein, m. (Salzw.) scale, pan-scales, stony lining, deposit, calcareous fur of the salt-pan; mit -stein verstopft, (Dampfm.) furred up; -steinhammer, m. scaling-hammer; - stück, Bodenstück, n. der Bessemerbirne, (Hüttenw.) bottompart, bottom of the converter; - stützen, f. pl. (Lok.) stays, brackets of the boiler; - träger, m. pl. (Dampfm.) boiler-bearers, boiler-holders; — verkleidung, f. boiler-cleading; — yersicherung, f. boiler-insurance; — waaren, f. pl. brasier's ware, kettle-ware; —wandung, —wand, f. boiler-shell, plate; - werkstätte, f. boileryard.

Kesseler, Kesselr, m. v. Kessel-flicker und Kesselschmied.

Kesser, m. (Fisch.) v. Kescher. Kette, f. (Techn. Mech.) chain; (Feldm.) chain, measuring-chain, surveyor's chain; (Seew.) chain-cable, chainmooring; (Web.) warp, abb, abb-wool;
— des Ankers, Ankerkette, (Seew.) chain-cable: -, welche die Brückenbahn einer Kettenbrücke trägt, (Brückenb.) catenary chain; — und Einschlag, (Web.) warp and woof; — ohne Ende, endlose -, geschlossene -, (Mech.) endless chain, chain without an end; galvanische -, galvanischer Strom, m. (Phya.) galvanischer circuit; galvanische —, galvanischer Apparat, m. galvanic apparatus; — mit offenen Gliedern, open-linked chain; klare — n. pl. vor den Klüsen, (Sew.) clear haves; unklare — n. pl. vor den Klüsen, foul hause; — mit Querstegen, Schalmen, Stützen, Brunton'sches Kettentau, n. (Techn.) stud-chain; Vaucanson'sche — mit Hakengliedern, pitch-chain.

Kettel, Klampe, f. (Schloss.) clasp, hasp; — und Haspen, Anwurf, m. hasp

and staple, clasp and clamp.

Kettelnadel, f. (Strumpfw.) frame-

knitter's needle. Ketten .... -anker, m. (Seew.) moorings; - artig, adj. chain - like, catenary; - aufschlagen, n. (Web.) v. Kettenscheren; - bagger, Eimerbagger, m. (Wasserb. Schifff) chain-dredger; —baum, Hinterbaum, Scherbaum, m. (Web.) warp-beam, yarn-beam; —bogen, m. (Bauk.) catenarian arch; - bruch, m. (Arithm.) continued fraction: - brücke. Hängebrücke, f. (Brückenb.) chain-bridge, suspension-bridge; -druck, m. (Zeugdr.) printing of the warp; - druckmaschine, f. (Zeugdr.) chain-printing mill; - egge, (Ackb.) chain-harrow; -eisen, n. (Hüttenw.) chain-iron; - element, n. v. Kettengelenk; - fäden, m. pl. (Web.) warp, threads of the warp; eine Anzahl von vierzig - fäden, bier; - förmig, adj. catenarian; — fahre, f. (Eisenb. Schifff.) chain-traject; — garn, Kettgarn, n. (Web.) warp; -garnkötzer, -kötzer, m. (Web.) warp-cop; - gebläse, Paternostergebläse, n. (Masch.) rosary tromp, chain-tromp; — gelenk, — glied, n. link of a chain, chain-link; — gelenk mit Federverschluss, snap-link; - getriebe. n. (Masch.) chain-gear; -gewölbe, n. (Bauk.) catenarian vault; - haken. m. (Seew.) ace, chain-hook; - halter, - stab, m. (Feldm.) picket; - kasten, m. (Seew.) chain - locker, chain - well; - klüse, (Seew.) chain - funnel, chain - leader ; - kötzer, m. (Web.) v. Kettengarnkötzer; - kugel, f. (Art.) chain-bullet, chain-shot, langrel-shot; - kunst, Eimerkunst, f. Paternosterwerk, Schöpfwerk, n. (Hydr.) chain-pump, pump of buckets, rosary; - kuppelung, f. (Eisenb.) chain-coupling; - kurve, f. v. Kettenlinie; - länge, f. - mass, n. (Feldm.) length of the measuring-chain; -linie, f. (Geom. Mech.) catenarian curve, catenarian, catenary; -naht, f. (Näh.) chain-stitched seam; - nuss, f. (Mech.) chain-nut; - panzer, m. (Waffenschm.) mail; - probe, f. chain-test; - probirmaschine, f. chain-testing machine; - pumpe, f. (Mech. Seew.) chain-pump; - rad, n. chain-wheel; - regel, f. - satz. m. (Arithm.) chain-rule, double rule of three; - ring, m. ring, link, loop

of a chain, chain-loop; - rolle, f. (Mech.) chain-pulley, chain-sheave; — sage, f. chain-saw; — scheren, — aufziehen, n. (Web.) warping; - schermaschine, Zettelmaschine, f. — scherrahmen, m. (Web.) warping-mill, warping-frame; — schleppschiff, n. chain-boat, chain-towing-boat, chain-tug; - schleppschifffahrt. - schifffahrt, f. chain towing, chain-towage; -schlinge, f. (Seew.) chain-sling; -schlinge zur Befestigung der Bütte am Aufzug, (Bgb.) tackler; -schloss, n. (Mech. Büchs.) chain-lock; -schmied, m. chain-maker; - seide, Organsinseide, (Seidenspinn.) organzine, thrown silk; -sicherung, f. (Uhrm.) chain-guard; -spulmaschine, f. (Spinn.) windingmachine, winding-frame; — stab, m. (Feldm.) v. Kettenhalter; — stange, f. (Web.) beam, warp-rod; -stich, m. (Pont. Seew.) chain-knot; (Stick. Nähmasch.) chain-stitch, looped stitch, crochetstitch; - stift, m. (Feldm.) chain - pin (for marking the end of a measuring-chain); —stopper, m. (Seew.) chainstopper; - tau, n. (Seew.) chain-cable; Brunton'sches - tau, Kette mit Querstegen, f. (Techn. Bauw.) stud - chain; -träger, -zieher, m. (Feldm.) chain-leader or chain-follower; hinterer - träger, chain-follower; vorderer - träger, chain - leader; - triebrad, n. (Masch.) chain-pulley; - trommel, f. (Masch.) chain-drum; - verbindung, f. link-stock; - verzierung, f. (Bauk. Orn.) chain-mouldings; —walze, f. (Web.) weaving beam; —werk, n. (Hydr.) v. Kettenkunst; -werk, n. (Hydr.) v. Kettenkunst; -winde, f. (Mech.) chain-jack; -wirk-stuhl, m. (Strumpfw.) varp-frame, varp-machine; -zieher, m. (Feldm.) v. Kettenträger; — zug, m. Verschlingung, f. Flechtwerk, n. (Bauk. Orn.) twiningmoulding, chain-tracery; - zugbrücke, f. chain-drawbridge.

Kettler, Gürtler, m. (Techn.) girdler. Ketzer, m. (Spinn.) v. Kötzer. Ketzern, v. n. (Bgb.) to make chinks

r crevices.

Keule, f. club, mace, pestle; (Seil.) wooden mallet; (Buchdr.) brayer; —, Dickbein, n. (Fleisch.) hind-leg; —, Schlachtkeule, (Fleisch.) bludgeon; —, Stüssel, m. eines Mörsers, pounder of a mortar.

Keuper, m. Keuperformation, f. (Geog.) keuper, saliferous marl, keuperformation.

Keupermergel, m. (Geog.) variegated marl, red marl.

Kibdelophan, Ilmenit, Titaneisenstein, m. (Miner.) kibdelophane, ilmenite, titaniferous iron.

Kibitke, Kibitka, f. (Fuhrw.) kibitka, a rude kind of wagon, without springs, and used in Russia as a movable habitation. Kichererbsen, f. pl. (Bot.) chick-

Kidderminsterteppich, m. (Manuf.) Kidderminster-carpet, reversible carpet.

Kiefen, f. pl. der Fische, (Zool.) gills

of fish. Kiefer, f. Kienbaum, m. Kienföhre, f. (Bot.) fir-tree, pine; rothe oder schottische -, Terpentinbaum, m. Scotch fir, red pine.

Kiefern .... - brett, n. fir-board; -harz, Fichtenharz, gemeines Harz, n. pine-resin, common resin; -holz, n. fir-wood, pine-wood, red deal; - nadeln, f. pl. fir-needles, fir-leaf; - nadelextrakt, Waldwollextrakt, n. pine-wool extract, pine-leaf extract; — nadel- oder Fichten-nadelfabrikate, pl. pine-leaf fabrics; — na-delöl, Fichtennadelöl, Waldwollöl, n. (Pharm.) fir-leaf oil, pine-leaf oil, pine-wool oil, oleum foliorum pini, oleum lanae pini (obtained by distilling the needles of Pinus sylvestris and mostly an accessory product from the preparation of pine-leaf or pine-wool extract); - planke, - bohle, f. thick fir-board; - rinde, Fichtenrinde, f. pine-bark; —sprossen, Fichtensprossen, pl. pine-nuts; — weide, f. the golden and yellow willow; - zapfen, m. cone of the pine or fir-tree.

Kieke, Feuerkieke, f. foot-stove. Kieker, m. Fernrohr, n. (Seew.)

spy-glass.

Kiel, m. (Schiffsb.) keel; —, Feder-(Schiffsb.) keel for tunnage; beweglicher -, (Schiffsb.) sliding-keel; falscher -, loser -, false keel; - des Ladestockes, (Büchs.) shaft of the ramrod; - oben, (Seew.) bottom-up.

Kiel.... — bank, f. (Schiffsb.) careening-wharf; — block, Stapelklotz, m. (Seew.) keel-block; — bogen, persischer Bogen, m. (Bauk.) keel-arch, four-centered arch; - bolzen, m. eines Dampfschiffes, (Schiffsb.) holding-up bolt of a steamer; -ende, Halbwalmdach, n. (Bauw.) halfhip-roof, false-hip-roof; -federn, f. pl. quills; —gang, m. —planken, f. pl. (Schiffsb.) garboard-strake; —geld, n. (Schifff.) keelage (duty paid by a ship on entering a port); careenage (duty paid for careening); -holen, v. a. ein Schiff, (Seew.) to careen, to keelhaul a ship, to heave a ship down, to bring a ship down, to lay a vessel on a careen, to lay down a ship on its side; - holung, f. - holen, n. (Seew.) careening, keelhaul, careen, laying on a careen; halbe - holung, parliament-keel; einem Schiffe eine - holung geben, to careen a ship; eine halbe -holung geben, to make a parliamentkeel, a boot-topping; — klotz, m. todtes Holz, n. (Schiffsb.) deadwood; v. Kiel-block; — lichter, Bullen, m. Bulle, f. pontoon for careening ships, sheer-hulk,

keel-hulk; - linie, Längenlinie, f. des Schiffes, (Seew.) fore- and aft-line, middleline; —planken, f. pl. v. Kielgang; —raum, m. hold; —recht, n. (Schifff.) eelage; —schwein, —schwien, -schwinn, n. (Schiffsb.) keelson, kelson; keelage; v. Kolschwinn; — wasser, n. eines Schiffes, (Schiffsb.) deadwater, steerage - way, rake, wake of a ship.

Kielen, v. a. ein Schiff, v. Kielholen. Kiemen, f. pl. eines Fisches, gills.
Kieming, Kiemung, Kimme, Kimmung, f. (Schiffsb.) floor-heads, rung-heads, bilge; v. Kimme etc.

Kien, m. resin of the pine; resinous

Kien .... - apfel, - zapfen, m. pine-cone, fir-apple; - baum, Terpentinbaum, m. - fohre, f. Scotch fir, wild pine (Pinus sylvestris); - fackel, f. pine-wood, torch; -holz, n. wood of the wild pine; -holz, kieniges Holz, n. very resinous wood; - öl, russisches oder schwedisches Terpentinöl, deutsches (vorwiegend aus Russland importirtes) Terpentinöl, n. pine-oil, oleum pini; - russ, Flatterruss, m. (Techn. Mal. Buchdr.) pine-soot, lampblack, soot-black; gebrannter - russ, (Mal.) burnt black; -stock, m. vom Kupfersaigern, (Hüttenw.) carcass; -stöcke, -spane, m. pl. pine-torches (the resinous roots and slivers of wood of the wild pine, used for lighting fires).

Kiepe, f. dosser, basket to be carried on the back.

Kieper, m. v. Küper; (Web.) v. Köper.

Kies, Kiessand, m. (Miner.) gravel, grit, coarse sand; -, (Benennung einer Gruppe von Schwefel- und Schwefelarsenmetallen), Schwefelkies, pyrites; -e, pl. pyritic ores.

Kies .... - artig, schwefelkiesartig, pyritisch, adj. (Miner.) pyritic, pyritical; - ausfüllung, f. (Wegb. Eisenb.) gravel-packing; - ball, m. (Miner.) kidney-shaped sulphureous pyrites; - bett, n. auf den Brückenbohlen, (Brückenb.) gravelling, layer of gravel; — boden, m. (Geog.) gravelly soil, gravel-ground; — brenner, — brennofen, — röstofen, Pyritofen, m. (Hüttenw. Schwefelsäuref.) pyrites-kiln, pyrites-burner; - füllung, f. (Eisenb. Strassenb.) metal, metalling, gravelling; - gitter, n. Durchwurf, m. (Maur.) sand-sieve, riddle; - glanz, Berthierit, m. (Miner.) berthierite (native trisulphide of antimony and protosulphide of iron); - grube, f. gravel-pit; - grund, m. (Seew.) gravelly bottom, pebble-ground; - karren, n. (Bauw. Eisenb.) wheeling; -kupfererz, n. (Miner.) white copper; - lauge, f. (Hüttenw.) cement-water; - nieren, f. pl. kidney-shaped pyrites; - ofen, v. Kiesbrennofen; — rückstände, m. pl. vom Brennen der Schwefelkiese, (Hüttenw. Schwefelsäuref.) burnt purites, cinders; - sand, m. (Miner.) gravel, gravelly sand; - schicht, f. in Brasilien, worin die Diamanten gewöhnlich gefunden werden, cascahol; -schörl, Automolit, m. (Miner.) automolite, sinki-ferous spinel; - schüttung, Beschotterung, f. (Strassenb.) ballasting, metalling of a road; -strasse, Schotterstrasse, f. (Strassenb.) ballasted road, gravelled road, metalled road; - wagen, Schotterwagen, m. (Eisenb.) earth-waggon, ballast-waggon, (in Amerika) dumping-car, gravel-car, ballast - car; - weg, m. gravelled way or

Kiese, Küse, f. des Bratspills, (Schiffsb.) paul-plate.

Kiesel, Kieselstein, m. (Miner.) pebble, pebble-stone, flint, flint-stone; egyptischer -, egyptischer Jaspis, m. Egyp-

tian jasper.

Kiesel .... - anhydrit, - gips, Vulpinit, m. (Miner.) vulpinite (a variety of anhydrite from Vulpino); - artig, adj. silicious, siliceous; - blende, f. (Miner.) silicious blende; - eisenstein, m. (Miner.) silicious iron ore; - erde, - saure, f. - säureanhydrid, Siliciumdioxyd, (Chem.) silica, silicic anhydride, anhydrous silicic acid, dioxide of silicium; -erde, amorphous silica; amorphe gallertartige — erde, gelatinous silica; krystallisirte — erde, crystallized silica; wasserhaltige -erde, - säure, f. hydrate of silica, silicic acid; - erdehaltig, - säurehaltig, adj. (Chem.) silicious; -feuchtigkeit, f. (Chem.) liquor silicum, liquor of flints (alkaline silicates deli-quesced in the air to a watery solution, or monosilicate of potassium or sodium, dissolved in water); —fluorkalium, n. (Chem.) silicofluoride of potassium; —fluorwasserstoffsäure, —fluorssäure, f. Silicofluorwasserstoff, m. (Chem.) silicoffuoric acid, fluoriticic acid, —fluoriccoffuoric acid, fluoriticic acid, —fluoriverbindungen, f. pl. Silicofluoride, n. pl. silicofluoride; —galmei, Hemimorphit, m.—glas, —zinkerz, n.—zink-spath, m. (Miner.) silicious calamine, silicious oxide of zinc, hydrous silicate of sinc, sinc-glass, vitreous silicate of sinc, sinc-glance; - glas, n. flint-glass; - grund, m. (Seew.) gravel-bottom, pebble-ground, flinty ground; - guhr, m. - mehl, n. Infusorienerde, f. (Geog.) infusorial earth, kie-selguhr; — haltig, adj. siliciferous, silicious; - kalk, kieseliger Kalk, m. (Geog.) silicious limestone; - kalkeisen, n. Lievrit, Ilvait, m. (Miner.) lievrite, ilvaite (anhydrous silicate of iron and calcium);
-- kalkspath, Wollastonit, m. (Miner.) wollastonite (silicate of calcium); - konglomerat, n. (Geog.) pudding-stone; - krystall, m. (Miner.) pebble-crystal, crystal of silica; -kupfer, -kupferhydrat, n. - malachit, Chrysokoll, m. silicated

copper, chrysocolla (native monosilicate of copper); - mangan, n. rother Mangankiesel, Rhodonit, m. (Miner.) rhodonite, silicious manganese, manganese spar, bus-tamite, bisilicate of manganese; — man-ganerz, n. Dysnit, Dyssnit, m. (Miner.) dysnite, dyssnite (a variety of rhodonite); - metall, Silicium, n. (Chem.) silicon, silicium; - pflaster, pflaster, Rundsteinpflaster, n. (Pflast.) pebble-pavement, pebble-paving, pavement of rounded pebbles, pavement of bowlders; -sandstein, m. (Geog.) silicious sandstone; - saure, f. (Chem.) silicic acid; v. Kieselerde; mit -säure verbunden, silicated; -säureanhydrid, n. (Chem.) silicic anhydride; v. Kieselerde; - saures Kalium, Kaliumsilikat, n. (Chem.) silicate of potassium; —saures Salz, —saure-salz, n. —saure Verbindung, —saureverbindung, f. Silikat, n. silicate; - säureseife, f. silica-soap, silicated soap, waterglass soap; - säurehaltiges Mineralwasser, n. silicious water; - schiefer, m. (Miner.) silicious schist, flinty or slaty jasper, flinty slate; edler, jaspisartiger — schiefer, Probirstein, Lydit, lydischer Stein, m. (Miner. Goldschm.) touch stone, Lydian stone, basanite; touch stone, Lydian stone, basanite;
- schlag, m. Makadamisirung, f. (Strasenb.) Macadam - pavement; — sinter, - tuff, m. (Miner.) silicious sinter, pearlsinter; -skelett, n. (Chem.) silicious skeleton; - spath, Albit, m. (Miner.) silicious feldspar, albite, cleavelandite; - stein, m. pebble, pebble-stone, flint-stone; -tuff, m. v. Kieselsinter; - wasser-stoff, m. (Chem.) hydride of silicon, si-licic hydride, siliciuretted hydrogen; - wismutherz, Blenderz, n. silicious bismuth-ore; - zinkerz, v. Kieselgalmei; wasserfreies - zinkerz, n. Willemit, Troostit, m. - saures Zink, n. (Miner.) willemite, troostite (anhydrous silicate of zinc); - zuschlag, m. (Metall. Prob.) silicious flux.

Kieserit, m. (Miner.) kieserite (native sulphate of magnesia from the Stassfurt salt-mines).

Kiesig, adj. gravelly.
Kieze, f. (Hüttenw.) dross-chest.
Kill, Kille, f. (Seew.) narrow channel. Killen, v. a. die Segel -, (Seew.) to touch the sails.

Killenit, Killinit, m. (Miner.) killinite (a pale-green variety of spodumene found at Killiney in Ireland).

Kiln, Röstofen, m. (Hüttenw.) kiln, roasting-kiln.

Kilogramm, n. kilogram, kilogramme (a thousand grams - 15432 grains).

Kilogrammmeter, Kilogrammometer, Meterkilogramm, n. kilogrammeter (the power necessary for lifting in one second a kilogram to a height of one meter).

Kiloliter, n. kilolitre (a thousand litres - one cubic meter).

Kilometer, m. kilometer (a thousand meters - about % of an English statute

Kimm .... - gänge, m. pl. - planken, f. pl. (Schiffsb.) bilge-strakes, planks of the floor-heads; - hobel, m. (Böttch.) chimb-plane, croze, notcher : - kiel. Snutkiel, m. bilge-keel; - kielschwein, - kolschwinn, n. bilge-keelson; - planken, f. pl. v. Kimmgänge; — tiefe, f. (Seew.) dip of the horison; — wasser, n. (Seew.) bilge-water; v. Schlagwasser; - wäger,

m. pl. (Schiffsb.) bilge-planks. Kimme, f. Frosch, m. Zarge, f. (Böttch.) chimb, chime of a cask: (Web.) notch of the cog-wheel; -, Kimm, m. Kimmung, f. (Schiffsb.) rung-heads, floorheads, wrung-heads, bilge of the ship; -, Kimmung, f. Horizont, m. (Seew.)

horizon.

Kimmeridge-Thon, m. (Geog.) Kimmeridge-clay.

Kimmung, f. (Schiffsb.) v. Kimme; -, Kimming, Luftspiegelung, f. (Seew.) mirage, looming.

Kinder.... - bettstelle, f. cot, crib;

- wagen, m. child's carriage.

Kinematik, Maschinengetriebe-lehre, f. kinematics; theoretische —, reine Bewegungslehre, Lehre von der geometrischen Darstellungsweise der Bewegungen, f. kinematics, science of pure motion.

Kinetik, f. (Mech.) kinetics.

Kinetisch, adj. (Mech.) kinetic. Kink, m. Falte, f. in einem Tau, (Seew.) kink; -e bekommen, sich bekneifen, to kink.

Kinn, n. Wassernase, f. einer Hängeplatte, (Bauk.) chin, brow of a corona or drip-stone; -, Kinnback, m. des Kiels, (Schiffsb.) forefoot of the keel.

Kinn . . . - back, m. v. Kinn; -backsblock, Lippblock, m. (Seew.) snatch-block; - kette, f. (Sattl.) curb, curb-chain; einem Pferde die - kette anlegen, abnehmen, to curb, to uncurb a horse; - kettenhaken, Einlegehaken, m. curb - hook; - kettenkappe, barnacles; - kettenleder, n. leather for fastening the curb; - kettenstange, f. curb - bit, cheek of the bit; - reif, m. v. Kinnkette; - riemen, m. eines Helmes, (Waffenschm.) throat-thong

Kino, m. Gummi Kino, Kinogummi, n. kino, gum - kino (the spon-taneously inspissated juice of Pterocarpus marsupium from the Malabar-coast and Ceylon).

Kiosk, m. (Bauk.) kiosk.

Kipp .... - geld, n. clipped money, base coin; - karren, - wagen, m. (Fuhrw. Eisenb.) tilting-cart, dumping-cart, tipping-cart, tumbler, tumbrel; - kübel, Förderkübel, m. mit - vorrichtung, (Bgb.) dumping-bucket; -lori, m. (Eisenb.) tilting-lowry; - pfanne, - kelle, f. (Giess.) tilting - shank , turning - ladle; - pfanne. Schaukelpfanne, Schwungpfanne, (Zuckerf.) swing-pan, see-saw pan; - rost, m. (Hüttenw. etc.) tilting-grate, tippinggrate; - trog, m. (Sodaf. etc.) tumblingbucket , tumbling - box : - vorrichtung , f. der Bessemerbirne, (Hüttenw.) tippingapparatus, turning-apparatus of the converting-vessel, machinery for tilting the converter to an inclined position; - wagen, m. (Eisenb.) wagon to tip, dumpingwagon, tipping-wagon, tilting-wagon; (Bgb.) whipper; - wäsche, f. (Hüttenw.) swing-sieve (for dressing ore).

Kippe, f. edge, brink, tilt; auf der -

stehen, to be a-tilt.

Kippen, v.a. to tilt, to dump, to tip; den Anker -, (Seew.) to fish the anchor; einen Baum -, (Gärtn.) to lop a tree; und wippen, to clip money.

Kippen, rücken, v. n. (Hüttenw.) (said of the charge in the blast-furnace)

to slip, to descent irregularly.

Kippen, Rücken, n. der Gichten im Hochofen, (Hüttenw.) extraordinary and irregular descent of charges in the blast-furnace, slip, slips.
Kipper und Wipper, m. money-

clipper.
Kippung, f. (Schiffsb.) denting of a

Kipse, pl. (leichte, getrocknete, auf der Fleischseite gewöhnlich mit einem Anstriche versehene Rindshäute von Ost- und Westindien), kips.

Kirch . . . . - dach, n. (Bauw.) churchroof, roof a church; -dorf, n. village with a church; -hof, m. churchyard, cemetery, burial-ground; - thur, f. gate of a church, church-door; -thurm, m. (Bauk.) steeple, church-tower; freistehender - thurm, Glockenthurm, m. cam-

panile; —thurmspitze, f. broach, spire.

Kirche, f. (Bauw. Bauk.) church;
einschiffige —, church with only one nave; erzbischöfliche -, Metropolitankirche, metropolitan church; falsch orientirte -, church not set towards the east; mehrschiffige -, church with side-

Kirchen . . . - baukasse, Fabrik, f. (bei katholischen Kirchen) building-office; - fenster, n. church-window; -gefasse, n. pl. holy vessels, sacred vessels, church plate; - glocke, f. church bell; - gut, n. - ländereien, pl. glebe; - jahr, n. ecclesiastical year (in opposition to the civil year); - kasten, m. hutch; -oblate, f. sacramental wafer, host; - schatz, m. — schatzkammer, f. (Bauk.) cimellare; — schiff, n. nave of a church; — sitz, -stand, - stuhl, m. pew; -stil, m. (Bauk.) church-style; vergitterter - stuhl, latticed pew, latticed loft; - uhr, f. church-clock; innere, westliche -vorhalle, Büsservorhalle, f. antenave, galilea, narthex; -wein, m. communion-wine.

Kirsch, Kirschbranntwein. Kirschliqueur, m. Kirschwasser, n.

(Brenn.) cherry-brandy.

Kirsch . . . . - baum, m. (Bot.) cherrytree: wilder - baum, Waldkirschbaum, Holzkirschbaum, rock - cherry - tree, wild cherry -tree (Prunus sylvestris); zahmer, edler - baum, Gartenkirschbaum, common or Kentish cherry - tree; - baumholz, n. (Techn.) cherry - tree wood; - branntwein, v. Kirsch; - geist, m. cherry-brandy; -gummi, -baumgummi, -harz, n. cherry-gum, cherry-tree gum, cerasine; -lorbeer, -lorbeerbaum, m. (Bot.) cherry laurel, cherry bay (Prunus laurocerasus); -lorbeerwasser, n. (Pharm.) cherry-laurel water, aqua laurocerasi; - rothglühend machen, (Schm.) to give a cherry -red heat; -rothglühhitze, - rothglut, f. (Schm.) cherry-red heat; - saft, m. cherry-juice.

Kirsche, f. (Bot.) cherry; saure agriot: türkische -, Kirschpflaume, wax-cherry; wohlriechende -, Mahaleb-

cherry, perfumed cherry.

Kirschen .... - kerninstrument, n. Flammkohle, f. (Miner.) cherry-coal, ruby-coal, clod-coal.

Kirsei, Kirsey, m. (Manuf.) v. Ker-

Kissen, n. cushion; -, Kopfkissen, n. pillow; -, Polster, n. bolster; (Bauk.) coussinet; (Grav.) pad; (Schiffsb.) bolster, firlinings; —, Küssen, n. (Sattl.) pad; —, unterer Richtkeil, m. (Art.) lower quoin; - über dem Abziehrade, (Messerschm.) wheel-cushion; - der Beting, (Schiffsb.) lining, firlining, doubling of the bits; - eines Bogeninstrumentes, (Mus.) saddle; - des Bugspriets, (Schiffsb.) villow of the bowsprit; - der Elektrisirmaschine, Reibkissen, (Elektr.) rubber; elastisches -, Luftkissen, (Mech.) elastic cushion, air-cushion.

Kissen .... - bezug, - überzug, m. pillow-case; - deckel, Kummtdeckel, m. (Sattl.) housing of collar; - deckelriemen, m. housing - strap; - riemen, m. (Sattl.) collar-top-strap.

Kist . . . - brücke , Kistenbrücke , f. (Brückenb.) chest - bridge; -damm, Kastendamm, Kistendamm, m. (Wasserb.)

cofferdam.

Kiste, f. (Techn. Handl.) chest, trunk, box, bunker; -, Abhubkiste, f. (Hüttenw.) limp, rake; -, Kasten, m. eines Cementirofens zur Bereitung von Cementstahl, (Hüttenw.) chest, pot, converting-chest (principal part of a converting-furnace, consisting of a rectangular case of fire-brick); eine - Fensterglas, (Glasm. Glas.) a case (120 plates) of window-

Kistenbrett, Sattelbrett, n. (Zimm. Tischl.) thin board, thin plank, 3/4 plank, plank 3/4 inch thick.

Kits, f. (Schiffsb.) ketch, small steamer. Kitt, m. (Techn.) putty, cement, mastic; (Chem.) lute, luting; —, Glaserkitt, (Glas.) glasier's putty; bituminöser —, (Glas.) bituminous cement, black cement; bituminöser —, Asphaltkitt, (Bauw.) asphalt - mastic; feuerbeständiger (Chem.) fire-lute; hydraulischer -, wasserbeständiger -, Wasserkitt, Wassercement, m. (Bauw.) hydraulic cement, Roman cement; luftdicht schliessender (Chem.) hermetic lute; säuredichter
 Oelkitt gegen Säuredämpfe, (Chem.) fat lute (paste of boiled linseed-oil with finely powdered clay etc.); wasserdichter Wasserkitt, water-tight lute; in verglasen, die Scheiben in - setzen, (Glas.) to putty, to put in putty, to glaze in putty.
Kitt.... -hammer, Dichthammer,

m. (Maur.) caulking-tool for cement, tool for opening the joints and beating-in the putty; - kugel, Treibkugel, f. (Grav.) pitch - ball; - messer, n. (Glas.) puttyknife; —spalte, f. (Bauw.) abreuvoir; —stock, m. (Goldschm.) wooden stick to which the plate of gold is fastened in the operation of chasing; -stock beim Diamantschneiden, (Juw.) iron-stick to which the diamonds to be cut are fastened with a soft solder; - verglasung, f. (Glas.) putty-glazing.

Kittel, m. Blouse f. (Schneid.) frock,

smock-frock.

Kitten, verkitten, zusammenkitten, v. a. (Techn.) to putty, to cement, to glue, to join together by means of putty; (Chem.) to lute.

Kitze, f. des Mähers, (Ackb.) small

wooden vessel for the whet-stone.

Kitzriemen, m. des Pferdegeschirrs,

(Sattl.) breech-part and loin-strap Kivik, f. (Schiffsh.) a small Russian vessel used for river-navigation.

Klabaien, f. pl. (Schiffsb.) battens

under the beams, tracing-battens, Klack, Rattenschwanz, m. (Tuchf.)

cleft, chink, fissure, crack. Kladde, f. Brouillon, Manual, n. (Handl.) waste-book, day-book, memoran-

dum-book, manual. Kladstein, Wragstein, Kladstein, Wragstein, brand, weichgebrannter Weich-Ziegelstein, m. (Ziegelbr. Bauw.) place-brick, semel - brick, sandal - brick, sandel - brick, pecking, pecking-brick.

Klaffen, v. n. (Bauw.) to be ajar

(said of a door).

Klafter, f. Faden, m. (Längenmaass von 5 bis 6 Fuss) fathom; —, Kubikmaass für Holz, cord; eine - Holz, a

cord of wood; Holz zu -n schlagen, to cord wood.

Klafter.... — holz, n. cord-wood, corded wood, stack-wood; — mass, n. —ralimen, m. cord-measure; wood-measure; — schläger, m. wood-cleaver; wood-stacker; — setzer, m. measurer of wood by the cord; — stock, m. v. Klaftermass.

Klaftern, fadmen, v. a. (Seew.) to fathom; Holz —, to cord wood, to measure wood by cords.

Klai, Klay, Thon, m. (Zuckerf.) clay, v. Klei.

Klamei..., Klamai... — eisen, n. (Schiffsb.) horsing-iron (for drivingin the oakum); — hammer, m. horsingmallet.

Klameien, klamaien, v. a. (Schiffsb.) to drive in the oakum with the horsingiron in caulking, to horse un.

klameien, Klamaien, Balkfüllings, pl. (Schiffsb.) small carlings

between the beams.

Klammer, f. (Techn.) cramp, crampiron, clamp; clinching-iron; (Alg.) parenthesis; (Bauw. Maur.) cramp, clincher, fibula; (Bleigiess. Zinngiess.) wooden cramp for holding the soldering-iron; (Seew.) iron-stirrup; —, Klammhaken, m. (Zimm. Pont. Tischl.) clamp, clincher, dog, timber-dog, clasp; -, Einschlusszeichen, n. (Buchdr.) parenthesis, bracket; -n, pl. zum Aufhängen der Wäsche, Wäschklammern, pl. clothespegs; eckige -n, pl. (Buchdr.) brackets. crotchets; einseitige -, (Bauw.) cramp-iron the points of which are in the same direction; gekröpfte -, cramp-iron the points of which are in different directions; - für die Giessflaschen, (Giess.) moulder's clamp; - beim Holzschneiden, (Zimm.) sawyer's dog, holdfast; - des Löthkolbens, cramp-handle for soldering; -n, pl. des Presskarrens, (Buchdr.) corner-plates; runde — n, pl. (Buchdr.) parentheses; - zum Rüsten, Rüstklammer, (Bauw.) flat clincher; - am Tenakel, Divisorium, n. (Buchdr.) divisorium, visorium; — zur Zulage, Zulagsklammer, (Bauw.) square clincher; zusammenfassende -, Verbindungsklammer, (Buchdr.) brace; zweiseitige -, (Bauw.) cramp-iron the points of which are in opposite directions.

Klammer... — band, n. (Zimm.) tic-piece, brace, strut; — eisen, n. (Seew.) v. Klameieisen; — haken, m. (Zimm.) sauyer's dog, holdfast; v. Klammer, zweiseitige; — loch, n. (Bauw.) cramp-hole.

Klammern, festklammern, v. a. to

cramp, to clamp.

Klammgallig, klammgällig, adj. (Bgb.) very hard, stubborn, difficult to be worked.

Klammhaken, m. (Zimm. Tischl.) v. Klammer. Klampe, f. (Zimm.) cleat; —, Kettel, f. (Schloss.) hasp, clasp; —, Klambe, f. (Seew.) cleat, kevel, wedge; —, Fussdeich, m. eines Deichdammes, (Wasserb.) bank, banquette, stage of a dike-dam; — der Schlagbettung, (Schiffsb.) dog-cleat.

Klang, m. (Phys.) sound, ring; Münzen durch den - prüfen, to chink coins.

Klang... — boden, m. (Mus.) sound-ing-board; — bogen, m. einer Glocke, sounding-boe; — farbe, f. (Mus.) stamp; — gebend, adj. soniferous; — holz, Resonanzholz, n. (Mus.) sounding-board wood; — lehre, f. acoustics; — lein, m. (Bot.) spring-fax; — probe, f. des Kesselblechs etc., sounding; — stein, m. v. Klingstein.

Klapp .... - bank, f. (Tischl.) folding-bench; - bettstelle, f. (Tischl.) folding-bed; - boje, f. (Seew.) can-buoy; -boot, n. folding - boat; - bord, m. (Schiffsb.) wash - board , gunnel - flap ; - brücke, f. (Brückenb.) lever-drawbridge, balance-bridge; - feder, f. am Schloss, Schnapper, m. (Büchs.) lever; - fenster, n. (Bauw.) trap-window; - holz, n. (Böttch.) clap-boards; -horn, n. (Mus.) v. Klappenhorn; -hut, m. (Hutm.) flap-hat, claque, opera-hat ; - laden, Fallladen, m. (Bauw.) folding - shutter; — läufer, m. (Seew.)
whip, single whip, gun-tackle purchase;
— leiter, f. folding-ladder; — messer, n. folding-knife; (Seew.) jack-knife; - messer ohne Feder, clasp-knife without a spring; - netz, n. (Fisch.) folding-net; - palissade, Drehpalissade, f. (Befest.) turning-palisade; - pult, n. folding-desk; - sitz, m. flap-seat, folding-seat, bracketseat; - stuhl, m. folding-chair, foldingstool, reclining-chair, joint-stool, camp-stool; - stuhl in Kirchen, faldstool, faldistory; - tisch, m. flap-table, foldingtable; - ventil, n. v. Klappenventil; -visir, n. der gezogenen Gewehre, (Büchs.) folding-sight, leaf-sight, elevatingbacksight.

Klappe, f. clack, flap; —, Klappenrentil, n. (Techn. Mech. Masch.) lid, clack,
clack - valve, leaf - valve, trap-valve, flapvalve; (Bauw.) falling-board, trap-board;
air-regulator; (Mus.) key; (Schneid.) flap,
cuff; —, Beischale, f. (Zimm.) outsideplank, slab, flitch, flau-piece; —, Drosselklappe, damper; — des Aschenkastens,
(Lok.) damper; — der Augen der
Fferde, (Sattl.) flap; —, Obereisen, n.
eines Doppelhobels, (Tischl.) break-iron,
top-plane-iron of a double plane; innere
— eines Fensterladens, (Bauw.) back-flap
of a vindow - shutter; — einer Flöte,
(Mus.) key; — des Gebläses, Windklappe,
f. Ventil, n. (Bgb. Hüttenw. Schm.) airvalve, vent; — an einem Ofen. Ofenklappe, f. damper; — der Orgelpfeifen,
(Orgelb.) stopper; — vor dem Speigatt,
(Schiffsb.) flap; untere — der Lufpumpe,

(Phys.) bottom-valve, foot-valve of the airpump; - einer Zugbrücke, leaf, flap of

a drawbridge.

Klappen .... - feder, f. (Orgelb.) stop - spring; - horn, - signalhorn, n. (Mus.) key-bugle, keyed bugle, cornet-apiston; -loch, n. (Mech.) vent; -nadel, Zungennadel, f. (Strumpfw.) self-acting needle; -sitz, m. (Mech. Masch.) valveseat; - ventil, Scharnierventil, n. Ventilklappe, f. (Masch.) clack, clack-valve, flap-valve; ledernes — ventil eines Gebläseapparates, (Hüttenw.) leather-flap-valve of a blast-apparatus

Klapper, f. (Web.) flier; —, Kinder-klapper, f. rattle; — am Mühlrumpf,

(Müll.) clapper.

Klapper... — maschine, Kornklapper, f. (Ackb.) winnowing machine; — rose, f. (Bot.) v. Klatschrose; — stein, Adlerstein, m. Eisenniere, f. (Miner.) actites, eagle-stone, reniform clayey brown iron-ore, kidney-shaped iron-stone, reniform or spherical yellow clay-iron-ore (hollow balls of yellow clay-iron-stone etc. with a loose kernel).

Klappern, v. a. Getreide -, (Ackb.)

to winnow, to machine corn.

Klar, adj. (Techn.) clear, limpid, bright; (Seew.) clear, ready; - machen, (Seew.) to get clear, to see clear; die Riemen — machen, to ship the oars; sich zum Segeln - machen, to get under sail, to get under weigh; das Spill machen, to rig the capstan; ein Tau oder Takel - machen, to get clear a cable or a tackle; ein - laufendes Tau, a rendering rope; - zum Wenden sein, to be about.

Klar . . . . - grundige Spitze, f. clearfoundation lace; - schleifen, douciren, dossiren, v. a. das Spiegelglas, (Glasm.) to smooth, to give the second grinding to plate-glass; - sieden, n. (Seifens.) coction of the soap-paste, boiling the soap till it flows clear and, if dropped upon a glassplate and cooled, forms a clear, homogeneous and translucent mass; -tuch, n. (Manuf.) lawn; - ziehen, n. (Färb.)

unoiling.

Klär .... - bassin, Absetzbassin, n. (Wasserl.) settling - pond, settling - pool; — bottich, — stand, m. (Chem. Fabr.) settler, settling-vat, clearing-tub; - fass, n. (Essigfabr.) fining-tun; (Chem. Fabr.) settler; - fass, Klärungsfass, Nach-gährfass, (Brau.) cleansing-cask, round; - haus, n. (Zuckerf.) curing-house; -kasten, m. (Chem. Fabr.) settler; - kessel, m. (Zuckerf.) clarifier, second boiler, cauldron; - mittel, n. (Zuckerf.) fining, clarifier; — mittel für Bier, Wein etc., fin-ing; — pfanne, Pfanne, f. zum Auflösen (Schmelzen) und Klären des zu raffinirenden Rohzuckers, (Zuckerf.) blow-up, blow-up pan, dissolving-pan, melting-pan; - pfanne, Scheidepfanne (zum Scheiden

Technisches Wörterbuch, Deutsch-Englisch,

des rohen Zuckerrohrsaftes), clarifier, clearing-pan, clarification-pan, defecationpan; -pfanne, Scheidepfanne (zum Scheiden des Rübensaftes), defecatingpan, defecation-pan; - reservoir, n. settling-reservoir; -staub, m. Kläre, Kapellenasche, f. (Chem.) bone-earth, bone-ashes;

-sumpf, m. (Bgb.) settling-tank. Klare, f. dem Talg die — geben, (Lichtz.) to mix water to the molten tal-

Kläre, f. (Techn.) ingredients for clarifying; —, Klärsel, Deckklärsel, n. (Zuckerf.) fine liquor, liquor, cleare; —, Kochkläre, filtrirter Dicksaft, m. (Rübenzuckerf.) filtered thick-juice, clarified and filtered syrup, cleare, liquor; -, sehr kleine Kohlen, f. pl. (Hüttenw.) coal-dust; -, Kapellenasche, f. (Prob.) bone-earth, bone-ashes.

Klaren, v. a. eine Pumpe -, (Seew.) to free a pump; die Segel -, (Seew.) to make all ready for sailing; ein Takel

-, to underrun a tackle.

Klären, v. a. (Techn. Chem.) to clear, to clarify, to purify, to fine; -, scheiden, (Zuckerf.) to clarify, to defecate, to purificate; Bier oder Wein -, schönen, to fine beer or wine; den Zuckersaft -, -, scheiden, (Zuckerf.) to clear, to defecate, to purify the juice.

Klären, n. des Bieres, (Brau.) clarification, fining; -, Schmelzen, Lösen, n. des zu raffinirenden Rohzuckers, Klärselbereitung, f. (Zuckerf.) blowing-up, melting, dissolving of the raw sugar (by blowing it up in the pan with steam); - der Würze, (Brau.) breaking of the wort.

Klarin, n. Klarine, f. (Mus. Instr.) clarion.

Klarinett, s. Klarinette, f. (Mus.) clarinet, clarionet.

Klariren, beim Zoll -, v. a. (Handl.) to clear, to enter at the custom-house; ein Schiff -, to clear a ship.

Klarirung, f. (Handl. Schifff.) clearance, custom-house entry.

Klarirungsspesen, f. pl. charges for clearing at the custom-house.

Klärsel, Deckklärsel, Decksel, n. Kläre, f. (Zuckerf.) cleare, fine liquor, liquor (a clear and colourless saturated solution of highly refined sugar); —, Kochkläre, f. filtrirter Dicksaft, m. (Rü-benzuckerf.) filtered thick-juice, clarified and filtered syrup, cleare, liquor; -, Lösung, f. des zu raffinirenden Rohzuckers, liquor; Decken, n. des Zuckers mit -, liquoring.

Klärselkochen, n. (Zuckerf.) boiling of liquor, boiling of the cleare, boiling of the clarified and filtered syrup in the vacuumpan, last boiling or evaporation of the filtered thick-juice in the vacuum-pan to the crystallization.

Klarung, f. (Chem. Techn.) clarifica-

tion; - sbottich, v. Klärbottich; - smittel, v. Klärmittel.

Klasse, Wagenklasse, f. (Eisenb.) class; Billet erster, zweiter - etc., firstclass, second - class, etc. ticket; Wagen erster -, first-class carriage.

Klassificiren, v. a. to classify, to

rate. Klassificiren, n. Klassificirung, f. classification; - der Gläubiger, (Handl.) ranking of creditors.

Klatschen, n. (Töpf.) slapping.

Klatschrose, Klapperrose, f. wilder Mohn, m. (Bot. Ackb.) corn-poppy, common red poppy (Papaver rhoeas).

Klau, f. (Seew.) throat, jaws. Klaub . . . - ebühne, f. (Bgb.) sort-

ing-board, board where ore is culled or sorted; - hammer, m. picker, sifter; werk, Klaubenwerk, n. culled ore.

Klauben, v. a. Erze -, (Bgb.) to sort, to pick, to pick out, to cull ore.

Klauber, m. (Bgb.) picker, sorter, culler.

Klaubericht, Klauberig, n. (Bgb.)

Klaue, f. clau; -, Einklauung, Aufklauung, f. (Zimm.) joining by a triangular notch; -, Schar, f. eines Ankers, (Schifff.) fluke, claw of an anchor; eines Brecheisens, claw of a crow-bar; -, gespaltene Finne, f. eines Hammers, (Techn.) claw of a hammer; - n, pl. eines Kuppelungsmuffes, (Masch.) clutch of a coupling-box; - am Mühleisen, (Windm.) clutch.

Klaueisen, n. Geisfuss, m. (Techn. Minirk.) pincher, pinching-bar, pinch-bar.

Klauen . . . - abfalle, m. pl. clauchips; - fett, - öl, Kammfett, n. (Techn.) neat's foot-oil, neat's feet-oil, grease boiled out of the feet of oxen and sheep; -hammer, Hammer mit gespaltener Finne, m. claw-hammer; -kuppelung, f. (Masch.) clutch-coupling; - seuche, f. whitlow, foot-rot; - winde, f. (Bauw.) hand-jack with two hooks.

Klause, f. (Bauk.) cell, hermitage; (Hüttenw.) waste-water-pit, sink.

Klausel, f. (in einem Vertrag etc.) (Handl.) clause, stipulation, appendix, proviso.

Klausnerei, f. v. Klause. Klausur, f. (Buchb.) clasp.

Klavette, f. Keil, m. (Masch.) peg, cutter, cottar, cottrel; gespaltene -, slitcutter, split-cutter.

Klaviatur, f. Griffbrett, n. (Instr.) finger - board, key - board, alphabetische — der Sörensen'schen Setzmaschine, (Buchdr.) alphabetical key-board.

Klavier, n. (Mus.) harpsichord, piano, pianoforte; (Tuchf.) tenter-hook, hook for tentering cloth.

Klavier . . . - draht, m. pianofortewire, music-wire; - häkchen, n. (Tuchf.)

v. Klavier; - hammerleder, Instrumentenleder. n. (Lederz.) pianoforte-hammerleather; -kasten, m. case of a piano; - macher, m. piano - maker, pianofortemaker; - machereisen, n. piano-maker's plane-iron: - mechanismus, m. pianoforte-movement, pianoforte-action; -- schlüssel, m. tuning-key; - stimmer, m. piano-

Klay, Klei, Thon, m. (Zuckerf.) clay,

v. Klei. Kleb .... -eiche, Steineiche, f. (Bot.) winter - oak (Quercus robur); - estoff, Dachcement, Holzcement, m. cement (consisting of brown-coal-tar residuals, asphalt, etc.) for roofing-fabric, asphalted felt, etc.; - estoff, Kleber, v. Kleber; (Vergold.) mordant; - mörtel, Kleiberlehm, m. (Maur.) mud, loam and straw; - pflaster, n. (Pharm.) sticking - plaster; -säge, Klobsäge, Klöbsäge, Längensäge, Brettsäge, f. (Zimm. Tischl.) long-saw, pit-saw, cleaving-saw, ripping-saw; kleine - säge, Furnirsäge, f. (Tischl.) framed veneer-saw; -schiefer, m. (Geog.) adhesive slate, slate-clay; - taffet, m. englisches Pflaster, n. (Pharm.) court plaster;
—wachs, n. Wachskitt, m. stickingwax, lute made of yellow bees' wax and
turpentine; — werk, Kleibwerk, n. (Maur.) mud-work, mud-walling.

Kleben, ankleben, bekleben, v. a. to glue, to glutinate; -, kleistern, (Buchb.) to paste, to work in paste; v. n.

to stick, to cling to.
Kleber, Klebstoff, Pflanzenleim, m. Gluten, n. (Chem.) gluten, vegetable gluten, glutine, vegetable gelatine; (Maur.) v. Kleiber.

Kleberig, klebrig, adj. adhesive, viscid, viscous.

Kleberigkeit, f. adhesiveness. Kleber... — leim, m. (Chem.) glue of gluten; - messer, m. Aleurometer, n.

(Chem.) aleurometer, aleuroscope. Kleck . . . - mörtel, m. (Maur.) v. Klebmörtel; — papier, Löschpapier, n. waste-paper, blotting-paper; — werk, n. (Maur.) mud-work, mud-walling, loamwork.

Klee, m. (Bot. Ackb.) clover, shamrock, trefoil; ewiger -, Luzerner -, lucerne, purple medic; spanischer -, türkischer -, common saintfoin; weisser -, Steinklee, Dutch clover.

Klee .... - blatt, n. (Bauk. Orn.) treefoil, dover, shamrock; - blattbogen, m. (Bauk.) trefoil-arch, trefoiled arch; - blattkreuz, n. (Orn.) trefoiled cross, Maltese cross; - blattmine, Treffelmine, f. (Minirk.) trefoiled mine; - bogen, Nasenbogen, m. (Bauk.) foiled arch;
-bogen mit drei Nasen, trefoiled arch; - bogen mit fünf Nasen, cinquefoiled arch; gerader - bogen, Kragsturz, m. square-headed trefoil-arch; oben gespitzter -bogen, pointed trefoil-arch, trefoiled ogee-arch; - bogen mit vielen Nasen, Fächerbogen, multifoiled arch;
-dreschmaschine, f. (Ackb.) cloverthrasher; - heu, n. clover-hay; für - kultur erschöpft, clover - sick; - saat, f. -samen, m. (Ackb.) clover-seed; -salz, Sauerkleesalz, Kaliumbioxalat, saures kleesaures Kali, n. (Chem.) acid oxalate of potassium, salt of sorrel, sorrel-salt, sal acetosellae, oxalium; - samen - Enthülsapparat, m. clover-huller; - säure, Sauerkleesäure, Oxalsäure, Zuckersäure, f. (Chem.) oxalic acid; -saures Salz, sauerkleesaures Salz, n. (Chem.) oxalate; - schneidmaschine, f. (Ackb.) clover-harvester, clover-seed harvester; - zug, m. (Bauk. Orn.) trefoil-like ornament.

Klei, Klai, Klay, Kley, Thon, m. (beim Decken des Zuckers), (Zuckerf.) clay; erster -, grüner -, first clay; zweiter -, Bornklei, second clay.

Kleiben, v. a. eine Wand -, (Maur.) to make a mud-wall, to clay or loam a wall.

Kleiber, Kleber, Lehmpatzer, m. (Maur.) mud-waller, clay-mason, loamer.

Kleiber .... - arbeit, f. Kleibwerk, n. (Maur.) mud - walling, mud - work; -lehm, Kleibemörtel, Strohlehm, Kleckmörtel, m. (Maur.) mud, loam and straw, straw-loam, cobbing-stuff.

Kleibwand, f. (Maur.) mud-wall, wall built of mud.

Kleid, n. (Schneid.) dress, gown, garment; - einer Pumpe, (Pumpenm.) cloth of a pump; - einer Schiffslaterne, (Seew.) lantern-girdles and cover; - eines Segels, Segeltuchbreite, f. (Seew.) cloth of a sail; - eines Taues, (Seew.) service, lining of a rope.

Kleiden, v. a. eine Flinte -, beschlagen, (Büchs.) to mount a gun; ein Tau -, (Seew.) to serve a rope, a cable.

Kleider . . . . - bürste, f. clothes-brush; - gestell, n. clothes - stand, clothes - rack; - haft, Drahthaft, m. hook; - händler, -trödler, m. clothes-seller, old-clothesman, clothier; - kammer, Garderobe, f. wardrobe; (Seew. Kriegsw.) slop-room; -macherin, f. dress-maker, mantuamaker; - magazin, n. - handlung, f. clothes-shop; -rechen, m. -leiste, (Tischl.) row of clothes-pegs; - schrank, m. (Tischl.) press for clothes, clothes-press, wardrobe; -stoffe, m. pl. dressgoods; -trödler, m. v. Kleiderhändler. Kleidkeule, f. (Seew.) serving-mallet;

kleine -, Kleidspan, m. dressing-board. Kleidung, f. Anzug, m. (Schard.) clothes, clothing, dress; (Seew.) serving, service; — einer Flinte, (Büchs.) mounting of a gun.

Kleidungsstücke, n. pl. (Schneid.) clothes, wearing apparel.

Kleie, f. (Müll.) bran; durchgegohrene sour bran.

Kleien .... - bad, n. (Färb.) brandue bath; Behandlung, f. der gebeizten Zeuge im - bade, (Färb.) branning; - beize, v. Kleienwasser, - beize, f. Sauerwasser, n. (Weissblechf.) lie, lye; - brod, n. (Bäck.) bread made of bran; essig, m. bran-vinegar; -kasten,
 Schrotkasten, m. (Müll.) bran-chest;
 mehl, n. (Müll.) pollard, a mixture of bran and flour; grobes - mehl, sharps; - reinigungsmaschine, f. (Müll.) branduster: - wasser, n. bran-water; Eintauchen, n. in - wasser, (Färb.) branning. Kleife, f. Geläufe, n. Laibung, f. (Bauw.) flanning, rabbet-wall.

Klein, Grubenklein, Ersklein, Kohlenklein, n. (Bgb. Miner.) broken-up fragments of ore or of coal. Kleine Achse, f. der Ellipse, (Geom.)

conjugate axis of the ellipsis; -e Buchstaben, m. pl. (Buchdr.) small letters, ordinary letters; -es Geld, n. small or loose money, change; -e Haverie, f. (Schifff. Handl.) petty average; Holz machen, to cut up wood; -e Schulden,

pl. (Handl.) petty debts.

Klein ... - bodenrad . n. (Uhrm.) the third wheel; - bohniger Kaffee, m. small - berried coffee; - draht, zweimal gezogener Draht, m. (Drahtz.) thin wire, twice-drawn wire; -eisen, Feineisen, schwaches Stabeisen, n. (Schm. Walzw.) small-iron, fine iron; -eisen, Dünn-eisen, Eisenblech, n. (Walzw.) sheetiron; -eisen, -eisenzeug, n. (Bauw. Eisenb.) small - iron - work, furniture; -eisen, aus den Eisenschlacken gewonnenes Eisen, (Hüttenw.) small - iron, particles of iron gained from iron-dross; -erz, n. (Bgb.) small-ore, ore in grains; gewehr, n. (Kriegsw.) small-arm, portable fire-arm; small-arms; -gewehrfeuer, n. (Kriegsw.) discharge of smallarms, volley of small - shot; - handel, Detailhandel, m. (Handl.) retail-business, retail-trade; - handel treiben, to retail; -händler, Krämer, m. retailer; -kinderbewahranstalt, -kinderschule, infant-school; - kohle, f. Kohlenklein, n. small-coal, slack-coal, slag; - kokesofen, m. (Hüttenw.) breeze-oven; - körnig, adj. (Miner. Geol.) small-grained; - malerei, Miniaturmalerei, f. miniaturepainting; - mühle, f. (Pulv.) pulverisingmill; - oktav, n. (Buchdr.) small-octavo; - pflaster, Kieselpflaster, n. (Pflast.) pebble-pavement; - verkauf, - verkehr, m. (Handl.) retail; - waare, f. (Handl.) retail-goods, hardware, Birmingham-goods; -wechsel, Handwechsel, m. (Handl.) bill under one's own hand.

Kleinen, v. a. (Bgb.) to beat small; den Satz -, (Pulv.) to pulverize the ingredients.

Kleinod, n. (pl. Kleinodien), jewel,

Kleisoden, m. Kleisode, f. (Wasserb.) clay-sod.

Kleister, m. (Buchb. Tapez.) paste, slipping; gewöhnlicher -, Stärkekleister, starch-paste.

Kleister .... - napf, - tiegel, - topf, m. paste - pot, paste - bowl; - pinsel, m. paste-brush.

Kleisterer, m. paster.

Kleistern, v. a. to paste, to work in paste. Klemm . . . - block , m. (Tischl.

Zimm.) holdfast - bench; -futter. n. (Drechsl.) elastic chuck: - haken, Bankhaken, m. an der Hobelbank, (Tischl. Zimm.) holdfast; — haspe, f. (Zimm.) carpenter's clamp; — schraube, Druckschraube, f. (Techn.) binding-screw, attachment-screw; fixing-screw; (Elektr.) connector, terminal; -schraubstock, m. zum Zusammenhalten einer Volta'schen Säule, (Mech. Phys.) binding-screw-clamp; -spannstock, m. (Web.) nipper-temple, jaw-temple; - zange, f. clasp-hooks.

Klemme, f. (Techn.) holdfast, jam; -, Zwinge, f. stirrup; -, Federzange, f. spring-tongs; (Handl.) distress, embar-rassment; (Seil.) nipper.

Klemmer, Quetschhahn, m. (Chem. etc.) spring-clamp, clip-cock.

Klempner, m. tinman, brazier.

Klempnerarbeit, Klempnerwaare, f. tin-ware, tinman's ware, brazier's work. Klempnerei, f. brazier's trade, tinman's trade.

Klenganstalt, f. establishment for cleaning fir-cones.

Klengen, v. a. Tannäpfel -, to clean

fir-cones by means of heat. Kleppernagel, Hufnagel, m. (Schm.

Hufschm.) horse-nail, hob-nail, horse-shoenail.

Klepsydra, Wasseruhr, f. clepsydre. Klette, f. (Bot.) bur, burdock. Kletten, v. a. die Wolle -, (Spinn.)

to pick, to cull, to bur, to unbur the

Kletten, n. der Wolle, burring, unburring; Rad, n. zum - der Wolle, burringwheel.

Kletten .... - erz, n. (Miner.) burore (one of the Swedish lake-ores); - wurzel, f. (Bot. Pharm.) bur-root, burdockroot

Kletter . . . - eisen, n. pl. climbingirons; -stange, f. climbing-pole; -stiefel, m. pl. climbers.

Kley, m. (Zuckerf.) v. Klei.

· Klick, m. des Ruders oder Steuerruders, (Schiffsb.) cheek, after-piece of the rudder or helm; - des Vorstevens, chock on the fore-foot.

Klicker, Schneller, m. Schnellkugel, f. marble, boy's marble.

Kliebeisen, Klöbeisen, n. (Böttch.) cleaver, cleaving-iron.

Klieben, spalten, v. a. Holz -, to cleave wood.

Kliebiges, klöbiges Holz, n. cleavy wood.

Klima, n. climate.

Klimatologie, f. climatology.

Kling .... -glas, englisches Krystallglas, Flintglas, n. (Glasm.) crystalglass, flint-glass; - stein, Phonolith, m. (Miner.) clinkstone, phonolite, sounding-stone (a felspathic rock which gives a ringing sound on being blown with a hammer).

Klinge, f. blade (of a knife, of a sword); (Topf.) potter's plane; — eines Beiles, head of an axe; damascirte —, (Waffenschm.) Damascus - blade; hohlgeschliffene -, hollowed blade; - einer Lanze, head of a lance, lance-head; vollgeschliffene -, flat blade.

Klingel, Schelle, f. gingle, bell, handbell

Klingel .... - beutel, m. purse in which alms are collected in church; -schnur, f. -zug, m. bell-rope, bellwire, bell-pull; - zugwinkel, m. (Schloss.) bell-wire lever.

Klingen, schnappen, v. n. (Büchs.) to tell, to click (said of the cock of a firelock).

Klingen ... - probe, f. (Waffenschm.)
assay of sword-blades; - schmied, m. blade-smith, sword-cutler; - stahl. m. steel for making sword-blades; - zeug, n. (Messerschm.) steel and iron welded together.

Klingende Münze, f. ready money, cash, metallic currency.

Klinik, f. Klinikum, n. clinical hospi-

Klink .... - bolzen, Nietbolzen, geklinkter Bolzen, m. (Bauw. Schiffsb.) clinch-bolt, clench-bolt, clinched bolt, rivetted bolt; -haken, m. (Schloss.) hook or staple which receives the latch; - ring, m. (Seew.) collar, staple; -schloss, n. v. Klinkenschloss.

Klinke, f. Klinkriegel, m. (Schloss.) latch, clink; -, Klinkengriff, m. handle, door-handle, knob of a door; -, Drücker, m. latch, thumb-latch.

Klinken, vernieten, verklinken, v. a. (Bauw. Schiffsb.) to clinch, to rivet.

Klinken .... - blech, n. (Schloss.) latch - plate; - haken, v. Klinkhaken; ramme, Kunstramme, f. (Wasserb.) pile - driving engine; -schloss, Fallen-schloss, n. (Schloss.) lock with fallinglatch.

Klinker, m. (Schiffsb.) a flat-bottomed vessel used in the northern seas; -, hartgebrannter (auch halb oder ganz verglaster) Backstein, Hartstein, m. clinker; holländischer -, verglaster, hartgebrannter Backstein, Klingstein, Stallklinker, m. Stallmoppe, f. (Ziegelbr.) Dutch brick,

Flemish brick, Dutch clinker.

Klinker . . . - rost, m. (Hüttenw.) clinker-grate, clinker-bed; den - rost aufbrechen, to break the grate; - weise, adv. gebaut, (Schiffsb.) clincher-built, clinker-built, made of clincher-work (built in manner that the planks overlie each other like the slates of a roof); —weise legen, (Dachd.) to clinch; — werk, n. — weise gefügte Planken, f. pl. (Schiffsb.) clincherwork, clinker-work, clinchered planks.

Klinket, n. im Schleusenthor, (Wasserb.) wicket.

Klinkung, f. (Zimm.) joining of timbers by means of a notch.

Klinoklas, Abichit, m. Strahlerz, n. (Miner.) clinoclase, abichite,

Klinometer, n. Bergwage, f. (Bgb. Feldm.) clinometer, klinometer, slope-level, grading-instrument, batter-level.

Klinorhomboidisches, triklinisches, triklinoëdrisches, ein- und eingliedriges Krystallsystem, n. (Kryst.) triclinic, triclinometric, triclinohedral, clinorhomboidal, anorthic system.

Klinoskop, n. clinoscope (v. Klinometer).

Klintonit, m. (Miner.) clintonite.

Klipp .... - fisch, m. (Fisch.) haberdine, lub-fish, kneeling; - schwengel, m. Ortscheit, n. (Fuhrw.) swingle-tree; -werk, n. (Münzw.) machine for coining small money.

Klippe, f. cliff; blinde - n, pl. sunken rocks, sunk-rocks.

Klippel, m. Klapper, f. (Müll.) mill-Klipper, m. (Bildh.) mallet; (Seew.)

Kloake, Abzugsschleuse, f. (Bauw.) sewer, sink, cloaca, cloake.

Kloaken .... - gase, n. pl. sewergases; - system, n. einer Stadt, sewerage; -wasser, Sielwasser, n. sewage; durch - wasser entstandene Wasserverunreinigung, f. sewage-contamination.

Klöbeisen, n. Spaltklinge, f. (Zimm. Böttch.) cleaving-iron, cleaving-knife, riv-

ing-iron.

Kloben, m. a log of wood; -, Feilkloben, m. hand-vice; (Metall.) pincers, pinchers; (Schloss.) staple; (Uhrm.) potence, potance; (Zimm.) cramp; -, Rolle, f. (Mech.) pulley, block; -, Rollkloben, einfacher Rollkloben, m. (Mech.) single block; -, Rollengehäuse, n. Flasche, f. eines Flaschenzugs, (Mech.) block, blockpulley, shell, tackle; —, Talje, f. Flaschenzug, m. auf Schiffen, tackle, block and tackle; - des Hebebocks, (Mech.) gin-block; - einer Wage, cheeks of a balance.

Klöben, spalten, v. a. das Holz -(Zimm. Böttch.) to cleave, to rive wood. Kloben .... - gehäuse, n. (Mech.)

pulley-frame, cage, case, shell; - holz, n. wood in logs, log-wood; - niet, n. Axe, f. der Rolle, (Mech.) axis, pin of the block; — platte, f. (Uhrm.) upper plate; — säge, f. v. Klöbsäge; — schraube, f. sackie-jack; —seil, n. (Mech.) pulleyrope; —zug, Flaschenzug, m. tackie,
set of pulleys, pulley-block, block and
tackie, tackie of pulleys.
Klöbiges Hols, n. wood easily to be

cleaved.

Klobsäge, Klöbsäge, Klebsäge, Längensäge, f. (Zimm. Tischl.) pit-saw, long-saw, cleaving-saw, ripping-saw; -Furnirsage, f. veneer-saw, frame-saw, board-saw.

Klohn, Kloon, m. (Seew.) a ball of spun yarn.

Klons, Stützkeil, m. (Buchdr.)

wedge. Klopf .... - apparat, m. (Tel.) v. Klopfsignalapparat; - brett, n. (Buchdr.) planer; -damm, Klopdamm, m. (Wasserb.) beaten dike; -eisen, n. (Korbm.) beater, hammer; — gestänge, n. — maschine, f. (Strassenb.) ramming - engine, beating - down engine; -hammer, m. (Wagn.) hollowing hammer; -holz, n. beater, beetle; (Buchdr.) planer; (Tuchm.) beater; - keule, f. (Seew.) mallet; -maschine, f. (Strassenb.) v. Klopfgestänge; -maschine, Schlagmaschine, f. (Spinn.) batting-machine, beater; erste - maschine, blowing-machine, scutching-machine; zweite -maschine, blower and spreader, spreading - machine, lap - machine; - schlägel, m. (Wagn.) v. Klopfhammer; - see, f (Seew.) sea-breach; -signalapparat, m. (Tel.) sounder; Morse'scher -signalapparat, Morse-sounder; Magnet, m. eines - signalapparats, sounder - magnet; -stein, m. (Schuhm.) lap-stone; -wolf, m. (Spinn.) beating-opener.

Klöpfel, m. (Tuchm.) small hammer, mallet; (Tischl.) driving-mallet; v. Klöp-

Klopfen, v. a. to beat; to knock; to hammer; die Baumwolle -, (Spinn.) to batten, to beat the cotton; die Form -, (Buchdr.) to plane, to plain down the form; den Flachs, den Hanf -, (Spinn.) to beat, to tew the flax or hemp; den Kesselstein -, (Dampfm.) to scale a boiler; Steine -, zerklopfen, to break

Klopfer, Thurklopfer, m. (Bauw.) knocker, ring, rapper, clicket; (Hutm.) beater; (Tel.) v. Klopfsignalapparat.

Klöppel, m. (Techn.) mallet, beater, beetle; —, Thürklopfer, m. (Bauw.) knocker, rapper, ring, clicket; - einer Glocke, clapper of a bell, bell-clapper; - an musikalischen Instrumenten, quill; - einer Trommel, drum-stick.

Klöppel .... - arbeit, f. (Spitzenf.) bobbin - work, cushion - lace; - garn, n. yarn used in making lace; —holz, n. bone, bobbin; —kissen, n. lace-pillow, cushion for bone-lace-making; —lade, f. desk on which lace is worked; — maschine, f. bobbin-machine, lace-making machine; —maschine, Rundschnurmaschine, Litzenmaschine, f. (Web) braiding-machine, plaiting-machine; —nadel, f. needle for making lace; —riemen, m. einer Glocke, thong of a bell; —ring, m. einer Glocke, ring of the bell-clapper; —sack, m. v. Klöppelkissen; —seide, f. lace-silk; —spitze, f. bone-lace, pillow-lace; —zwirn, m. thread for making lace;

Klöppeln, v. a. Spitzen -, to make lace.

Klöppler, m. Klöpplerin, f. lace-maker, bone-lace-maker.

Klospe, f. (Wasserb.) batten, rib-

band.
Kloster, n. (Bauk.) monastery, con-

vent, cloistér. — gang, m. (Bauk.) cloister-alley; — gewölbe, Haubengewölbe, n. volta a padiglione; — glocke, f. convent-belt; — kirche, f. monastery-church, abbey-church, church of a convent; — zwirn, m. (Spinn), nuns' thread, sisters' thread (very fine thread used by nuns in the manufacture of lace).

Kloten, f. pl. Klotjen, n. pl. (Seew.)

Klotz, m. (Zimm. etc.) log, block, stock, lump (of wood); trunk, stump, stub of a tree; (Bgb.) large hammer; (Drahtz.) working-table; (Schiffsb.) chock; —, Zündeklotz, (Feuerw.) fuse-block.

Klotz....—holz, n. wood in logs, stumps etc.; —maschine, Flatschmaschine, f. (Zeugdr.) padding-machine; —mihle, f. open stamp-mill; —pflaster, — nibleck-pawement; —presse, f. (Buchb.) block-press, blocking-press, large press; —rinne, f. (Wasserb.) wooden channel; —schlitten, Blockschlitten, m. log-sled; —schuhe, m. pl. wooden shoes; —stufe, Slockstufe, Anfangsstufe, f. (Bauw.) curtail-step; —wagen, m. drag; —wagen einer Sägemühle, drag of a sawing-mill.

Klotzen, flatschen, v. a. (Zeugdr.) to vad.

Klotzen, Aufklotzen, n. der Beizen, (Zeugdr.) padding, padding-style.

Kluft, f. (Bgb.) bar, fault, vugh, vogle, cleft, slide, fissure, chasm, jump, quere, reed, rent; —, Höhle, f. cave, grotto, den; —, Schmiege, f. Zollstock, m. (Bauw. Seale, folding-scale, folding-scale, folding-telle, two-foot rule; —, Winkelfasser, m. (Bauw. Tischl. Zimm.) shifting-square, sliding-square, berel; —, Probirzange, Tiegelzange, Ofen-kluft, Ofenzange, f. (zum Ein- und Ausbringen der Tiegel beim Probiren in Windofen), (Prob.) assayer's tongs, crucible-tongs, forceps; —, F. euerzange, f. fire-

tongs; —, Einkluftung, f. (Zimm.) scarf upon a stump; in eine — pfropfen, einkluften, (Zimm.) to scarf upon a stump; wasserführende —, (Bgb.) feeder, case, aquiferous cleft.

Kluft...—damm, Fangedamm, m. (Wasserb.) batterdeau;—deichsel, Gabeideichsel, f. (Wagn.) forked thill, pair of shafts;—holz, Spaltholz, n. billet-wood, split timber;—ständer, Feuereisenständer, m. fre-iron stand.

Klüftig, adj. (Bgb.) vughy; — es Holz, n. (Techn.) shaky wood.

n. (Techn.) shaky wood.

Klump.... — block, dicker Block,

m. (Seew.) clump-block; —frischen, n. (Hüttenw.) lump-fining-process.

Klumpen, m. lump; (Bgb.) congloba-

Klumpen, m. tump; (Egb.) conglobation; —, Deul, m. Luppe, f. (Hüttenw.) lump, bloom, ball. Klumpen . . . — galbanum, Gal-

Klumpen.... — galbanum, Galbanum in Massen oder Kuchen, n. galbanum in lumps; — gummigutt, n. cakegamboge; —lack, m. lac in lumps, lumplac.

Klunkerwolle, f. Kothspitzen, f. pl. (Spinn.) clottings, breechings, dag-locks, dag-wool, dirty locks.

Klüppchen, n. Federzange, f. (Techn.) tweezers, pliers, plyers; —, Kluppzange, f. (Uhrm.) pliers; —, Weberzange, Noppzange, f. (Web.) weaver's nippers, tweezers.

Kluppe, f. (Bgb.) large pincers for traveing broken pieces of borers out of the boring-holes; (Chir.) corn-tongs; (Hufschm.) barnacles; (Schloss.) clamp; —, Schneidkluppe, Schraubenkluppe, (Schloss.) Metall.) screw-stock, die-stock, stocks; —, Schraubenblech, Schneideisen, Schraubenblech, Schneideisen, Schraubenblech, Schneidklinge, f. (Schloss.) scrw-plate, scrw-tap, die; — für hölzerne Schrauben, (Tischl.) scrw-box; an der Werkbank angebrachte —, bench-clamp, side-hook

Kils...—band, —enband, n. (Schiffsh) havese-hook (the breast-hook nearest to the havese-holes); —endeckel, m. buckler; —enfütterung, f. havese-boer; —holz, —enholz, n. havese-piece, havese-timber; knight-head, bollard-timber, apostle; —pfropfen, —zapfen, —enpfropfen, m. havese-plug; —sack, m. havese-bug; —sack, m.

Klüse, f. Klüsgatt, n. (Schiffsb.) hause, hause-hole, hause-pipe.

Klüver, m. (Seew.) jib, fore-boom; grosser —, standing-jib, largest jib; Bügel, m. des — s, jib-iron.

Klüver... - backstag, n. jib-guy;
-baum, m. (Schiffsb.) jib-boom; - fall,
m. jib-halliards; - fock, Klüvfock,
Klüfock, n. und f. the foretop-staysail; - holz, n. head-stick; - leiter, m.
jib-stay; - schote, f. jib-shed; - stag,
n. jib-stay;

Klystier .... - pumpe, f. clyster-pump;

- röhre, f. - schlauch, m. clyster-hose, clyster-pipe; - spritze, f. syringe.

Knack, m. Knacke, f. (Strassenb.) broken stones.

Knack.... — mandeln, f. pl. crack-ing-almonds, almonds in the shells; — weide, Bruchweide, f. (Bot.) crackwillow.

Knacken, v. n. (Büchs.) to click.

Knagge, f. Daumen, Mitnehmer, m. (Masch.) tappet, cam, catch, driver, star, peg, wiper, lifter, nipper; —, rohe Konsole, f. (Zimm.) bracket; —, Fröschling, m. (Wasserb. Schiffsb.) forring, snug; -, Knorren, Knast, m. im Holze, knot, knag, snag; - an Wasserrädern, star.

Knall, m. (Chem.) detonation : - eines

Gewehrs, report of a gun.

Knall . . . . - bonbons, n. pl. crackerbonbons, bonbon-crackers; - gas, Hydrooxygengas, n. (Chem.) oxyhydrogen-gas (mixture of hydrogen with oxygen or atmospheric air); - gasgebläse, - luftgebläse, n. oxyhydrogen blow-pipe; - gaslicht, Drummond's Kalklicht, n. oxyhydrogen-light, calcium-light; - glas, n. Glasthränen, f. pl. (Glasm.) prince Rupert's drops, anaclastic glass; - gold, Goldoxydammoniak, n. (Chem.) fulminating-gold, aurate of ammonia; - luft, f. v. Knallgas; - pulver, n. (Feuerw.) detonating - powder, priming - powder -quecksilber, Mercurifulminat, n. fulminating-mercury, fulminate of mercury; - sauer, adj. fulminic; - saures Salz, n. fulminate; - saures Silberoxyd, v. Knallsilber; —säure, f. fulminic acid; —signal, n. Petarde, f. (Eisenb.) detonating-signal, detonator, fog-signal; - silber, Silberfulminat, n. (Chem.) fulminating-silver. silver-fulminate; Berthollet's silver, silver-fulminate; Berthollet's - silber, Berthollet's fulminating-silver; - zündmittel, n. (Feuerw.) detonatingpriming

Knallen, v. n. (Chem.) to detonate, to

fulminate. Knallend, adj. (Chem.) explosive, detonating.

Knapen, Knaggen, f. pl. (Schiffsb.) fore-locks, staples, collars.

Knappe, Bergknappe, Bergmann.

m. (Bgb.) miner; -, Mühlknappe, (Müll.) journeyman.

Knappeisen, n. (Bgb.) mattock. Knappschaft, f. (Bgb.) staff of miners, body of miners, corporation, miners' com-

Knappschaftskasse, f. fund for poor miners.

Knapsack, m. knapsack, bag, valise. Knast, Knorren, m. im Holze, knot,

knag, snag in wood. Knastiges Holz, n. knotty, knaggy, gnarled wood.

Knäuel, Knauel, m. (Spinn.) ball, coil.

Knäuelwickelmaschine, f. ballingmachine, ball-winding machine.

Knauer, Hartklamm, m. (Bgb.) hard rock.

Knauf, m. knob, stud; -, Säulenknauf, m. Kapitäl, n. (Bauk.) chapiter, capital, v. Kapitäl; — eines Degengriffes, (Waffenschm.) head, top of a swordhilt.

Knauf . . . . - blatt, n. (Bauk.) knobleaf, crocket; -stempel, m. (Techn.) stamp-hammer.

Knebel, m. stick; -, Packstock, m. (Handl. Techn.) packing-stick, woolding-stick; —, Reitel, Rödel, m. (Masch. Pont. etc.) woolder, woolding stick; (Seew.) toggle, toggel; — am Packsattel, (Sattl.) stick of the pack-saddle; - der Protzkette, (Art.) key of the keep-chain; zum Spannen des Sägeblattes, (Techn.) tonque; -, pl. am Trensengebiss, (Sattl.) cheeks.

Knebel ... - bolzen, m. (Seew. Masch.) toggle-belt; - gebiss, Trensengebiss, n. (Sattl.) snaffle-bit, watering-bit; -holz, n. - stock, m. packing - stick, woolder; - stropp, m. (Seew.) sling with a toggle; - trense, f. (Sattl.) snaffle, snaffle-bridoon.

Knebeln, v. a. to fasten by means of a woolding-stick; (Seew.) to fix with a

toggle.

Knecht, m. (Techn.) trestle, jack, horse; —, Fahrsitz, m. (Bgb.) horse, seat ; -, Hemmstütze, f. (Fuhrw.) prop, drag, drag-staff; -, Bankknecht, Stehknecht, (Tischl.) support - stock, standing - vice; —, Rammknecht, (Wasserb.) pile-block; —, Schneller, Treiber, Vogel, m. (Web.) pecker, driver, pecking-stick; — e, pl. (Seew.) knights, small bits to belay ropes to; fauler —, fauler Heinz, Kohlenthurm, m. (Chem.) athanor. Kneif, m. Handmesser, n. (Mes-

serschm.) clasp-knife; (Schuhm.) paringknife; -, Hippe, f. (Gärtn.) hedgingbill.

Kneif . . . . - bindsel, n. (Seew.) lashing for wringing two cables together; - zange, Kneipzange, f. (Techn.) nippers, cutting - nippers, cutting - plyers; - zange mit schiefwinklig gegen die Griffe stehenden Schneiden, side-nippers.

Kneifer, Nasenklemmer, m. (Opt.) eye-glass, folder (monocle or binocle).

Kneip . . . . - haken, m. (Seew.) tacklehook; - zange, f. v. Kneifzange.

Kneipe, f. (Techn.) nippers, pinchers, Kneiseisen, Kneismesser, n. (Gerb.)

paring-knife.

Knepeling, blinder Matrose, m. (Seew.) false muster, fagot.

Knet .... - maschine, - mühle, f. - werk, n. kneading-machine, masticator; (Bäck.) kneading-machine, brake, doughmixer; - maschine, Zerkleinerungsmaschine, f. pulping - machine; - maschine zum Kneten von Lehm oder Thon, (Bauw. etc.) pugging-machine, pug-mill; — raum, m. zum Treten der Thonmasse (für Gussstahlschmelztiegel etc.), (Hüttenw. Ziegelm.) treading-floor; - scheit, n. (Bäck.) kneading - beetle; - trog, m. kneading-trough.

Kneten, v. a. (Bäck. etc.) to knead; (Töpf. Ziegelm.) to temper, to knead.

Kneten, Schlagen, n. des Lehms oder Thons, (Bauw. etc.) pugging, slopping, wedging.

Knick, m. (Bauw.) break, brisure; (Schiffsb.) edge; — eines Kniees, (Schiffsb.) throat of a knee; - in einem Taue.

(Seew.) nip.

Knick . . . - maschine, f. zum Flachsbrechen, (Ackb. Spinn.) flax-breaking-machine, braking-machine; - stag, Borgstag, n. (Seew.) preventer-stay, topstay; - weide, Bruchweide, f. (Bot.) crack-willow.

Knicker, m. Klappmesser, n. claspknife; -, Schneller, m. Schnellkugel, f marble, taw, boys' marble, playing-marble.

Knickerbocker, m. (Manuf.) knickerbocker (woollen stuff of a coarse appear-

Knie, umgebogenes Stück, n. Kniebiegung, f. (Techn.) knee, angle, elbow; —, Kniestück, Knierohr, n. (Masch. Wasserl.) angle, elbow, knee, knee-pipe; -, Winkelverbindung, toggle-joint; -, Schiffsknie, n. (Schiffsb.) knee, ship-knee; auf- und niederstehende -e, hängende -e, Vertikalkniee, pl. (Schiffsb.) hanging-knees; horizontale -e, schlafende — e, Horizontalkniee, pl. lodging - knees; — eines Klingelzugs, (Schloss.) elbow, joint-lever, bell - wire lever; rechtwinkliges -, (Schiffsb.) square knee; - mit einem Stützen, (Schiffsb.) bracket-knee; verkehrtes -, standard, standard-knee.

Knie . . . - achse, Krummachse, f. (Wagn.) cranked axle; - band, n. kneestring, garter; (Mech.) knee-band; -decke, f. -leder, n. (Wagn.) apron, kneeflap; heruntergebogenes -ende, n. eines Balkens, (Schiffsb.) bracket - end of a beam; —geige, f. Violoncello, n. (Mus.) viola di gamba, violoncello; -gelenk, n. (Mech.) knee-joint; -gelenk, — presse, f. fly-press; — gelenk-hebel, m. knee-jointed lever; — geschoss, n. v. Kniestock; — hebel, Winkelhebel, m. (Mech.) knee-lever, joint-lever, anglelever, bent lever; - höhe, f. (Kriegsb.) height of sole of an embrasure; - holz, n. (Schiffsb.) knee, knee-timber, compasstimber; -holz, Krummholz, n. (Bot.) a dwarf species of fir; -hosen, f. pl. (Schneid.) breeches; -kuppelung, f. (Masch.) knee-coupling; - lade, f. (Nadl.) screw-stock, vice; —leder, n. —schützer, m. —kappe, f. leathern knee-cap; —leinen, f. pl. eines Zeltes, tent-cords; — polster, n. am Sattel, (Sattl.) jockey-pad; — presse, f. (Mech.) fly, fly press; — riemen, m. (Schuhm) knee-streup; — rohr, n. — röhre, f. (Masch. Wasserb.) knee-pipe, elbow-pipe, bent pipe, goose neck pipe; - rohrfilter, n. bent-pipe filter; —schemel, m. hassock; —schiene, f. an einem Harnisch, (Waffenschm.) pulley piece; —stock, m. geschoss, n. (Bauw.) mezsanine, halfstory; - stück, n. (Techn.) knee, knee-piece, elbow; (Mal.) half-length picture; -stück in einem Boote, (Schiffsb.) rising timber; — stück einer Gasröhre, elbow-joint of a gas-pipe; — stütze, Sat-telsteife, f. (Zimm.) stay with a traversebeam; -verbindung, f. (Techn. Mech.) elbow-joint; - zirkel, m. knee-compasses.

Knipp .... - kugeln, f. pl. boys' marbles, playing marbles; - schere, f.

small-pointed scissors.

Knirschen, n. des Zinnes beim Biegen, (Metall.) crackling of tin.

Knirschpulver, grobes, ungesiebtes Pulver, n. (Pulv. Feuerw.) bruised

powder, coarse powder. Knistergold, Knittergold, Rauschgold, n. (Metall.) Dutch metal, Dutch gold, Nuremberg-foil.

Knistern, v. n. (Chem.) to crepitate,

to erack. Knistern, n. crepitation.

Knoblauch, m. (Bot.) garlic. Knoblauchöl, ätherisches Knob-

lauchöl, Allylsulfid, Schwefelallyl, n. (Chem.) oil of garlic, sulphide of allyl.

Knöchelstützen, f. pl. anklets. Knochen, m. bone; weiss gebrannte

-, pl. v. Knochenasche.

Knochen... - asche, Beinasche,
- erde, f. weiss gebrannte Knochen,
m. pl. phosphorsaurer Kalk, m. boneashes, calcined bones, bone-ash, bone-earth, neutral phosphate of calcium; —beil, n. (Fleisch.) bone-chopper; —bildung, f. ossification; —breccie, f. (Miner.) bone-breccia; - breccie von der Ostküste Englands (Knochenreste vom Rhinoceros, Elephanten etc. und fossile Muscheln), crag, crag-breccia; — brenn-ofen, m. animal charcoal-burner, kiln for burning or calcining bones, bone-black furnace; — brechmaschine, f. — brecher, m. bone-crusher; — dämpfapparat, Apparat, m. zur Behandlung der Knochen mit Dampf, bone-steamer, apparatus for steaming-out the crushed bones; -dreher, - drechsler, m. bone-turner, turner in bone; —dünger, m. (Ackb.) bone-manure; —düngung, f. (Ackb.) manuring with bone-dust; —feile, f. (Chir.) bone-file, rasp, raspatory, rugine;

-fett, -ol, n. fat of bones, bone-grease, bone-oil; - gewebe, n. bone-tissue; - gries, m. coarse bone-powder, crushed and sifted bones, finely granulated bones; - knorpel, m. bone-cartilage, osseine; -kohle, f. Beinschwarz, Spodium, n. (Chem.) animal charcoal, bone-black, animal black; gekörnte - kohle, - kohlenschrot, granulated bone-black; durch -kohle filtriren, (Zuckerf.) to filter (the juice) through animal charcoal, to charcoal; wiederbelebte -kohle, revivified boneblack; Wiederbelebung, f. der -kohle durch Gährung, Auswaschen und Glühen, (Zuckerf.) revivification or renovation of the animal charcoal by fermentation, washing and heating to redness; -kohlendarre, Darre, f. des - kohlenglüh-ofens, (Zuckerf.) drying plate of the charcoal · reburner; - kohlenfilter, n. (Zuckerf.) charcoal-filter, bone-black filter; - kohlenglühcylinder, m. bone-black retort, charcoal - reburning - cylinder, bone - black pipe, bone-black kiln; - kohlenkühler, Dämpfer, m. bone black cooler, box for cooling the reburnt charcoal, charcoal-cooling-box; - kohlenglühofen, Kohlenglühofen, m. reburner, bone-charcoal reburner, bone-black furnace; - kohlenpulver, n. fein gemahlene Knochenkohle, Schaumschwärze, Zuckererde, f. Zuckerschaum, m. (Klärmittel bei der Zuckerraffination etc.), bone-black powder, finely pulverized animal charcoal, animal-char-coal-dust; - kohlenpulver, Beinschwarz, v. fein gemahlenes Knochenschwarz;
—lager, n. (Geol.) Bristol bone-bed; -leim, m. bone gelatine, animal gluten, osteocolla; - mark, n. bone - marrow; -mehl, n. bone-dust, bone-powder (for manuring); - messer, n. (Chir.) osteotome; - mühle, f. bone - mill; - öl, v. Knochenfett; empyreumatisches -ol, Thierol, Dippel's Oel, rektificirtes Hirschhornöl, n. (Chem.) bone-oil, Dippel's oil, animal oil, purified hartshorn oil;
— platten, f. pl. leaves, sheets of bone;
— pulver, v. Knochenmehl; — reibe, -raspel, f. (Chir.) raspatory, scalper, scalping - iron; - sage, f. (Chir.) bonesaw; - schlichte, f. (Tuchf.) bone-size; -schrot, n. coarsely crushed bones; - schwarz, v. Knochenkohle; fein ge-mahlenes - schwarz oder Beinschwarz, gebranntes Elfenbein, Ebur ustum, n. fein gepulverte Knochenkohle, f. (Pharm. Chem. Mal.) finely powdered bone-black, burnt ivory, ivory-black; — stampfwerk, n. bone-mill, bone-stamper, bone-stampingmill; -verkohlung, f. -brennen, n. carbonization of bones, burning or calcination of bones (to animal charcoal); - wasren, f. pl. bone-goods, bone-turner's goods; - superphosphat, n. (Chem. Ackb.) boneash superphosphate; - zange, f. (Chir.) bone-nippers.

Knollen, m. clod, lump; (Bot.) bulb,

Knollen ... — gewächs, n. (Bot.) bulbous plant; — sellerie, m. (Bot.) celeriac, turnip-rooted celery.

Knollig, adj. (Bot.) bulbaceous, bulbous.
Knopf, m. button, ball, knob. (Knopfm.)
button; (Pont. Seew.) knot, hitch, v. Knoten; — eines Fensters, Fensterknopf.
(Schloss.) handle, knob, button; gegossener — (Knopfm.) cast button, moulded
button; — eines Mastes, (Schiffsb.) truck,
mast-truck, acorn; — mit Oehr, (Knopfm.)
long button, shank-button; — einer Oertersäge, (Tisch.) handle; — des Säbelgefässes, (Waffenschm.) pommel; — des
Sättelbaums, Sattelknopf. (Sattl.) pommel, top of the front-fork; — einer
Stecknadel, (Nadl.) head of a pin; —
eines Stockes, head of a cane; überzogener, übersponnener —, Florentiner
—, (Knopfm.) coated, covered button.

Knopf .... - draht, m. button-wire; (Nadl.) head-wire (for the heads of pins); —form, f. button-mould; —gabel, f.
—eisen, n. zum Putzen der Knöpfe,
(Kriegsw.) button-stick; —griesser, m.
button-founder; —gras, n. (Bot.) bogrush; -hammer, Treibhammer, m. (Klempn. Kupferschm.) chasing-hammer; -holz, n. (Nadl.) wooden block on which the heads of pins are formed; -loch, n. (Schneid.) button-hole; -locheisen, n. (Handschuhm.) chisel to cut the buttonholes; -lochmaschine, f. (Schneid.) button-hole machine; - lochschere, f. buttonhole scissors; -lochschraube, f. notch; -macher, m. button-maker; -macherarbeit, - macherwaare, f. button-ware; -öhr, n. -öhse, -öse, f. button-shank; -schere, f. (Nadl.) pin-maker's scissors, flat shears; - spindel, Kopfspindel, f. (Nadl.) header, heading-machine; — spin-ner, m. (Nadl.) header, workman who makes the heads of pins; — stein, m. (Miner.) button-stone (a very hard flintstone); -stiefel, Knöpfstiefel, m. pl. (Schuhm.) boots which are fastened by buttons; — stopper, m. (Seew.) knotted stopper; — triebel, m. (Waffenschm.) pommel-setting tool; — zieher, — haken, m. buttoner

Knöpfehen, n. bead.

Knöpfer, m. (Pap.) v. Knotenfänger.
Knopper....—eiche, Ziegenbarteiche, f. (Bot.) winter-oak, prickly-cupped
oak (Quercus aegilops); — eisen, Krauseisen, Zaineisen, rohes krausgeschmiedetes, gekerbtes (d. h. nicht glattgeschmiedetes, sondern von den Eindrücken
des Hammers und Ambosses noch rauhes) Stabeisen, n. (Hüttenw. Metall.
Schm.) notched bar-iron, rod-iron, toothed
or crenulated iron; —stück, n. (Schm.)
bar of notched bar-iron.

Knoppern, f. pl. (Bot. Färb. Gerb.)

galls of Quercus cerris; natürliche -. Eckerdoppen, Eichelkappen, f. pl. Valonia, f. valonia (the acorn-cup or pericarp of the prickly cupped oak, Quercus aegilops); unnatürliche -, Piedmontese galls, acorn-galls.

Knorpel, m. cartilage, gristle.

Knorpel . . . - artig, knorpelig, adj. cartilaginous, gristly; - leim, m. Chondrin, n. (Chem.) chondrine; - messer, n. (Chir.) chondrotome; - tang, m. Carragheenmoos, irlandisches Moos, n. (Bot. Pharm.) Carragheen-moss, Carrigeen-moss (Fucus crispus L., Sphaerococcus crispus).

Knörpelkohlen, Knörperkohlen,

f. pl. smallest coal, raking.

Knorren, Knorz, Knoten, m. im Holz, (Bot. Techn.) knot, knob, knag, snag in wood; fauliger -, dead, rotten knag.

Knorriges, knorziges Holz, Knor-renholz, n. knotty, knobby, knaggy,

snaggy, gnarled wood.

Knospe, f. (Bot.) bud, burgeon. Knospen, v. n. (Bot.) to bud. Knospenkapital, Knaufblätterkapital, n. (Bauk.) knob-leaf capital.

Knötchen, n. im Tuch, (Tuchf.) filth. Knoten, m. (Techn.) knot; (Bgb. Miner.) nodule; (Math. Astr.) node; -Schleife, f. (Pont. Seew.) knot, hitch. bend; -, Buckel, Knauf, m. (Arch. etc.) knob, knot; -, Seemeile, f. (Seew.) knot (the sixtieth part of a degree of longitude); absteigender -, (Astr.) descending node; aufsteigender -, ascending node; deutscher -, Zimmermannsknoten, (Pont. Seew.) timber-hitch; einfacher -, overhand-knot; englischer -, Fischerstich, m. water-knot, fisherman's knot; falscher -, false knot; gerader, rechter -, right knot, reef-knot; - im gerösteten Erz, Krebs, m. (Hüttenw.) knot; geschleifter -, (Pont. Seew.) draw-overhand-knot; im geschmolzenen Glase, (Glasm.) knot; im Holze, knob, knag, v. Knorren;
 einer Seilmaschine, (Mech.) knot; beweglicher - einer Seilmaschine, movable knot; - im Thon, grain in the clay; verlorener -, (Pont. Seew.) bow-knot.

Knoten .... — fänger, — sichter, Knöpfer, m. — maschine, f. (Pap.) pulpstrainer, knotter; - freies Holz, n. clean wood, free stuff; -linie, f. (Astr.) line of the nodes; -moos, Dachmoos, n. (Bot.) thread-moss, wall-moss; - punkt, m. (Eisenb.) point of junction; - schiefer, Fruchtschiefer, m. (Miner.) slate mixed with layers of granite or greenstone; —seil, n. (Dachd.) knot-rope; —stich, m. einer Nähmaschine, knotty

stitch; - stock, m. knotty stick, crab-stick.
Knotiges Holz, n. knotty, knaggy wood, v. knorrig; -e Seide, f. knotty silk, floss-silk.

Knüpfziegel, Gratziegel, (Dachd.) hip-tile.

Knüppel, m. stick, cudgel; (Seil.) winch, lever, staff; —, roher Barren, m. (Hüttenw. Metall.) billet; —, Holzkloben, m. Holzscheit, n. (Forstw. Kohlenbr.) billet of wood.

Knüppel .... - band, n. (Seil.) wind-rope; - brücke, Rundholzbrücke, f. (Brückenb.) bridge built of round sticks; -damm, m. (Strassenb.) corduroyed road; - holz, n. faggot-sticks, round sticks, billet rounds, billet-wood; - kugel, f. (Art.) bar-shot, double-headed shot, branchbullet.

Knüttel, m. club, cudgel, stick; mallet, beetle; v. Knüppel; -s, pl. einer Hänge-

matte, (Seew.) clews of a hammock. Koak, Koaks, v. Koke.

Kobalt, m. und n. (Chem. Miner.) cobalt. Kobalt .... - beschlag, m. erdige - blüthe, f. (Miner.) earthy cobalt-bloom; blau, n. Smalte, f. (Chem.) smalt;
 blau, Thenardsblau, Königsblau, Leithner's Blau, Kobaltultramarin, n. (Mal.) cobalt-blue, Thenard's blue, Leithner's blue, cobalt-ultramarine; — blüthe, — blume, f. Erythrin, rother Erdkobalt, m. (Miner.) cobalt-bloom, prismatic red cobalt, erythrine; erdige - blüthe, v. Kobaltbeschlag; -bronze, f. cobalt-bronze; -erz, n. cobalt-ore, cobalt-mineral; - gelb, indisches Gelb, n. cobalt-yellow ; -glanz, Glanzkobalt, Kobaltin, m. (Miner.) bright white cobalt, cobaltine, cobalt-glance; graupen, f. pl. amorphous grey coball-ore; grün, Rinmann's Grün, n. grüner Zinnober, m. coball-green, Rinmann's green; — haltig, kobaltisch, adj. cobaltic; - kies, Linneït, Smaltit, m. cobalt-pyrites, linnaeite; - manganerz, n. Asbolan, -mulm, m. -schwärze, f. (Miner.) asbolan, earthy cobalt, black cobalt-ochre; - metall, n. metallic cobalt, cobalt; - mulm, v. Kobaltmanganerz; - oxyd, n. (Chem.) sesquioxide of cobalt, cobaltic oxide; - oxydsalze, n. pl. cobaltic salts; - oxydul, n. (Chem.) protoxide of cobalt, cobaltous oxide; schwefelsaures -oxydul, -vitriol, m. sulphate of cobalt, cobaltous sulphate, red vitriol, cobalt-vitriol; - oxvdulsalze, n. pl. cobaltous salts; - oxydulverbindungen, f. pl. cobaltous compounds; oxydverbindungen, f. pl. cobaltic com-pounds; — schwärze, v. Kobaltmanganerz; - speise, f. cobalt-speiss; -ultramarin, n. v. Kobaltblau; - vitriol, m. v. Kobaltoxydul, schwefelsaures; - zeche, f. cobalt-mine.

Kobaltin, Kobaltglanz, m. (Miner.) cobaltine, bright white cobalt, cobalt-glance. Koben, Schweinekoben, m. pig-sty.

Kober, m. (Korbm.) basket, dorser, dosser; (Fisch.) wicker-basket.

Koch . . . . - apparat, m. cooking-apparatus; - flasche, Digerirflasche, f. (Chem.) boiling-flask, digester; - fleisch, gedämpftes Fleisch, n. stew; - flott, n.

(Schiffsb.) stove, tub in which the planks are made pliant by boiling; -gefäss, n. zum Auskochen der zu bleichenden Gewebe oder der Papiermasse mit Dampf, (Pap. Baumw.) bucking-keir, bucking-kier, bowking-keir; - geräth, - geschirr, n. cookingvessels, kitchen-furniture; kupfernes - geräth, coppers ; - geräthschaften, pl. (Seew. Kriegsw.) mess-kit; - hafen, - topf, m. cooking-pot, kitchen-pot; - haus, Siedehaus, n. (Zuckerf.) boiling-house: - haus auf Schiffen, Schiffsküche, f. (Schiffsb.)
camboose, caboose; —herd, Küchenherd,
m. kitchener; —herd mit Gasfeuerung,
gas-kitchener; —kessel, m. boiling-kettle,
cauldron, caldron; (Pap.) pulp-boiler,
all disacted blisses pulp-digester; - kläre, f. Klärsel, n. filtrirter Dicksaft, m. (Rübenzuckerf.) filtered thick-juice, cleare, liquor, clarified and filtered syrup (juice or solution of sugar, ready for boiling in the vacuum-pan to crystallization); -kunst, f. art of cooking, culinary science; -löffel, m. bastingladle, pot-ladle; - maat, m. (Seew.) assistant cook; - maschine, f. digester; -ofen, m. range, cooking-range, cookingstove, kitchen-range, kitchener; - puddeln, Schlackenpuddeln, fettes Puddeln, n. (Hüttenw.) boiling - process , pig - boiling, wet-boiling; - punkt, Siedepunkt, m. Punkt, Siedepunkt, m. (Phys.) boiling-point; — röhrchen, n. zur Analyse, Probirrohr, n. zum Kochen, (Chem.) boiling-tube; — salz, Chlornatrium, n. (Chem.) common salt, kitchensalt, culinary salt, sodium-chloride; feinkörniges - salz, fine-grained salt, buttersalt; grobkörniges - salz, bay-salt; - salzkrystall, m. Korn, n. grain of salt;
- pumpe, f. (Seew.) bar-pump; - stube, f. (Salzw.) boiling-room, boiling-house;
-trommel, f. (Sodaf.) steam-column; -zucker, Farinzucker, m. (Zuckerf.) brown-sugar.

Kochen, v. a. to boil, to cook; —, sieden, to boil; auf Korn —, (Zuckerf.) to boil to grain; das Klärsel —, (Zuckerf.) to boil the grain; das Klärsel —, (Zuckerf.) to boil the cleare, to boil the fliquor in the vacuum-apparatus, to boil the fliquor in the vacuum-pan to crystallisation; die Planken —, (Schiffsb.) to make the planks plant by boiling them; die Seide —, entschälen, degummiren, (Seidenf.) to boil, to scourt the silk; Seife —, Seife sieden, to boil the soap, to make soap; die Würze —, (Brau.) to boil the vort.

Kochen, v. n. to boil; gelinde -, wallen, to simmer.

Kochen, n. boiling, cotton, ebullition;
—, Sieden, n. boiling; (Seidenf.) boiling,
scouring, boil; — des Eisens beim Puddeln, (Hüttenw.) boiling of iron on
puddling, ebullition and seclling up of the
molten metal in the puddling-furnace;
— auf Korn, (Zuckerf.) boiling to grain; langsames —, Auskochen, (Chem. Pharm. etc.)

elization, boiling-out; — des auf einer Walze aufgewickelten Tuches im Wasser, (Tuchf.) roll-boiling.

Köcher, Pfeilköcher, m. quiver; -, Federköcher, pen-case.

Kockelskörner, n. pl. v. Kokkelskörner.

Köder, m. (Fisch.) bait. Koëfficient, m. (Math. Mech.) coëf-

ficient.

Koërcitivkraft, f. (Mech.) coercitive force, coercive force.

Kofent, Kovent, m. Dünnbier, n. (Brau.) small-beer.

Koffer, m. trunk, box, chest; —, oben offene Caponnière, f. (Befest.) open caponier; bedeckter, eingedeckter —, bedeckte Caponnière, f. covered or casemated caponièr.

Koffer . . . . garn, n. (Fisch.) succepboiler, waggon-head boiler, caravan-boiler;
— leinwand, f. — tuch, n. strong linen
cloth for lining trunks; — macher, m.
trunk-maker; — maschine, Kastenmaschine, f. (Dampfm.) trunk-engine;
— schloss, Kastenschloss, n. (Schloss.)
box-lock, trunk-lock, chest-lock; — überfall, m. (Schloss.) trunk-hasp.

Koffofåden, f. pl. Abaka, Manillahanf, m. (Bot. Spinn.) abaca, Manillahemp (Musa troglodytarum).

Kohärenz, Kohäsion, f. (Phys.) coherence, cohesion, cohesive attraction.

Kohäsionskraft, f. power of cohesion. Kohl, m. (Bot.) cabbage, brassica; grüner —, caulet.

grüner —, caulet.

Kohl, taubes —, n. bröcklige, erdige Kohle, f. (Bgb.) humphed coal, smuth, mucks.

Kohl . . . . . garten, m. (Gärtin.) kitchen garden; —kopf, m. (Bot.) cabbage-head; —palme, f. (Bot.) cabbage-tree, cabbage-palm; — rabi, m. (Bot.) cabbage-turnip; —saat, f. Reps, m. (Bot.) rape-seed; —saatöl, Kolzaöl, n. colta-oil (a fat oil, very similar to the rape-oil, and extracted from the seeds of Brassica campestris oleifera, the colza or wild navew); —schwinn, n. (Schiffsb.) v. Kolschwinn; —sprossen, f. pl. (Bot.) Brussels-sprouts.
Kohle, f. (Miner. Techn. Geog.) coal; —, Braunkohle, brown coal; —, Holz-

Abolie, J. hamer team. Geogy, toos,

—, Braunkohle, brown coal; —, Holzkohle, charcoal, wood-charcoal; —,
Kohlenstoff, m. (Chem.) carbon; —,
Steinkohle, coal, mineral-coal, common
coal; abgedimpfhe —, Löschkohle,
(Techn.) quenched charcoal; Bitumen führende —, bituminous coal; — in brennen,
to burn charcoal, to make charcoal, to
char; — zum Brennen in offenen Kaminen, household-coal; in Cylindern verkohlte —, cylinder-burnt charcoal; erdige,
bröcklige —, (Bgb.) humphed coal, mucks;
— zum Fabrikgebrauch, manufacturing
coal; fossile —, (Miner.) fossil coal; mit

Gas gesättigte —, singing coal; gekleinte — n, pl. Kohlenklein, n. von Holzkohle, feine Holzkohle, f. pounded charcoal; charcoal-dust; glühende — n, pl. live coals; grobe —, Sinterkohle, clodcoal, cherry-coal; — n, pl. von der Grösse von Hagelkörnern, hall-stones; — n hauen, häuen, (Bgb.) to cut coals; magere —, uninflammable coal, close-burning coal; in Meilern verkohlte —, Meilerkohle (Holzkohle), pile-burnt charcoal; in Meilern verkohte —, meilerkoke, f. hap-coke; taube, erdige —, smuth; thierische, animalische —, Pflanzenkohle, vegetable charcoal; mit — chemisch verbinden, (Chem. Hüttenw) to carburise; in — verwandeln, verkohlen, (Chem. Techn.) to carburise;

Kohlen, Köhlen, Kohlen brennen, v. a. to burn charcoal, to make charcoal, to char, to carbonize wood;—, mit Kohle chemisch verbinden (z. B. Eisen), (Chem. Hüttenw.) to carburize;—, in Kohle verwandeln, verkohlen, karbonisiren, (Chem. Techn.) to carbonize.

Kohlen, n. v. Kohlung. Kohlen . . . - abbau, m. (Bgb.) working of coal; - abgange, m. pl. waste of coals, coal-waste; —abladeplatz, m. —stürzgerüst, n. (Eisenb.) coal-tip; -agent, -händler, m. coal fitter; - becken, n. coal-pan, coal-basket, coalscuttle; chafing-dish, chafer, chaffer, chaufer, chauffer; - becken, n. (Bgb.) coal - field, coal-basin; - benzin, n. (Chem.) benzene, benzol from coal-tar; - bergmann, m. coal-miner; - bergwerk, n. - zeche, f. (Bgb.) coal-mine, coal-work, colliery; - bett, n. (Bgb.) coal-measure, coal-field, coal-basin; - bleispath, (schwarzer) Cerussit, m. (Miner.) cerussite, native carbonate of lead; - bleivitriolspath, Lanarkit, m. (Miner.) lanarkite, sulphato-carbonate of lead; - blende, Glanzkohle, f. Anthracit, m. (Miner.) anthracite, anthracolite, glance-coal; -boot, n. coal-boat; (bes. in Nordengland) keel; Führer, m, eines - boots, keeler, keelman; - brechmaschine, f. coal-breaker, coal-breaking jack; - brech- und Waschmaschine, f. coal-breaker and washer; - brennen, n. Holzverkohlung, f. charcoal-burning, charcoal-making, carbonization of wood, char-ring of wood, charring; (the modes of charring, v. under Holzverkohlung); - bren-ner, Köhler, m. charcoal-burner; - brennerei, f. the place where charcoal is made. meiler-station; charcoal-works; - dampf, m. vapour of burning coals; - dioxyd, n. v. Kohlensäure; - disulfid, - sulfid, n. Schwefelkohlenstoff, Schwefelalkohol, m. disulphide of carbon, bisulphide of carbon, carbonic disulphide; - disulfid, Schwefelkohlensäure, Sulfokarbonsäure, Thiokohlensäure, f. sulphocarbonic acid; - einla-

degerüst, n. (Schifff.) coal-staith; - ein-lauf, m. (Schifff.) coal-shoot; - eisen, Eisenkarburet, n. (Chem. Hüttenw.) carburet of iron, carbide of iron (iron chemically combined with carbon); - eisenstein. m. (Bgb.) black band, carbonaceous ironore; sehr reiner -eisenstein, coal-brass; -feld, n. (Bgb.) coal-field, bed of coal, coal-measure; - feuerung, f. combustion of coal; -filter, n. (Techn.) charcoal-Knochenkohlenfilter, -filter, (Zuckerf.) bone-black filter, char-filter, charcoal - cistern , char-cistern ; - flotz, n. (Bgb. Geol.) coal-seam, coal-measure, coalvein, horizontal layer of coal; rechte - flötze, stehende - flötze, pl. edge-coals; unverritztes - flötz, ungot coal; - förderkorb, m. (Bgb.) cauf, caulf, caulf; - fordermaschine, f. (Bgb.) coal-whim; -formation, f. (Geol.) carboniferous formation, coal-formation, coal-measure, carboniferous system; - futter, n. der Tiegel, (Prob. Chem.) carbonaccous lining of crucibles (charcoal-powder mixed with gum-water, also mixture of anthracite-powder or powder of gas-retort carbon with gas-tar etc.); - gas, Steinkohlengas, Leuchtgas von Steinkohlen, n. coal-gas lighting-gas; - gebirge, n. (Bgb. Geol.) coal-measure, coal-measures, coal-formation; - gestübbe, n. v. Kohlenklein; - gestübbe für Oefen und Tiegel, (Prob. Hüttenw.) mixture of charcoal-dust and clay; - gewinnung, f. (Bgb.) working, winning of coal; -gicht, f. (Hüttenw.) charge of coal or charcoal; - grenzpfeiler, m. (Bgb.) perpendicular post between two coal-mines; — gries, — grus, m. v. Kohlenklein; — grube, f. v. Kohlenbergwerk; -haken, m. - kalkspath, - spath, Anthrakonit, Anthrakolith, m. (Miner.) anthraconite, anthracolite; -haken, -krahle, f. coal-rake; - haltig, adj. carbonaceous, carboniferous; - haltig, - stoffhaltig, adj. carbonaceous: - hammer, m. (Bgb.) coal - hammer; — handel, m. coal - trade; — händler, m. coal - agent; — hauer, - häuer, m. (Bgb.) coal - miner, coalworker, collier, breaker of coal, heiver; -haufen, m. zum Verkoken, clamp; - kalkstein, m. (Geog.) carboniferous limestone; -kammer, f. -raum, m. (Dampfm.) coal-closet, coal-box; — kammer auf Dampfschiffen, bunker, coal-bunker; — kasten, m. coal-scuttle; - kläre, f. v. Kohlenklein; -klein, -gestübbe, n. (Miner. Techn.) breeze, coal-breeze, culm, small coal, coal dust, rubbish, slag; - klein von Holzkohle, small charcoal, charcoal-dust; - korb, m. coal-scuttle, coal-skip, coalbasket; - krahle, f. - kräuel, m. v. Kohlenhaken; - krücke, Feuerkrücke, f. coal-poker; - ladegerüst, n. (Schifff.) staith, coal-staith; — ladeplatz, — lösch-platz, m. (Schifff.) coal-ascent, coal-wharf; -lager, n. - niederlage, f. coal-store;

-lager, - feld, n. (Bgb.) coal-field, bed of coal, coal-measure: - licht, n. (Elektr.) carbon-light; - lichtdruck, m. carbon-light printing, pigment-printing; - lösche, f. v. Kohlenklein; -luke. f. (Schifff.) coal-hatch; - magazin, n. coal-house; schwimmendes -magazin, (Schifff.) coal-hulk; - meiler, m. charcoal-pile, charcoal-pile with a circular base, circular pile, round mound, mound, meiler, heap, stack; italienischer - meiler, Italian pile; liegender - meiler, horizontal pile, charcoal-heap; stehender - meiler, vertical pile; -messer, m. coal-meter; - mulm, m. (Geog.) shaken coal; -niederlage, f. v. Kohlenlager; - ofen, m. coal-stove; - oxychlorid, Chlorkohlenoxyd, Karbonylchlorid, n. Chlorkohlensäure, f. Phosgengas, n. (Chem.) oxychloride of carbon, chloride of carbonul, chlorocarbonic acid, phosgene; -oxyd, -stoffmonoxyd, n. (Chem.) protoxide of carbon, carbonic oxide; -oxydgenerator, Gasgenerator, Gaserzeuger, m. gas-generator-furnace; - pfanne, f. v. Kohlenbecken; — pfeiler, m. (Bgb.) coal-pillar; kleiner — pfeiler, spurn; — press-steine, m. pl. v. Kohlenziegel; — raum, m. (Dampfm.) v. Kohlenkammer; - raum auf einem Dampfschiff, coal-bunker, bunker; - raum auf einem Segelschiff, coal-hole; - rechen, m. coal-raker, fireiron; - riss, m. sketch drawn with charcoal; - ruthe, f. coal-poker; - sack, m. coal-bag, coal-sack; - sack eines Schachtofens, (Hüttenw.) belly, upper part of the boshes; - sandstein, m. (Geog.) coalbearing sandstone, post-stone, millstonegrit; fester - sandstein, strong post; grobkörniger - sandstein, sandstone-grit; -sauer, adj. (Chem.) carbonic; -saurer Kalk, m. carbonate of lime; - saures Natron, n. carbonate of soda; anderthalb saures Natron, n. sesquicarbonate of soda; - saures Salz, Karbonat, n. carbonate; doppelt - saures Salz, n. bicarbonate, acid carbonate; einfach - saures Salz, n. neutral carbonate; - saure, f. carbonic acid; - saure, - saureanhydrid, -dioxyd, -stoffdioxyd, n. fixe Luft, f. (Chem.) carbonic acid, dioxide of carbon, carbonic anhydride, fixed air, mephitic air; — säuregas, — säureanhydrid, n. gaseous carbonic acid, carbonic anhydride; mit -säure behandeln, mit - säure sättigen, schwängern, to carbonate, to carbonize; Behandlung, f. mit - säure, Sättigung, Schwängerung, f. mit - säure, carbonation, carbonization; feste - saure, solid carbonic acid, solid carbonic anhydride; flüssige - säure, liquid carbonic acid, liquid carbonic anhydride; - saurebrot, n. (Bäck.) aërated bread; natürliche - säure - Exhalationen, f. pl. in Italien, Mofetten, pl. mofetti; - säuregas, n. (Chem.) gaseous carbonic acid, carbonic anhydride; - säuremesser, Anthrakome-

ter, m. (Chem.) anthracometer; - sauresalz, n. - säureverbindung, f. Karbonat, n. carbonate; - schaufel, Feuerschaufel, f. coal - shovel, fire - shovel; - schiefer, Brandschiefer, m. (Miner.) black batt, coal-slate, bituminous shale; -schaufler, m. (Schifff.) coal-trimmer; -schicht, f layer of coal; (Bgb.) seam, vein of coal; oberste — schicht, (Bgb.) bench coal; — schiefer, m. (Miner.) coal-bearing shale, post-stone, post; -schiff, n. (Schifff.) coal-barge, coal-lighter; —schmitz, m.
(Bgb.) streak of coal; —schoppen,
—schuppen, m. (Eisenb. Bauw.) coalshed, coal house; - schrämmaschine, f. (Bgb.) coal-cutting machine; - schlichte, (Giess.) black wash: - schwarz. n. (Mal.) charcoal-black, finely ground woodcharcoal; v. fein gemahlenes Knochenschwarz; - sieb, n. (Bgb.) coal - screen; -spath, v. Kohlenkalkspath; -spitze, Gasgraphitspitze, f. (Elektr.) charcoal-cone, charcoal-point, gas-graphite pencil, carbon-point; - staub, m. (Techn.) coaldust, charcoal-dust, small-coal, slack, duffcoal; - staub, feine Holzkohle, f. ground charcoal, pounded charcoal; - staub zum Bestreuen der Formen, Oefen und Tiegel. (Giess. Hüttenw. Prob.) charcoal-dust, blackening; -station, f. (Eisenb.) coalstation; -stätte, Meilerstätte, f. (Kohlenbr.) meiler-station; -stift, m. (Zeichn.) charcoal-crayon, charcoal-pencil; (Elektr.) charcoal-pencil; - stoff, m. (Chem.) carbon; chemisch gebundener - stoff, com-bined carbon (in iron); unverbundener, mechanisch beigemengter, graphitischer - stoff, uncombined, graphitic carbon (in iron); Verbindung, f. von -stoff und Wasserstoff, hydrocarburet; -stoffeisen, Eisenkarburet, n. carburet of iron, carbide of iron, carburetted iron; - stoffhaltig, - haltig, adj. carbonaceous, carboniferous; - stoffmetall, - metall, -stoffhaltiges, mit - stoff chemisch verbundenes Metall, Karburet, Karbid, Metallkarburet, n. (Chem.) carburet, carbide; -stollen, langer, m. thurl; -stürzgerüst, n. (Eisenb.) coal - tip; - sulfid, -disulfid, n. Schwefelkohlenstoff, m. (Chem.) disulphide or bisulphide of carbon; —sulfidsalz, Sulfokarbonat, n. sulpho-carbonate; —theer, Steinkohlentheer, m. coal-tar; - thurm, Athanor, fauler Heinz, m. (Chem.) athanor; - tiegel, m. (Chem. Prob.) coal - crucible, carbon - crucible (crucible made of charcoal or of gasretort carbon); - tiegel, mit Kohlenfutter versehener Tiegel, m. brasqued, brasked crucible, crucible with carbonaceous lining; träger, m. coal-porter, coal-backer; -trimmer, m. (Seew.) coal-trimmer; -wagen, m. coal-cart, float; (Eisenb.) coal - waggon, (in Amerika) coal - car; - waschmaschine, f. coal-washer; - wasserstoff, m. (Chem.) carburetted hydrogen, carbohydrogen, hydrocarbon; mit - wasserstoff geheizter Ofen, m. hydrocarbonburner, hydrocarbon-furnace, hydrocarbonstove; leichtes - wasserstoffgas, Methan, n. Methylwasserstoff, m. Grubengas, Sumpfgas, n. light carburetted hydrogen, methane, methylic hydride, fire - damp, marsh · gas; schweres - wasserstoffgas, ölbildendes Gas, Aethylen, Elayl, n. heavy carburetted hydrogen, ethylene, elayl, olefiant gas; - wasserstoffverbindung, f. hydrocarburet; - werk, n. - zeche, f. (Bgb.) coal-mine, colliery; - zeichnung, f. charcoal-drawing, charcoal-sketch; - ziegel, Briquettes, pl. briquets, patent-fuel, compressed fuel.

Köhler, Kohlenbrenner, m. char-

coal-burner.

Köhlerei, f. charcoal-making, charcoal-burning, charring of wood; place where charcoal is burnt.

Köhlergraben, m. charcoal - area,

charring-pit.

Kohlig, adj. (Miner.) coal-bearing. Kohlung, f. Kohlen, n. (Chem. Hüttenw.) carburization; — des Schmiedeisens in Stabform, Cementstahlbereitung, f. Cementationsprocess, m. (Hüttenw.) carburization of bar-iron in the converting-furnace, converting of bar-iron into steel, cementation, cementing of iron.

Kohlungszone, f. im Hochofen, (Hüttenw.) zone of carburization in the

blast-furnace.

Kohobation, f. Kohobiren, n. Kohobirung, Destillation am Rückflusskühler, f. (wiederholte Destillation einer Flüssigkeit über frische Substanzen), (Chem.) cohobation.

Kohobiren, am Rückflusskühler destilliren, v. a. (eine Flüssigkeit wiederholt über frische Substanzen destil-

liren), (Chem.) to cohobate.

Koilonaglyph, n. (Bildh.) flat relief with raised outlines, cavo rilievo.

Koje, Koye, f. Bettverschlag, m.

(Schiffsb.) berth, cabin, binn. Koka, f. (Bot.) coca, ypadu-plant; -,

Kokablätter, n. pl. coca, coca-leaves. Kokaïn, n. (Chem.) cocaïne.

Kokarde, f. favour.

Kokawachs, n. coca-wax.

Koke, Coke, Kohk, m. und f. Kokes, Koks, pl. (Hüttenw. Chem. Gasf.) coke. Kokes . . . - abfall, Kokeabfall, m. breeze, refuse-coke, black-ends; - asche, f. coke-ash; - bereitung, f. coking; - blech, Steinkohlenblech, n. (Hüttenw.) coke-plate; - brennen, n. Verkokung, f. coking (the modes of coking, v. under Verkokung); - brenner, - arbeiter, m. coke-burner; - brenner, - fabrikant, m. coke-manufacturer; - brennofen, v. Kokesofen; - entschwefelung, f. desulphurization of coke; -gicht, f. (Hüttenw.) charge of coke; - heizung, f. combustion

of coke, -hochofen, m. (Hüttenw.) coke-blast-furnace, coke-furnace; - kohle, f. coking-coal; -lösche, f. Kokecinder, m. -klein, n. coke-dust, small coke; - ofen, m. oven in which coke is burnt; -ofen, - brennofen, geschlossener Ofen mit Destillationsvorrichtung zum Kokesbrennen, m. coke-oven, coke-kiln, furnace for making coke; - roheisen, n. (Hüttenw.) coke-pig-iron; - schweissherd, m. Hohlfeuer, n. (Hüttenw.) hollow - fire; -wagen, m. (Eisenb.) coke-waggon.

Koker, m. Kapsel, f. (Topf. Porz.) saggar, seggar, sagger, segger; -, hölzernes Rohr, n. (Seew.) wooden pipe, trunk; -, Gang, m. (Schiffsb.) course of a galley (the passage between the rowingbenches); - der Masten, mast-trunk; -

der Pumpe, pump-casing.

Kokerstück, n. (Seew. Art.) chase-gun. Kokkelskörner, n. pl. (Färb.) coc-culus indicus, India-berries, Indian berries (the fruits of Menispermum cocculus L.). Kokkolith, körniger Augit, m.

Miner.) coccolite.

Kokon, m. Gallette, f. (Seidenz.) cocoon, ball; befleckter, schlechter -, defective cocoon; durchgebissener -, bitten cocoon; grüner, frischer -, raw cocoon. Kokonhaspel, m. reel, silk-reel.

Kokos, Kokosbaum, m. Kokos-palme, f. (Bot.) cocoa-nut-tree, cocoa-tree,

cocoa-palm (Cocoa nucifera).

Kokos .... - bastbürste, f. (Seew.) coir - brush; - butter, f. - talg, m. - nussol, n. cocoa-butter, cocoa-nut oil; - faser, - nussfaser, f. - bast, m. coir, cocoa - nut fibre; Mattenwerk, n. aus -faser, cocoa-nut matting; -faserbürste, v. Kokosbastbürste; - knöpfe, m. pl. cocoa-buttons; - nuss, f. cocoa-nut; — nussfaser, v. Kokosfaser; — nussöl, — öl, — fett, n. — butter, f. (Chem.) cocoa-nut oil, cocoa-butter; - nussseife, - nussölseife, - seife, f. (Seifenf.) cocoasoap, cocoa - nut oil - soap, marine - soap, salt-water soap ; - palmensaft, m. toddy; -strick, m. - tau, n. (Seil.) coir-rope; -talgsaure, f. (Chem.) cocinic acid, cocostearic acid, coculic acid.

Kolatorium, Seihetuch, n. (Chem.

etc.) strainer, filter, percolator.

Kolatur, durchgeseihte Flüssigkeit, f. colature.

Kolben, auskolben, v. a. einen Gewehrlauf, (Büchs.) to fine-bore a musket-

barrel.

Kolben, m. (Techn.) thick part, thick end, butt-end; (Bot.) spike, head; (Büchs.) butt, butt-end, gun-stock, scraper; (Chem.) flask; (Masch.) piston; (Pumpenm.) piston, sucker, embolus; -, Schirbel, gehämmerter oder gezängter Deul, m. gezängte Luppe, f. Deulstück, n. (Hüttenw.) bloom, slab or stump of iron, shingled ball (ball or lump of malleable iron, hammered out or shingled

into a solid mass, a more or less rectangular slab of iron); -, Senkkolben, (Büchs.) polishing-bit; -, Destillirkolben, (Chem. Destill.) cucurbite, alembic, matrass; -, Kolbenbauch, m. einer Destillirblase, bolt-head, body of a distilling-apparatus; —, Löthkolben, (Glasm.) soldering-iron; —, Kolbeisen, n. (Wäsch.) round smoothing-iron; - eines Butterfasses, churn-staff; - einer Druckpumpe, forcer; durchbrochener -, perforated piston, valve-piston; durchbrochener - einer Hubpumpe, (Bgb.) bucket; mit Hanfliderung, (Masch.) hemp-packed piston, hemped piston; massiver -, Taucherkolben, (Masch.) solid piston, full piston, plunger, plunger-piston; mit Metallliderung, metallic piston; mit Metallfederverpackung, Federkolben, spring - metallic - piston; - einer Pistole,

(Büchs.) butt of a pistol.

Kolben .... - aufgang, m. (Masch.) up-stroke of the piston; - backen, Backen-anschlag, m. (Büchs.) cheek-piecee of a musket; - bauch, m. (Chem. Destill.) v. Kolben; - bewegung, f. v. Kolbenhub und Kolbenspiel; - blech, n. - schuh, m. am Gewehrkolben, (Büchs.) heel-plate; - bohrer, m. (Bgb.) borer with a conic head; - deckel, m. - krone, f. (Dampfm.) piston-cover, top-plate of the piston;
—deckelhandhabe, f. (Dampfm.) pistoncover eye-bolt; -eisen, Stabmaterialeisen, n. (Hüttenw.) slab, bloom; - eisen, Blechmaterialeisen, n. slab-iron; - feder, f. (Lok.) piston-spring; -ferse, f. (Büchs.) heel of the butt; - fläche, f. (Masch.) area of the piston; - frischerei, Anlaufschmiede, f. (Hüttenw.) fining with attachment; - gebläse, n. (Hüttenw.) pistonblower, piston-blowing apparatus; — ge-fass, n. Destillirblase, f. (Chem.) alembic, cucurbite; - gerippe, n. spider; - geschwindigkeit, f. (Dampfm.) piston-speed, speed of the piston; -hals, m. des Gewehrkolbens, (Büchs.) hand, handle of the butt-end; - hub, m. (Masch. Dampfm.) stroke, throw, travel of the piston; -krone, f. v. Kolbendeckel; — liderung, f. (Dampfm.) piston-packing; — liderungsring, m. v. Kolbenring; —manometer, n. Dampfzeiger, m. (Dampfm.) steam-indicator; - niedergang, m. (Masch.) down-stroke of the piston; - packung, f. piston - packing; - ring, - packungsring, Liderungsring, m. (Dampfm.) packing-ring, piston-packingring, piston-ring, junk-ring of the piston; - pumpe, f. piston-pump; - regulator, m. zur Druckregulirung des Gebläsewindes zum Hochofen, (Hüttenw.) piston - regulator, floating piston-regulator; - rohr, n. -röhre, f. einer Pumpe, Pumpenstiefel, m. (Pumpenm.) chamber, barrel, body of a pump, pump - chamber, suction - piece, working - piece; - schuh, m. v. Kolbenblech; -spiel, n. (Masch.) travel, motion, up- and down-stroke, back and forward movement of the piston, piston's travel; - spielraum, schädlicher Raum, m. (Masch.) clearance of the piston, noxious space; -stange, f. (Dampfm.) piston - rod; (Glasm.) soldering - hammer; stange der Pumpe, Pumpenstange, f. (Pumpenm.) pump-spear, rod, guide; stangenende, n. (Dampfm.) tail-piece of the piston-rod; -stangenführer, m. guide of the piston-rod; - stangenkopf, -stangenkreuzkopf, m. cross-head of the piston-rod; -stiefel, m. v. Kolbenrohr; - stoss, m. (Masch.) piston-stroke, piston's travel; - ventil, n. (Dampfm.) piston-valve; - weg, m. v. Kolbenhub; - wettermaschine, f. (Bgb.) air-pump, ventilator, ventilating - pump; - zirkel, m. (Techn.) club-compasses, bullet-compasses, cone-compasses, bullet-dividers.

Kolbweide, Silberweide, f. (Bot.)

common white willow.

Kolchicin, n. (Chem.) colchicine (the alkaloid of Colchicum autumnale).

Kolder .... - gat, - gatt, n. (Schiffsb.)
whipstaff-hole; - luke, f. the scuttle over the whipstaff -hole; -stock, Helmstock, m. whipstaff (the bar by which the rudder is turned).

Koliren, durchseihen, v. a. (Chem. etc.) to strain, to filter, to percolate.

Koliren, n. colation, straining, filtering. Kolirtuch, Seihetuch, Kolatorium, n. strainer, filter, percolator.

Kolk, m. (Wasserb.) pool, pond behind

a dike; (Seew.) whirlpool.

Kolkothar, m. Caput mortuum, Englischroth, Venetianischroth, n. (Chem. Mal. Techn.) colcothar, caput mortuum, impure brown-red oxide of iron, English red, English rouge, Venetian red, levigated colcothar.

Kollateralfeuer, n. (Kriegsw.) collateral fire.

Kollateralwerk, Seitenwerk, n. (Befest.) collateral work, collateral fortification, adjoining fortification.

Kollationiren, vergleichen, v. a. (Buchdr.) to collate, to prick the sheets; eine Rechnung -, (Handl.) to check, to

tick an account Kollator, Vergleicher, m. collator. Kolle . . . - brett, Platinenbrett, n. Web.) collar-board; - korde, - schnur, Halsschnur, f. (Web.) a perpendicular cord attached to the tail-cord.

Kollektivglas, Sammelglas, n. Sammellinse, f. (Opt.) collective glass,

collective lens. Kollektivhandelsgesellschaft, f.

(Handl.) joint-stock company Koller, n. und m. Wamms, n. (Schneid.) jerkin, doublet; lederner -, buff-coat.

Kollergang, m. Kollermühle, Vertikalmühle, f. edge-mill, edge-rollers, edge-stones, vertical mill, crushing-mill with vertical runners.

Kolli, pl. v. Kollo.

Kollimationslinie, optische Achse, f. eines Instrumentes, (Opt.) collimation, line of collimation (the line of sight which passes through the focus of the ocular glass and the centre of the object-glass).

Kollinear, in projektiver Beziehung stehend, adj. (Math.) collinear. Kollineation, projektive Bezie-hung, f. (Math.) collineation. Kollision, f. Zusammenstoss, m.

Kollo, m. (pl. Kolli), (Handl.) package, bale of goods.

Kollodium, n. (Chem. Phot.) collodium, collodion (a solution of guncotton in ether); für photographische Zwecke praparirtes -, sensitized collodium; mit Brom und Chlorsilber präparirtes -, bromo - chlorized collodium; mit Brom und Jodsilber präparirtes -, bromo-iodized collodium.

Kollodium .... -- Eiweissverfahren. n. (Phot.) collodio - albumine process; -glas, n. collodium-glass; -haut, f. collodium-film; präparirte - haut, sen-sitized film of collodium; - verfahren, n. collodium-process; - verfahren unter Anwendung von Bromsilber, collodiobromide method; - verfahren unter Anwendung von Chlorsilber, collodio-chloride method; nasses -verfahren, wet collodium-process; trockenes - verfahren, dry collodium · process; -wolle, f. lösliches Pyroxylin, n. (Chem.) soluble pyroxyline

for the preparation of collodion.

Kolloid, n. Kolloidalkörper, m.
(Chem.) colloid, colloidal substance.

Kolloidal, gallertartig, adj. (Chem.) colloidal; -e Thonerde, f. gallertartiges Aluminiumhydroxyd, n. (Chem.)

colloidal hydrate of alumina.

Kollyrit, m. (Miner.) kollyrite. Kölner Braun, n. Kölner Erde, f. (Mal.) Cologne-brown, Cologne-earth (brown pigment consisting of levigated brown-coal); — Gelb, n. Cologne-yellow (mixture of chromate of lead with sulphate of lead and gypsum); - Leim, m. Cologneglue, Colonia-glue (glue of bright colour and eminent adhesive power); - Wasser, kölnisches Wasser, n. Cologne-water, eau de Cologne.

Kolon, n. Doppelpunkt, m. (Buchdr.) colon.

Kolonel, f. (Buchdr.) minion (a small species of type).

Kolonial . . . - handel, m. (Handl.) trade with the colonies; trade with colonial goods, plantation-trade; - waaren, f. pl. - produkte, n. pl. colonial produce, colonial goods, plantation - produce; goods, plantation - produce; - waarenhändler, m. dealer in colonial goods, grocer; - zucker, indischer Zucker, Zucker aus Zuckerrohr, m. colonial sugar, sugar from the sugar-cane, cane-sugar; brauner oder gelber -zucker, Moskovado, Rohrzucker, m. brown sugar, moscovado, raw sugar, raw cane-sugar,

Kolonie, f. settlement, colony. Kolonisiren, v. a. to colonize.

Kolonnade, Säulenhalle, f. (Bauk.) colonnade.

Kolonne, f. (Kriegsw.) line; (Buchdr.) . Kolumne; -, Kronenaufsatz, m. (Destill.) column, still-column.

Kolonnen . . . . - aufsatz, m. (Destill.) still-column; - führer, m. (Eisenb.) foreman of plate-layers; -rektifikator, m. Rektifikationskolonne, f. (Branntw. Destill.) rectification-column.

Kolophanholz, n. (Techn.) colophane-

wood (of Bursera paniculata).

Kolophoneisenerz, Eisenpecherz, Eisensinter, Pittizit, m. (Miner.) pittizite, pitchy iron-ore, iron-sinter.

Kolophonit, m. (Miner.) colophonite, dark-brown or greenish-brown garnet.

Kolophonium, Geigenharz, colophony, rosin, common rosin, colophonium, fiddler's rosin; leichtes Destillat aus -, leichtes Harzöl, n. Harzessenz, f. Pinolin, n. essence of rosin, pinoline; schweres Destillat aus -, Harzöl, schweres Harzöl, n. oil of rosin, rosin-oil; gebleichtes -, bleached rosin; gereinigtes, durchgeseihtes -, strained rosin; v. Harz.

Kolophonsäure, Harzsäure des Kolophoniums, f. (Chem.) colophonic

Koloquinte, Bittergurke, f. (Bot. Pharm.) colocynth, coloquintida, bitter

Kolorimeter, n. (Phys.) colorimeter. Kolorimetrische Probe, f. coloration-test, colour-test.

Koloriren, illuminiren, v. a. (Techn.) to colour, to illuminate.

Kolorist, m. colourer, illuminator. Kolorit, n. Farbengebung, f. (Mal.)

colouring. Kolossalstatue, f. (Bildh.) colossal,

colossean statue. Kolportage, f. (Buchhändl.) colport-

Kolporteur, m. colporter, hawker of books and pamphlets.

Kolportiren, v. a. to hawk books. Kolschwinn, Kolsem, schwinn, Kielschwinn, n. (Schiffsb.)

kelson, keelson. Kolter, m. Pflugmesser, Pflug-eisen, n. (Ackb.) coulter, plough-iron,

plough-share. Kolubrine, Feldschlange, f. (Art.) culverin (a species of guns now out of

use). Kolumne, Seite, Schriftseite, f. (Buchdr.) column, page; gleiche -, gerade -, even page, reverse; ungleiche ungerade -, odd page, obverse.

Kolumnen .... - breite, f. (Buchdr.) measure; - maass, n. - steg, m. scale, rule, composing-rule, printer's gauge;
—schnur, f. page-cord;—span, m. col-umn-slip;—titel, m. head, head-line, heading, running-title at the head of the page; - träger, m. bearer; - weise, adv. in columns; - ziffer, Seitenzahl, f. folio.

Koluren, pl. (Astr.) colures. Kombaars, Kombehrs, f. (Seew.)

Combination, f. combination.

Kombinationsschloss, n. (Schloss.) combination-lock, permutation-lock.

Kombinatorik, f. doctrine of combinations.

Kombinirend, adj. combining.

Kombinirt, adj. combined; -er Apparat, m. an einer Nähmaschine, combination - attachment; -e Auflage, f. (Drechsl.) compound rest; -er Zünder, m. (Art.) combination-fuze.

Kombüse, Kabüse, Schiffsküche. f. (Schiffsb.) caboose, camboose, comboose, galley, cook's room; -, Kochofen, m. cook's stove.

Komet, m. (Astr.) comet ..

Kometarium, n. cometary, cometarium (a machine representing the revolution of a comet round the sun).

Kometen .... - schweif, m. tail of a comet; - sucher, m. comet-seeker; -system, n. cometary system.

Komité, n. committee.

Komma, n. (Buchdr.) comma.

Kommandant, m. (Kriegsw. Seew.) commander.

Kommandantur, f. (Befest.) the house and office of the commander.

Kommanditär, m. (Handl.) limited

partner, limited liability shareholder. Kommandite, Kommanditgesellschaft, f. (Handl.) commandite, limited liability company; branch-establishment,

branch-house. Kommanditengeld, n. (Handl.) capi-

tal in commendam. Kommando .... -brücke, (Schiffsb.) bridge, bridge-deck, hurricane-

deck; —flagge, f. (Seew.) commander's flag; —schiff, n. flag-ship. Kommensurable Grössen, f. pl. (Math.) commensurable quantities (having

a common measure). Kommerz .... - bank, f. (Handl.) commercial bank; - last, f. (Seew.) 3000

kilogrammes.

Kommis, m. (Handl.) clerk, countinghouse clerk; - für Ablohnung der Arbeiter, pay-clerk; auf Antheil gesetzter -, clerk with a share in the business; erster -, head-clerk; - für Inkasso, collecting clerk; - für die Korrespondenz, correspondent; - für die Korre-

Technisches Wörterbuch. Deutsch-Englisch.

spondenz mit dem Auslande, foreign correspondent; — für Wechsel, bill-clerk; die Zahlungen besorgender -, pay-clerk.

Kommiss.... -brot, n. (Bäck. Kriegsw.) ammunition-bread; - hemden. n. pl. - schuhe, m. pl. - strümpfe, m. pl. shirts, shoes, stockings ordered in large quantities for soldiers; — kaliber,

n. (Kriegsw.) regulation-bore.
Kommission, f. (Handl.) agency, consignment; -, Auftrag, m. commission,

order.

Kommissionar, Kommissionär, m. (Handl.) commissioner, commission-mer-

chant, agent, commission-agent.

Kommissions .... - artikel, m. pl. goods in commission, consigned goods; - buch, n. book of orders; - comptoir, - büreau, n. agency-office; - gebühr, f. commission, percentage; - geschäft, n. commission - house; -geschäft, -geschäfte, n. pl. commission-business, agencybusiness; - güter, n. pl. goods in commission, consigned goods; -handel, m. commission - business; - handlung, f. eines Faktors, factorage; - konto, n. -rechnung, f. commission - account; -lager, n. store of goods in commission; -weise, adv. übernehmen, (Handl.) to undertake in commission; - weise vertreiben, to sell by way of commission.

Kommittent, m. (Handl.) principal, employer; -, Auftraggeber, m. orderingparty.

Komittiren, v. a. to commission, to empower.

Kommode, f. (Tischl.) chest of

drawers. Kommodenschloss, Kofferschloss,

n. (Schloss.) drawer-lock, trunk-lock. Kommunicirende Gefässe, n. pl.

(Phys.) communicating vessels. Kommunikations .... - gräben, m.

pl. (Befest.) zigzags, approaches; - galerie, f. (Kriegsw.) communication-gallery, traverse-gallery; - röhre, f. speaking-tube.

Kommunionskelch, m. chalice, communion-cup.

Kommunmauer, gemeinschaftliche Grenzmauer, f. (Bauw.) common wall, mean wall, partition-wall.

Kommutator, m. (Tel.) switch. Kommutatorbrett, n. (Tel.) switch-

Kompagnie, f. (Handl.) partnership, association; in - gehen, to contract a partnership, to enter into partnership.

Kompagniegeschäft, n. Kompagniehandlung, f. (Handl.) joint-business. Kompagnon, Theilhaber, (Handl.) partner; stiller -, dormant,

sleeping partner. Kompakt, adj. (Miner.) compact,

solid, dense, firm. Kompakt, m. (Handl. Seew.) club-contract of insurance.

30

Kompass, m. Boussole, f. compass; (Bgb.) miner's compass, circumferenterdial; (Feldm.) surveyor's compass; (Seew.)

mariner's compass, sea-compass.

Kompass .... - büchse, f. - mörser, m. —dose, f. (Seew.) compass-box, kettle of the compass; — bügel, m. (Seew.) gimbals, gimbles; — häuschen, n. box, binnacle; -licht, n. binnacle-light; -nadel, Magnetnadel, f. compass-needle, magnetic needle; - neigung, f. incline of the compass; - rose, Windrose, f. compass-card, rhumb-card, face or flag of a compass; -strich, m. rhumb, bearing of the compass, compass-point.

Kompensation, f. compensation; — der Deviation des Kompasses, (Phys.) compensation of the compass; — der Processkosten, (Handl.) settlement of the

costs of a suit.

Kompensations .... - pendel, n. (Mech. Uhrm.) compensation - pendulum : -steigrad, n. (Uhrm.) compensation-bal-

Kompensator, m. (Opt.) compensator; - der Deviation des Kompasses, magnetic compensator.

Kompensiren, v. a. to compensate; (Handl.) to counterbalance, to settle.

Kompetent, adj. competent.

Kompetenz, f. eines Falliten, (Handl.) bankrupt's allowance.

Komplement, n. Ergänzung, f. (Geom.) complement (of an angle or an arc) Komplementärfarben, f. pl. (Phys.) complementary colours.

Komplet, komplett, vollständig,

adj. complete.

Kompletiren, v. a. to complete.

Komponente, f. component force, component; - der Geschwindigkeit, einfache Geschwindigkeit, Seitengeschwindigkeit, f. (Mech.) component of relocity.

Komposition, f. (Metall.) alloy of metals, especially alloy of brass; —, Zinnsolution, Physik, f. (Färb.) composition, tin-solution, physic, nitromuriate of tin (solution of tin in nitromuriatic acid [aqua regis], used as a mordant for fixing and brightening colours).

Kompositionsnägel, englische Schiefernägel, m. pl. (Dachd.) slater's nails made of an alloy of copper and zinc. Kompost, Mischdünger, m. (Ackb.)

compost.

Komposthof, m. Düngerstätte, f. dung-yard, dung-pit.

Kompresse, f. (Chir.) compress, bolster.

Kompressibel, zusammendrückbar, adj. compressible.

Kompression, f. compression.

Kompressions .... - butterfass, n. compression-churn; - hahn, m. compression-cock; - kammer, f. einer Luftkompressionsmaschine, compression-chamber;

- maschine, f. (Phys.) compressingmachine, condensing-machine; - pumpe. f. (Mech.) force-pump, condensing-pump;
- röhre, gepresste Röhre, f. (Mech.) compression-tube.

Kompressivkraft, zusammendrückende Kraft, f. (Phys.) compress-

ive force.

Kompressor, m. Luftkompressionsmaschine, f. (Mech. Masch.) compressing air-pump.

Komprimiren, v. a. to compress.

Komprimirt, adj. compressed; -e Gemüse, Comprimés, n. pl. compressed vegetables, compressed vegetable preserves; e Luft, f. compressed air; mit - er Luft getriebene Maschine, f. compressed airengine; Apparat, m. zur Erzeugung er Luft, air-compressor.

Koncentration, Koncentrations-

arbeit, f. (Metall.) concentration.

Koncentrations . . . - apparat, Fryer's Austrockenapparat, Konkretor, m. (Zuckerf.) concretor, Fryer's concretor (evaporating apparatus for cane-juice);
— arbeit, Spurarbeit, f. — schmelzen, n.
(Kupferverh.) concentration-smelling, concentration-work; -linse, f. (Opt.) bull's eye; -speise, f. (Hüttenw.) concentrated speiss, refined speiss; — stein, Spurstein, m. (Hüttenw.) concentrationmetal, best-metal, concentrated matt, enriched matt, fine-metal; blauer -stein, Blaustein, m. blue-metal: weisser - stein. Weissstein, m. white-metal; Schlacke, f. vom - stein, fine-metal slag.

Koncentriren, v. a. to concentrate; (Hüttenw.) to concentrate.

Koncentrirmaschine, f. (Hüttenw.) concentrator, ore-concentrator. Koncentrirung, Verdichtung, f.

(Chem.) concentration. Koncentrische Kreise, m. pl. (Phys.

Geom.) concentric, concentrical circles (several circles having the same centre). Koncentricität, f. (Phys. Geom.)

concentricity. Koncept, n. (Techn.) rough draught,

sketch, outlines.

Koncept .... - buch , n. Kladde, f. (Handl.) waste-book; - papier, n. (Pap.) ordinary paper, scribbling-paper, common foolscap.

Koncertina, f. (Mus.) concertina.

Koncession, f. (Techn.) patent, license, grant; (Bgb.) grant; Eitheiler, m. einer . grantor.

Koncessionar, m. patentee, grantee, concessionary.

Koncessionslinie, senkrechte -, f. (Bgb.) perpendicular limit.

Konchilien, Konchylien, Muscheln, pl. shells.

Konchilienkalk, Muschelkalk. Muschelkalkstein, m. (Geog.) shell-limeKonchoide, Muschellinie, f. (Geom.)

Kondensation, Kondensirung, f.

Kondensations .... - apparat, m. (Masch.) condensing-apparatus; — cisterne, f. (Dampfm.) condensing-cistern; — dampfmaschine, Kondensatordampfmaschine, f. condensing-engine, condensing steamengine; - fläche, f. condensing-surface; -gefäss, n. condensing-ressel; - kammer, f. condensing-chamber; -röhre, f. (Chem.) adapter; —thurm, Salzsäure-kondensator, m. (Sodaf.) condenser, acidcondenser, condensing-tower (for condensing the hydrochloric acid-gas, escaping from the decomposition of salt with sulphuric acid in the production of sodium-sulphate for the manufacture of soda); - vorrichtung, f. condenser, condensator; -wasser, aus Rückgangsdampf verdichtetes Wasser, Einspritzwasser, n. wastewater, injection-water; -wasser - Ab-Dampfsparer, Automat, m. (Dampfm.) automaton, economizer of

steam. Kondensator, m. (Techn. Gasf.) condenser, receiver, refrigerator; (Dampfm.) condenser, condensator, condensing-vessel, injection - condenser; -. Elektricitätssammler, Elektricitäts-Akkumulator, m. (Elektr.) condenser, electric condenser; , Vorlage, f. (Gasf.) condenser; - für Salzsäure, v. Kondensationsthurm; hy-draulischer —, Vorlage, f. für die Gasretorten, (Gasf.) hydraulic condenser, hydraulic main, main, main condenser; durch Abgangsdampf wirkender -, (Dampfm.) ejector-condenser; Dampfmaschine, f. mit -, injection-engine; durch Einspritzung -, Einspritzkondensator, wirkender Strahlkondensator, jet-condenser, injectioncondenser.

Kondensator....—dampfmaschine, —maschine, f. (Dampfm.) condensingengine; —hahn, m. condenser-cock; —platte, obere, f. des Volta'schen Kondensators, (Elektr.) condensing-plate; untere —platte, collecting-plate; —röhre, f. (Dampfm.) condenser-tube; — röhren-Dichtungsringe, m. pl. condenser-ferrules.

Kondensiren, verdichten, verdichtet werden, sich verdichten, v. a. und v. n. to condense.

Kondition, f. situation, place, service; —, Beschaffenheit, f. condition, temper; in — stehen, konditioniren, to serve, to be employed; in — treten, to enter into service.

Konditioniren, v. a. die Seide —, (Seidenf.) to dry the silk at a temperature of 68-84° F., and weigh it in this state.

Konditor, Zuckerbäcker, m. confectioner.

Konditorei, f. confectioner's shop.

Konditoreiwaaren, Konditorwaaren, f. pl. confectionery, sweetmeats.
Kondukteur, m. (Eisenb.) guard.

Kondukteurwagen, m. (Eisenb.)

guard's van.

Wonduktor - (Flakta) conductor

Konduktor, m. (Elektr.) conductor; (Müll.) conveyor.

Konfekt, n. Konfituren, pl. confectionery, comfits, sweetmeats. Konfektion, f. trade with ready-made

articles of dress; ladies' cloak.

Konfiguration, f. der Planeten, (Astr.) aspect of the planets.

Konfokale Linien, f. pl. (Opt.) lines having a focus in common.

Konformateur, m. (Schneid. Hutm.) conformator.

Konglomerat, Konglutinat, n. Breccie, f. Trümmergestein, n. (Geog.) conglomerate, breccia.

Kongothee, m. Kongo (a fine sort of black Chinese tea).

Kongruent, adj. (Math. Geom.) identical, in congruity, coinciding.

Kongruenz, f. (Math. Geom.) congruence, congruity.

Kongruiren, v. n. to coincide, to be in congruity.

Konicin, v. Koniin.

Konicität, f. conicity; — der Radreifen, (Eisenb.) wheel-cone.

Koniferen, Zapfenfrüchtler, pl. (Bot.) coniferae, coniferous trees.

König, Metallkönig, Regulus, m. Korn, n. (Chem. Hüttenw. Metall.) regulus, regule, button, metal-grain; — aus Eisenerzen. Eisenkönig, Roheisenkönig, button of iron, regulus obtained in smelting iron-ores.

Königinmetall, n. (Metall.) queen's metal (an alloy of tin, lead, antimony

and bismuth). Königs .... - blau, Kobaltblau, Thenardsblau, Kobaltultramarin, n. cobaltblue, Thenard's blue, cobalt-ultramarine; -blau, Smalte, f. smalt; - gelb, Auripigment, Rauschgelb, n. orpiment, yellow sulphide of arsenic; - gelb, Chromgelb, chrome-yellow, yellow chromate of lead; gelb, Neugelb, Massikot, n. (Mal.) massicot (yellow oxide of lead); - holz, n. (Bot. Techn.) royal wood, king's wood, queen's wood (the wood of several exotic trees); - palme, f. (Bot.) a West-Indian palm the wood of which is excessively hard; - papier, n. (Pap.) royal paper, folio - paper; -schrot, n. very coarsegrained shot; - wasser, Goldscheidewasser, n. Salpetersalzsäure, f. (Chem.) aqua regia, aqua regis, regal, nitromuriatic acid (mixture of 3 parts of hydrochloric acid and 1 part of nitric acid).

Koniin, n. (Chem.) coniine, coneine (volatile alkaloid and poisonous principle of hemlock, Conium maculatum).

Konisch, kegelförmig, adj. (Geom.

Techn. Masch.) conical, cone, coniform, tapering; —, spitz zulaufend, tapering; —drehen, v. a. to taper; —es Getriebe, n. (Masch.) bevelled gear; —es Maassgriss, n. —e Mensur, f. (Pharm.) conical measure; —es Rad, n. bevelled scheel, conical wheel; —er Regulator, m. (Dampfm.) conical pendulum; —e Scheibe, Stufenscheibe, f. (Mech.) conical pulley; —es Ventil, Kegelventil, n. conical valve; —e Verzahnung, Winkelverzahnung, f. cone-gear, conical gearing.

Konit, Dolomit-Magnesit, m. (Miner.) conite.

Konjugirt, adj. (Geom.) conjugate;

—e Brennpunkte, m. pl. conjugate foci.
Konkav, hohlrund, adj. concave;

—konvex, concavo-convex.

Konkav... - linse, f. concave lens, diverging - lens; - spiegel, Hohlspiegel, m. (Opt.) concave mirror.

Konkavität, f. concavity.

Konkavo-konvex, adj. concavo-con-

Konkordanz, f. (Buchdr.) concordance, quadrat.

Konkordanzquadrat, n. (Buchdr.) concordance stick-space.

Konkretion, zusammengewachsene Masse, f. Zusammenwachsen,

n. (Chem. Phys.) concretion.

Konkretor, Fryer's Konkretor,
Koncentrationsapparat,
Austrockenapparat, m. (Zuckerf.) Fryer's
concretor (apparatus mostly used in the
colonial-sugar manufactories for the rapid
evaporation of the clarified cane-juice to
a concrete mass or to very thick juice).

Konkurrent, m. (Handl.) rival. Konkurrenz, f. (Handl.) concurrence,

competition.

Konkurriren, v. n. to concur, to compete.

Konkurr m (Handl) incolvency con-

Konkurs, m. (Handl.) insolvency, cession of property for the benefit of creditors; der — ist erkannt, der formelle — ist erklärt, an insolvent's property is assigned to his creditors; in — gerathen, in — kommen, to become bankrupt, to assign one's property to one's creditors; — der Gläubiger, meeting of creditors.

Konkurs.... - erklärung, f. declaration of insolvency; - masse, f. a bankrupt's estate or property; - verwalter, gerichtlicher, m. (Handl.) trustee in bankruptcy.

Konkussionszünder, m. (Art.) concussion-fuze.

Konnossement, Konnossament, n. Verladungsschein, m. (Handl. Seew.) bill of lading.

Konoid, n. Afterkegel, m. (Geom.)

Konoidfläche, f. (Geom.) conoidal surface.

Konoidisch, adj. conoidal.

Konservationsbrille, f. (Opt.) eyespreserving spectacles, preservers.

Konserve, f. Konserven, f. pl. Eingemachtes, n. preserves, conserves (preserved fruit, vegetables, meat etc.).

Konservebüchse, Konserveflasche, f. preserves-jar.

Konserviren, v. a. to preserve; Bauholz, Schwellen etc. —, to steep, to impregnate timber, posts, railway-sleepers etc.

Konservirung, Erhaltung, f. preservation; — des Bauholzes, der Bahnschwellen etc., impregnation, steeping, prekling, preservation of timber, of railway-sleepers etc.

Konsignant, Konsignateur, Uebersender, m. (Handl.) consigner.

Konsignatar, Empfänger, m. consignee.

Konsignation, Uebersendung, f. consignation, consignment, shipment.

Konsignations ... - geschäfte, n. pl. agency-business; - rechnung, - faktura, f. consignment-account; - waaren, f. pl. goods in consignment.

f. pl. goods in consignment.

Konsigniren, v. a. to consign, to address.

Konsistenz, f. consistency.

Konsole, f. Kragstück, n. (Bauk.) console, corbel, truss, ancon, ancone, bracket; (Masch.) bracket; — unter einer Figur, (Bauk.) bracket, perch; steinerne —, Kragstein, m. stone-corbel.

Konsoltischehen, n. (Tischl.) pier-

Konsolidiren, sich -, v. r. (Handl.) to consolidate.

Konsolidirte Staatspapiere, n. pl. (Handl.) consolidated stocks, consols.

Konsonanz, f. der Farben, (Phys.) consonance, concord of colours.

Konstabler, Konstabel, m. (Seew.)

gunner.

Konstabler....—gatt, Konstabelsgatt, n. (Schiffsb.) gunner's store-room;

-kammer, Konstabelskammer, f. gunroom.

Konstant, adj. (Mech.) uniform, constant; Daniell'sche —e Batterie, f. mit getrennten Flüssigkeiten, (Phys.) Daniell's constant battery; —e Kraft, f. constant force; —er Strom, m. (Elektr.) constant current; —e Zahl, f. (Math.) constant.

Konstante, konstante Grösse oder Zahl, f. (Math. Mech. etc.) constant; magnetische —n, pl. (Phys.) magnetic elements: — einer Kurve. (Math.) parameter.

Konstitutionswasser, chemisch gebundenes Wasser, Hydratwasser, n. (Chem.) constitutional water, chemically bound water.

Konstruiren, v. a. (Math. Geom. Bauw.) to construct.

Konstruktion, f. construction, structure; — aus Hölzern mit Kalkfüllung, (Zimm.) half-timber.

Konstruktions.... - breite, f. eines Schiffes, (Schiffsb.) moulded breadth; - zeichnung, f. working-drawing.

Konsul, m. (Handl.) consul.

Konsular.... - agent, m. consular agent; - gebühren, pl. consular fees; - siegel, n. consular seal.

Konsulat, n. consulate.

Konsum, m. Konsumption, Konsumtion, f. (Handl.) consumption, rate.

Konsument, m. consumer. Konsumverein, m. supply-associa-

tion.

Kontakt, m. Berührung, f. (Phys.)

contact.

Kontakt.... - brecher, m. (Elektr.)
contact-breaker; -- elektricität, Berührungselektricität, f. voltaic electricity,

contact-breaker; —elektricität, Berührungselektricität, f. voltaic electricity, voltaism, galvanism (electricity produced by the contact between dissimilar substances); —kondensator, Röhrenkondensator, m. (Dampfm.) condenser by contact, external condenser: —potential, m. (Elektr.) contact-potential; —substanz, f. contact-substance; — wirkung, f. contact-action.

Kontant, adj. (Handl.) in ready money,

cash in hand.

Kontanten, pl. ready money, cash.

Kontantgeschäfte, pl. cash-business. Konti, lebende —, m. pl. (Handl.) personal account; v. Konto.

Kontingenzwinkel, m. angle of con-

Kontinuirlich, adj. continuous; — e Bremse, f. continuous brake; — er Wasserstrahl, m. (Dampfm.) continuous jet of water.

Konto, n. (Handl.) account; a — empfangen, to receive on account; a — zahlen, to pay on account; en—Zahlung, payment on account; ein — eröffnen, to open an account; ein — eröffnen, to open an account; — finto, simulated account; — geben, to give credit; — korrent, account current; — meta, half-account, joint-account; — nehmen, to take credit; — für Rimessen, bills receivable account; — für Tratten, bills payable account;

Konto... — buch, n. (Handl.) account book; — korrentbuch, Riskontro, n. account-current book; — metageschäft, n. business on joint-account.

Kontor, Comptoir, n. (Handl.) counting-house, office.

Kontra, per -, adv. (Handl.) against

which, per contra.

Kontra...—band, adj. (Handl.) contraband, prohibited; —bande, f. Schleichhandel, m. contraband, smuggling; — bande, eingeschmuggelte Waaren, f. pl. goods imported by smuggling;—bass, m. Basseige, f. (Mus.) double-bass;—basson,—fagott, n. (Mus.) double-basson; —buch, n. (Handl.) control: customer's book; —kurve, f. (Geom.)

reversed curve; — mandiren, einen Auftrag widerrufen, v. a. (Handl.) to countermand; — poniren, v. a. Bucheinträge berichtigen, (Handl.) to transfer an incorrect post in the books; — punkt, m. (Mus.) counter-point; — signatur, f. (Handl.) countersign, countersignature; — vallationslinen, f. pl. (Befest.) lines of contravallation.

Kontrahent, m. (Handl.) contractor,

stipulator, contracting party.

Kontrahiren, v. a. und v. n. to contract, to stipulate; Schulden —, to incur debts.

Kontrakt, m. (Handl.) contract, agreement; schriftlicher —, indenture.

Kontrakt.... — mässig, adj. according to contract; — widrig, adj. contrary to contract.

Kontraktion, f. (z. B. eines Wasserstrahls) contraction.

Kontraktionskoëfficient, m. (Hydr.) coefficient of contraction.

Kontraktlich, adj. und adv. (Handl. Techn.) as contracted, per contract; by bargain; — verpflichtet, articled.

Kontrast, m. (Mal. etc.) contrast, set-off. Kontre...., v. Contre....

Kontroleur, m. controller, comptroller; (Bgb.) check-viewer.

Kontrolle, Kontrole, f. control, check; —, Kontrollrechnung, f. (Handl.) check-account.

Kontroll ... — bohrung, f. (Eisenb.) controlling boring; — uhr, Wächter uhr, Wächteruhr, f. watchman's timedetector; elektromagnetische — uhr oder Wächter—uhr, electromagnetic watchelock; — Wiegemann, m. (Bgb.) checkweigher.

Kontrolliren, v. a. to control; to tally. Kontrollirapparat, m. an einer Maschine, controlling-apparatus.

Kontur, f. Umriss, m. (Zeichn. Mal.) outline, contour, tracing.

Konus, Kegel, m. (Geom.) cone; —, Kegelventil, n. conical valve; — eines Hahns Küken, n. plug of a cock.

Hahns, Küken, n. plug of a cock.

Konventionell, adj. conventional;

—e Zeichen, n. pl. (Tel. etc.) conventional signs.

Konvergenz, f. (Geom.) convergence, convergency.

Konvergirend, konvergent, adj. convergent, converging.

Konversionssalpeter, m. (Chem.) salpetre (nitrate of potash) produced by salecomposition of chili-salpetre (nitrate of soda) with chloride of potassium (commonly "German muritate" from the saline-deposits of Stassfurt).

Konverter, Bessemerkonverter, m. Bessemerbirne, f. (Hüttenw.) converter, Bessemer-converter, converting-vessel.

Konverterfutter, n. (Hüttenw.) lining of the converter; — aus Ganister,

Ganisterfutter, inside-coating of the converter with a mixture of ground firebrick and ganister (refractory sandstone from the coal-measures of Sheffield).

Konvex, rund erhaben, adj. (Opt. Geom.) convex; - - konkav, adj. convexo-

concave.

Konvex . . . . - kreissäge , f. convexswaged circular saw; — linse, Sammel-linse, f. convex lens, condensing lens; spiegel, Zerstreuungsspiegel, m. convex mirror.

Konvexität, f. convexity.

Konvociren, v. a. die Gläubiger -, (Handl.) to call a meeting of the creditors. Konvolute, f. am ionischen Kapitäl, (Bauk.) scroll.

Konvoy, m. Konvoyschiff, Geleit-schiff, n. (Schifff.) convoy.

Konzentration, konzentrisch, Konzept, Konzession, v. Koncentration, koncentrisch, Koncept, Koncession.

Koordinaten, f. pl. (Geom.) coordinates, coordinate lines; rechtwinklige -, right - angled coordinates; schiefwinklige oblique-angled coordinates.

Koordinatengeometrie, f. analytic

geometry.

Koordination, f. coordination. Koordinirt, adj. coordinate.

Koot, Kott, f. (Schiffsb.) cabin. Kopaiva . . . - balsam, m. (Pharm.) balsam of copaiva or capivi, copaivabalsam, copaiba - balsam; - baum, m.

(Bot.) copaiva-tree, copaiba-tree, capivitree (Copaifera); - harze, n. pl. copaiva-resins; - ol, n. copaiva- oil (the volatile oil of the copaiva-balsam).

Kopal, m. Kopalhars, n. copal, gum-copal, copal-resin.

Kopal . . . - baum, m. (Bot.) copaltree; -firniss, -lack, m. (Mal.) copalvarnish.

Kopalin, fossiler Kopal, m. (Miner.) copaline, fossil copal, mineral resin, Highgate-resin.

Kopen, aufwickeln, v. a. die Fäden,

(Spinn.) to cop.

Köper, Keper, m. (Web.) tweel, twill, tweeled stuff; achtschäftiger, achtbin-diger —, eight-leaved tweel; dreischäftiger, dreifädiger, dreibindiger -, threeleaved tweel; umgekehrter -, reversed tweel; vierschäftiger, vierfädiger, vierbindiger -, four-leaved tweel; zweiseitiger, beidrechter -, fancy-tweel, tweeled cloth with two faces.

Köper .... - band, n. (Bandweb.) tweeled ribbon; - gaze, f. (Web.) tweeled gauze : - sammt, m. tweeled velvet, Genoaback velvet, jean-back velvet; geköperter Grund, m. des -sammts, Genoa - back; -stoff, m. -zeug, n. und m. tweeled stuff, tweeled cloth; -swandown, m. tweeled swandown; -tuch, n. tweeled

woollen cloth.

Köpern, kepern, v. a. (Web.) to tweel, to twill.

Kopf, m. (Techn.) head, top; -, Titelkopf, m. Ueberschrift, f. (Buchdr.) head; -, Wulst, m. (Spiegelf.) mirror-head; eines Bolzens, head of a bolt; - einer Bombe, (Art.) muzzle of a shell; - des Bugspriets, (Schiffsb.) bed of the bowsprit; - einer Drehbank, (Drechsl.) head-stock of a lathe; - eines Erdbohrers, (Bgb.) stirrup of a boring - apparatus; - des Gangspills, (Seew.) head, drum-head of the capstan; - des Geschützaufsatzes, (Art.) top of the tangent-scale; - einer gegossenen Glasplatte, (Spiegelf.) head; — eines Hammers, Hammerkopf, head of a hammer, hammer-block; — des Hahns, (Büchs.) cock-head; — eines Hebels, (Mech.) lift-arm of a lever; eines Hutes, crown of a hat; - einer Kanone, (Art.) muzzle of a piece of ordnance; - eines Keils, head, back of a wedge; - eines Kohlenmeilers, (Kohlenbr.) top of a pile; — eines Nagels, Nagelkopf, nail-head; — einer Pfeife, Pfeifenkopf, bowl of a pipe; — der Richtschraube, (Art.) head of the elevating-screw; — eines Sattels, (Sattl.) pom-mel; —, Knauf, m. Kapitäl, n. einer Säule, (Bauk.) eapital, chapiter of a column; — des Schlammkastens. (Hüttenw.) cover; - einer Schiene, (Eisenb.) head, mushroom of a rail; - der Spindel, (Drechsl.) head, nose of the mandril; —, Anschlag, m. eines Streichmaasses, (Tischl.) head; todter, verlorener —, (Giess.) dead-head, feeding-head, sullagepiece; - an der unteren Welle eines doppelten Spills, (Seew.) rundle - head; - eines Winkelmaasses, (Techn.) blade; - eines Wölbsteins, (Bauw.) head, back of a voussoir.

Kopf.... - bahnstation, v. Kopf-station; - balken, Holm, m. (Brückenb.) head-beam, top-beam, ridge-beam; - band, oberes Winkelband, n. (Zimm.) upper brace, shoulder - brace, shoulder - bracket, upper strut; - binde, f. head-band, fillet; -bohrer, Trepanirbohrer, m. (Chir.) trepan; - bolzen, Schraubenbolzen, Mitnehmer, m. (Mech.) set-bolt; - bolzen einer Lafette, (Art.) bracket-bolt; - brett, n. einer Bettstelle, (Tischl.) head - piece, head-board; —decke, f. für Pferde, mane-sheet; —draht, m. (Draht für die Stecknadelköpfe), (Nadl.) head-wire; - fach, n. (Hutm.) capade of the crown; -faschine, f. (Wasserb.) headed fascine; - friesen, m. pl. einer Kanone, (Art.) muzzle-mouldings of a piece of ordnance; -führungen, f. pl. (Dampfm.) motion-bars, cross-head guides; - geschirr, n. (Sattl.) head-harness; - gestell, - stück, n. des Kappzaumes, (Sattl.) head-stall;
— halter, m. (Phot.) head-rest; — hanf, weiblicher (weibliche Blüthen tragen-

der) Hanf, m. (Bot.) male hemp; - holz, n. (Brückenb.) v. Kopfbalken; (Kohlenbr.) small wood laid on the top of a charcoal-pile; (Seew.) chock for a cask; - kissen, n. pillow, bolster; -lager, n. (Masch.) head-bearing; - nadeln, f. pl. headed knitting-needles; -nagel, m. des Scherrahmens, (Web.) first pin of the warping-frame; — platte, Deckplatte, f. eines Packets, (Hüttenw. Walzw.) top of a pile; - platte, Stirnplatte, f. eines Kessels etc., front - plate, head-plate; - polster, n. head-rest; - polster in einem Bette, bolster; - putz, m. head-dress; -quader, m. (Maur.) perpendstone, perpender, - rad, mittelschlächtiges Wasserrad, n. (Hydr.) breast-wheel, middle-shot wheel; - rasen, m. (Bauw. Befest.) head-sod; - rasenbekleidung, f. head-sod work; - rechnen, n. (Arithm.) mental arithmetic; - riegel, m. (Zimm. Masch. Eisenb. etc.) head-rail, buffer-beam; -riemen, m. (Sattl.) v. Kopfgestell; -ring, m. an der Vorlage einer Zinkdestillationsmuffel, (Hüttenw.) hoop, nozzle-block; - säge, Trepanirsäge, f. (Chir.) skull-saw, trepanning-saw, trephine; - schicht, f. (Maur.) heading-course, course of headers; -schiene, doppelte Parallelschiene, f. (Eisenb.) parallel rail; -schraube, f. (Techn.) round-headed screw; -schwelle, Stossschwelle, f. Bufferholz, n. (Eisenb. Fuhrw.) front - beam , buffer - bar , bufferbeam; (Lok.) plate at the heading end; - seite, f. einer Münze, (Münzw.) obverse; - seite eines Steins, (Bauw.) head, face, frontal side of a stone; - spinnen, Spinnen, n. der Stecknadelköpfe, (Nadl.) head-spinning; -spinner, m. (Nadl.) headspinner, spinner of pin-heads; — spreize, f. (Bauw.) headed prop; — station, Station, f. mit Spitzkehre, (Eisenb.) terminal station, reversing-station, cuspstation; - stein, Scheinbinder, m. (Bauw.) header, headstone, mock-bonder; - stein, Kragstein, m. corbel, console; - stein, bossirter Pflasterstein, m. (Pflast.) quarry for paving; - stempel, m. (Nagelschm.) head-stamp, nail-mandrel; -stück, n. (Techn.) head - piece; -stück, Scheinbinder, m. (Bauw.) v. Kopfstein; -stück eines Erdbohrers, (Bgb.) cross - handle, stirrup of an earth-borer; — stück einer Flöte, (Mus.) mouth-piece; - stück eines Halfters, (Sattl.) head of a head-collar; - stück eines Kappzaumes, (Sattl.) headstall; -stück, Sturz, m. einer Thür, (Bauw.) cap - piece, lintel; -stück der Unterlegtrense, (Sattl.) off-side, long-head; - stückenschicht, Scheinbinderschicht, f. (Bauw.) heading-course, course of headers; - tau, n. einer Ramme, headrope; -weide, f. (Bot.) the common white willow; - zange, f. (Chir.) cephalotribe; - zange, Reifkloben, m. (Schloss. Büchs.) vice - clamps, lock-filer's clamps; -zeile, f. Kolumnentitel, m. (Buchdr.) heading-line, running-line, running-title, running-head; - ziegel, m. (Bauw.) header, head-brick.

Köpfen, v. a. einen Baum —, (Gärtn.) to lop, to top, to poll a tree; die Stecknadeln —, anköpfen, (Nadl.) to head the pins, to furnish the pins with heads.

Kopialgebühren, Kopialien, pl. copy-money.

Kopiapit, m. basisch schwefelsaures Eisenoxyd, n. (Miner.) copiapite, yellow copperas.

Kopie, f. copy, duplicate; (Mal.) imitation.

Kopienbuch, Kopirbuch, n. (Handl.) copying-book, letter-book.

Kopiewechsel, m. pl. (Handl.) bills in sets, sets of exchange.

Kopir . . . — leinwand, f. (Web.) writing-cloth, tracing-cloth, vellum-cloth; — maschine, — presse, f. copying-machine, copying-press, polygraph; — papier, n. copying-paper, copy-paper; — ràdchen, n. roulette; — rahmen, m. copying-frame; — telegraph, m. copying-telegraph; — tinte, f. copying-ink; — zwecke, f. drawing-pin.

Kopiren, v. a. to copy, to transcribe, to take a copy of; ein Gemälde —, (Mal.) to imitate a painting.

Kopist, m. (Handl.) copying-clerk. Kopmaschine, Aufwickelmaschine, f. (Spinn.) copping-machine.

Koppel, f. coupling-strap for dogs, leash; —, Kuppel, Säbelkuppel, f. (Kriegsw.) tie, band, belt, sword-belt, shoulder-belt; eine — Hunde, (Jagdw.)

a pack of hounds.

Koppel . . . . - balken, m. Zange, f.

[Zimm.] cross-beam, tie-beam, bridgingpiece, straining-piece; - band, n. - riemen, m. - seil, n. leash; - säulen, gekuppelte Säulen, f. pl. (Bauk.) coupled

columns; - weide, Mattenweide, f. (Bot.)

the trailing silk-willow.

Köppeln, v. n. (Brau.) to throw up a frothy head covering the bung-hole (said of beer in after-fermentation).

Koppen, v. a. einen Baum —, (Gärtn.) to top, to lop, to poll a tree; eine Nagelspitze —, to cut off a nail.

Köppwäsche, Kippwäsche, Rätterwäsche, Räderwäsche, f. (Hüttenw.) swing-siere.

Koprolith, Kothstein, m. (Miner.) coprolite (fossil animal excrements, consisting chiefly of calcium-phosphate).

Koquille, f. (Hüttenw.) chill. Koquimbit, m. (Miner.) coquimbite, white copperas, white vitriol (a hydrated sulphate of iron).

Korallen, f. pl. (Zool.) corals; blaue —, blue corals, acari; lange, walzenförmige —, pipe corals; runde —, coralbeads; verarbeitete —, wrought corals.

Korallin, n. (Chem. Färb.) coralline (a red phenol-colour); gelbes —, Aurin, n. Rosolsäure, f. yellow coralline, aurine, rosolic acid; rothes —, Päonin, n. red

coralline, paeonine.

Korb, m. basket; (Bgb.) corb, corf; (Mech.) cage; (Salzw.) crib; blecherner einer Baggermaschine, (Wasserb.) sheet-iron bucket of a dredging-machine; ein - Champagner, a basket of champaign (50 bottles); -, Trommel, f. einer Centrifuge, (Zuckerf.) basket of a centrifugal machine; flacher, langer -, flasket; grosser, auf dem Rücken zu tragender hamper; -, Rumpf, m. eines Kapitals, (Bauk.) bell, basket, campana, drum, tambour, vase of a chapiter; auf Rädern laufender - in Fabriken, skip; - eines Säbelgefässes, (Waffenschm.) basket-hilt, guard of a sword; ein - Steinzeug, (Topf.) a crate of earthenware; - am Wagen, (Wagn.) boot of a coach.

Korb .... - bänder, n. pl. an einem Schubkarren, bearers of a wheel-barrow; - bett, n. - bettstelle, f. small bedstead made of wicker-work; - flasche, f. wickerbottle; - flasche, Ballon, m. für Säuren etc. mit Schutzkorb, (Chem.) carboy, balloon, ballon (great globular bottle, surrounded by wicker-work); -flechter, -macher, m. basket - maker; - flechterarbeit, f. basket-work, basket-maker's work, wickerwork; - flechterbinse, f. Spartgras, n. (Bot.) basket - maker's rush, esparto - grass (Stipa pennata or tenacissima and Lygeum spartum); - gitter, n. hurdle-work, basket-grate; — hammer, m. tool for making servers; - henkelbogen, - bogen, m. (gedrückter Bogen aus gesuchtem Zirkel), (Bauk.) three-centered arch, diminished arch, basket-handle arch ; - macher, m. v. Korbflechter; — macherei, f. basket-making; — rapier, n. — schlä-ger, m. (Fecht.) basket-hilted rapier; -schanze, f. - wehr, n. (Befest.) gabionnade; - waaren, - flechterwaaren, f. pl. basket-ware; - wagen, m. carriage with a hody of wicker-work; - weide, Bandweide, f. (Bot.) common osier; gelbe - weide, Dotterweide, golden osier; - werk, n. (Wasserb.) wharf built of baskets.

Korbeele, f. (Wasserb.) v. Karbeele. Kord, vollständig gerissener, gestreifter Manchester, m. (Web.) cord, cordurou.

Korde, Schnur, f. string; (Web.) cord; —n, pl. des Jacquardstuhls, (Web.) cords of the Jacquard-machine; —n, pl. des Patropopopopiers cords

des Patronenpapiers, cords.

Kordel, f. Bindfaden, m. cord, twine,
pack-thread.

Kordestuhl, m. (Bandweb.) cord-

Kordierit, Steinheilit, m. (Miner.) cordierite, dichroite, peliom (a variety of iolite).

Kordiren, v. a. Draht —, to wind thin screw-threads around gold- or silver-

wire.

Kordirmaschine, f. (Drahtz.) cording-machine.

Kordon, m. string, cord; —, Kordonstein, m. Mauerdeckplatte, f. (Bauw.) coping-stone, capping-stone, cordon.

Kordonlinie, Gürtellinie, f. (Befest.) cordon-line, magistral, master-line.

Korduan, m. Korduanleder, n. (Gerb.) cordovan, cordovan-leather, cord-wain. Spanish leather.

Korduanarbeiter, m. cordwainer. Korduanen, adj. made of cordovan,

of cordicain.

Koreit, Agalmatolith, chinesischer Speckstein, Bildstein, m. (Mi-

ner.) agalmatolite, figure-stone.

Koriander, m. (Bot.) coriander.

Koriander ... - öl, n. (Chem.) coriander-oil; - samen, m. coriander-seed.

Korinthen, f. pl. (Bot.) dried raisins, Corinthian raisins. Korinthischer Baustil, m. (Bauk.)

Corinthian style of architecture; — e Säulenordnung, f. Corinthian order.

Kork, m. cork; —, Korkpfropfen, m.

cork-stopple, cork-stopper; durchbohrter
—, perforated stopper; — an der Angel,

(Fisch.) float.

Kork .... - artig, adj. suberous; -baum, m. v. Korkeiche; - bildner. m. carver in cork: - bildnerei, f. carving in cork, cork-modelling, phelloplastics; - boje, f. (Seew.) cork-buoy; - eiche, f. (Bot.) cork - tree, cork, suber (Quercus suber); - flossen, f. pl. eines Fischernetzes, (Fisch.) corks, floats; - form, f. model in cork; - haken, m. cork-pull; - holz, Pantoffelholz, n. (Bot.) cork-wood, cork; — jacke, f. (zum Schwimmen) cork-jacket; — kohle, f. charred cork-wood; — modellirkunst, f. v. Korkbilnerei; — pfropf, — pfropfen, — stöpsel, m. corkstopple, cork; - platten, - scheiben, f. pl. sheets of cork; - presse, f. cork-press; - rüster, - ulme, f. (Bot.) cork-elm (Ulmus suberosa); — scheibe, f. (Glasschleif.) wheel of cork; — schneidemaschine, f. cork-machine; -schneidemesser, n. corkcutter's knife; — sohneider, — sohnitzer, — m. cork-cutter; — sohwarz, n. — schwärze, f. — rindenschwarz, n. ucork-black, Spanish black (a black pigment prepared from charred cork); — sohlen, f. pl. (Schuhm.) cork-soles; — stöpsel, m. cork-stopple, cork-stopper; — ntitck, n. woraus ein Pfropfen geschnitten werden soll, quarter; — tafel, f. cork-sheet; — teppich, m. Linoleum, n. cork-floor-cloth, cork-carpet; — ulme, f. v. Korkrüster; — wamms, n. v. Korkjacke; — zieher, Pfropfenzieher, m. cork-sreue, bottle-screue; — zieher-winderhitzungsapparat, m. Spiralröhren-Winderhitzungs, f. (Masch. Hüttenw.) cork-screue apparatus, spiral-pipe-oven.

Korlin, m. (Drahtz.) finest gold- and

silver-wire.

Korn, n. (Techn.) grain; (Ackb.) corn; (Art.) aim; (Lederz.) grain; -Krystall, m. (Metall. Salzw. Zuckerf.) grain, crystal; —, Malzkorn, halbfer-tiges, keimendes oder lufttrockenes Malz, n. (Brau.) grain, grain of the malt, germinating malt, air dried malt, malt; -, vorderes Absehen, n. (Büchs.) muzzle-sight, grain-sight, dispart-sight;
-, Spitze, f. (Drechsl.) center, centre of the lathe; -, körniger Bruch, m. (Metall.) crystalline fracture, grain; -, Metallkorn, n. König, m. (Metall. Chem. Prob.) metal-grain, regule, regulus, button;
-, Feingehalt, m. Feingewicht, n. (Münzw.) standard, alloy; -, Pulverkorn, n. (Pulv.) grain of powder; - bilden, -machen, (Zuckerf.) to form grain, to boil grain; brandiges -, (Ackb.) blasted corn: - auf dem Bruche eines Minerals, (Techn.) grain, crystal; feines , (Metall.) fine grain; von feinem -, (Metall.) fine-grained, close-grained, finely crystalline; (Salzw. Zuckerf.) fine-grained, finely granulated, of fine grain or crystal; grobes -, (Metall.) coarse grain; von grobem -, (Metall.) coarse-grained, largely crystalline; (Salzw. Zuckerf.) coarsegrained, coarsely granulated, of coarse grain or crystal; — auf dem Halme, (Ackb.) corn on the stalk; auf - kochen, (Zuckerf.) to boil to grain; rundes, polirtes -, (Pulv.) rounded grain of powder; Puddeln auf -, Puddeln auf feinkörniges Eisen, Feinkornpuddeln, n. (Hüttenw.) puddling of fine-grained iron; scharfes —, (Zuckerf.) strong crystal, strong grain of sugar; türkisches -, Mais, m. (Bot. Ackb.) maize; unpolirtes, eckiges -, (Pulv.) angular grain of powder; in verwandelt, gekörnt, granulirt, (Metall.) granulated, shotted.

Korn...—ähre, f. ear; —ährenmiger Pflasterverband, m. (Pflast.) acoltello-paving; —alkohol, m. (Chem.) alcohol of grain; —anfeuchtmaschine, f. grain-moistener, grain-damper; —art, f. (Miner.) grain; —aurkäufer, m. (Handl.) forestaller, monopolizer of corn: - aufzug, m. corn-lift, corn-elevator, grainelevator; - bildung, Krystallisation, f. (Zuckerf.) granulation, granulating, crystallization; - bildungspunkt, Krystallisationspunkt, m. (Zuckerf.) granulatingpoint, crystallizing - pitch, granulating-pitch; — blei, Probirblei, n. (Metall. Prob.) grain-lead, assay-lead; - blume, f. (Bot.) blue-bottle, corn-bottle, corn-flower; - boden, m. (Bauw.) granary, corn-loft; - boden für Korn in Aehren, crib; - boden in der Scheuer, corn-floor; - börse, f. (Handl.) corn - exchange, corn - market; - branntwein, m. (Brenn.) corn-brandy, corn-spirit; - büchse, f. (Metall.) wooden box for granulating lead : - darre, Fruchtdarre, f. (Ackb.) kiln for drying grain; -eisen, n. (Techn.) granulating - iron; -eisen, körniges Eisen, n. (Metall. Chem.) crystalline iron; -eisen vom Puddeln auf Korn, Feinkorn, Feinkorneisen, n. (Hüttenw.) fine-grained iron, close-grained iron; - ernte, f. (Ackb.) cereal crop; - fege, -fegemaschine, f. (Ackb.) winnowingmachine, winnowing-fan, grain-cleaner, harp; — grössen, — arten, f. pl. (Metall.) grains; — grube, f. silo, corn-pit; -händler, m. im Grossen, corn-merchant; - haus, n. corn-magazine, granary; - käfer, m. v. Kornwurm; - kammer, f. granary, corn-loft; - kasten, m. corn-bin; — keller, Getreidekeller, m. (Bauw.) silo; — klapper, f. (Ackb.) winnowing-machine, fry; -kluft, f. as-sayer's tongs; -kochen, n. (Zuckerf.) boiling to grain, grain-boiling; - kupfer, Körnkupfer, n. (Hüttenw.) granulated copper, shot-copper; - lade, f. corn-bin; - magazin, n. grain-warehouse; - makler, - mäkler, m. (Handl.) corn - factor; - markt, m. grain-market; - messer, m. corn-measurer, corn-meter; - probe, f. (Prob.) assay by the grain; - puddeln, Puddeln auf Feinkorneisen, Feinkornpuddeln, n. (Hüttenw.) puddling of fine-grained or close-grained iron: - puddelofen, m. (Hüttenw.) puddling-furnace for the production of fine-grained iron; - pulver, n. (Pulv.) corn-powder, grained or granulated powder; - rade, f. (Bot. Ackb.) cockle (Agrostemma githago); - reinigungsmaschine, f. (Ackb.) winnow, winnowing-machine; (Müll.) fan, smut-mill; - schälmaschine, f. debranning-machine, husker, corn-husker; - schaufel, f. (Müll.) corn-shovel; - schneidmaschine, f. (Ackb.) reaping - muchine, corn - cutter; - schrotmaschine, f. grain-bruiser; - schwinge, Fegemühle, f. (Ackb.) van, fan, fanner, harp, smut-mill, sweeping-mill; - sieb, n. (Ackb.) winnowing-sieve, corn-sieve, fry, riddle, cribble; - sieb, Körnsieb, n. (Pulv.) corning-sieve, granulating-sieve; - speicher, m. (Bauw.) corn-loft, corn-magazine, corn-house, grain-warehouse, granary;

—sperre, f. (Handl.) prohibition of exporting grain; —stahl, m. (Hüttenw.) granulated steel; —stroh, n. straw of corn; - trockenapparat, m. grain-dryer; - wage, f. (Chem. Prob.) button-scale, bullion-scale; — wanne, f. v. Korn-schwinge; — wucher, m. (Handl.) usurious trade in corn; - wurm, schwarzer, m. (Entom. Ackb.) weevil, calander; -zange, Federzange, f. (Schloss. Prob. Münzw. etc.) corn-tongs, assayer's tongs, pincers, tweezers; - zinn, n. v. Körnerzinn ; - zucker, m. (Zuckerf.) grain-sugar, granulated sugar, granular sugar.

Körn . . . . - haus, n. (Pulv.) corninghouse, granulating-house; - maschine, f. (Lederz.) graining-machine, jigger; (Pulv.) granulating - machine, granulating - mill; -maschine, Entkörnungsmaschine, Egrenirmaschine, f. (Spinn.) gin; — maschine mit Sägeblättern, (Spinn.) saw-gin; — maschine mit Sieben, (Pulv.) sieves and shaking-frame; - maschine mit gezahnten Walzen, (Pulv.) granulating-machine with denteled rollers; - scheibe, f. Läufer, m. (Pulv.) runner, ball; - walzen, Granulirwalzen, f. pl. (Pulv.) granulating-rollers,

toothed rollers.

Körnchenpunze, Krauspunze, f. (Drechsl. Grav.) friezing tool, freezingtool.

Kornel .... - baum, - kirschbaum, m. Kornelle, f. Hartriegel, m. (Bot.) cornel-tree, cornelian-tree, cornelian-cherry-tree (Cornus mascula); — kirsche, f. (Bot.) cornelian; - kirschenholz, n. (Techn.) cornel-wood.

Körnen, granuliren, v. a. (Hüttenw. Metall. Techn.) to granulate, to grain; (Lederz.) to grain; (Pap.) to grain; das Schiesspulver —, (Pulv.) to corn, to grain the gunpowder.

Körnen, n. Körnung, Kornbildung, f. (Techn. Pulv. Zuckerf.) granulation; (Hüttenw. Metall.) granulation,

granulating, graining.

Körner, m. (Drechsl. Schloss.) centre-punch; —, Körnermarke, f. Körner-punkt, m. (Drechsl. Schloss.) centre-mark, centre-point; -, Spitze, f. einer Drehbank, (Drechsl.) point, centre, lathe-centre, center.

Körner .... - anhydrit, m. (Miner.) anhydrite with crystalline fracture; -asant, m. asa fetida in grains; - galbanum, n. galbanum in grains; - lack, m. (Techn.) seed-lac, seedlac; - leder, n. (Lederz.) grained leather, shagreen; - marke. f. - punkt, m. (Drechsl. Schloss.) v. Körner; - scharlach, Dunkelscharlach, m. (Färb.) Venice-scarlet; - schildlaus, f. (Zool.) cochineal, v. Cochenille; -storax, m. storax in tears; - walzen, f. pl. (Pulv.) toothed rollers of Congrere's powdergranulating . machine; - zinn, n. (Hüttenw.) granular tin, grain-tin.

Körnig, adj. (Miner. etc.) granular,

grainy; —, gekörnt, (Metall.) granulated, shotted; — es Eisen, n. crystalline iron. Körnig-krystallinisch, adj. (Miner.)

granular-crystalline.

Kornisch, adj. Cornish, of Cornwales; -es Zinnerz, n. (Miner.) fibrous tin-ore.
Körnung, Kornart, f. (Miner. Metall.) grain; (Zuckerf) crystal, grain; crystallization, granulation; v. Kornbildung; -, Körnen, n. (Techn.) corning, graining, granulation.

Korolla, f. Samendeckel, m. (Bot.)

corolla.

Körper, m. (Phys. Chem. Mech. Techn.) body, substance; (Geom.) solid, body; -Baukörper, (Bauw.) work, body of a building; biegsamer -, (Mech.) flexible body; eines Dampfkessels, Kesselrumpf, m. body of a boiler; - der Druckerpresse, (Buchdr.) body of the printer's press; einfacher —, Element, n (Chem.) element, elementary or simple body; elastischer —, (Mech.) elastic body; elastisch flüssiger —, elastische Flüssigkeit, f. (Phys. Mech.) aëriform body, elastic fluid; fester -(Phys.) solid body; flüssiger -, fluid body; leuchtender -, luminous body; luftförmiger -, gaseous body, aeriform body; luftförmiger -, elastische Flüssigkeit, f. (Mech.) elastic fluid; luftförmiger -, gasförmiger -, Gas, n. (Phys. Chem.) — gastoringer — vas, n.trays.cuein; gas; — eines Schiefbenrades, (Masch.) web; — eines Schiffes, Rumpf, m. (Schiffsb.) hull of a ship; schwimmen-der —, (Phys.) floating-body; starrer —, steifer —, (Mech.) rigid body, stiff body; tropfbar flüssiger —, (Phys. Mech.) liquid body; - von gleichem Widerstande, (Mech.) body of the strongest form; warmeleitender -, (Phys.) conductor of heat; zusammengesetzter -. (Chem.) compound body.

Körper .... - farbe, Deckfarbe, f. (Mal.) body-colour, pigment-colour, opaque colour; - maasse, n. pl. solid measures, cubical measures, measures of capacity; messung, f. (Geom.) stereometry.

Körperchen, n. (Phys.) corpuscle. Körperlicher Winkel, m. (Geom.) solid angle.

Korpus, Garmond, f. (Buchdr.) long primer (a species of type); -, m. und n. Kegel, m. Schrifthöhe, f. (Buchdr.) depth, body of letters; - einer Violine, (Mus.) case of a violin.

Korrektion, f. correction; -, Stellung, f. (Uhrm.) mechanism to make a watch go faster or slower; -, Regulirung, f. des Laufes eines Flusses, Stromkorrektion, (Wasserb.) regulation of a river's course.

Korrektionshaus, n. house of correction, penitentiary.

Korrektor, m. (Buchdr.) reader, reviser, corrector of the press. Korrektur, f. (Buchdr.) correction, revision, reading; —, Korrekturbogen, m. proof-sheet, proof; die — besorgen, die —en lesen, to correct the errors of the press, to supervise the press, to look over; die dritte —, second revise, third reading; die erste —, first reading; die erste —, first reading; die wiete —, revise, second reading; — in Wechseln, Urkunden oder Handlungsbüchern, rectification.

Korrektur... - bogen, - abzug, m. (Buchdr.) proof-sheet, v. Korrektur; einen - bogen abziehen, to work off a sheet, to take off a proof; - presse, f. (Buchdr.) proof-press; - zange, Punkturzange, f. pincers; - zeichen, n. mark of correction; - zimmer, n. reading-closet.

Korrespondent, m. (Handl.) correspondent.

Korrespondent-Rheder, m. (Schifff.) managing-owner.

managing-owner.

Korrespondenz, f. correspondence.

Korrespondiren, v.n. to correspond. Korridor, m. (Bauw.) corridor, gal-

lery, passage.
Korrigenda, Druckfehler, p

(Buchdr.) corrigenda.

Korrigiren, v. a. (Buchdr.) to correct,

to read, to revise; den Lauf eines Flusses —, (Wasserb.) to regulate the course of a river.

Korrodiren, ätzen, v. n. to corrode;
—des Mittel, Korrosiv, n. corrosive,
caustic.

Korrosiv, adj. corrosive, caustic.

Korsett, n. bodice, stays, corset. Korsettenwebmaschine, f. corsetmaking machine.

Kortine, f. (Kriegsb.) curtain.

Kortitscheisen, n. Kortitsch, Kartitsch, m. von der Kortitscharbeit oder der lombardischen Müglsarbeit, (Hüttenw.) cotitzo (lump or cake of half-fined pig-iron agglomerated with cinder and charcoal).

Korund, m. (Miner.) corundum (native oxide of aluminium); edler —, Sapphir, Rubin, orientalischer Topas, m. precious corundum, sapphire, ruby, oriental topas, oriental amethyst; geneiner —, common corundum; gemeiner — in körnig-krystallinischen Massen, Schmirgel, m. emerald (common corundum of crystallogranular structure); unrein gefärbter, fast undurchsichtiger oder wenig durchscheinender, blätteriger —, Diamantspath, m. adamantine-spar.

Korvette, f. (Schiffsb.) corvet, corvette (a fast-sailing man-of-war with 16—18 guns).

Kosekante, f. (Math.) cosecant. Kosinus, m. (Math.) cosine; — ver-

sus, co-versed sine.

Kosmetische Mittel, n. pl. cos-

metics.

Kosmolabium, n. (Astr.) cosmolabe
(an apparatus similar to the astrolabe

formerly used for measuring the angles between heavenly bodies).

Kosmolin, Vaselin, n. (Chem.) cosmoline (a soft paraffine, obtained from petroleum).

Kost, f. food, fare, board, diet.

Kost... — haus, n. boarding house; — preis, Selbstkostenpreis, m. (Handl.) cost-price, prime cost; reiner — preis, natural price, net cost.

Kosten, pl. (Handl. Techn.) charges, cost, expenses; abzurechnende —, off-charges; auf — des..., at the expense of...; ausserordentliche, unvorhergesehene —, additional charges, extraordinary charges; die — bestreiten, die — tragen, to bear the charges, to be at the expense; mit Einschluss, mit Inbegriff der —, charges included; — eines Hochofens, cost of the recetion of a blastfurnace; — für Vorhaltung und Darleihung des Rüstzeuges, (Bauw.) expenses for use and waste of scaffolding.

Kosten, v.n. (Handl.) to cost, to bear

a price.

Kosten....—anschlag, —ausweis,
m. (Techn.) estimate, statement, estimation; (Seew.) bill of admeasurement;
-anschlag beim Bauwesen, Bauanschlag,
m. builder's estimation, device, account for
building-costs, bill of cost;—ansatz
im Einzelnen, Rechnungsposten, m. item;
-ausgleichung, f. (Handl.) balance of
expenses;—bericht, m. in Fabriken, costaccount, cost-sheet;—buch, n. book of
charges;—ersatz, m. compensation of the
expenses;—frei, adj. und adv. cost-free,
free of expense, cleared of charges;—rechnung, f.—konto, n. note, account of
charges;—verzeichniss, n. list of expenses.

Kostum, n. (Schneid.) costume, complete dress.

Kot, n. (Schiffsb.) run, the lowest and hindmost part of a ship's body; cot, cott, a hammock with a frame.

Kotangente, f. (Math.) cotangent. Kote, f. eingeschriebenes Maass, n. (Bauw.) figured dimension, figure of survey.

Koth, m. dirt, mire, mud; dung, excre-

ments, ordure.

Koth...—abzucht, f. (Bauw.) sewer, sink, drain; —bad, Mistbad, n. (Färb.) dung-bath; —deckel, m. (Wagn.) v. Kothelate; —flügel, m. (Wagn.) eing; —grube, f. (Bauw.) dung-pit, dung-hole; —jauche, f. (Ack.) sump; —löffel, m. am Achsschemel, (Wagn.) lip, bolster-lip, cuttoo-end; —mauer, Lehmmauer, f. (Bauw.) mud-walt; —maurer, m. v. Kleiber; —platte, f. —deckel, m. (Wagn.) dirt. clout, round-robin, cuttoo-plate; —schuhe, m. pl. pattens, clogs; —spitzen, f. pl. der Wolle, Klunkerwolle, f. (Spinn.) clottings, breechings, dag-wood, dirty locks

(locks of sheep - wool conglutinated by the

excrements).

Kothe, f. cot, hut; -, Salzkothe, f. Siedehaus, n. (Salzw.) salt-cot, salt-house. Kotunnit, m. (Miner.) cotunnite, native chloride of lead.

Kötze, Kiepe, f. dosser, dorsel, scuttle. Kötzer, m. Spindel, f. (Spinn.) cop, coppin.

Kötzerhülsen, Kötzerspitzen, f. pl. (Spinn.) cop-tubes.

Koumyss, Kumiss, Milchwein, m. koumiss (a beverage prepared from fermented mare's milk).

Koveinagel, Koviliennagel, Karvielnagel, m. (Schiffsb.) belaying - pin, toggle, toggel.

Kovellin, m. Indigkupfer, n. (Mi-

ner.) covelline, indigo-copper.
Kovent, Kofent, m. Dünnbier,
Nachbier, n. (Brau.) small beer.

Kowrieharz, v. Kauriharz. Krabbe, f. (Zool.) crab; —, Kriechblume, f. (Bauk.) crocket, croquet, croeper. Krabben, v. a. das Holz -, (Schiffsb.) to race timber, to lay off.

Krabber, Krabbpasser, m. (Schiffsb.) racing - knife; mit dem - reissen, v.

krabben.

Krach . . . . - mandeln , f. pl. crackalmonds, soft-shelled almonds, Jordanalmonds; - weide, f. (Bot.) crack-willow (Salix fragilis).

Kraft, f. (Phys. Mech.) force, power, strain; mit aller -, (Seew.) amain; äussere, von aussen einwirkende -, (Mech.) external force, impressed force; beschleunigende -, (Mech.) accelerating-force; bewegende -, motive power, moving force; Hebelarm, m. der -, arm of lever; - und Last, power and weight: lebendige -, vis viva, energy; Princip, n. der lebendigen Kräfte, (Mech.) principle of vis viva; parallele -, parallel force: resultirende -, Resultante, f. Mittelkraft, resultant; thierische -, Muskelkraft, animal power; in der Richtung verlegte -, transposed force; volle

full power; widerstehende -, Widerstand,

m. resisting-force, sustaining-power.

Kraft .... - arm, Arm der Last, m. eines Hebels, (Mech.) power-arm; - aufnehmer, Receptor, m. (Masch.) receiver: - balken, Nothbalken, m. (Zimm.) corbeltree; -dichter, -sammler, Akkumulator, m. (Mech.) accumulator, powercondenser; -einheit, f. (Mech. Phys. Elektr.) dynamical unit, unit of force, unit of power; -einheit, Poundal, n. poundal (that force which in one second communicates to one pound the velocity of one foot per second); metrische - einheit, Dyne, f. dyne (that force which communicates in one second to one gramme the velocity of one centimetre per second); - linien, f. pl. eines Magneten, lines of

force of a magnet; - maass, n. (Phys.) measurement, measure of force; -maschine, f. (Mech. Masch.) receiver; - mehl. Arrowroot, Pfeilwurzelmehl, n. (Pharm.) arrowroot, amylum marantae; - messer, Kräftemesser, m. (Phys. Mech.) dynamometer, dynameter, dynameter; Prony'scher - messer, Bremsdynamometer, n. Friktionszaum. m. Pronu's dunamometer. dynamometrical brake, friction - brake;
- messung, f. mit dem Friktionszaum, (Mech.) dynamometer - trial; - moment, statisches Moment. A. (Mech.) momentum of a force; - punkt, Angriffspunkt, m. der Kraft, (Mech. Masch.) point of application, working-point; - richtung, f. line of direction of a force; - sammler, m. v. Kraftdichter; -stein, Kragstein, m. (Bauk.) corbel, bracket, console, truss; -stuhl, Maschinenwebstuhl, m. (Web.) power-loom; - wasser, n. (Mech.) moving-water.

Kräfte .... - paar, Gegenpaar, n. (Mech.) couple, couple of forces; - vertheiler, m. (Mech.) distributor of the forces.

Kragen, m. collar, gorget, neckband; -, Reifen, m. (Masch.) hoop, collar; eines Eisenbahnrades, flange; - des Kamins eines Schiffskessels, (Schifff. Dampfm.) cape, tippet of the chimney of a marine boiler : - einer Laute oder Violine, (Mus.) neck of a lute or violin, -, pl. der Masten und Pumpen, (Seew.) coats (of sail-cloth), grommets, collars of the masts and pumps; .- eines Stags, collar of a stay.

Kragenmantel, m. (Schneid.) cape. Kragstein, m. steinernes Kragstück, n. Konsole, f. (Bauk.) corbel, stone-console, truss, bracket, ancon, ancone; -e, pl. zu beiden Seiten einer Thür, ancones.

Krähe, f. (Zool.) crow.

Krähen .... - augen, n. pl. Brechnüsse, f. pl. (Pharm.) nux vomica, nuxvomica-beans (the seeds or fruits of the Krähenaugenbaum); - augenbaum, m. (Bot.) Strychnos nux vomica; - fichte, Krähfichte, f. (Bot.) the Scotch pine. Krähl, m. Rührkrücke, f. (Sodaf.)

rake. Krählen, umkrücken, v. a. (Sodaf.)

to rake.

Krahn, m. (Mech. Masch.) crane, sheer-legs; -, Krahnen, Fasshahn, m. (Böttch.) cock, stop-cock; - mit Auslieger, Drehkrahn, (Mech. Masch.) jibcrane, derrick-crane; -, um Wasser in ein Becken zu lassen, basin - faucet; - mit drehbarer Säule, (Mech. Masch.) turning - crane; - mit Gegengewicht, balance-crane; hydraulischer -, hydraulic crane; auf einem niedrigen Wagen transportabeler —, bogie-crane; — mit feststehender Säule, fixed stile-crane; transportabeler, beweglicher -. Laufkrahn, Brückenkrahn, Brückenwinde, f. moveable crane, travelling-crane; - zum Wagenaufzug, waggon-hoist; durch einen

- bewegen oder heben, to crane.

Krahn .... - balken, - arm, - schnabel, m. - bracke, f. (Mech. Masch.) horizontal beam, neck, jib, gibbet of a crane; (Schiffsb.) cat-head, outrigger, jib-boom; — baum, v. Krahnsäule; — baumpinne, f. — baumzapfen, m. pin, pivot of the crane-post; — gefälle, — geld, n. cranage; -gestell, n. crane-frame; -haken, m. - gehänge, n. crane-hook; - kasten, m. (Seew.) small water-drawing crane; - kette. f. crane-chain; -leiter, f. (Masch.) pegladder of a crane; - pfanne, f. (Giess.) crane-ladle (casting-ladle manipulated by a crane); — rad, n. cog-wheel of a crane; — säge, f. (Tischl.) pit-saw; — seil, n. rope of a crane; — säule, f. — ständer, - pfosten, - baum, m. post, upright post of a crane, crane-post; - schnabel, m. v. Krahnbalken; - wärter, m. (Bgb.) craneman.

Krahnen, m. (Böttch.) v. Krahn.

Kram, m. (Handl.) retail-trade, selling of articles by retail, mercery; goods to be retailed, groceries, mercery, haberdashery.

Kram .... - handel, m. Krämerei, f. (Handl.) retail-trade, shopkeeping, mercery; - laden, m. retail-shop, grocer's shop; - waaren, f. pl. (Handl.) goods for retail, retail-articles.

Krämer, Kleinhändler, m. (Handl.) retailer, shopkeeper, mercer, grocer, chandler,

haberdasher.

Krämer . . . - gewicht, Handelsgewicht, n. avoirdupois-weight; -laden, m. v. Kramladen; -wage, f. common scales, shopkeeper's balance, counter-scales. Kramme, f. v. Krampe.

Kramp . . . . - nagel, Hakennagel, m. (Eisenb.) hook - nail, spike; — ziegel, Krämpziegel, Blattstein mit Krämpe, m.

(Dachd.) flap-tile.

Krampe, Kramme, Haspe, f. (Schloss. Bauw.) cramp, cramp-iron, clincher; (Seew.) cramp; - auf dem Ringelblech, (Schloss.) bolt-staple; -, Kloben, m. an Thüren mit Vorlegeschloss, (Schloss.) staple, clamp; mit - n befestigen, to cramp.

Krämpe, f. eines Dachziegels, flap; - eines Hutes, (Hutm.) flap, brim of a hat; - eines Zündhütchens, (Büchs.)

rim of a copper-cap.

Krämpel, f. Krämpelkamm, m. (Spinn.) carding-comb; -, Krämpelma-

schine, f. carding-machine.

Krämpel .... - bank, f. (Spinn.) carding-bench; - blätter, n. pl. card-leaves; - garn, n. carded yarn; - haken, m. pl. the wire-teeth of a card; - kamm, m. Kratze, Kardatsche, f. carding-comb;

- maschine, f. carding-machine; - wolle, f. wool to be carded, carding-wool: carded wool

Krämpeler, m. Krämplerin, f. wool-comber, wool-carder.

Krämpeln, v. a. Wolle -, kämmen, kardatschen, (Spinn.) to card, to comb, to tease wool.

Krämpen, v. a. einen Hut -, (Hutm.) to turn up, to cock a hat; Tuch -,

krimpen, krumpen, (Tuchf.) to sponge doth.

Krange, f. (Seew.) hank (a wooden ring to confine the stay-sails).

Krangen, n. eines Schiffes, (Seew.) boot-topping (removing the sea-weeds, etc. hanging on the ship's bottom).

Kranichschnabelzange, f. (Chir.) crane's-bill.

Kranken . . . - anstalt, f. - haus, infirmary, hospital; - fahrstuhl, -stuhlwagen, m. movable invalid-chair; durch Drehen an einer Kurbel zu bewegender - fahrstuhl, locomotive chair : -koje, f. (Seew.) sick-berth; -saal, m. sick-room (in hospitals); - schiff, n. (Seew.) hospital-ship; - stuhl, m. invalid-chair; -verschlag, m. (Schiffsb.) cock - pit -wagen, Lazarethwagen, m. (Kriegsw.) spring - waggon, sick - waggon, hospitalwaggon.

Kransen, pl. (Seew.) puddings. fenders.

Kranz, m. garland, wreath; (Art.) gun-sling; (Seew.) grommet; -, Bekrönung, f. (Bauk.) crest; -, Kranzgesims, n. (Bauk.) cornice; -, Nagelkranz, (Bgb.) spiking, spiking-crib, spiking-curb; -, Schling, m. Tragekranz, Unterlagskranz für das Brunnen- oder Schachtgemäuer, (Bgb. Brunnenm.) crib, curb; — eines Bettes, valance, valence; — eines Brunnens, Brunneneinfassung, f. border, curb-stone of a well; -, Bohlenbogen, m. eines runden Daches, (Zimm.) curb-plate; -, Karrenkasten, m. einer Druckerpresse, (Buchdr.) coffin of the press; - für die Farbenblase, (Buchdr.) straw-wreath; - einer Glocke, (Glockengiess.) prim, paunch of a bell; - eines Hutes, (Hutm.) crown, brim of a hat; den - eines Hutes schlagen, to work the brim; - des Lagersteins, (Pulv.) curbs, border, rim; - einer Mauer, (Maur.) string - course, Mauerkranz, cordon of a wall; - einer Polirscheibe (aus Blei und Zinn), cap of a glazingwheel; - eines Postaments, (Bauk.) surbase-mouldings, upper mouldings of a surbase; - eines Rades, Radkranz, (Wagn.) rim of a wheel; - eines Rades, Radreif, m. (Wagn. Eisenb.) tire, tyre of a wheel; - einer Säule, (Bauk.) cincture at the top and bottom of a column; - der Schachtzimmerung, (Bgb.) crib, curb, collar; - einer Turbine, (Hydr.) curb;

- eines Zeltes, Fallblatt, n. (Kriegsw.)

Kranz . . . - dicke, f. einer Glocke, (Glockengiess.) thickness of the paunch of a bell: - eisen, Grenseisen, n. (Giess.) crosen-iron, chapelet; - gesims, n. (Bauk.) cornice: - leiste, Rinnleiste, Hängeplatte, f. (Bauk.) corona, drip, larmier, dripstone, weather - moulding; - messer, n. (Böttch. Wagn.) felloe-knife; — reif, m. einer Kanone, (Geschützgiess.) cornicering of a gun; — schiene, f. (Eisenb.) tram-rail; - schienenweg, m. (Eisenb.) tram - railroad; - stein, - ziegel, m. (Maur.) cordon-brick; - stück, Bogenstück, n. arch-piece; - stück eines Brunnens, einer Schachtzimmerung, piece of the curb of a well or shaft; -stück eines Lehrbogens, (Zimm.) back - piece of a centering.

Krapf, Krapfen, Krappen, m. (Techn.) cramp, hook; — einer Pumpe, handle of a pump; — der Schlagfeder, (Büchs.) hook of the main-spring, main-

spring-hook.

Krapp, m. Färberröthe, Färberwurzel, f. (Bot. Färb.) madder (Rubia tindorum); beraubter —, crop, crop-madder, garance robie; levantischer —, Alizari. f. lizari, alizari; ostindischer —, Munjeet, m. munjeet; unberaubter —, omber, ombro, ombro-madder, garance non robie.

Krapp, adj. (Seew. Seil.) twisted too

hard (said of a rope).

Krapp .... - abfall, Mullkrapp, m. mulle, mull-madder (the fibres and epidermis of the madder-root yielding an inferior quality of madder); -blumen, f. pl. - bluthe, f. (Farb.) flowers of madder, madder-flowers, madder-bloom; - braun, n. madder - brown; - extrakt, n. (Färb.) madder-extract; - farbe, f. - bad, n. (Färb.) madder-dye; - farbendruck, m. (Zeugdr.) madder-style; - färberei, f. - färben, n. madder-dyeing, maddering; -farbestoff, m. Alizarin, -roth, n. alizarine; - gelb, Xanthin, n. (Chem.) madder - yellow, xanthine; -karmin, rother - lack, m. (Mal. Färb.) red madder-lake, madder-carmine; - kohle, f. Garancin, n. garancine, sulphuric charcoal (pulverized madder treated with sul-phuric acid, washed and dried); - lack, m. madder-lake; brauner - lack, brown madder, brown madder-lake; rosa -lack, rosemadder, rose-madder-lake; rother - lack, red madder, red madder-lake: - mühle, f. madder-mill; - orange, n. (Chem.) madder-orange; - pflanze, - wurzel, f. (Bot.) madder-plant, dyer's madder (Rubia tinctorum); levantische - pflanze, levantische Färberröthe, Lizari, Alizari, f. lizari, alizari, Turkey-root (Rubia pere-grina); - pulver, n. powdered madder; purpur, m. Purpurin, n. (Chem.) madder-purple, purpurine; — roth, Alizarin, n. (Chem.) alizarine; — roth, adj. madder-red, alizarine; — wurzel, f. madder-root; v. Krapppflanze.

Krappe, f. (Büchs.) catch, tumbler; —, Kriechblume, f. (Bauk.) crocket, creeper. Krater, Kelch, m. eines Kapitäls, (Bauk.) bell, basket, tambour, campana,

drum, vase of a chapiter.

Kratz .... - brett, n. (Eisenb.) snow-rake; (Tuchf.) friezing-table; - bürste, f. scraper; (Goldschm. Vergold. Glas.) scraper, wire-brush, scratch-brush, rubbing-brush; - deckel, m. pl. (Spinn.) flats, tops, top-cards, clearers; - distel, Kardendistel, f. (Bot.) fuller's thistle, fuller's weed, teasel (Dipsacus fullonum); - draht, weed, teaset (Dybaccus futionum); — draint, m. v. Kratzendraht; — eisen, n. (Techn.) scraping-iron, scraper, scratcher; (Grav. Bildh.) scraper; (Maur.) raker, pointer (for removing the old mortar from joints and commissures); (Schiffsb. Pont.) scraper: (Schm.) raker; gezahntes - eisen, (Tischl.) toothed scraper; - eisen zum Reinigen der Schuhe, door-scraper; vierkantiges - eisen, (Tischl.) square scraping-iron; - garn, n. -hamen, Krätzhamen, m. (Fisch.) drag-net, dredge-net, trammel, seine: mit dem - garn fischen, to dredge; - hede, f. - werg, n. (Spinn.) waste-tow; - kamm, m. Krämpel, f. (Spinn.) card, wool-comb; - kelle, Schabkelle, f. (Maur. Dachd.) ripe, scraper, notched trowel; - maschine, f. (Spinn.) carding-engine, carding-machine; - platte, f. (Tuchf.) friezing table; — trommel, grosse Trommel, f. (Spinn.) main-cylinder; kleine - trommel, doffer, doffing-cylinder, fillet; - wolle, Streichwolle, f. (Spinn.) carding-wool, short wool.

Krätz... blei, n. (Metall.) slaglead; — eisen, n. (Büchs.) scrubber; (Grav.) scraper, scratcher; — erde, f. (Hüttenw.) waste-earth; — frischen, n. (Hüttenw.) melting up of the wastemetal; — frischstück, n. black-copper of liquation; — kupfer, n. (Hüttenw.) copper obtained by melting the waste-copper; — messing, Schrotmessing, n. (Nadl.) clipping, cuttings of brass, needle-maker's refuse; — mulde, f. tub in which wastemetal is washed; — schlacken, f. pl. (Hüttenw.) slags of liquation, dross of liquation; — schlich, — schliech, m. slick or slime of waste-metal; — waschen, n. washing of the waste-metal. Kratzey, Kratzeisen, n. (Techn.)

Kratze, J. Kratzeisen, n. (Fechn.) scraper; (Maur.) drag; —, Haken, m. des Puddlers, (Hüttenw.) rabble, rabbling (wrought-iron bar with a hook on the end, used by the puddler for manipulating [stirring, rabbling or puddling] the molten pig-iron in the puddling-furnaec); —, Rührstange, f. (Hüttenw.) paddle, rabble, balling-tool; —, Karde, Kardätsche, f. (Spinn.) card; —, Kratzmaschine, f.

(Spinn.) carding-engine: - bei der Wegfüllarbeit, (Bgb.) scraper.

Krätze, f. Gekrätz, n. (Metall.) wastemetal, dross; (Goldschm.) goldsmith's sweepings, scrapings, dross; (Goldschläg.) parings of leaf-gold.

Kratzen, v. a. (Techn.) to scrape, to scratch; -, abkratzen, (Maur.) to rake; -, kardätschen, (Spinn.) to card; -, puddeln, (Hüttenw.) to rabble, to puddle;

Tuch -, (Tuchf.) to nap, to frieze cloth. Kratzen, Puddeln, n. (Hüttenw.) rabbling, puddling (manipulating the molten pig-iron in the puddling-furnace

with the rabble). Kratzen .... - beschlag, m. (Spinn.) card-clothing; — blatt, n. Blätterkratze, f. sheet-card, card-sheet; — cylinder, m. trommel, f. card-drum; -draht, m. card-wire; — draht mit blattförmigem Querschnitt, angular wire; zugespitzter ovaler - draht, double convex wire; -leder, n. card -leather; künstliches -leder, patent-card-leather, patent-cardcloth; - rahmen, m. card-frame, teasleframe; — setzmaschine, f. card-setting machine; — zähne, m. pl. — spitzen, f. pl. card-teeth.

Kratzer, m. (Techn.) scraper, scratcher, scraping-tool; scraper, rake.

Krätzer, m. (Techn.) scraper, rake, raker; -, Bohrkrätzer, Räumlöffel, m. (Bgb.) scraper, fluke; -, Schusszieher, m. (Büchs. Art.) worm; -, Schraubenzieher, Stopfbüchsenreiniger, m. (Masch.) packingworm, wad-hook.

Krätzig, zellig, adj. (Glasm.) fibrous. Kraurit, m. (Miner.) kraurite (a species

of green iron-ore).

Kraus, adj. (Techn.) curly, crisp; es Tuch, n. (Tuchf.) nappy cloth; Tuch - machen, to nap, to frieze cloth. Kraus . . . - eisen, - - oder rauhgeschmiedetes, ungeschlichtetes (auf der Oberfläche durch die Hammereindrücke gekerbtes) Stabeisen, Zaineisen, Knop-pereisen, n. (Schm.) toothed bar-iron, notched iron, rod-iron; - hammer, m. (Techn.) stamping-hammer; (Maur.) facinghammer; - punze, Körnchenpunze, f. (Drechsl. Grav.) freezing-tool, friezingtool, friezing-punch; - putz, Rauhputz, Berapp, m. (Maur.) coarse plaster, squirted skin; - rad, n. (Münzw.) v. Kräuselrad; -schmieden, v. a. (Schm.) to tooth, to notch; -tabak, Krulltabak, m. shagtobacco, shag; - werk, n. (Münzw.) v. Kräuselwerk.

Kräusel . . . . - apparat, m. an einer Nähmaschine, ruffler; — eisen, n. (Fris.) curling-iron, curling-tongs; (Münzw.) milling-iron; (Tuchm.) crisper, crisping-iron; - holz, n. (Fris.) curling-tool, curlingpipe; - maschine, f. crimper; - mühle, f. (Tuchf.) friezing-mill; - rad, Rändelrad, n. (Münzw.) milling-wheel; - werk,

Rändelwerk, n. (Münzw.) edge-work, milling-machine, machinery for milling the edge of a coin; - zange, f. (Fris.) crisping-pincers; curling-tweezers, curling-tongs, hair-crimper.

Krause, Halskrause, f. frill, ruffle. Krausel, Kammwalze, f. (Walzw.)

cogged roll.

Kräuseln, v. a. to curl, to crisp; to crimp; -, gaufriren, stellen, (Bügl.) to flute, to frill; Münzen -, (Münzw.) to mill coins; Tuch -, (Tuchf.) to frieze, to nap cloth.

Kräuseln, sich -, v. r. to curl: (Phot.) to frill (said of the collodium-film).

Kräuselung, Randverzierung, f. gekräuselter Rand, m. (Münzw.) milled edge, engrailed ring round a coin, impression on the edge of a coin.

Krausen, v. a. to curl, to crisp; -, kreppen, (Web.) to crape.

Kräusen, Kräuseln, pl. Kräusenschaum, m. Kräusengährung, f. (Brau.) rocks (the furrowed froth upon the fermenting wort; the period of fermentation when the frothy head upon the fermenting wort is furrowed by the bursting of the carbonic acid previously retained in the froth).

Kraut, n. (Bot.) herb, wort; (Pharm.) medicinal herb; -, Schiesspulver, n.

gunpowder.

Kraut .... - hobel, m. plane for slicing cabbage; -horn, n. (Seew.) priminghorn, powder - horn; - kammer, (Schiffsb.) powder-room; - laterne, f. (Schiffsb.) powder-room lantern; - löffel, m. Ladeschaufel, f. (Seew. Art.) gunner's ladle.

Kräuter . . . . - abdruck, m. auf Steinen (Miner.) herborization; - bier, n. (Brau.) medicated ale; - boden, m. (Pharm.) loft for drying herbs; - essig, m. medicated vinegar; — käse, m. green-cheese, chapsegar, sapsago; — kammer, f.(Pharm.) room for drying herbs; — marmor, m. (Miner.) herborized marble;
—sammlung, f. herbal, herbarium;
—schiefer, m. (Geog.) herborized slate-clay; -schnupftabak, -tabak, m. cephalic snuff; - thee, m. tea of medicinal herbs; - zucker, m. conserve in sugar.

Kravatte, f. cravat, neck-tie, neckcloth.

Kreas, m. Lederleinen, n. (Web.)

Kreatin, n. (Chem.) creatine.

Krebs, m. (Zool.) crab, crabfish, crawfish; -, Knoten, m. im gerösteten Erz, (Hüttenw.) knot; - im Kalk, Kalkkrebs, (Maur.) overburnt particle of limestone, grain in the mortar; - im Thon, grain, small stone in the clay.

Krebs... - butter, f. crab's-butter; - netz, n. (Fisch.) crab-net; - reuse, f. (Fisch.) bow-net, bow-weel.

Kredenztisch, m. in Kirchen, (Bauk.)

credence, prothesis.

Kredit, m. (Handl.) credit; v. Kreditseite; Einem - bei Jemandem eröffnen, to lodge a credit with one, to accredit somebody; - geben, to give credit, to credit; auf - kaufen, auf - nehmen, to buy, to take upon credit; laufender -. open credit, credit in blank; - einer Privatperson, private credit; - eines Staates, national credit; den - übertreiben, to stretch the credit.

Kredit .... - brief, m. (Handl.) letter of credit; — fähig; adj. safe, good, solvent; — seite, f. eines Kontobuches, credit, credit-side, creditors' side; - sy-

stem, n. system of credit.

Kreditiren, gutschreiben, v. a. to credit.

Kreditiv, Akkreditiv, n. letter of

Kreditor, Gläubiger, m. creditor. Kreeke, f. Graben, m. (Befest.)

ditch, cut.

Kreide, f. (Geog. Techn.) chalk; flüssige —, Bergmilch, f. Kreideguhr, m. (Geog.) liquid chalk; geschlämmte —, Schlämmkreide, Spanischweiss, n. (Mal. Techn.) whitening, Spanish whiting, Spanish white (triturated and elutriated chalk); lithographische -, lithographical chalk; mittlere -, grobe, unreine -, Kreidemergel, m. (Geog.) chalk-marl; obere -, gewöhnliche weisse -, (Geog.) upper chalk; rothe -, Röthel, m. (Techn.) reddle, red chalk; schwarze -, Zeichenschiefer, m. (Miner.) black chalk, drawing-slate (a carboniferous clay-slate); spanische -, venetianische -, Brianconer -, Schneiderkreide, Speckstein, m: (Miner. Techn.) Spanish chalk, French chalk, steatite, tale, soap-stone; Stückchen chalk-stone; untere, chloritische, grüne , (Geog.) lower chalk, green chalk; Zeichnung, f. mit -, chalking.

Kreide . . . - erde , f. (Geog.) chalkearth; - formation, - gruppe, f. (Geog.) chalk-formation, cretaceous system, cretaceous group; - glas, n. (Glasm.) white glass; - graber, m. chalk-cutter; - grube, f. chalk - pit; - grund, m. (Vergold. Weissb.) white-ground, chalk-ground, whiting, white-stuff; - mehl, - pulver, n. chalk-powder, powdered chalk; - mergel, m. (Geog.) chalk-marl, grey marl; — pa-pier, Visitenkartenpapier, n. (Pap.) enamelled paper, enamelled board; - paste, f. (Bauw.) composition; mit Leim angemachtes - pulver, n. (Vergold.) com-position; - sandstein, m. (Geog.) upper green sandstone; - schiefer, m. chalk-slate; - stift, m. (Zeichn.) crayon, black chalk-pencil; schite chalk-pencil; - zeichnung, f. chalk-drawing, crayon-drawing.

Kreidig, adj. (Miner.) chalky, creta-

ceous.

Kreis, m. (Geom. Techn.) circle; (Astr.) orb, orbit, sone, sphere; -, Zone, f. zone; -, Geschäftskreis, (Handl.) sphere of business; einen - beschreiben, to describe, to inscribe a circle; sich im - bewegen, to turn round; sich im -e drehend, rotatory; grösster — einer Kugel, great circle; kleiner — einer Kugel, less circle, small circle; oskulirender -, Krümmungskreis, einer Kurve, circle of curvature.

Kreis .... - abschnitt, m. (Geom.) segment of a circle; -ausheber, m. v Kreisbohrer; - ausschnitt, m. (Geom.) sector; - bahn, f. (Astr.) orb, orbit; - bewegung, f. rotary motion, rotatory motion, rotation; - bogen, m. (Bauk.) circular arch; (Geom.) arc of a circle; eingetheilter — bogen, Gradbogen, m. graduated sector; - bohrer, m. (Tischl. etc.) borer with a circular bit; - bohrer des Knopfmachers, button-brace; - evolvente, f. (Geom.) involute of the circle; - excentrik, n. (Dampfm.) circular eccentric; - falzsäge, f. circular grooving-saw; rne; - Talzsage, f. circular grooving-saw; - fläche, f. (Geom.) circle, area of a circle; - förmig, adj. circular; - förmige Säge, f. v. Kreissäge; - funktion, goniometrische Funktion, f. (Math.) circular function; - kurre, f. circular curve; - lauf, m. circulation, circular motion, circuit; - lauf eines Komenton, circuit, ci ten, (Astr.) trajectory of a comet;
—lauf eines Planeten, rotation of a planet; -linie, f. (Geom.) circle, circular line; - messung, - messkunst, f. (Geom.) cyclometry; - pendel, Pendel, n. (Phys. Mech.) pendulum; - pumpe. f. (Dampfm.) circulating-pump; - rund, adj. circular; - säge, Zirkelsäge, f. (Techn.) circular saw, disk-saw, buzz-saw; - sage mit dünn auslaufendem Rande (zum Furnirschneiden), swaged circular saw; - sägemaschine, f. circular sawing - machine, circular saw-mill; - schattig, adj. (Phys.) periscian, having a shadow all around; -schere, f. (Tuchf.) rotatory shears, circular shears; - schichten, f. pl. Jahresringe, m. pl. eines Baumes, (Bot. Techn.) annual rings of a tree; - schneidmesser, n. (Sägem.) circular cutter; - steinsäge, f. circular stone-saw; - theil, -sektor, m. circular sector; - theilmaschine, f. zu verzahnten Rädern etc., (Masch.) dividing-engine for toothed wheels, etc.; — theilung, f. (Geom.) division of a circle; - umfang, m. Peripherie, f. (Geom.) circumference, peri-phery of a circle.

Kreischen, n. des Zinnes beim Biegen, (Metall.) crackling; - der Maschine, (Dampfm.) jarring.

Kreisel, m. top, gig, peg-top, whipping-top.

Kreisel .... - bohrer, m. (Techn.) a kind of drill; - pumpe, Centrifugal-

pumpe, Pumpe mit - rad, f. Centrifugalrad, n. centrifugal pump, water-propeller; - rad, n. Turbine, f. (Hydr. Masch.) turbine, horizontal water-wheel.

Krempel, krempeln, etc. (Spinn.) v. Krämpel, krämpeln.

Krempen, flantschen, v. a. (Metall. Kesselschm.) to flange.

Krempmaschine, f. flanging-machine. Kremserweiss, Kremnitzerweiss, n. (Chem. Mal.) Krems-white, white-lead of Krems (a very pure, hard- and dense white-lead of great covering-power).

Krengen, v. n. sich neigen, v. r. (Seew.) to heel.

Kreosol, n. (Chem.) creosol.

Kreosot, n. (Chem.) creosote, creasote; aus Braunkohlentheer, creosote of brown-coal tar; ächtes -, eigentliches . Buchentheerkreosot, Holztheerkreosot, wood-tar creosote, creosote of beechwood tar; unächtes -, Steinkohlentheerkreosot, unreines Phenol, n. Karbolsäure, f. coal-tar creosote, impure phenol, commercial carbolic acid.

Kreosotinsaure, f. (Chem.) creosotic

Kreosotiren, Imprägniren mit Kreosot oder Kreosotöl, n. creosoting. Kreosotöl, schweres Steinkohlentheerol, n. creosote-oil, dead-oil, heavy coal-vil, heavy-oil (used for creosoting timber, railway-sleepers, etc.); - aus Braunkohlentheer, creosote-oil of brown-coal tar (also used for preserving wood).

Krepinen, f. pl. (Posam.) bobs, fringes. Krepiren, v. n. (Art.) to burst. Krepon, m. (Manuf.) thick crape,

dress-crape.

Krepp, Flor, m. (Manuf.) crape; gekrauster -, crisped crape, double crape. Kreppen, v. a. (Web.) to crape.

Kreppmaschine, f. craping-machine. Kresse, f. (Bot.) cress.

Kresol,n. Kresylalkohol, m. Kresylhydrat, n. (Chem.) cresol, cresylic alcohol, hydrate of cresyl.

Kreuz, n. cross; (Buchdr.) cross (†); (Mus.) sharp; -, Aufhängekreuz, (Buchdr.) peel, pile; -, Fadenkreuz, (Web.) lease; ägyptisches —, alttesta-mentliches —, Antoniuskreuz, T-Kreuz, n. (Bauk.) tace, Egyptian cross, cross of St. Anthony; - des Ankers, Ankerkreuz, (Seew.) cross, crown of the anchor -, Gerippe, n. einer Brandkugel, (Art.) skeleton of a fire-ball; burgundisches -Andreaskreuz, Schrägkreuz, (Bauk.) saltier, saltire, cross of St. Andrew, cross of St. Patrick; gegabeltes -, Gabelkreuz, pall; gleicharmiges, griechisches -Greek cross; -e, pl. eines Jakobsstabes, (Seew. Astr.) vanes, crosses of a Jacob'sstaff; -, Boden, m. einer Kartätsche, (Art.) stock; - einer Kupferstichpresse, cross; lateinisches, erhöhtes -, Pas-

Technisches Wörterbuch. Deutsch-Englisch.

sionskreuz, (Bauk.) Latin cross, passion-cross; - der Richtschraube, (Art.) handle, horns of the elevating-screw; -, Kreuzstück, n. der Schwanzschraube, (Büchs.) neck, butt of the breech-pin.

Kreuz.... - abzucht, f. (Hüttenw.) cross beneath a blast-furnace; - ader, f. (Bgb.) tye; -arm, m. Querschiff, n. einer Kirche, (Bauk.) transept; -axt, f. (Zimm.) twibill, twybill; - band, n. (Techn.) cross-piece, cross-beam; (Schloss.) double garnet, cross-tailed hinge; - band, Kreuzstrebe, f. in Fachwänden, (Zimm.) diagonal brace, diagonal stay, cross-stay, St. Andrew's cross, saltier-cross-bar; T-formiges - band, (Schloss.) cross - garnet; unter - band, (Post.) under cross-band; -batterien, f. pl. (Art.) separated batteries forming a cross-fire; — bau, Querbau, m. - werk, n. einer Kirche, (Bauk.) transepts; - baum, m. turnpike, turnstile; -beeren, Gelbbeeren, f. pl. (Bot. Färb.) Avignon - berries, Persian berries, French berries; - beeren, -dornbeeren, f. pl. (Bot. Pharm.) buckthorn berries, yellow-berries, baccae spinae cervinae (from Rhamnus cathartica); - beerengelb, Saftgelb, n. (Färb. Zuckerbäck.) sap - yellow; - beerengrün, Saftgrün, Blasengrün, n. (Färb.) sap green, bladder-green, succus viridis (prepared from the berries of the buckthorn; - bindsel, n. (Seew.) round-seizing, cross-seising; — blech, Doppelblech, n. (Metall.) cross-tin-plate, double tin-plate, double-plate; - blech, Sturzblech, Storblech, n. (Walzw. Metall.) strongest sheetiron, slab · plate; - blume, f. Marien-schuh, m. (Bauk. Orn.) crope, finial; bock, Sägebock, m. sawing-jack;
 bock beim Faschinenmachen, fascine-horse, fascine-trestle; -bogen, -gurt, m. (Bauk.) cross-springer, diagonal rib; - bogenstellung, f. (Bauk.) cross-arch; -bohrer, Kronenbohrer, m. (Bgb.) cross-mouthed chisel, cross-mouthed borer; — brambrassen, f. pl. (Beew.)
mizzen-top-gallant-braces; — bramraa, f.
mizzen-top-gallant-yard; — bramsegel, n. mizzen-top-gallant-sail; - bramstenge, f. mizzen-top-gallant-mast; - brassen, f. pl. mizzen-top-braces; -dorn, Wegdorn, m. (Bot.) buck thorn, (Rhamnus cathartica); dornbeeren, - beeren, f. pl. (Bot. Pharm.) buckthorn-berries, yellow berries, baccae spinae cervinae; - eggen, n. (Ackb.) cross-tining; -eisen, Eisen mit Kreuzprofil, +eisen, n. (Walzw. Hüttenw.) crossiron, cross-shaped iron, + iron; - eisen, Kranzeisen, Grenseisen, n. (Giess.) crowniron; -fach, Oberfach, n. (Web.) cross-shed; -feld, - mittel, n. Kreuzung, f. einer Kirche, (Bauk.) intersection; - feuer, n. (Kriegsw.) cross-fire; - flügel, m. (Bauk.) transept; -gang, m. (Bauk.) cloister, archway; - gang, Quergang, (Bgb.) counter,

cross-vein, cross-lode; -garten, m. in einem Kloster, (Bauk.) cloister-garth, centry-garth (cemetary-yard); - gebälk, n. (Bauk.) crossbeams; - gewebe, n. (Web.) crossing; - gewölbe, n. (Bauk.) cross-vault, crossvaulting, cross-arched vaulting; -gurt, m. (Bauk.) v. Kreuzbogen; (Sattl.) crossgirth; - gurt, Rückenriemen, m. (Sattl.) back-band; -gurt am Grundsitz des Sattelbaumes, webs-strap; -gurt am Sattel, under-saddle-girth; - gurtung, f. - zangen, f. pl. (Zimm. Pont.) diagonal ties; — hacke, —haue, f. — pickel, m. (Bauw. Minirk.) pick-axe; —hahn, Vierweghahn, m. (Dampfm.) four-way cock; -halfter, f. (Sattl.) cross-halter; -haspel, Spillenhaspel, m. (Masch. Bgb.) windlass; - haspel, - steg, m. (Buchdr.) cross; - haspel, Handgriffe, m. pl. der Formspindel, (Form. Giess.) sticks, spindle-sticks; — haspel der Kupferstichpresse, (Grav.) cross; - haue, f. v. Kreuzhacke; - hieb, Oberhieb, m. (Feilenh.) second course, cross-cut; -holz, n. (Schiffsb.) cleat, kevel; -holz, Tenakel, n. (Chem. Pharm.) frame; - holz eines Fensters, (Bauw.) cross-bar, transom of a window; -kirche, f. (Bauk.) cross-church, church in the form of a cross; - klampen, Belegklampen, f. pl. (Seew.) belaying-cleats; - knoten, gerader, rechter Knoten, m. (Pont. Seew.) reg!-knot, right knot, crown-knot; - kopf, Kolbenstangenkopf, m. Querhaupt, n. (Dampfm.) cross-head, motion; -kopfstange, f. (Dampfm.) cross-rod; -krystall, v. Kreuzstein; -lage, -schraffirung, f. (Grav. Zeichn.) counterhatching; - maass, n. (Feldm.) rule, scale; (Giess.) prototype; - maass, Justorium, n. (Buchdr.) gage, gauge; — mars, Besaumars, m. (Schiffsb.) mizzen - top; - mast, Besanmast, m. (Schiffsb.) mizzenmast; - meissel, m. (Schloss. Tischl.) cross-cut chisel, cross-cutting chisel, bolt-chisel, carp's tongue; - mittel, n. einer Kirche, (Bauk.) intersection; - nagel, Schranknagel, m. (Web.) leasepin; - oberbramraa, f. (Seew.) mizzenroyal-yard; - oberbramsegel, n. mizzenroyal; - pfahl, m. (Eisenb.) bench-mark; (Wasserb.) bollard; — pickel, m. v. Kreuz-hacke; — punkt, Kreuzungspunkt, m. (Bgb.) enlargement; (Eisenb.) crossingpoint, crossing; (Geom.) intersection; - raa, f. (Seew.) mizzen-top-yard; - rahmen, m. (Web.) cross-frame; (Zimm.) v. Kreuzband; —reefen, pl. der Blinden, (Seew.) cross-reefs of the sprit-sail; - riemen, Rückenriemen, m. (Sattl.) back-band, loin-strap, crupper; — riemen, gekreuzter Treibriemen, m. (Masch.) crossed belt, halved belt; -royal, n. v. Kreuzoberbramsegel; —schenkel, m. (Uhrm.) cross-bar of a watch-wheel; —schiff, n. (Schiff.) cruiser; —schiff einer Kirche, (Bauk.) transept; - schraf-

firung, f. (Zeichn. Grav.) counter-hatching; -schraube, f. (Techn.) cross-pin; (Büchs.) breech-pin, breech-nail, tail-pin, breech-plug, breech-screw; -schwelle, f. cross-sleeper, cross-sill; - see, f. (Seew.) cross-sea; -segel, n. (Seew.) mizzen-topsail; -spreize, -stake, f. Andreas-kreuz, n. (Zimm.) diagonal brace, St. Andrew's cross, cross-stay, diagonal stay; -spreizung, f. (Zimm.) diagonal bra-cing; -stab, m. (Feldm.) cross-staff; -stange, f. cross-bar; (Dampfm.) crossbar of the piston-beam, cross-head; - steg, m. (Buchdr.) cross, head - stick; - stein, -krystall, Harmotom, m. (Miner.) crossstone, harmotome, staurolite, andreasbergolite; -stelle, f. (Eisenb.) v. Kreuzpunkt; —stenge, f. (Schiffsb.) mizzen-top-mast; —stich, m. (Näh.) cross-stitch, cross-point; —stock, m. (Klempn.) planishing - anvil, planishing-stake; - stock eines Fensters, (Bauw.) cross-bar of a window; —strebe, f. (Zimm.) cross-stud; -stück, Kreuzungsstück, Herzstück, m. (Eisenb.) frog; —thür, Vierfüllungsthür, f. (Tischl.) four-panelled door; —träger, m. pl. eines Feuerungsrostes, crossbearers; - verband, m. (Maur.) crossbond; (Schiffsb.) diagonal frame; (Zimm.) v. Kreuzband; — walzen, n. (Blechwalzw.) rolling across; — wanten, Besanwanten, f. pl. (Seew.) mizzen - rigging;
—weben,n. (Web.) cross-weaving, crossing; -weg, m. (Wegb.) crossing, cross-road, cross - way, cross - path; - zangen, f. pl. (Zimm. Pont.) diagonal ties; - zapfen, m. (Zimm.) cross-tenon; -zug, m. (Schifff.) cruise; - zügel, m. pl. (Sattl.) couplingreins.

Kreuzen, v. a. to cross; (Seew.) to rack; v. n. (Schifff.) to ply to windward, to cruise; sich —, v.r. to cross, to intersect each other; die Fäden —, schränken, (Web.) to make the lease (in warping).

Kreuzer, m. (Seew.) cruiser. Kreuzung, f. (Techn.) crossing;

(Eisenb.) crossing, raileay-crossing, crossing-point; — Kreuzfeld, n. (Bauk.) intersection; — zweier Adern, (Bgb.) pee; — zweier Linien, (Geom.) intersection; — zweier Taue, (Seew.) round-seiring. cross-turns, cross-seiring; — zweier Telegraphendrähte, (Tel.) cross.

Kreuzungs... — bogenfries, m. Galeriekreuzung, f. (Bgb. Befest.) en-largement, recess; — punkt, m. — stelle, f. (Eisenb.) crossing point; — punkt, Niveauübergang, m. (Eisenb.) level-crossing; — stück, m. v. Kreuzstück; — stuhl, Doppelstuhl, m. (Eisenb.) double-chair.

Kriech... —blume, —ente, f. (Bauk.) creeper, crocket, croquet; —loch, n. (Bgb.) creep-hole; — weide, f. (Bot.) creeping willow.

Kriegs .... - baukunst, f. military

architecture, fortification; - baumeister, m. military architect, military engineer; - brücke, f. field-bridge, military bridge; - dampfer, m. - dampfboot, -dampfschiff, n. (Schifff.) armed steamer, manof-war steamer; - fahrzeug, n. armed ship, vessel of war; — fernrohr, n. (Opt.) diagonal telescope; — flotte, f. (Seew.) naval army, fleet of men-of-war; -geräth, n. — geräthschaften, pl. equipage; — gericht, n. court martial; — hafen, m. harbour for men-of-war; - marine, f. navy; - pulver, n. (Pulv.) service-powder, government-powder; - rakete, Congreve'sche Rakete, f. (Feuerw.) Congreve-rocket; -schiff, n. man-of-war, armed ship; -schleuse, Fluchtschleuse, f. (Wasserb.) outlet-sluice.

Krimmer, m. Crimea-lambskins; an imitation of these skins; -, Krümmer, Krimmel, m. (Ackb.) horse-hoe.

Krimpe, f. Krimpen, n. des Tuches, (Tuchf.) shrinking of cloth, wetting and spunging of cloth.

Krimpen, v. a. (Seew.) to back (said of the wind); Tuch —, (Tuchf.) to shrink, to spunge cloth; sich -, v. r. einlaufen, (Tuchf.) to shrink (said of cloth).

Krimpen, Krumpen, n. (Tuchf.)
shrinking, —, Einlaufen, n. shrinkage.
Kringel, f. und m. (Bäck.) cracknel,

twist, twisted bun.

Krinolin, m. (Manuf.) crinoline, haircloth for crinolines; -, Krinoline, f. crinoline.

Krinolinefedern, f. pl. crinolinesprings.

Krippe, f. crib, manger, cradle; —, Buhne, f. (Wasserb.) groin, water-fence; —, Flechtwerk, n. (Wasserb.) fence of hurdles and pales for strengthening bridgepiers, etc.

Krippen, v. a. einen Damm etc. -, (Wasserb.) to strengthen a dam, etc. by

means of pales and hurdle-work.

Krippen .... - buhne, f. - flügel, m. (Wasserb.) fenced groin; — wehr, n. dike formed by two rows of pales and hurdles filled up with earth, stones, etc.; -werk, n. v. Krippe.

Krispel .... - holz, n. (Lederz.) pommel, graining-board, raising-board, crippling-board, crimpling-board, cripper; - maschine, f. crippling-machine, grain-ing-machine, boarding-machine, pebbling-

Krispeln, v. a. (Lederz.) to board, to cripple, to pebble, to raise the grain.

Krocin, n. Gardeniafarbstoff, Gelbschotenfarbstoff, m. (Chem.) crocine (the yellow colouring-matter from the Chinese yellow pods, the fruits of Gardenia grandiflora).

Krokoit, Krokoisit, m. Rothblei-ers, Kallochrom, Chromblei, n. Chrombleispath, m. (Miner.) crocoite,

crocoisite, krokoite, red lead-ore, red leadspar (native chromate of lead).

Krokodilquetsche, Alligatorquetsche, Luppenquetschmaschine, f. (Hüttenw.) crocodile squeezer, crocodile, saurian squeezer, (in America) alligator.

Krokus, m. Krokusroth, Polirroth, Pariser Roth, n. rouge, crocus, jeweller's red , Paris-red; -, rothe Metallverbindung, f. (der älteren Chemie), crocus, crocus metallorum; -, Saffran, m. (Pharm.) crocus, saffron; (Bot.) crocus sativus, saffron-crocus.

Krokydolith, Blaueisenstein, faseriger Siderit, m. faseriges Eisenblau, n. (Miner.) crocydolite, kroky-

dolite.

Kron.... - blech, n. (Metall.) the finest tin-plate; - bohrer, Kronenbohrer, m. rose-drill; (Minirk.) square-bit, square taper-bit, square boring-bit; - decke, Krone, f. der Buchdruckerpresse, (Buchdr.) cap of the press; — gesims, n. (Bauk.) cornice; -glas, n. (Glasm. Opt.) crown-glass, English crown-glass; nicht englisches - glas, foreign crown - glass; -holz, Kronenholz, n. (Wasserb.) capping - piece, top - beam , head - beam, ridgepiece; -leuchter, m. lustre, corona, hanging chandelier; — leuchter mit Lampen, lampadary; — linie, f. der Erdarbeiten, (Eisenb.) formation-level; - papier, n. v. Kronenpapier; - pfeilerkopf, m. Pfeilervorhaupt, n. (Brückenb.) fore-starling, stream starling, up stream cut water;
—pfropfen, n. (Gärtn.) crown-grafting;
—rad, n. (Mech. Masch.) crown wheel, contrate-wheel, face-wheel; (Uhrm.) canting-wheel; - sage, Ringsage, f. (Tischl. Schneidm.) crown-saw, annular saw, curvilinear saw, drum-saw; -schwelle, f. (Brückenb.) cap, capping-piece, top-beam;
—stahl, m. (Metall.) crown-steel, finest steel; — werk, n. (Befest.) crown-work; — ziegel, m. (Bauw.) capping - brick; -zinn, n. (Metall.) standard-tin.

Krone, f. crown; (Bauw.) crest, crowning (of a wall, etc.); (Geom.) the space enclosed by two concentric circles; (Herald.); coronet; (Strassenb. Eisenb. Wegb.) summit, top; — eines Baumes, top of a tree; — der Buchdruckerpresse, (Buchdr.) cap, hat of the printer's press; eines Dammes, (Wasserb.) top, summit of a dam; - eines Diamanten, (Juw.) bizet of a diamond: -, Oberkörper, m. eines Edelsteines, (Juw.) upper part, crown, pavilion of a precious stone;
- eines Festungswerkes, (Befest.) crest; - des Rades, (Seil.) crown of the rope-maker's wheel, whirl-carrier; - eines Seedeiches, (Wasserb.) swash-bank.

Krönel, m. Kröneleisen, n. Krönelhammer, m. (Steinm.) rough-hammer roughing-hammer.

Kröneln, v. a.einen Stein -, (Steinm.) to tool a stone.

-aufsatz, m. Kolonne, Kronen .... f. (Chem. Destill.) column, still-column; blech, n. v. Kronblech; - bohrer, m. (Minirk.) v. Kronbohrer; - bohrer, Kreuzbohrer, m. (Bgb.) cross-mouthed borer; vierschneidiger — bohrer, square-borer, square taper-bit; — breite, f. (Strassenb.) breadth at the summit, breadth at the top, width of formation; -brenner, m. (Gasbel.) rose-gas-burner; -gold, n. gold of eighteen carats; - meissel, m. cross-mouthed chisel; - papier, n. (Pap.) crown-paper, short demy; - rad, n. v. Kronrad; - ventil, Glockenventil, n. (Dampfm.) cup-valve, bell - shaped valve; - werk, Kronwerk, n. (Befest.) crown-work.

Krönung, f. (Befest.) crowning; — des bedeckten Weges, crowning of the

covert way.

Krönungs . . . . - faschine, f. (Befest.) trench-fascine; - sappe, f. half-double-sap. Kropf, m. (Bauk.) mitre-point, mould-

ing running round an edge; (Mech. Masch.) joining-pipe forming a curve; v. Kropfeisen; -, Krümmung, f. (Mech. Masch. Techn.) bend, rounded knee (of a pipe, etc.); -, Sattel, m. eines Holländers, (Pap.) breasting of a rag-engine.

Kropf ... - eisen, n. Wolf, m. Steinklaue, f. (Bauw.) crane-iron, grapnel, devil's claw, slings, ram; Backen, m. Seitenstück, n. Keil, m. des - eisens, side-wedge; Loch, n. des -eisens, ram's eye; Mittelstück, n. des -eisens, middle-piece, key; -gerinne, gekrümmtes, kreisförmiges Gerinne, n. (Mühlenb.) circular channel: -kante, f. Grat, m. eines Gesimskropfes, (Bauk.) mitre-line; -loch, Loch, n. für das -eisen, (Bauw. Mech.) hole for the ram, sling-hole; - rad, mittelschlächtiges Wasserrad, n. (Mühlenb.) middle-shotwheel, breast-wheel, breast-water-wheel; -rohr, m. -röhre, f. gekrümmtes oder gekröpftes Rohr, n. (Mech. Techn.) bent pipe, curved pipe; - stein, Eckstein, m. (Bauk.) quoin, corner-stone; - stein, gezahnter Wölbstein, m. indented voussoir; stein eines Fensterschaftes oder Thürpfeilers, corner-stone, sconcheon of a jamb.

Kröpfen, v. a. (Techn. Bauk.) to bend at right angles, to bend, to form a knee, to curve.

Kröpfig, gekröpft, adj. (Techn. Bauk.) bent at right angles, curved, bent.

Kröpfung, f. (Bauk.) bending at right angles, bending.

Kröse, Gargel, Furche, f. für den Fassboden, (Böttch.) chimb; —, (Werkzeug zum Herstellen dieser Furche) croze, notching-tool.

Kröseisen, n. Kamm, m. der Kröse, (Böttch.) croze-iron.

Kröseleisen, Fügeeisen, n. (Glas.) crumbling-iron.

Kröseln, v. a. (Techn.) to groove; (Glas.) to crumble.

-öl, Granatillöl, n. Kroton .... (Chem.) croton-oil, physic-nut-oil; - samen, Granatillsamen, m. Purgirkörner, n. pl. (Pharm.) croton-seeds, physic-nuts;

— säure, f. erotonic acid.
Krucifix, n. (Bildh.) crucifix.
Krucit, Kreusstein, Harmotom,
m. (Miner.) cross-stone, harmotome, staurolite.

Krücke, f. crutch, leaning-staff; (Techn.) scraper, beater, rake; (Maur.) beater; -, Maischkrücke, Malzkrücke, (Brau.) rake, iron-rake, oar; -, Schlackenkratze, f. (Giess.) kiln-rake; -, Antoniuskreuz, n. (Herald.) tace; —, Kratze, Krahle, f. Rührhaken, m. (Hüttenw.) rake, rabble, raddle, stirring-rabble; —, Rieshänge, f. (Pap.) peel, pile; -, Haken-schlüssel, m. (Schloss.) hooked key; an einer Geige, (Mus.) peg of a violin; - an einem Korkzieher, head of a corkscrew

Krückelstück, n. Bohrkrückel, m. (Bgb.) brace-head.

Krückenstock, m. crutch-cane, lean-

ing-staff. Krückraspel, f. (Büchs.) bent rasp,

crooked file. . Krug, m. pitcher, mug, jug, tank-

Krug .... - feile, f. pewterer's file;

- hammer, Tellerhammer, m. (Klempn.) deepening-hammer.

Kruke, f. stone-bottle, stone-pitcher, stone-jar.

Krull, Krull, f. (Schiffsb.) scrollhead.

Krümelzucker, m. Dextrose, f. (Chem.) dextroglucose, ordinary glucose, granular sugar.

Krumen... - bürste, f. crumb-brush; - schaufel, f. crumb-tray.

Krumm, adj. crooked, bent, curved; (Schiffsb.) compassing; — biegen, to curve; einen Bolzen — schlagen, to jump a bolt; - gehen, to go wrong-way (said of a pin); eine —e Linie, f. a curve; - stehen, (Buchdr.) to ride (said of letters); - werden, v. n. to warp (said of wood); to bow in tempering, to get a cast sideways (said of steel); sich werfen, to warp.

Krumm . . . - achse, Knieachse, f. Wagn.) cranked axle; - axt, f. hedgebill; (Böttch.) addice, adze; -balken, Krümmling, Krümmer, m. - holz, n. (Zimm.) curved beam, bent beam, arched beam; - bogen, m. pl. an Blechinstrumenten, (Mus.) crooks; -eisen, n. (Böttch.) hollowing-knife; - eisen, Stangenhaken, m. (Techn.) crooked iron-bar; - hälserarbeit, f. (Bgb.) long-wall working on short veins; -haue, f. Dächsel, Texel, m. (Zimm.) hollow-adse, addice, howel;

(Böttch.) addice, barrel-howel; -holz, n. (Schiffsb.) crooked timber; -holz, - gewachsenes Holz, n. Krümmling, m. (Schiffsb. Zimm.) arched timber, arched piece, compass-timber, curved timber; -holz, -holzbaum, m. -holzkiefer, f. (Bot.) wild or dwarf mountain-pine (Pinus pumilio); - holz eines Flussfahrzeugs, (Schiffsb.) rising-timber of a boat; -hölzer, starke, n. pl. aus welchen Planken geschnitten werden, (Schiffsb.) winding-butts; - hölzerarbeit, f. (Bgb.) v. Krummhälserarbeit; - holzöl, Latschenöl, Reichenhaller Oel, n. (Chem. Pharm.) templin-oil, oleum templinum (prepared by distilling with scaler the young sprouts and leaves of Pinus pumilio); —horn, n. (Mus.) cornet; —laufen, n. des Holzes, warping of wood; —linig, adj. (Geom. Techn.) curvilinear, curvilineal; - linigkeit, f. curvilinearity; - meissel, m. (Waffenschm.) paring-tool; - messer, n. (Böttch.) hollowing-knife; - ofen, m. (Hüttenw.) low smelting-hearth; -ofen, Halbhochofen, m. low blast-furnace, elbow-furnace; -ofen bei der Bleiarbeit, slag-furnace, slag-hearth; - raspel, f. (Zimm. Tischl.) crooked rasp; —säbel, kurzer, m. (Waffenschm.) falchion; —säge, f. barrelsaw; - span, m. (Maur.) camber slip; - spaten, m. (Bgb. Minirk.) curved spade, scoop; -stab, m. crosier; -stampfer, m. (Hutm.) stamper; - stehen, n. der Buchstaben und Linien, (Buchdr.) riding; -steven, m. (Schiffsb.) crook-stem; zange, f. (Schloss.) crooked tongs;
 zapfen, Wirbel, m. Kurbel, f. (Masch.) crank; doppelter - zapfen, gekröpfte Welle, f. double crank; einfacher - zapfen, single crank; —zapfenstange, f. (Dampfm.) connecting rod; —zapfenwarze, -zapfenpinne, f. crank-pin; - ziegel, m. (Bauw.) compass-brick, concave brick; - zirkel, m. (Techn. Geom.) callipers, calibers, caliber - compasses, crooked compasses.

Krümmen, v. a. to curve, to crook, to bend; (Schiffsb.) to camber, to wring; sich —, v. r. (said of wood) to warp.

Krümmer, Krummer, m. (Zimm.) v. Krummbalken; (Schiffsb.) windingbutt; v. Krummholz.

Krümmling, m. (Schiffsb. Zimm.) v.

Krummholz.

Krümmung, f. curve, arcuation; bowline; sinuosity; (Geol.) contortion; (Geom.) curvadure; — des Flintenkolbens, (Buchs.) crook of the musket-stock, bend in the handle; — eines Flusses, bend, sinuosity, winding of a river; —, künstliche eines Holzes, (Bauw.) cambering; —, Bucht, f. eines Holzstückes, (Schiffsh.) rounding of a timber; — einer Kurve, (Geom.) curvature; — der obersten Auflanger, (Schiffsh.) top-timber hollow; einer Säbelklinge, (Waffenschm.) curve of a sword-blade; — eines Weges, einer Eisenbahn, curvature.

Krümmungs....—halbmesser, —radius, m. (Geom. Mech.) radius of curvature, radius of curvature, radius of curvature, esculatory circle; —linie, f. line of curvature; —mittelpunkt, m. centre of curvature.

Krumpen, krümpen, v. a. etc.,

(Tuchf.) v. krimpen.

Krumpenmörtel, m. (Bauw.) mortar of overburnt lime-grains.

Krumpfrei, krumpffrei, adj. (Tuchf.)

Krüppel...—ducht, Krümpelducht, f. (Sitz für die Ruderer in Schaluppen), (Schiffsb.) stern-theart; —spill, Erdspill, n. (Pont. Seew.) crab, Spanish windlass, movable capstan, field-capstan; —walm, Halbwalm, m. (Bauw.) half-hip, false-hip; —walmdach, n. (Bauw.) false-hip-roof.

Kruppstahl, m. (Hüttenw.) Kruppsteel.

Kruste, f. crust; —, Inkrustation, f. (Chem.) incrustation; eine — bilden, inkrustiren, (Chem.) to incrust, to incrustate; metallische —, (Hüttenw. Metall.) metallic integument.

Krustenthiere, n. pl. (Zool.) crusta-

ceans, crustacea.

Kryolith, m. (Miner.) cryolite (native fluoride of sodium and aluminium, found chiefly in West-Greenland, and used for the preparation of aluminium, of soda and caustic soda).

Kryolith . . . . glas, n. (Glasm.) cryolite glass (a semi-transparent glass in the manufacture of which cryolite is used);

—porzellan, n. (Porz.) fusible porcelain;
—sodu, f. soda and caustic soda prepared from cryolite.

Kryophor, Wollaston's Kryophor, n. Kälteträger, Eisträger, m. Pulsglas, n. cryophore, pulse-glass.

Krypte, f. (Bauk.) crypt.

Krystall, m. (Miner. Chem. Techn.) crystal; —, Korn, n. (Zuckerf. Metall. etc.) grain; in —en anschiessen, (Chem.) to crystallize; einfacher —, simple crystal; hemiddrischer —, Halbflächner, m. (Kryst.) hemihedral crystal, hemihedron; holoëdrischer —, Ganztlächner, m. (Kryst.) holohedral crystal, full developed crystal, holohedral crystal, full developed crystal, holohedral; isländischer —, islandischer Doppelspath, m. (Miner.) Iceland-crystal, double-spar, double-refracting spar, Iceland-spar; verzerrter —, distorted crystal.

Krystali ... — achat, Eisaclat, m. (Miner.) translucent agate; — anschuss, m. (Chem. Manuf.) crop, crop of crystals; — axe, f. (Miner.) axis of acrystal, crystal-axis; — bildung, f. crystallization; — bildung, Kornbildung, f. (Zuckerf.)

granulation, crystallization, granulating; bildungspunkt, Kornbildungspunkt, m. (Zuckerf.) crystallizing-pitch, granulatingpitch, point of granulation; - billet, langes Scheit, n. (Bauk. Orn.) prismatic billet; -druse, f. cluster of crystals; -eck, n. -ecke, f. summit, angle, solid angle of a crystal; — fläche, f. face of a crystal; — form, f. crystalline form; - glas, n. (Glasm.) crystal, crystalglass; crystal-goblet; englisches — glas, Flintglas, n. flint-glass; feinstes englisches - glas, flint-crystal; - hell, adj. crystalline; - kante, f. (Miner.) edge of a crystal; - kern, m. nucleus of crystallization; - kiesel, m. crystal-pebble: - linse. f. crystalline lens; - punkt, v. Krystallbildungspunkt; -schleifer, -schneider, m. crystal-cutter; - soda, krystallisirte Soda, f. (Chem.) soda-crystals; - spaltung, f. cleavage of crystals;
- stein, m. (Miner.) transparent quartz; - system, Krystallisationssystem, n. crystal-system, system of crystallization, crystalline system, crystallographic system: hexagonales - system, Hexagonal system, hexagonal, rhombohedral, monotrimetric system (of crystallization); monoklines, klinorhombisches - system, monoclinic, clinorhombic system; quadratisches, tetragonales - system, dimetric, quadratic, tetragonal system; reguläres, isometrisches -system, Tesseralsystem, regular, monometric, isometric, tessular, cubic system; rhombisches - system, rhombic, trimetric system; triklines, klinorhomboidisches -system, triclinic, triclinometric, clinorhomboidal system; - wasser, Krystallisationswasser, n. water of crystallization;
- zucker, - farin, m. - raffinade, f. (Zuckerf.) crystals (sugar in loose, dry, white, and sifted crystals, polarizing at least 98 percent).

Krystallinisch, adj. crystalline; —es Gefüge, n. crystalline structure, crystalline texture; —e Schiefer, m. pl. crystalline

slates.

Krystallisation, f. (Miner. Chem.) crystallization; —, Kornbildung, f. (Zuckerf.) granulation; letzte — des Alauns, roching; dendritische —, dendritic crystallization; gestürte —, disturbed crystallization; unvollständige —, imper-

fect crystallization.

Krystallisations...—bassin, n. (Zuckerf.) crystallizing-cistern, crystallizing-tank, sirup-tank; —bassin, —bett, n. (Salzw.) last brine-pit; —fahig, adj. crystallizing-pan, punkt, m.

point of crystallication, crystallicingpitch; — punkt, Kornbildungspunkt, m. (Zuckerf.) granulating-point, point of granulation, granulating-pitch, crystallicing-pitch; — teich, m. (Salzw.) crystallicing-pond; — wasser, n. water of crystallication.

Krystallinisch, adj. crystalline; — ausblühen, effloresciren, (Chem.) to effloresce; — es, körniges Eisen, n. crystalline

iron, iron of crystalline structure.

Krystallisir... - gefiss. n. (Chem. Manuf. Zuckerf.) cone. crystallizer, crystallizing-easel, crystallizing-cistern, crystallizing-pan; - pfanne, Anwärmpfanne, f. Kühler, m. (Zuckerf.) cooler, crystallizer, granulator, crystallizing-pan, warming-suqar-pan.

Krystallisirbar, adj. crystallizable.
Krystallisiren, v. n. to crystallize;
—, — lassen, v. a. to crystallize; —.—
lassen, Korn bilden, v. n. und v. a.
(Zuckerf.) to crystallize, to granulate, to
form grain, to form crystals; —, Natur

annehmen, teigig werden, (Hüttenw.) to come to nature, to become pasty (said of iron on puddling). Krystallisiren, n. Krystallisirung,

f. crystallization, crystallizing.

Krystallographie, f. crystallogra-

phy.

Krystallographisch, adj. crystallographic.

Krystalloid, n. (Chem.) crystalloid.
Krystallometrie, Krystallmess-

kunst, f. crystallometry. Kubation, Kubatur, f. (Math.)

cubature.

Kubeben, f. pl. (Pharm. Bot.) cubebs (the small berries of the Java-pepper, Piper cubeba).

Kubeben....-kampher, m. camphor of cubebs; — 51, n. (Chem.) oil of cubebs; — pfeffer, m. (Bot.) Java peppershrub, cubeb-shrub (Piper cubeba).

Kübel, m. (Techn.) vat, bucket, pail, tub; (Bgb.) corf, kibble, kibal, tub, skip; (Gärtn.) box; —, Fördergefäss, n. (Bgb. Eisenb. Techn.) conveyingvesset; auf Rädern lautender — in Fabriken, skip; — zum Wasseraufziehen, (Bgb.) kibble.

Kübel.... - bahn, - führung, - leitung, f. (Bgb. Hüttenw. Techn.) skip-road; - füller, m. (Bgb.) loader; - rad, Kastenrad, Schöpfrad, n. (Hydr.) Persian wheel, scoop-wheel, tympanum.

Kubik ...., (Math.) cubic.

Kubik... - fuss, m. cubic foot; 
- inhalt, m. cubature, cubic contents; 
- maass, n. cubical measure, measure of 
capacity, cubature; - wurzel, f. (Arithm.) 
cube-root; - zahl, f. (Arithm.) cube, 
cube-number; auf die - zahl erheben, 
to cube; - zoll, m. cubic inch; - zollfläschchen, n. (Chem.) cubic inch-bottle

(for ascertaining the specific gravity of

Kubiren, auf die dritte Potenz erheben, v. a. (Arithm.) to cube, to raise to the cube; to find the cubic measure of a quantity.

Kubirung, f. cubature.

Kubisch, adj. (Math.) cubic, cubical;
—e Gleichung, f. cubic equation; —er
Inhalt, m. cubature, storage-capacity;
—er Salpeter, Chilisalpeter, Natronsalpeter, m. (Chem.) cubic nitre, Chilisalipeter, nitre, nitrate of sodium.

Kubus, m. (Geom.) cube, hexahedron; (Math.) cube, third power; auf den —

bringen, v. kubiren.

Küche, f. (Bauw.) kitchen.

Kuchen, m. (Bäck.) cake; (Techn.) cake (the residue of any matter after the pressing-out of the oil, etc.); (Giess.) flat round piece of molten ore; —, Pulverkuchen, (Pulv.) gunpowder-cake, mill-cake.

Kuchen... - bäcker, m. pastry-cook; -erz, n. (Miner). cake-ore (one of the Suedish lake-ores); - form, f. (Bäck.) cakesmould, baking-tin; - gailbanum, n. galbanum in cakes; - gummigutt, n. cakegamboge; - lack, m. (Techn.) lumps-lac; - rad, - rädchen, n. (Bäck.) jaging-iron.

Küchen . . . - garten, Gemüsegarten, m. kitchen-garden; - geräth, - geschirr, n. kitchen-furniture, kitchen-utensils; —gewächse, n. pl. culinary herbs, kitchen-vegetables; - herd, m. cooking-stove; - kamin, m. kitchenchimney; - kessel, m. culinary boiler, domestic boiler; - löffel, m. kitchen-spoon, pot-ladle; - messer, n. cook's knife, kitchen-knife; - salz, Kochsalz, n. (Chem.) common salt, kitchen-salt, culinary salt, chloride of sodium; -schelle, Kuhschelle, (Bot.) pasque-flower, pulsatilla; chornstein, m. kitchen-chimney; - schornstein, m. kitchen - chimney; - schrank, m. (Tischl.) meat-safe, pantry, larder; - tisch, m. dresser, dresserboard; -verschlag, m. (Schiffsb.) caboose, camboose; - zeug, n. v. Küchengeräth; zeug, - weisszeug, n. kitchen-linen.

Kufe, f. (Böttch.) coop, tun, tub, keeve, vat; (Färb.) vat, beck, dye-beck; — eines Schlittens, Schlittenkufe, runner, curved piece of wood forming the base of a sledge.

piece of wood forming the base of a sledge. Kufengewölbe, Tonnengewölbe, n. (Bauk.) barrel-vault, waggon-vault, cradle-vault.

Küfer, Küfner, Böttcher, Fassbinder, m. cooper.

Küfer... — arbeit, f. cooper's work, coopering; — lohn, m. cooper's wages, cooperage; — messer, n. cooper's drawing-knife; — weide, Dotterweide, f. (Bot.) the golden willow.

Kuferei, f. cooper's trade. Kuff, n. Kuffe, f. Kuffschiff, n. (Seew.) koff, kuff (a Dutch ship, a kind of smack). Kuffate, Kuffade, f. Schachtfördergefäss, n. (Bgb.) basket.

Kugel, f. (Techn.) ball; —, Erd-kugel, Himmelskugel, globe; (Art. Büchs.) shot, ball, bullet; (Math. Geom.) sphere; (Seew.) bucket (a signal given to boats); —, Glaskugel, (Chem. Phys.) globe, glass-globe; —, kugelförmige Erweiterung, f. an Röhren etc., (Chem.) bulb, glass-bulb; —, Kalibercylinder, m. (Büchs.) barrel-plug, standard-plug; — eines Barometers oder Thermometers, (Phys.) bulb; glühende —, (Art.) hot shot, red-hot shot; — mit zwei Köpfen, Stangen-kugel, Knüppelkugel, bar-shot, cross-bar shot, double-headed shot; — des Probemörsers, progi-shot; seinen —, stöne-shot.

Kugel .... - abschnitt, m. - segment, n. (Geom.) segment of a sphere; -apparat, Liebigischer Kaliapparat, m. (Chem.) Liebig's bulb - apparatus, potashbulbs (a glass-instrument with five bulbs, containing a solution of caustic potash which absorbs the carbonic acid produced by combustion in the elementary analysis); - akazie, f. (Bot.) a species of American locust-tree; - ausschnitt, -sektor, m. (Geom.) spherical sector; -back, n. (Schiffsb.) shot-locker; - basalt, m. (Geogn.) globous basalt; - dicke, f. ball-diameter, diameter of the shot; -diorit, m. (Miner.) globular diorite; -drehbank, f. (Drechsl.) spherical lathe, sphere-turning lathe, ball-turning lathe (for turning spherical objects); -dreieck, sphärisches Dreieck, n. (Geom.) spherical triangle; -durchmesser, m. (Art.) diameter of the shot; -eisen, n. (Hufschm.) patter-skoe; —fang, Scheibenberg, m. (Art.) butt, butts, proofbutt; —fest, adj. (Befest.) ball-proof; shot-proof; —fläche, f. (Math.) sherical surface; —flasche, f. (Chem.) bulb-flask, globular flask, glass-bulb; —form, f. (Gaschitzings), mauld for carties hullets (Geschützgiess.) mould for casting bullets, bullet - mould; - formig, adj. spherical, globular; - förmige Erweiterung, f. an Röhren etc., (Chem.) bulb; - förmige Vorlage, f. - recipient, m. (Chem.) globular receiver, bulb receiver; - fries, Scheibenfries, m. (Bauk.) pellet; -futter, -pflaster, n. (Büchs.) patch, greused patch, rifled patch; - furche, f. (Art.) indentation, track; - gelenk, n. (Mech. Masch.) ball- and socket-joint, joint with ball and socket; - gewinde, n. (Mech. Masch.) knob; - gewölbe, n. (Bauk.) cupola, hemi-spherical vault, spherical vault; - glättfass, Rondirfass, n. (Büchs.) polishingbarrel, polishing-cask; - gleich gebohrt, adj. (Büchs.) cylinder - bored, straightbored, cylindrical; - glühofen, m. (Art.) shot-furnace; - glühring, - löffel, m. - kelle, f. (Art.) shot-bearer, hot-shot-bearer; - glührost, m. (Art.) grate for hot-shot; - grünstein, m. (Miner.) globular

diorite; - holz, n. v. Guajakholz; - jaspis, egyptischer Jaspis, m. (Miner.) Egyptian pebble, Egyptian jasper; — kaliber, n. (Art.) ball-caliber; diameter of the shot; - kalotte, Kalotte, — mütze, — schale, f. (Geom. Mech.) spherical calotte; — karre, f. (Art.) trench-cart; — ka-sten, m. an der Büchse, (Büchs.) trap, rifle-trap; - kneipzange, Abstosszange, f. (Art.) bur-cutters, bur-nippers, ballsenker; — knopf, m. (Schloss.) v. Kugel-senker; — lack, Venetianischer — lack, m. — roth, n. (Rothholzlack in Kugeln), (Mal. Färb.) round lake; -lager, n. (Art.) indentation; —lehre, f. —mass, n. (Art.) ball-gauge, shot-gauge, ball-caliber; —linse, f. (Opt.) spherical lens; —loffel, m. v. Kugelgihring; -messer, m. (Techn.) spherometer; - modell, n. (Art.) shot-pattern; - mühle, f. rolling - balls grinding - mill; - mütze, f. v. Kugelkalotte; - pflaster, n. v. Kugelfutter; - porphyr, m. (Miner.) globous porphyry; -presse, Bleikugelpresse, f. (Büchs.) compressing-machine, bullet-compressing-machine; - probe, f. v. Kugellehre; - pyramide, f. - stapel, - haufen, m. (Art.) shot-pile; —quarz, m. (Miner.) globular quartz; —raum, m. (Seew.) shot-locker; - recken, m. (Seew.) shot-rack; - regulator, m. (Dampfm.) pendulum-governor; - reihe, f. (Kriegsw.) range; - röhre, Röhre, f. mit kugel-förmiger Erweiterung, (Chem.) bulbtube; -schale, f. (Geom.) v. Kugelkalotte; -scharnier, -gewerbe, -gewinde, n. (Mech. Masch.) ball and socket; -schnitt, m. (Geom.) spherical section; - sektor, m. (Geom.) spherical sector; -senker, -knopf, m. -fräse, f. (Schloss.) cherry (a sort of countersink); sieb, n. v. Kugellehre; -sonde, f. (Chir.) bullet - probe; - spiegel, spherical mirror; (Art.) shot - bottom, round-shot-bottom; - spritze, f. battery-gun; - stapel, m. v. Kugelpyramide; -stollen, m. (Hufschm.) patten of horseshoe; - support, m. (Drechsl.) revolving slide-rest; — thee, m. gunpowder-tea, im-perial tea; — tresse, f. cast of balls, chain of leaden balls; — ventil, n. (Masch.) spherical valve, bullet-valve, globe-valve, ball-valve, ball-clack; - vorlage, - formige Vorlage, f. - recipient, m. (Chem.) globular receiver, bulb-receiver; - wagen, m. (Art.) gun-ammunition-carriage; - wand, f. (Art.) target for practice with round-shot; -winkel, m. (Geom.) spherical angle; -zange, f. (Art.) pincers, pinchers for hot-shot; (Chir.) ball-extractor, bulletforceps, alphonsin; - zapfen, m. (Masch.) ball - pivot, ball - gudgeon; - zieher, m. (Chir.) bullet - extractor; (Büchs.) bulletdrawer, ball-drawer, worm, wad-hook; -zirkel, m. bullet-dividers; -zone, f. (Geom.) spherical zone.

Kügelchen, n. pellet.

Kugelig, adj. globular, spherical. Kuh, f. (Zool.) cow; (Goldwäsch.) an inclined wooden table on which the goldsand is washed; die junge —, (Zool.)

heifer

Kuh . . . . - baum , m. (Bot.) cow-tree (Brosimum galactodendron); -- haumwachs, n. cow-tree wax; -brücke, Kuhlbrücke, f. (Schiffsb.) orlop, orlop-deck; -dung, m. v. Kuhkoth; - fanger, m. (Eisenb.) cow-catcher (an inclined frame in front of a locomotive which throws obstructions off the track); - fuss, Geissfuss, m. Brechstange, f. (Techn. Bauw. Minirk.) crooked crow-bar; - haar, n. cow's hair; - haut, f. (Gerb.) cow-hide, cow's skin; Leder aus dünnen - häuten, crap-leather; -koth, -mist, m. (Ackb. Färb.) cow-dung; -kothbad, -mistbad, -kothen, n. (Farb.) dunging, dung-bath, cowdung-bath; — leder, n. (Gerb.) neat's leather; — ledern, adj. made of neat's leather; -milch, f. cow's milk; -mist, m. v. Kuhkoth; -pockenmaterie, -pockenstoff, m. vaccine matter; -stall, m. (Bauw.) cow-house; - weizen, Wachtelweizen, m. (Bot.) cow - wheat (Melampyrum).

Kuhl, f. (Schiffsb.) waist (the uncovered

part of the upper deck).

Kühl ... - apparat, m. (Chem. Brau. etc.) refrigerator, refrigeratory, cooling apparatus; Liebig'scher — apparat, Liebig'scher Kühler, m. (Chem.) Liebig's condensator; - balje, f. (Seew.) cooling - half-tub; - bottich, m. (Brau.) cooler; -eimer, m. (Techn.) cooling-pail. cooler; -eimer, Geschützeimer, m. (Art.) bucket; - fass, n. (Chem. Destill. etc.) cooling - vat, condensing - tub; -fass mit Kühlschlange, (Destill. Petroleumf. etc.) worm - tub, worm - tank; -fläche, f. (Brau.) cooling - surface; - gefäss, refrigerator, refrigeratory, cooler, coolingvessel; -gefäss, Kondensator, m. condenser; - geläger, n. (Brau.) cooler-sediment; - hafen, m. (Glasm.) cooling-pot; —haus, n. (Brau.) cooling-house; eiserner —kasten, m. (Glasm.) lier-pan; hölzerner oder eiserner —kasten zum Erstarrenlassen der fertig gekochten Seife, Formkasten, m. (Seifens.) frame; - kasten, Wasserkasten, m. an einem Ofen. (Hüttenw.) water-box; - kessel, m. - kufe, f. (Brau.) v. Kühlschiff; - maschine, f. (Müll.) hopperboy; - ofen, m. (Glasm.) annealing-oven, annealing - kiln , leer , lier , cooling - oven , annealing-furnace, annealing-arch, coolingarch; (Hüttenw.) annealing - furnace; pfanne, f. (Techn.) cooling - pan; (Zuckerf.) cooler, crystallizer, warmingpan; - rinne, f. (Hüttenw.) coolingchannel; - rohr, n. (Destill.) condenser, still-condenser; - schiff, n. - stock, m.

Kühle, f. (Brau.) cooler, cooling-floor, surface-cooler, bac, back; -schlange, f. (Brau.) worm; (Destill.) worm, worm-condenser, refrigerator, refrigeratory, serpentine; -schwabber, m. (Seew. Art.) coolingswab; - trog, m. (Schm.) cooling-tub, tempering-tub, smithy-trough; Wagen mit -vorrichtung, f. zum Transport von Fleisch etc., refrigerator - car; - wasser, n. cooling-water.

Kuhle, f. (Schifff.) pool.

Kühle, f. (Brau.) v. Kühlschiff; (Seew.) v. Kühlte.

Kühlen, v. a. to cool, to refrigerate; Glasm.) to anneal; Theile des Ofens -. (Hüttenw.) to cool (with water).

Kühlen, n. der Würze, (Brau.)

cooling the wort, refrigeration.
Kühler, m. Kühlgefäss, n. Kühlapparat, m. (Techn. Chem. Zuckerf.) cooler, refrigerator; -, Kühlrohr, n. Kondensator, m. (Destill.) refrigerator, condenser, still-condenser; -, Kühlschiff, n. (Brau.) cooler, cooling-floor, refrigerator; -, Wärmpfanne, Anwärmpfanne, f. (Zuckerf.) cooler, warming - pan, crystallizing-pan, crystallizer.

Kühlte, f. (Seew. Schifff.) gale, breeze, light air; leichte -, light breeze, breath of wind; steife -, stiff breeze; umsprin-

gende -, flurry.

Kühlung, f. (Seew.) v. Kühlte. Küken, n. Hahnschlüssel, m. Lilie, f. (Techn.) key, plug of a stop-cock. Kukuksuhr, f. (Uhrm.) euckoo-

Kukuruz, Mais, m. Welschkorn, n. (Bot. Ackb.) maize. Indian corn (Zea-mays).

Külasse, f. Unterkörper, m. eines Brillianten, (Juw.) lower part of a bril-

Külbchen, n. Ballen, m. (Glasm.) ball, piece, lump.

Kuli, Lastträger, m. (in Ostindien) cooli, cooly.

Kuliren, v. n. (Strumpfw.) to sink the loops.

Kulmination, f. (Astr.) culmina-Kulminationspunkt, m. culminating-

Kulminiren, v. n. to culminate, to be

Kulisse etc., v. Coulisse.

Kumbrische Schichten, f. pl. v. kambrisch.

Kumin, v. römischer Kümmel.

Kuminsaure, f. (Chem.) cuminic acid. Kumiss, m. v. Koumyss.

Kumm, m. der holländischen Wasserschraube, (Hydr.) tube of the Dutch waterscrew.

Kumme, f. (Seew.) basin of a harbour, wet dock.

Kümmel, m. (Bot. Pharm.) caraway

(Carum carvi); caraway - seed; romischer -, Haferkümmel, Pfefferkümmel, Kumin, m. (Bot. Pharm.) Roman cumin, cumin (Cuminum Cyminum); cumin-seed.

Kümmel . . . - kuchen, m. seed-cake; - ol. n. essence of caraway, caraway-oil;

- samen, m. caraway-seed.

Kummet, Kummt, n. (Sattl.) collar, horse-collar.

Kummet .... - block, m. (Sattl.) collar-block (the harness-maker's block on which a collar is shaped and sewn); -decke, f. -deckel, m. -kappe, f. housing of collar; -deckenriemen, -deckelriemen. 972. housing - strap : -eisen, n. - ring, m. breast-strap-ring; -feder, f. hame; -federöse, f. hameseye, loop of a hame; -federriemen, m. hames-strap; - geschirr, n. collar-harness; - gurtriemen, m. breast-strap, coupling-strap; - kappe, f. housing of collar; - kette, f. collar-fastening-chain; - kissen, n. collar-pad, after-wale, body-side of collar; - macher, m. collar - maker; - pferd, n. draught-horse; - stock, m. pair of hames; -strippe, -struppe, f. coupling-strap.

Kumpf, m. trough; (Müll.) nut, wallower ; (Mech.) pinion-head ; - des Mähers, (Ackb.) a small wooden vessel in which

mowers keep their whetstone.

Kumol, n. (Chem.) cumene, cumol. Kunde, m. (Handl.) customer, client, purchaser; zufälliger -, chance-customer.

Kundenbrot, n. (Bäck.) customers' bread, household-bread.

Kündigen, v. a. einen Dienst -, to give warning; ein Kapital -, (Handl.) to give notice that a capital is to be returned.

Kündigung, f. the act of giving notice.

Kunkel, f. an einem Spinnrad, (Spinn.) distaff.

Kunst, f. art; -, Maschine, f. (Bgb.) engine, pumping engine, mine engine; (Hydr.) water work, water engine; die schwarze -, Mezzotintomanier, f. (Grav.) mezzo-tinto.

Kunst . . . - ausstellung, f. exhibition of objects of art; - bauten, pl. an einer Eisenbahn, constructive works, false works, works of art of a railway; - butter, Margarinbutter, f. artificial butter, oleomargarine, margarine-butter (butter made from beef-tallow); -drechsler, -dre-her, m. turner of small objects (in ivory, etc.); - dünger, m. (Ackb.) artificial manure, fertilizer; - fett, n. (Chem.) artificial grease; - feuer, - feuerwerk, n. (Feuerw.) fire-work; - feuerwerker, m. fire-worker, pyrotechnist;
—formerei, f. (Form.) moulding for
works of art; —gärtnerei, f. the art of gardening, horticulture; - gegenstände, m. pl. - sachen, f. pl. objects of art;

— gestänge, — gezeug, Stangenzeug, n. (Masch. Bgb. Hydr.) rods, poles and beams, main-rod, ribs, rod-work; -getriebe, n. (Bgb. Masch.) machinery, engine; -giesserei, f. (Giess.) casting of works of art; -guss, m. cast works of art; -halle, f. - kabinet, n. -sammlung, f. museum, gallery; — handel, m. trade in works of art; print-selling; — hand-lung, f. print-seller's shop; — kaue, f. (Bgb.) shed of the drain-pumps; - kette, f. (Masch.) rod-chain; —knecht, m. (Bgb.) engine-man, tender; —kreuz, Kreuz, Gestängekreuz, Hebelkreuz, n. (Bgb. Mech. Masch) cross-lever; — mei-ster, m. (Hydr. Bgb.) engineer, sur-reyor of the engines; —ramme, Hakenramme, f. (Wasserb.) pile driving engine with pincers; —sachen, f. pl. objects of art; - satz, Pumpensatz, m. (Bgb.) set, lift; unterster - satz, bottomlift; - schacht, m. (Bgb.) pump-shaft, engine-shaft, sump-pit, engine-pit, rodshaft; — schreiner, v. Kunsttischler; — schule, f. school of design; — stopfen, n. (Näh.) fine - darning; - strasse, f. (Strassenb.) high-road, causeway; - tischler, Ebenist, m. cabinet-maker, cabinet-worker, ebonist; - tischlerarbeit, f. cabinetwork; - tischlerei, f. cabinet - making, cabinet-work; - tischlerholz, n. cabinetwood; - wärter, m. (Bgb.) engine-man, sump-man, tender; -wein, m. artificial wine; - werk, n. work of art; alte - werke, pl. antique works of art; - wolle, Lumpenwolle, Schoddy, f. (Spinn.) artificial wool, shoddy, shuddy, shoddy-wool (made of woollen rags); -wollengarn, n. (Spinn.) yarn of artificial or shoddywool; - zeug, n. (Bgb.) pit-work; (Hydr.) water-engine, water-work.

Künstler, m. artist. Künstlerisch, adj. artistic, artistical.

Künstlich, adj. artificial; -, nachgeahmt, factitious.

Kuntjes, Balkkuntjes, pl. (Schiffsb.) small carlings between the beams.

Kupaphrit, Kupferschaum, Tyrolit, m. (Miner.) tyrolite, copper-froth, kupaphrite, cupriferous calamine (basic arsenate of copper).

Kupe, f. (Böttch.) coop; (Farb.) vat, boiler, copper, dyeing-vat; the dyeing-stuff prepared in the vat; die - ansetzen, anstellen, zurichten, to prepare the vat; die - ausfärben, to exhaust the vat; blaue -, Vitriolküpe, copperas - vat, blue vat; deutsche -, German vat (consisting of soda, lime, bran, and molasses); dritte -, (Indigof.) fecula-vat, fecule-vat; durchgehende -, decomposing - rat; indische -, Pottaschküpe, Indian vat, potashvat; kalte -, cold vat; leise -, süsse -, soft vat (vat with too little lime); die - prüfen, to take samples; scharf

oder schwarz gewordene -, thrown-back vat; scharfe -, sharp vat (vat with an excess of lime); untere -, Schlagküpe, (Indigof.) beater, beating - vat; warme -, Gährungsküpe, warm vat, fermenting-vat; zugerichtete -, prepared vat.

Kupellation, Treibarbeit, f. Abtreiben, n. (Chem. Hüttenw. Prob.) cupellation, cupelling, assaying by the cupel.

Kupelle, Kapelle, f. cupel, capel. Kupelliren, abtreiben, v. a. (Chem. Hüttenw. Prob.) to cupel, to capel, to assay by the cupel.

Küpen.... - bad, Bad, n. (Färb.) liquor, dye; dyeing-stuff prepared in the vat; das - bad machen, to prepare the liquor; das - bad untersuchen, to examine the liquor, to take samples; - rahmen, m. (Färb.) dipping-frame.

Küper, Weinschröter, m. cellar-man, shooter, porter; -, Küfer, m. cooper; (Handl.) (in Bremen) a workman, member of a guild, who attends to the packing and unpacking of merchandize, etc.

Küper .... -lohn, m. cooperage; -meister, m. master-cooper.

Kupfer, n. (Miner. Chem. Metall. Techn.) copper; -, Kupferstich, m. (Grav.) copper-plate, copper-print; -, kupfernes Küchengeräth, n. kitchen-copper, coppervessels; abgesaigertes -, Darrling, m. . Hüttenw.) eliquated copper; altes -, (Metall.) shruff-copper; arsenigsaures, essigsaures, kohlensaures, schwefelsaures -, v. arsenigsaures, essigsaures etc. Kupferoxyd; ein Barren -, an ingot of copper; mit - beschlagen, überziehen etc., to copper : - in Böden, Bodenkupfer, copper-bottoms, bottoms; cementirtes, aus wässriger Lösung gefälltes -. Cementkupfer, cement-copper, cementation-copper, precipitated copper; - frischen, to revive copper; galvanisch niedergeschlagenes -, elektrolytisches -, electrotype-copper; gares -, Garkupfer, Raffinatkupfer, Rosettenkupfer, Scheibenkupfer, (Hüttenw.) refined copper, rosette-copper, rosecopper; gebranntes -, (Kupferschm.) flakes of copper; gediegenes, natürliches -, native copper; gehämmertes, bearbeitetes -, wrought copper; fein und federartig gekörntes oder granulirtes -, Federkupfer, feathered shot (-copper); grob und rund gekörntes -, bean-shot; hammergares -, tough pitch - copper; in Ingots oder Barren, copper in ingots, ingot-copper; kalt- und warm-brüchiges —, v. übergares Kupfer; käufliches —, Handelskupfer, commercial copper, marketable copper; - in Kuchen, Kupferkuchen, m. copper-cake; moosartiges -, Mooskupfer, moss-copper; - in dachziegelartigen Platten, Ziegelkupfer, Plattenkupfer, tile-copper, coppertile; - erster Qualität, feinstes Raffinatkupfer, bestes, auserlesenes -, bestselected copper; rohes -. Rohkupfer, rough copper; rohes - in Ingots oder Barren, ingot-copper; blasiges rohes -Blasenkupfer, blister-copper; schwammiges rohes -, spongy copper; rohgares -, first-refined copper; - in runden Scheiben oder Rosetten, rose-copper, rosette-copper, round crusts or disks of copper; - in Stangen, bar-copper, copper in rods; in - stechen, (Grav.) to engrave on copper; übergares, kalt- und warmbrüchiges -, (Hüttenw.) dry copper (copper which contains much cuprous oxide, and therefore is both cold-short and redshort); überpohltes, zu stark bearbeitetes, zu junges, wieder brüchig gewordenes -, overpoled copper (copper which has grown brittle by too much poling); ungares -, zu junges -, too young copper (copper insufficiently refined, and

therefore containing much foreign metals). Kupfer .... - abfall, m. (Kupferschm.) copper-waste, waste-copper; -abfall, -abschnitzel, pl. (Metallarb.) copper-clippings; —acetat, v. essigsaures Kupferoxyd; —analyse, f. auf nassem Wege, (Chem. Hüttenw.) copper-estimation; -antimonglanz, Wolfsbergit, m. (Miner.) wolfsbergite, antimonial copper, native sulphantimonite of copper; - arbeit, - schmelzarbeit, - verhüttung, f. coppersmelting; - arbeit in Wales, Welsh process of copper-smelting; - asche, f. - hammerschlag , m. (Kupferschm. Metall.) copperashes, copper-scales, scale-oxide of copper; - barren, -ingot, m. ingot of copper; - barilla, f. feiner - sand, m. aus Chili, copper-barilla; - bedachung, f. (Bauw.) copper-covering of roofs; - bergwerk, n. -zeche, f. copper-mine; - beschlag, - boden, m. - haut, f. (Schiffsb.) copper-sheathing, copper-bottom of a vessel; - beschlagenes Schiff, n. (Schiffsb.) copper-bottomed ship; - blatt, n. (Grav.) copper-plate, copper-print; - blau, n. v. Kupferlasur; - blau, Bergblau, n. blaue Asche, f. (Chem. Miner.) blue ashes, blue verditer; - blech, n. (Metall.) sheet-copper, sheets of copper, copper-sheet, coppersheetings, copper-plate; plattirtes - blech, plated sheet-copper, plated copper-sheet;
— bleivitriol, m. Bleilasur, f. Linarit,
m. (Miner.) linarite, cupreous sulphate of lead, cupreous anglesite; - blumen, f. pl. (Chem.) flowers of copper; - blüthe, f. haarformiges Bothkupfererz, n. Chal-kotrichit, m. (Miner:) copper-bloom, capillary red oxide of copper, chalcotrichite;
- boden, m. (Schiffsb.) v. Kupferbeschlag; -böden, pl. (Kupfer in Böden), copperbottoms (a sort of marketable copper); -bolzen, m. copper-bolt; - bolzen, pl. (Seew.) copper-fastenings; mit - bolzen befestigtes Schiff, copper-fastened ship; -braun, Ziegelerz, n. (Miner.) tile-ore, zigueline, ferruginous red oxide of copper;

- bronze, f. (Mal.) copper (a moistcolour); - cementation, - fallung, f. (Chem. Hüttenw.) cementation of copper, precipitation of copper from solutions by iron; - chlorid, Cuprichlorid, n. (Chem.) cupric chloride, protochloride of copper; -chlorür, Cuprochlorid, n. (Chem.) cuprous chloride, hemichloride of copper; -dach, n. (Bauw.) copper-roof, roof covered with copper; - dachung, - eindeckung, f. copper-covering of roofs; -dorn, Saigerdorn, m. (Hüttenw.) copper-thorns, liquation thorns, slag from liquated copper; - draht, m. (Techn.) copper - wire; cementirter -draht, cemented copperwire; versilberter - draht, unechter Silberdraht, m. silvered copper-wire; - druck, m. copper-plate printing; copper-plate, copper-print; -drucker, m. copper-plate printer, printer of copper-plates; —druckerballen, m. tamkin; - druckerei, f. copper-plate printing, trade or office of a copper-plate printer; -druckerfarbe, -druckerschwärze, f. Frankfurter Schwarz, n. Frankfort-black; -druckerpresse, f. copper - plate press, rolling-press; - druckpapier, n. platepaper, copper-plate paper; - eindeckung, f. v. Kupferdachung; -elektrode, negative Elektrode, f. einer galvanischen Batterie oder Zelle, (Elektr.) copperelectrode, negative electrode of a galvanic battery; - erz, n. (Miner.) copper-ore; - fahlerz, n. (Miner.) tetrahedrite, tennantite; - farben, f. pl. blaue, copper-blues; grüne - farben, copper-greens; - federerz, n. (Miner.) v. Kupferblüthe; - feilicht, n. copper-filings; - festes Schiff, n. coppered, copper - bottomed, copper - fastened ship; - folie, f. copper-foil; silberplattirte - folie, unechte Silberfolie, f. Nuremberg-foil, German foil; - frischofen, m. (Hüttenw.) copper-finery ; - gare, f. separation of copper; —garherd, m. copper-refining-hearth, hearth for copper-refining: — garkrätze, v. Kupfergarschlacke; — garmachen, n. (Hüttenw.) refinining of copper; - garschlacke, garkrätze, f. - gargekrätz, n. copperrefining-slag, refining-slag of copper, refinery-slag, skimmings from refined copper, recrements of copper, recrements from the refining of copper, garkrätze, garslag; -gehalt, m. amount of copper in an alloy; - geist, - spiritus, Grünspanspiritus, m. koncentrirte Essigsäure, f. (Chem.) spirit of verdigris, spiritus aeruginis (acetic acid mixed with acetone, formerly obtained by the dry distillation of crystallized acetate of copper); - geld, n. copper-coin, copper-money; - geräth, - geschirr, n. copper-utensils, kitchencopper; - gewinnung, f. extraction of copper; - gewinnung auf nassem Wege, hydrometallurgische -gewinnung, wet extraction of copper, precipitation of cop-

per from solutions by iron; - glanz, m. glas, Schwefelkupfer, -sulfür, n. (Miner.) copper-glance, glass-copper-ore, redruthite, vitreous copper, hemisulphide of copper, cuprous sulphide; - glatte, f. (Hüttenw.) copper-litharge, wild litharge; -glimmer, Chalkophyllit, m. (Miner.) copper-mica, ehalcophyllite, rhomboidal arsenate of copper; - glimmer, Glimmerkupfer, n. glimmerartige Kupferver-bindung, f. im Garkupfer, (Hüttenw.) copper-mica, micaceous copper (micaceous compound of copper with oxides of foreign metals, generated in the copper on refining it, and making the copper brittle); -glubspan, - sinter, m. (Kupferschm.) scale of copper, copper-scales ; - gold, Mannheimer Gold, Similor, n. similor; - granalien. federähnliche, pl. Federkupfer, n. (Miner.) feathered shot; runde - granalien, - körner, n. pl. round shot, bean-shot; - grun, n. Grünspan, m. (Chem.) verditer, subacetate of copper; - grun, erdiger Malachit, m. (Miner.) earthy malachite; - grun, mit Grünspan beschlagen, adj. aeruginous, verdigrised; - haltig, adj. containing copper, cupriferous, coppery, cupreous; - haltiger Kies, m. cupreous pyrites;
- hammer, m. - hammerwerk, n. (Hüttenw.) copper-mill, copper-works; - hammerschlag, m. (Kupferschm.) copperscales, scale of copper, scale-oxide of copper, dross of copper; - haut, f. (Schiffsb.) sheathing of copper; mit einer - haut versehen, to sheathe with copper; - hütchen, - zündhütchen, n. (Kriegsw.) copper - cap; - hüttenarbeiter, m. coppersmelter; - hüttenbesitzer, m. coppersmelter; - indig, Kovellin, m. - sulfid, n. (Miner.) indigo-copper, indigo-copper-ore, covelline, blue copper (native protosulphide of copper or cupric sulphide); - karbonat, v. kohlensaures - oxyd; -ingot, -barren, m. ingot of copper, copper-ingot; - kessel, m. copper, copperkettle, caldron; - kies, Chalkopyrit, m. Gelbkupfererz, Gelferz, n. (Miner.) copper-pyrites, chalcopyrite, yellow copper-ore, towanite (sulphide of copper and iron); bunter - kies, Buntkupfererz, n. Erubescit, Bornit, m .. (Miner.) purplecopper, variegated copper-ore, liver-coloured copper-ore, erubescite, bornite; - kies von Cuba, cober-ore; feiner - kies von Cuba, cober-dust; - kieshaltiger Schwefelkies, m. (Miner.) cupreous pyrites; - könig, m. (Hüttenw.) copper-regulus, regulus of copper, king-piece; — körner, n. pl. (Hüttenw.) prills, round shot, bean-shot; kuchen, m. (Hüttenw.) copper cake;
 lasur, f. Lasurerz, n. Azurit, m. (Miner.) blue copper-ore, azurite, lasurite, blue carbonate of copper, azure copper-ore, chessy copper, chessylite; -lebererz, n. (Miner.) hepatic copper ore; -legirung, f. copper-alloy, alligation of copper with

other metals; -loth, n. copper-solder; - malachit v. Malachit; - manganerz. -mangan, n. -manganschwärze, -schwärze, f. (Miner.) cupreous manganese, black copper; - munze, f. coppercoin, copper; - nickel, Nickelin, m. (Miner.) copper-nickel, arsenical nickel (native arsenide of nickel); - niederschlag, m. (Chem.) deposit, precipitate of copper; - ocher, - ocker, m. erdiges Ziegelerz, n. (Miner.) copper-ochre, earthy tile-ore or siqueline; v. Kupferpecherz; - oxyd, Kuprioxyd, n. (Chem.) oxide of copper. protoxide of copper, black oxide of copper, cupric oxide; arsenigsaures -oxyd, arsenigsaures Kupfer, Scheele's Grün, n. (Chem. Mal.) arsenite of copper, Scheele's arsenigsaures und essiesaures oxyd, Schweinfurter Grün, Kaisergrün, n. (Chem. Mal.) aceto-arsenite of copper, Schweinfurt-green, imperial green; arsensaures - oxyd, arsenate of copper; natürliches arsensaures -oxyd, v. Euchroit, Kupferglimmer, Kupferschaum, Olivenit; basisch essigsaures - oxyd, Grünspan, m. (Chem. Mal.) basic acetate of copper, basic cupric acetate, subacetate of copper, verditer; kohlensaures - oxyd, kohlensaures Kupfer, n. (Chem.) carbonate of copper, cupric carbonate; blaues kohlensaures -oxyd, v. Kupferlasur; grünes kohlensaures - oxyd, Malachit, m. (Miner.) malachite, green carbonate of copper, mountain-green; atlas-ore; schwefelsaures -oxyd, schwefelsaures Kupfer, Kuprisulfat, n. - vitriol, m. (Miner. Chem.) sulphate of copper, copper-vitriol, blue vitriol; oxydhydrat, n. (Chem.) hydrated cupric oxide, cupric hydrate; - oxydverbindungen, Kupriverbindungen, f. pl. Kuprisalze, n. pl. (Chem.) cupric compounds, protocompounds of copper, cupric salts; - oxydul, Kuprooxyd, n. (Chem.) red oxide of copper (cuprous oxide, hemioxide or suboxide of copper); naturliches - oxydul. Rothkupfererz, -roth, n. Kuprit, m. (Miner.) red copper, red copper-ore, cuprite; haarformiges oder faseriges natürliches - oxydul, v. Kupferblüthe; - oxydulverbindungen, Kuproverbindungen, f. pl. Kuprosalze, n. pl. (Chem.) cuprous compounds, hemi-compounds of copper, cuprous salts; - pecherz, Ziegelerz, n. (Miner.) earthy ferruginous red oxide of copper, earthy tile-ore or zigueline; - platte, f. (Kupferschm.) plate of copper, copperplate; (Grav.) copper-plate; die - platte berändern , (Grav.) to edge the plate ; gestochene - platte, cut plate; radirte - platte, etched plate, etching; - plattenschläger, m. copper-planisher; - pohlen, - polen , n. (Hüttenw.) poling of copper; - presse, - druckerpresse, f. copperprinter's press, rolling-press; - probe, f. copper-test, assay of copper-ore, copperassaying : - quarz, m. (Miner.) cupreous

hyaline quartz; - rauch, m. (Hüttenw. Metall.) copper-smoke; - rauch, Zinkvitriol, weisser Vitriol, m. schwefelsaures Zink, n. (Chem. Hüttenw.) zinc-vitriol, white vitriol, sulphate of zinc; - regen, m. Streukupfer, Sprühkupfer, n. (Hüttenw.) copper-rain; -rohr, n. -röhre, f. (Techn.) copper-pipe, copper-tube; - rohstein, roher - stein, m. (Hüttenw.) coarse metal, raw copper-matt, crude copper-matt; - rosette, - scheibe, f. (Kupferschm.) cake of rose-copper, copper-disk; - rost, Grünspan, m. (Chem.) verdigris; - roth, v. natürliches Kupferoxydul: haarformiges - roth; v. Kupferblüthe; - salz. n. (Chem.) copper-salt; - sammeterz, n. Lettsomit, m. (Miner.) velvet - copperore, lettsomite; - sand, m. copper-sand; feiner chilenischer - sand, v. Kupferbarilla; - schaum, Tyrolit, m. (Miner.) copper-froth, tyrolite, cupriferous calamine (basic arsenate of copper); - scheibe, f. (Hüttenw.) copper-disk, cake of rosecopper; -scheiben reissen, Kupfer abscheiben, to lift off round crusts or disks of copper, to produce rosette-copper, to shave; - schiefer, m. (Geog.) cupriferous slate, copper-schist; - schlacke, f. slag of copper, copper-slag; - schlag, m. v. Kupfersinter; — schlägel, m. (Metall.) buckle-iron; — schlamm, m. rowings (copper precipitated from solutions by iron); - schlange, Heizschlange, (Techn.) copper - coil; - schlich, Heizschlange, f. m. (Hüttenw.) copper-slime, copper-slick; - schmelzarbeit, f. copper smelting; - schmelzofen, m. copper smelting furnace; - schmied, m. coppersmith, brazier, kettle - maker; -schmiedarbeit, - schmiedwaaren, f. pl. coppersmith's work, coppersmith's ware; - schmieddraht, Kesseldraht, m. kettle-maker's wire; schmiede, f. coppersmith's workshop;
 schrötling, m. (Münzw.) copper-planchet; -schwärze, f. Melakonit, m. (Miner.) black copper-ore, melaconite (native protoxide of copper); v. Kupfermanganerz; - schwamm, m. spongy copper, copper-sponge; - sinter, m. (Kupferschm.) copper - sparkles , copper - scales ; (Miner.) copper-pyrites; - smaragd, Dioptas, m. (Miner.) dioptase, emerald-copper, emeraldmalachite; - speise, f. (Hüttenw.) copperspeiss: - spieker, m. (Schiffsb.) coppernail; - spirale, f. copper-coil; - spiritus. v. Kupfergeist; -stahldraht, m. compound telegraph-wire; - stechen, n. engraving on copper; -stecher, m. engraver on copper, chalcographer; - stecherei, f. the office of a copper-engraver; - stecherei, -stecherkunst, f. the art of engraving on copper, copper-plate engraving, chalcography; -stecherpresse, f. copper-plate press, rolling-press; — stecherrahmen, m. chase; —stein, m. (Hüttenw.) metal, copperregulus, regule, regulus of copper; blasiger -stein, Pimplemetall, n. pimplemetal; blauer -stein, Blaumetall, n. blue metal; dichter - stein, close metal; erster - stein, - rohstein, Bronzestein, Rohstein, —stein vom Erz- oder Rohschmelzen, Regulus, m. (Hüttenw.) coarse metal, crude metal, regulus, ore-furnace regulus; gerösteter - stein, calcined metal, roasted metal; gespurter (durch Koncentrationsschmelzen Spuren) angereicherter und gereinigter) - stein, Spurstein, concentrated regulus, concentrated metal; v. Kupferstein vom Koncentrationsschmelzen; granulirter - stein, - steingranalien, pl. granulated metal; -stein vom Koncentrationsschmelzen (Spuren), Koncentrationsstein, Spurstein, m. (Hüttenw.) concentrated (or enriched) regulus, regulus, concentrated metal, metal (with the varieties: fine metal, red metal, blue metal, sparkle-metal, white metal, pimple-metal, best regule, spongy regule, etc.); mehrfach geschmolzener -stein vom Koncentrationsschmelzen (Spuren), Stein vom Raffinatkupferschmelzen, close regule, close regulus; open regulus; weisser —stein, weisser Koncentrationsstein, m. Weissmetall, n. fine metal in copper-smelting, white metal; - steingranalien, pl. v. Kupferstein, granulirter; -steinkoncentration, f. -steinkoncentrationsprocess, m. -steinspuren, Kon--steinrösten, centrationsschmelzen. Röstschmelzen, n. (Hüttenw.) roasting, calcining, roasting of the regulus; - steinröstofen, m. metal - calciner, copperfurnace; -steinschlacke, f. vom Rohschmelzen, ore-furnace slag, ore-slag; -steinschmelzofen, Koncentrationsofen, m. metal-furnace; -stich, m. (Grav.) copper-plate, copper-engraving, copperplate engraving, engraving on copper, copper-print; -stich in Aquatintamanier, -stich in Tuschmanier, aquatintaengraving; - stich in Nadelmanier, stroke-engraving; -stich in Schraffirmanier, line-engraving; - stichhändler, m. print-seller : - stichhaudlung, f. printshop , print-seller's shop ; - stichpapier, n. copper-plate paper; - stichplatte, f. copper-plate for engraving: - stichpresse, f. copper-plate press, rolling-press; -sulfat, v. schwefelsaures Kupferoxyd; - sulfid, Kuprisulfid, n. (Chem.) protosulphide of copper, cupric sulphide; natürliches -sulfid, v. Kupferindig; -sulfür, Kuprosulfid, n. (Chem.) hemisulphide of copper, cuprous sulphide; natürliches - sulfür, v. Kupferglanz; - tafel, f. copper-plate, sheet of copper; copper-engraving; - verhüttung, f. copper-smelting, copper-ore smelting: - verhüttung auf nassem Wege, wet process of extracting copper; - verkleidung , f. (Schiffsb.) copper - sheathing, copper-bottom of a ship; - vitriol, blauer Vitriol, m. schwefelsaures - oxyd, - sul-

fat, Kuprisulfat, wasserhaltiges, schwefelsaures Kupfer, n. (Chem. Miner.) blue vitriol, copper-vitriol, Roman vitriol, blue copperas, sulphate of copper, cupric sulphate; — waaren, f. pl. copper-works, coppersmith's ware; — walze, f. copperroller; gravirte - walze, (Zeugdr.) shell; - wasser, Cementwasser, kupfervitriolhaltiges Grubenwasser, n. der Kupferbergwerke, (Hüttenw.) cementing-water, copper-water, water of copper-mines containing sulphate of copper; - wasser, Eisenvitriol, grüner Vitriol, m. (Chem.) green vitriol, copperas, green copperas, crystallized protosulphate of iron, ferrous sulphate; - wasser, verdünnte Schwefelsaure, f. diluted sulphuric acid, water for polishing brass- or copper-utensils, etc.; -werk, n. (Hüttenw.) copper - hammer, copper-mill; - wismutherz, n. (Miner.) cupreous bismuth, copper-bismuth; - ziegelerz, n. (Miner.) tile-ore, sigueline, ferruginous red oxide of copper.

Kupferig, adj. coppery, cupreous. Kupfern, v. a. ein Schiff —, (Schiffsb.) to copper a vessel, to give a copper-sheath-

ing to a vessel.

Kupfern, adj. of copper, copper ....; -er Bolzen, m. copper-bolt; -e Feuerbüchse, f. (Lok.) copper-box; — e Röhre, f. copper-pipe; — e Schiffslampe, f. copper-lamp.

Kupholit, Prehnit, m. (Miner.) koupholite, prehnite (hydrated aluminium-

calcium silicate).

Kupol . . . . - hochofen, m. (Hüttenw.) cupola - furnace, cupola - blast - furnace (a blast-furnace constructed of slight brickwork and inclosed by iron-plate and hoops); - ofen, Kupoloofen, m. (Hüttenw. Giess.) cupola, cupola-furnace, cupola-smeltingfurnace, Wilkinson's furnace; - ofenguss, m. (Giess.) casting from the cupola.

Kuppe, f. eines Glasofens, (Glasm.)

Kuppel, f. v. Koppel; (Bauk.) cupola, dome, spherical vault; (Lok.) v. Kuppel-stange; flache —, Haube, f. (Bauk.) calotte; — eines Flammofens, (Hüttenw. Chem.) roof of a reverberatory-furnace, dome of a reverberator, reverberating-roof, furnace-roof (arched roof covering the fire - place and bed of a reverberatoryfurnace); gedrückte -, surbased dome; - des Glasofens, (Glasm.) crown; einer Lampe, shade of a lamp; überhöhte -, (Bauk.) surmounted dome.

Kuppel ... - bolzen, m. coupling-bolt, drag bolt; (Wagn.) coupling - pin; - büchse, f. (Masch. Eisenb.) couplingbox; - dach, n. (Bauw.) dome-shaped roof; - feder, f. coupling-spring; - formig, adj. cupola-shaped; — gelenk, n. coupling-link; — gewölbe, n. (Bauk.) domical, spherical vault, domed vault; -haken, m. (Eisenb.) drag-hook; - kette, f. coupling - chain, drag - chain; - ofen, m. (Hüttenw. Giess.) v. Kupolofen; - räder, gekuppelte Räder, n. pl. (Eisenb. Masch.) coupled wheels; - schraube, f. coupling - screw; (Eisenb.) drag - link; - stange, f. coupling-rod, coupling-pole, drag-bar; - tambour, - untersatz, Tambour, m. (Bauk.) tholobate.

Kuppeln, koppeln, v. a. (Masch.)

to couple, to connect.

Kuppelung, Verkuppelung, (Masch.) coupling; -, Wagenkuppelung, f. (Eisenb.) coupling, railway-coupling; -, paarweise Verbindung, f. (Bauk.) couple; biegsame —, (Masch.) flexible coupling; ein- und ausrückbare, lösbare , Ausrückung, f. engaging- and dis-

engaging-coupling, clutch.

Kuppelungs .... - bolzen, m. coupling-bolt, drag-bolt; (Lok.) draw-bolt, drawhead; - bügel, m. (Eisenb.) shackle; — bügelstange, f. (Eisenb.) shackle-bar; —deichsel, f. (Wagn.) reach; — haken, Zughaken, m. (Lok.) draw-hook; — hebel, Ausrückhebel, m. (Masch.) coupling-lever, contrivance for putting out of gear; - kette, f. coupling-chain; - muff, m. - buchse. f. coupling box: lösbarer - muff, clutch-coupling-box; - stange, f. (Masch.) coupling-rod; - stange zwischen Lokomotive und Tender, (Eisenb.) dragbar, draw-bar, draw-rod, tender-coupling; stangenfeder, f. (Eisenb.) drag-spring. Kuppennagel, Kuppnagel, m.

(Techn. Wagn.) stub, dog-nail, hob-nail. Kuprit, 971. Rothkupfererz,

Kupferroth, n. (Miner.) cuprite, red oxide of copper, red copper (native cuprous oxide).

Kūrass, m. (Waffenschm.) cuirass; einfacher -, Brustharnisch, m. frontcuirass, breast-plate.

Kūrass.... - knopfe, m. pl. studs; -riemen, m. mit Schnalle, waist-strap; -schuppen, f. pl. shoulder-straps. Kürassiersäbel, Pallasch, m. (Waf-

fenschm.) straight cut- and thrust-sword. Kuratel, f. und n. (Handl.) guardianship, trusteeship, committeeship.

Kurator, m. (Handl.) guardian, trustee; -en, pl. der Masse, assignees of a bankrupt's estate, creditors in trust.

Kurbel, f. Krummzapfen, m. (Masch.) crank, handle, winch handle; -, Bohrkurbel, f. (Schloss.) brace, crankbrace; - und Kurbelstange, link-work; - der Presse, Pressbengel, m. (Buchdr.) spit, rounce; - der Richtschraube, (Art.) horns; - einer Winde, (Mech.) lever of a winch, of a windlass, winch-handle.

Kurbel .... - achse, f. (Masch. Lok.) cranked axle, crank-axle, crank-shaft; -arm, - bug, m. web, crank-web, cranklever; - bänder, n. pl. der Presse, (Buchdr.) leather-girths of the spit; -dampfmaschine, - maschine, f. crank-

steam-engine, crank-engine, rotary engine, rotative engine; - griff, m. winch-handle; - heft, - futteral, n. (Techn.) crank-case; - presse, f. (Münzw.) crank-press; - rad, n. der Richtschraube, (Art.) horns; —stange, Treibstange, Koppel-stange, Bleuelstange, Pleielstange, f. (Dampfm.) connecting - rod, pitman; (Drechsl.) crank-hook; - stangenbüchse, f. (Dampfm.) pitman-box; —stangen-kopf, m. pitman-head; —warze, f. v. Kurbelzapfen; — welle, f. (Masch.) cranked shaft, crank-shaft; — stange mit zwei Kurbeln, two-throw crank-shaft; -zapfen, m. -warze, Pinne, f. pin, crank-pin, crank-wrist; - zapfenauge, n. small eve of the crank: - zapfendeckel. m. crank-pin cover.

Kurbette, f. (Reitk.) curvet; -n machen, to abate curvets.

Kürbiss, m. (Bot.) common gourd,

pumpkin (Cucurbita pepo).
Kurbiss.... - baum, Kalebassenhaum, m. (Bot.) calabash-tree, American gourd-tree; - baum, Affenbrotbaum, m. African calabash-tree, monkey's bread;
- flasche, f. gourd-bottle, calabash; - kernöl, n. cucumber-oil, cucumber-seed

Kuriersug, m. (Eisenb.) express-train. Kurkuma, Gelbwurzel, f. (Bot. Färb.) turmeric, curcuma, Indian safflower.

Kurkuma . . . . - gelb, Kurkumin, n. (Chem.) curcumine; — papier, gelbes Reagenspapier, n. (Chem.) turmericpaper; - wurzel, Kurkuma, f. (Pharm. Farb.) turmeric, radix curcumae (the root of Amomum curcuma).

Kurrent ... - buchstaben, m. pl. (Buchdr.) italic type, italics; - schrift,

f. (Kalligr.) current-hand.

Kurs, m. (Handl.) exchange, rate, course of exchange; (Schifff.) course; gegisster —, (Schifff.) estimated course, course of dead reckoning; nach dem jetzigen —, (Handl.) at the current exchange; schwankender, unbeständiger -, fluctuating exchange; ausser - setzen, to put out of circulation, to call in; verbesserter -, (Schifff.) corrected course; - halten, to keep course; den - stellen, angeben, (Schifff.) to shape the course.

Kurs... - berechnung, f. (Handl.) calculation of exchanges; - bericht, m. exchange-advice; - blatt, n. - zettel, m. list, statement of exchanges, exchange-list, stocks-list, printed exchange; - buch, n. (Eisenb.) time-tables, railway-guide; -gewinn, m. (Handl.) profit on the exchange; - notirung, f. quotation of exchanges; - spekulation, f. speculation of exchanges; -verlust, m. loss on the exchange, loss by exchange; - werth, m. value in exchange; zettel, m. v. Kursblatt.

Kursaal, m. in Badeorten, hall of assembly for the bathing-guests.

Kürschner, m. furrier, dealer in

Kürschner . . . - abfall, m. furrier's waste; - arbeit, f. - waaren, f. pl. furs and skins, furrier's ware; -gare, f. dressing of skins.

Kürschnerei, f. Kürschnerhand-

work, n. furrier's trade.

Kursiren, v. n. to circulate. Kursiv, adj. (Buchdr.) italic,

Kursivschrift, f. (Buchdr.) italies, italic type.

Kurtine, f. Zwischenwall, Nebenwall, m. (Befest.) curtain.

Kurtinenflanke, Nebenflanke, f. (Befest.) auxiliary flank, second flank.

Kurvatur, Krümmung, f. (Techn. Geom. Eisenb.) curvature.

Kurve, krumme Linie, f. (Geom. Techn. Eisenb.) curve, curve-line, sweep,

bow; ebene -, (Geom.) plane curve; oskulirende -n, pl. osculatory curves; rationale -, unicursal curve; - zweiter Ordnung, quadric, curve of the second order; transcendente -, transcendental Kurven ... - lineal, Bogenlineal,

n. (Zeichn. Bauw. Techn.) bow, French curves, multicurve, curve-templet; — radius, m. (Eisenb.) radius of curvature, radius of the curve; — tafel, f. (Eisenb.) curve-table.

Kurvograph. Reissbogen.

(Zeichn.) curvograph.

Kurz, adj. short; —, sprode, adj. (Metall.) brittle; —e Wechsel, m. pl. es Papier, n. (Handl.) short bills. short-sighted bills, bills at a short date; -e Waaren, (Handl.) v. Kurzwaaren.

Kurz ... - brüchig, brüchig, adj. (Metall.) short; — flachs, geschnittener Flachs, m. (Spinn.) cut flax, cut line; -haarig, adj. (Tuchf. Hutm.) shortnapped; -holz, Klafterholz, n. cordwood, stack-wood; -sichtig, adj. (Opt.) short-sighted, myoptic; - sichtige Wechsel, m. pl. (Handl.) bills of short date, short - sighted bills; - sichtigkeit, f. myopy, short-sight; - stapelig, adj. shortstaple; — stapelige Baumwolle, f. short-staple; — waaren, f. pl. (Handl.) petty ware, hardware, articles sold by the piece; -waarenhandel, m. trade in hardware, haberdashery; - waarenhändler, m. trader in hardware, mercer, haberdasher; -wollig, adj. (Tuchf.) short-nap, shortnapped.

Kürzen, einnehmen, v. a. die Segel, (Seew.) to reduce the sails; ein Tau -, to shorten a rope; eine Rechnung -, (Handl.) to dock an account.

Kusir, m. Nähseide, f. (Seidenspinn.)

sewing-silk.

Kuskuswurzel, f. (Bot.) kuskus, iwarancusa-root; v. Iwarankusawurzel. Kusso, Koso, Kosso, Kousso, m. Kussoblüthen, f. pl. (Pharm.) kusso, kosso, flores kusso (the flowers of Brayera anthelminthica or Hagenia abyssinica).

Küste, f. (Seew. Schifff.) coast, shore; —n, pl. befahren, to cabotage; gesunde —, clear coast, jähe, steile —, bold coast, iron-bound coast; längs der — hinfahren, an der — hinsegeln, to coast; seichte —, faule —, foul coast, foul

Küsten . . . - artillerie, f. artillery for coast-defence; - batterie, Strandbatterie, f. (Art.) coast-battery, shore-battery; - befestigung, f. coast-defence; - bewachung, f. preventive service; - ende, n. des Kabels, (Tel.) shore-end; - fahrer, m. - fahrzeug, n. eoaster, coasting-vessel; -fahren, n. -fahrt, -schifffahrt, f. coasting, coasting-navigation, cabotage, along-shore navigation; - geschütz, n. (Art.) gun for coast-defence; - handel, m. (Handl.) coasting-trade, cabotage; -handel treiben, to carry on cabotage, to cabotage; - kenntniss, f. cabotage; - land, n. littoral: - linie, f. sea-board; -lotse, m. (Schifff.) coasting-pilot; - schiff, n. coasting-ship, coasting-vessel, coaster; - schiffer, m. pl. along-shore boys; - schifffahrt, f. v. Küstenfahrt; - schifffahrtrheder, m. along-shore owner; -telegraph, m. coast-telegraph; -vermessungsschiff, n. surveying-vessel; -vertheidigungsthurm, m. (Befest.) martellotower; - wache, f. coast-guard; - wacht-schiff, n. (Schifff.) guard-ship; - zollaufseher, m. coast-waiter,

Kustos, Blatthüter, Folgezeiger,

m. (Buchdr.) catch-word, direction-word.

Kutsch.... — baum, m. (Wagn.)
coach-beam, carriage-beam; — bock, Kutschenbock, m. (Wagn.) coach-box, driving-box; — kasten, m. v. Kutschenkasten;

- pferd, n. coach-horse.

Kutsche, f. coach, carriage; einspännige —, one-horse coach; — mit Federn, spring-coach; — mit Glasfenstern, glasscoach; viersitzige —, double-bodied coach; vierspännige —, four-horses coach, coach and four; zweisitzige —, chariot, chariotee; zweisitzige gesenkte —, low chariot; zweispännige —, Zweispänner, m. pair-horse carriage, coach and pair.

Kutscher . . . . - lohn, m. coach-fare; - sitz, m. driver's seat, coach-box.

Kutte, f. Rauchmantel, m. (Bauw.) chimney-hood, mantle.

Kutteln, f. pl. (Fleisch.) chitterlings, tripe, garbage.

Kutten, klauben, aushalten, v. a. die Erze, (Bgb.) to separate the ore from the rubble, to sort, to pick, to cull ores.

Kutter, m. (Schiffsb.) cutter. Kutterbrigg, f. (Schiffsb.) cutter-brig,

brig of war. Kuveliren, v. a. (Bgb.) Kuvette, f.

(Phys.) v. Cuveliren, Cuvette.

Kux, Antheil, Grubenantheil, m.
(Bgb.) share, adventure in a mine, por-

tion of a mine, mine-share.

Kuxinhaber, m. (Bgb.) adventurer.

Kyanisation, Kyanisirung, f. des

Holzes, (Bauw.) kyanization of timber.

Kyanisiren, v. a. das Holz —, (Bauw.) to kyanise timber (to preserve timber by steeping it in a solution of corrosive sublimate).

Kyanit, Disthen, m. (Miner.) kyanite, cyanite.

Kyanol, v. Anilin.

reversed ogee, v. Karnies.

Kyklopenbauten, Kyklopenmauern, pl. (Bauk.) Cyclopean masonry. Kyma, f. Kymation, n. (Bauk.) cyma,

Director Google

Laab, Lab, Käselab, Kälberlab, n. (Chem.) rennet, runnet (the inner mucous membrane of the calf's rennet-

Labarraque'sches Wasser, n. Lösung von unterchlorigeaurem Natron, Bleichfüssigkeit, f. (Chem.) Labarraque's disinfecting-liquid, solution of chloride of soda (hypochlorite of soda), liquor natri hypochlorosi.

Labdanharz, Labdanum, Ladanum, n. (Bot.) labdanum, ladanum.

Laberdan, Labberdan, m. (Fisch.) salted cod, salted codfish.

Labiles, unsicheres Gleichgewicht, n. (Phys.) unstable equilibrium.
Labium, n. (pl. Labia), (Orgelb.) languet, labium, lip.

Labmagen, m. (Chem. Zool.) rennet-

bag.

Laboratorium, n. (Chem.) labora-

tory.
Laboratoriumszange, grosse Tie-

gelzange, f. laboratory-tongs.
Labradorfeldspath, Labradorit,
Labradorstein, m. (Geog.) labrador

Labradorfeldspath, Labradorit, Labradorstein, m. (Geog.) labrador, labrador-stone, labradorite, silicite (a species of opalescent feldspar).

Labsalben, v. a. (Seew.) to tar, to pay with tar, to give a coat of tar.

Labyrinth, n. (Bauk. etc.) labyrinth,

Lache, Pfütze, f. pool; (Forstw.) v. Lasche. Lachen, v. a. (Forstw.) v. laschen.

Lachgas, Stickoxydul, n. (Chem.)
laughing-gas, nitrous gas.

Lachs, m. (Fisch.) salmon; laichender -, kelt; - nach der ersten Meer-

reise, salmon-peel.

Lachs... - falle, f. (Fisch.) crib; - farbig, adj. salmon-coloured; - forelle, f. salmon trout, sea-trout; - pipe, - tonne, f. salmon-pipe (for catching salmons).

Lacht, m. Frischschlacke, Schlacke, f. vom Stahlfrischen, (Hüttenw.) finery-slag, slag produced in the finery-process, particularly in the production of steel.

Lachter, m. (Bgb.) fathom.

Lachter... — gedinge, n. (Bgb.) tutwork; — kette, f. (Bgb.) measuring-chain; — latte, f. measure of half a fathom; — maass, n. fathom-measure; — schnur, f. measuring-line, measuring-cord; — stab, m. surreyor's rod.

Technisches Wörterbuch. Deutsch - Englisch.

Lachthohl, Lachtloch, n. an einem Frischofen, (Hüttenw.) slag-hole, tap-hole, floss-hole.

Lack, Gummilack, m. (Harz.). (Chem. Pharm. Färb.) lac, gum-lac, resina laccac; —, Farblack, Lackfarbe, f. (Mal.) lake; —, Lackfirniss, m. (Harzlösung etc. zum Lackiren), (Mal. Techn.) lacquer, varnish, japan; —, Siegellack, m. sealing-waz; Florentiner —, Florentiner lake; gelber —, feiner Quercitronlack, yellow lake; gelber —, Schittgelb, n. Dutch pink, English pink, brown pink; indischer —, v. Lacklack; — zum Lackiren des Lederzeugs, (Kriegsw.) pouch composition, pouch-varnish; matter —, dull lake.
Lack. ...—arbeit, f. lacquered, var-

nished, japanned work; - baum, ceylonischer, m. (Bot.) Aleurites lacciferum; malabarischer — baum, Butea frondosa; — dye, f. Färbelack, m. lac-dye (a product obtained from seed-lac, a sort of gumlac, and used for red-dyeing); - farbe, f. Farbenlack, Farblack, m. lake; v. Lackdye; rothe - farben, pl. red lakes; - farben, pl. in Täfelchen, tablets of colours; -firniss, m. (Mal. etc.) lac-varnish, lacquer, lacker, varnish, japan; - lack, indischer Lack, m. lac-lake; - leder, Glanzleder, n. (Lederz.) enamelled leather, japanned leather; - schildlaus, f. (Zool.) Coccus laccus; - vergoldung, f. japanner's gilding (produced by rubbing gold-dust upon a surface primed with oil-varnish by means of a leathern ball); - waaren, f. pl. v. Lackarbeit; - zinnober, m. a superior kind of cinnabar from Vienna.

Lackiren, v. a. to lacquer, to lacker,

to japan, to varnish.

Lackirte Arbeit, f. japan; —te Sachen, —te Waaren, f. pl. japanned goods, japanned work; —es Weissblech, n. japanned tin-plate.

Lackirer, m. japanner, varnisher.
Lackmus, m. in Stücken, (Chem.)
litmus, (French) tournesol en pains (a
colouring-matter produced from various
species of Roccella, Lecanora and Variolaria); — in Fleckchen, blaue Bezetta, f.
Tournesollappen, m. pl. blue bestta,
(French) tournesol en drapeaux (prepared
from Crozophera tinctoria, an euphorbiaceous plant, and used particularly for
colouring the crust of Dutch chees).

Lackmus ... — papier, blaues Reagenspapier, n. (Chem.) litmus-paper, blue litmus-paper; rothes — papier, rothes Reagenspapier, n. red litmus - paper, reddened litmus-paper.

Lacmus, v. Lackmus.

Ladanum, v. Labdanharz.

Lade, f. chest, trunk, bin, case, box; Brett, n. (Techn.) board; (Bgb.) stay; (Chir.) solen; (Orgelb.) chest, sound-board of an organ; (Web.) lathe, lay, batten; -, Giesslade, f. Formkasten, m. (Giess.) flask, moulding-flask, casting-box, mould-ing-box; die - anschlagen, schlagen, (Web.) to beat the lathe, to lay the batten; - der Jacquardmaschine, (Web.) lathe of the Jacquard-machine; -, Schlag, m. des Webstuhls, lathe, batten, lay of the

Lade .... - baum, m. (Schifff.) boom for loading and unloading ships, derrick-- bohrer, m. (Bgb.) charger; - becher, m. (Bgb.) ladle; - brief, Verladungsschein, m. (Handl. Fuhrw.) bill of loading, bill of freight; - brücke, f. (Schifff.) loading-bridge, landing-bridge; - bühne, f. (Bgb.) hurries; - damm, m. Schiffslände, f. (Wasserb. Schifff.) landing-place, pier, key, quay; - deckel, m. (Web.) lay-board, lay-cap, pull-to; -gaffel, f. v. Ladebaum ; -gatt, n. der Kanonen, (Seew. Art.) touch-hole, vent; — gleis, n. (Eisenb.) loading-track; — instrument, n. (Bgb.) charger; - kette, f. der Leydener Flasche, (Elektr.) electric chain of the Leyden-jar; - krahn, m. hoisting-crane; -linie, f. (Seew.) loadwater-line; -linie haben, Lastigkeit haben, to bear, to draw water; -löffel, m. (Art.) ladle, charger; (Bgb.) charger; -maass, n. (Kriegsw.) powder-measure, powder-charge; (Eisenb.) gauge of goods-carriages; — pforte, f. (Schifff.) ballast-port; — pfriem, m. (Art.) priming-iron; - platz, m. (Bgb.) landing-stage; (Eisenb.) platform; (Schifff.) loading-place, landingplace; — rad, Löschrad, n. (Seew.) gin-wheel; — rampe, Rampe, f. (Eisenb.) ascent, carriage-landing, skid; - raum, m. eines Schiffes, cargo-hold; — röhre, f. (Bgb. Minirk.) loading-tube; — schaufel, f. (Minirk. Feuerw.) ladle, charger; (Art.) gunner's ladle; - schein, Ladungsbrief, m. (Schifff.) bill of freight, bill of lading; - stock, m. (Büchs.) rammer, ram-rod, ramrod, gun-stick; (Minirk.) tamping-bar; -stockbohrer, m. (Büchs.) pipe-borer, pipe-bore; -stockfeder, f. ramrod-spring, tail-pipe spring, gun-stick spring; - stockhobel, m. ramrod-plane, round plane, round; - stockmeissel, m. tail-pipe gouge, half-round gouge; - stocknuth, - stockrinne, f. ramrod-groove, rammer-groove, bore for the rod, pipe; -stockschmied, ramrod - maker , rammer - maker ; -stopfer, m. (Bgb.) tamping-bar; - takel, n. (Seew.) guy (a kind of stay-tackle);
-trichter, m. (Art.) loading-funnel; - vorrichtung, f. loader; - vorrichtung an einer Vogelflinte, gun-charger; - was-serlinie, f. (Schifff.) load-line, load-waterline (the line at a ship's side which marks her depression into the water when laden); -zettel, m. (Schifff.) v. Ladeschein; -zeug, n. (Art.) side-arms.

Laden, v. a. (Techn. Kriegsw.) to load, to charge; (Fuhrw. Schifff.) to load, to lade, to freight; eine Batterie -, (Elektr.) to load, to charge a battery; ein Bohrloch, eine Mine -, (Bgb.) to charge a blast-hole or a mine; von hinten -, (Art. Büchs.) to load at the breech; Leydener Flaschen -, (Elektr.) to charge, to replenish Leyden-jars; ein Hohlgeschoss -, (Art.) to fill, to prepare a shell; den Ofen -. besetzen, beschicken, (Hüttenw.) to charge the furnace; Stückgüter -, (Schifff.) to load in parcels; Stürzgüter -, to load in bulk; zu viel, zu schwer -, to overload; von vorn -, (Art. Büchs.) to load at the muzzle; Waaren in ein Schiff -. (Schifff. Handl.) to ship goods; einen Wagen -, to load a waggon; ein Schiff bis zur Wassertracht -, to bring a ship down to her load; Zündhütchen mit Satz -, to fill copper-caps.

Laden, Kaufladen, m. (Handl.) shop. stall; (in Amerika) store; -, Fensterladen, m. (Bauw.) shutter, window-shutter; -, dickes Brett, n. (Bauw.) plank more than two inches thick; einen - anlegen, eröffnen, (Handl.) to open, to set up a shop; einen - halten, to keep a shop; - des Orgelgehäuses, (Orgelb.) shutter

of the organ-frame.

Laden .... - bank, f. -tisch, m. shop-board, counter; - buch, n. (Handl.) shop-book; - deckel, m. (Web.) v. Ladedeckel; — diener, — gehilfe, m. (Handl.) shopman, shop-boy, shopkeeper's clerk; -einrichtung, f. fitting of a shop, shopfittings; - flugel, m. (Bauw.) leaf, levy, valve, moveable half of a window-shutter; -guss, Kastenguss, m. (Giess.) casting in flasks, box-casting; - heber, m. shutterlist, shutter-lister; -hüter, m. (Handl.) an article that will not go off, a drug; -kasse, f. till; -klotz, m. (Web.) laybeam; -preis, m. (Handl.) shop - price, selling - price; (Buchhandl.) publicationprice; - riegel, m. (Bauw.) sash - bolt, shutter-bolt; -stock, - prügel, m. (Web.) rocking-tree of the lay; - tafel, f. - tisch, m. counter.

Ladung, f. load, charge; —, Laden, n. loading, lading, charging; (Elektr.) charge; (Kriegsw.) charge, shot; (Schiff.) cargo, ship-loading; -, Last, f. (Fuhrw. Eisenb.) load, burden; die - brechen, zu löschen anfangen, (Handl, Schifff.) to break bulk; grosse —, Feldladung, (Art.) full-service charge; — der Hohlgeschosse, (Art.) bursting-charge, charge of bursting-powder for hollow projectiles; kammervolle -. charge for greatest range; kleine, schwache.

geschwächte -, reduced charge; in liegen nach ..., (Schifff.) to be loading for .... (said of a ship); aus Stück-gütern bestehende —, general cargo; negative -, - von negativer Elektricitat, negative charge, charge of negative electricity; verstärkte -, (Kriegsw.) increased charge; volle -, (Schifff.) full freight.

Ladungs .... - brief, Seefrachtbrief. (Schifff. Handl.) bill of lading; - fähigkeit, f. eines Schiffes, carryingcapacity, tunnage of a ship; - flasche, Leydener Flasche, f. (Phys.) electric jar, Leyden - jar; - interessent, m. (Schifff.) part-owner of a cargo; -luke, f. (Schiffsb.) cargo-hatch; -manifest, n. (Schifff.)
manifest of the cargo; -platz, m. (Schifff. Eisenb.) place of lading; - schein, m. bill of lading; - verzeichniss, n. list of freight.

Lady-Coating, feiner Fries, m.
(Tuchf.) lady-coating.

Lafette, f. (Art.) carriage of a gun, gun-carriage, frame of ordnance; eine Kanone von der - abnehmen, to dismount a gun; eine Kanone auf die -

legen, to mount a gun.

Lafetten .... - block, m. (Art.) carriage-block, train-wedge of a gun-carriage;
- bohle, - pfoste, f. (Art.) bracket-block; - kasten, m. trail-box, bracket-box; - pfoste, f. bracket-block; - rad, n. carriage-wheel, truck; - riegel, m. carriagebar, transom; - schwanz, m. Schwanzstück, n. trail of a gun-carriage, brackettrail; falscher - schwanz, bracket-perch; -wand, f. bracket, cheek of a gun-carriage; Seitenband, n. einer . -wand. bracket-band.

Lage, f. (Bauw. Top.) situation, site; (Techn.) layer, coat, skin, bed, flake; coating; (Schiffsb.) tier of guns; (Seew.) range; (Vergold.) layer, priming; Putzschicht, f. (Bauw.) coat; -, Schicht, f. (Bgb.) lay, layer, stratum; (Miner.) layer, stratum; —, Farbenschicht, f. (Mal.) lay, layer, priming, couch, laying on; - des Absatzleders, (Schuhm.) lift; erste -, erster Bewurf, m. (Maur.) rough-cust, rough-coat, first coat; — Felle, (Gerb.) couch of hides; — Formlehm, (Form.) coat, layer of loam; - von taubem Gestein, (Bgb.) band, stone-band; - Kartätschenkugeln in einer Kartätsche, (Art.) tier of balls; - machen, (Buchdr.) to gather; (Gerb.) to pack the skins with the flesh-sides together; - Papier (zum Trocknen), (Pap.) couch of paper; rohe, erste - eines Kokons, (Seidenspinn.) outside layer of a cocoon; - des Schiffes, (Seew.) seat of water; - von Steinen, (Bauw.) course of stones; volle -, (Seew. Art.) broadside; zweite -, zweiter Bewurf, Aufzug, m. (Maur.) second coat, setting-skin.

Lägel, Fässchen, n. (Handl.) barrel, keg; -, Tauring, m. (Seew. Seil.) cringle, grommet; ein - Oel, a cruise of oil.

Lägelring, m. (Seew.) iron-cringle. Lagen... - bank, f. (Buchdr.) gather-ing-board; - feuer, n. (Kriegsw.) volley; weise, adv. (Art.) in tiers (said of the balls in case-shot); (Bgb.) by layers, by strata; (Gerb.) by couches; - weise übereinander legen, to stratify.

Lageplan, m. (Bauw.) plane of site. Lager, n. (Techn.) couch, layer, bed; (Bauw.) bed, cleaving - grain of a stone;

(Bgb. Geogn.) bed, seam, girdles, ledge, stratum; (Drechsl.) collar; (Handl.) stock, stock in hand; store-house, warehouse, magazine; (Kriegsw.) camp, encampment; (Pulv.) bedder, bed-stone, lower mill-stone; (Zimm.) stringer; -, Zapfenlager, Wellenlager, Achslager, n. Pfanne, f. (Masch.) bearing, carriage, pillowblock, plumber-block, journal-bearing;
—, Streckplatte, f. Streckstein, m. (Glasm.) flattening-stone, spreading-stone; ein - abstecken, (Kriegsw.) to lay out a camp; auf -, fertig, (Handl.) readymade; das - aufnehmen, (Handl.) to take an inventory of the stock in hand; ein — aufschlagen, (Kriegsw.) to pitch a camp; äusseres — für Achsen von Schrauben- oder Ruderrädermaschinen, (Schiffsdampfm.) outer-bearing; befestigtes -, fortified, intrenched camp; bewegliches - des Parallelogramms, (Dampfm.) shifting pedestal; -, Pfanne, f. einer Bohrmaschine, collar of the puppet-head of a boring-machine; auf's - bringen, (Handl.) to lodge in the warehouse, to store up; falsches - eines Steines, (Bauw.) breaking-grain; — für die Fässer, (Böttch.) stilling, stillen, stand for the casks; — eines Geschosses, (Art.) seat of a shell; -, Laufnuth, f. eines Gewehres, (Büchs.) bed, bedding,

der Kernspindel, (Giess.) collar of the spindle in the core-frame; oberes -, Haupt, n. eines Steins, (Bauw.) upper cleaving-grain; - einer Propellerschraube, (Schifff.) banjo; - für den Schleif-stein, (Nadl.) pivot of the grind-stone; unteres -, Lagerfläche, f. eines Steins, (Bauw.) lower cleaving - grain; -, pl. der Walzen eines Walzwerks, brasses of the rollers; — im Weine, sediment, lees in wine; — der Windform, (Hüttenw.) bed of the twyer; — eines Wölb-

letting-in; auf - haben, (Handl.) to have in store, to have on hand; hartes -, Bruchlager, n. Lagerseite, f. eines Steines, (Bauw.) natural cleaving-grain; -

steins, (Bauw.) side-face of a voussoir; - eines Zapfenlagers (ohne den Lagersitz), Lagerfutter, n. Lagerpfanne,

f. (Masch.) bush, pillow.

Lager .... - aufnahme, f. (Handl.)

inventory of stock in hand, stock-taking: - balken, m. (Zimm.) cap, capping-beam; - balken, Lagerbaum, m. (Brückenb.) ridge-beam, top-beam; - balken des Giebels, (Bauw.) wind-beam, collar-beam;
-- baum, m. v. Lagerbalken; -- baum für die Fässer, (Böttch.) stilling, stillen, stand, gawntree, gauntree; — bier, n. (Brau.) lager-beer, store-beer, German beer; - bock, - stuhl, m. (Masch.) pedestal, pillow-block bearer, plumber-block: - bottich, m. (Brau.) vat, store-vat; - buch, n. (Handl.) stock-book, store-book, register of the stock in hand; -decke, wollene, f. (Kriegsw.) soldier's blanket; -deckel, m. eines Zapfenlagers, (Masch.) cap, gland, cap-piece of a plumber-block, cover: - fass, n. (Böttch.) store-cask; (Brau.) store-vat; n (botch.) sove-class, fluiteres Lager, n. eines Steins, (Bauw.) lower cleaving-grain, lower bed of a stone; obere — fläche eines Steines, (Bauw. Maur.) upper bed of a stone; — freist, f. (Handl) the period during which goods imported may lie in bond without paying duty; - fuge, ruhende Fuge, Bettungsfuge, f. eines Steins, (Bauw.) horizontal joint, joint of the bed; -futter, n. eines Zapfenlagers, (Masch.) bush, pillow of a plumber-block, pillow-bush, brass; - gasse, f. (Kriegsw.) street of a camp; -geld, n. (Handl.) duty for laying-up goods in a warehouse; -geld, -miethe, f. warehouse - rent, housing, housage; - gerüst, Fasslager, n. (Böttch.) skid, barrel-skid; - haft, adj. (Steinbr. Bauw.) having two flat sides (said of a stone); - hals, m. (Masch.) bearing-neck of an axle or shaft, journal; - haus, n. (Handl.) warehouse, storehouse, magazine, staple, entrepot, depot; -hof, Packhof, m. (Handl.) dock, store-house; -hofbesitzer, m. (Handl.) wharfinger; - holz, n. (Zimm.) flooringsleeper; (Böttch.) v. Lagerbaum; - holz eines Flosses, collar of a raft; — hütte, Baracke, f. (Kriegsw.) hut; — keller, m. (Brau.) store-cellar; -konto, n. (Handl.) warehouse-account; -korn, n. warehoused corn; - korn, niedergeregnetes Korn, n. (Ackb.) lodged corn, corn beaten down; -kosten, pl. (Handl.) warehousecharges; -manko, n. (Handl.) deficiency of the store; - metall, n. alloy for pillows, bushes, plumber-blocks, etc., brass; weisses -metall, white metal; -miethe, f. (Handl.) warehouse-rent, housing, housage, storehire, store-rent; —pfanne, f. —futter, n. (Masch.) pillow, bush, brass, box; —platte, f. (Dampfm.) bed-plate, soleplate, sole, foundation - plate; (Glasm.) flattening-stone, spreading-stone; - platz, m. (Handl.) place for storing goods; - rechnung, f. (Handl.) bill of costs for warehousing, warehouse - account : -recht, adv. einen Stein - recht legen, (Bauw.) to lay a stone upon its cleaving-

grain; -schale, Metalleinlage, f. (Eisenb. Masch. Techn.) axle-bearing, upper bush of an axle-box; brass; die zwei Hälften einer -schale, brasses, carriage-brasses; die halbe -schale. half-brass; — schwelle, f. (Brückenb.) capping - piece, sleeper, string - piece; -schwelle für die Dielenlager, (Bauw.) dormant, dormer, sleeper of the ground-floor; — seite, f. Bruchlager, n. eines Steins, (Bauw.) natural bed, cleavinggrain of a stone; -sitz, m. (Masch.) pillow-block; - spesen, pl. (Handl.) warehouse-rent, housing, housage; - statte, f. eines Erzes etc., (Bgb. Geogn.) bed, deposit; -stein, Bodenstein, m. einer Pulvermühle, (Pulv.) bedder, bedding-stone, nether mill-stone; -stroh, n. (Kriegsw.) campstraw; -stuhl, m. (Masch.) carriage of a shaft or plumber-block, pedestal; -träger, Stuhl, m. der Radwelle eines Dampfschiffes, paddle-bracket, paddle-wheel bracket; -trocken, adj. (Bauw. etc.) seasoned; - verwalter, m. (Handl.) storekeeper; - wall, Legerwall, m. (Seew.) lee-shore, shoal; - zins, m. (Handl.) v. Lagerspesen.

Lagorn, v. a. (Handl.) to house, to warehouse, to store; (Brau.) to store; die Erde —, (Strassenb. etc.) to deposit the earth; ein Fass —, (Böttch.) to put a cask on a stand; unter Zollverschluss —, (Handl.) to bond; sich —, v. r.

(Kriegsw.) to pitch a camp, to encamp.

Lagern, v. n. (Handl.) to lie, to be stored.

Lagern, n. (Handl.) storing, housing, warehousing; (Brau.) storing.

Lagerung, f. (Bgb. Geogn.) stratification, disposition of the mass; — eines Gesteines, bedding, natural bed; — eines Steins, (Steinbr. Bauw.) grain of a stone. Lagune, f. (Top.) lagoon, lagune, marsh, shallow water.

Lahm, adj. (Mech.) relaxed (said of a spring, etc.).

Lahn, geplätteter Draht, m. (Drahtz.) flatted or flattend wire, finsel.

Lahn... — phosphorit, Nassauer Phosphorit, m. (Chem. Miner.) Nassauphosphate, Nassauphosphorite; — rad, n. wheel used in spinning gold-wire; — spule, f. gold-wire-reel, tinsel-bobbin; — walzen,

f. pl. (Posam.) tinsel-rollers.
Lähnig geschlagenes Tauwerk,
n. (Seew. Seil.) soft-twisted, soft-laid
cordage.

Laib, Brotlaib, m. (Bäck.) loaf of bread; — Zucker, Zuckerhut, m. Brot, n. (Zuckerf.) loaf of sugar.

Laibung, f. eines Bogens oder Gewölbes, (Bauk.) soffit, intrados; —, innere —, Anschlagmauer, f. eines Fensters, (Bauw.) inner splay, flanning, rabbet-wall; äussere — eines Fensters, revel, reveal; schräge —, splayed flanning. Laibungs.... —bogen, m. einer Thür etc., (Bauw.) back-arch; —breite, Fenstertiefe, f. (Bauw.) breadth of the flanning; —schräge, Fensterschmiege, f. (Bauw.) splay, outer splay; —seite, f. eines Wölbsteins, (Bauk.) side against the intrados: - verkleidung, f. (Tischl.) back-lining.

Laich, m. (Fisch.) spawn; - von Austern, spat of oysters.

Laichen, n. (Fisch.) spawning. Laicher, m. spawning fish.

Laichteich, m. breeding-pond.

Laien ... - altar, m. in Kloster-kirchen, (Bauk.) laity's altar; - chor, m. in einer Klosterkirche, laity's choir; -sprechzimmer, n. in einem Kloster, forenses-parlour.

Lake, Salzlake, f. brine, pickle. Laken, n. cloth, linen; (Seew.) sail;

Bettlaken, sheet; -, Tischlaken, table - cloth; -, Todtenhemd, n. shroud.

Lakmus, m. v. Lackmus. Lakritze, f. Lakritz, m. (Pharm.)

licorice, liquorice.

Lakritzen .... - saft, m. (Pharm.) juice of licorice, of liquorice, Spanish juice; - stengel, m. stick-licorice.

Laktat, Milchsäuresalz, n. (Chem.) lactate.

Laktodensimeter, n. (Chem.) lactodensimeter (hydrometer for determining the specific gravity of cow's milk).

Galaktometer, Laktometer, Milchwage, f. (Phys.) galactometer,

lactometer, lactoscope.

Laktose, f. Milchsucker, m. (Chem.)

lactose, lactine, milk-sugar.

Lama, n. (Zool.) Uama, an animal of the camel kind; (Manuf.) a thick soft woollen stuff.

Lamawolle, f. llama-wool.

Lambertsnuss, f. (Bot.) filbert. Lambik, Brüsseler Lambik, m. Lambikbier, n. (Brau.) Lambick - beer, Lambick, Belgian beer.

Lambris, f. Getäfel, n. (Bauw.

Tischl.) wainscot, inlaying.

Masse, Gasreini-Laming'sche gungsmasse, f. (Gasf.) Laming's mass for the purification of coal-gas (a mixture of slaked lime, green copperas, and sawdust). Laminir .... - stuhl, Streckstuhl,

m. (Spinn.) drawing-frame; - werk, n. laminating-rollers.

Laminiren, v. a. (Metall.) to laminate,

to flatten. Laminiren, Strecken, s. (Spinn.) lamelling, drawing.

Lämmer .... - fell, Lammfell, n. (Kürschn. Gerb.) lambskin; - pelz, Lammpelz, m. lambskin in the wool; - wolle, Lammwolle, Lammswolle, f. lamb's wool.

Lammfleisch, n. (Fleisch.) lamb, lamb's

Lampantol, Brennol, n. (Chem.)

ordinary olive-oil for technical purposes, (French) huile lampante.

Lampe, f. lamp; -, Lampenofen, m. Chem.) lamp; Argand'sche -, Argandlamp: Bunsen'sche - Bunsen's Gasbrenner, m. (Chem.) Bunsen's gas-burner; Davy'sche - Sicherheitslampe, f. Grubenlicht, n. (Bgb.) Davy-lamp, safety-lamp (for coal-miners), miner's safety-lamp, safety-lantern; - mit doppeltem Luftzuge, lamp with double draught; - mit erhöhtem Behälter für den Leuchtstoff, fountain-lamp; eine - putzen, to trim a lamp; stehende -, foot-lamp.

Lampen .... - anzünder, m. lamplighter; — cylinder, m. chimney of a lamp, glass-chimney, lamp-chimney; — docht, m. lamp-wick; — gestell, n. lampadary; -glas, n. v. Lampencylinder; — glocke, f. v. Lampenschirm; — junge, m. (Bgb.) davy-boy; — mikroskop, n. (Phys.) lucernal microscope; ofen, m. (Chem.) lamp, lamp-furnace; - öl, Brennöl, n. lamp-oil; - raum, m. -stube, f. (Bgb. Eisenb.) lamp-store; (Seew.) lamp-room; - röhre, f. lamp-tube, lamp-burner; - schere, f. wick-trimmer; -schirm, m. -glocke, f. shade, lampshade; - schwarz, n. - russ, m. (Buchdr. Mal.) lamp · black; — ständer, — stock, m. lampadary; — stube, f. v. Lampenraum; - wärter, m. lamp-lighter; (Bgb.) davy-man, examinator of the safety-lamps.

Lamperie, f. Getäfel, n. (Bauw. Tischl.) wainscot.

Lampertsnuss, f. (Bot.) filbert. Lamprete, Bricke, f. (Fisch.) lam-

Lancashire .... - frischherd, m. (Hüttenw.) Lancashire-hearth; - frischprocess, m. -schmiede, f. (Hüttenw.) Lancashire - process, English Walloon

finery-process. Lancette, f. (Chir.) v. Lanzette. Lanciren, überschiessen, (Web.) to lance, to lance through.

Lancirte Stoffe, m. pl. (Web.) brochégoods shot across the warp.

Land, n. land, country; (Top. Ackb.) land, ground, soil; (Seew.) shore, land, am -, (Seew.) ashore; angeschwemmtes, aufgeschwemmtes -, (Geog.) alluvial soil, deposit; das - anthun, (Seew.) to call at a port; das - bauen, bewirthschaften, (Ackb.) to till the ground, to cultivate the soil; brach liegendes -, fallow ground; klares -, (Seew.) clear land; vom Nebel bedecktes -, foggy land; das - peilen, (Seew.) to set the land; urbar gemachtes -, (Ackb.) cleared land.

Land .... — abdachung, Binnen-böschung, f. eines Dammes, (Wasserb.) down-stream slope, ebb-side of a dam; -accise, f. (Handl.) inland-duty; -anker, Wallanker, m. (Seew.) shore-anchor; - bau, m. agriculture, farming, cultivation

of the ground; — brücke, f. — joch, n. einer Brücke, (Brückenb.) land-abutment of a bridge, abutment on shore, shorebay; - brücke einer fliegenden Brücke, floating-wharf; — damm, — deich, Bin-nendeich, m. (Wasserb.) inner-dam, innerdike; - falling, f. Anthun, n. des Landes, (Seew.) landfall, looming of the land; -feste, -festung, f. (Schifff.) fast, holdfast, land-fust, breast-fast (rope for fastening a ship to the shore); - fracht, f. (Fuhrw.) land-carriage, land-freight, freight over land; -fuhre, f. land-carriage, conveyance by land; - ganger, m. pl. (Seew.) the men at liberty to go on shore; - gestüt, n. stock-stud; - gut, n. estate, manor, country-seat; - gütermäkler, m. (Handl.) land-jobber; - handel, m. land-trade, trade by land; inland trade, home-trade; - haus, n. (Bauw.) country-house, villa, rural mansion, lodge; -joch, n. einer Brücke, (Brückenb.) shore-bay, abutment on shore; - karte.f. map, geographical map; - kartendruck, - kartenstich, m. map-printing, mapengraving; - kartenpapier, n. paper for maps; - kennung, f. Anthun, n. des Landes, (Schifff.) land-looming, land-fall, landfall; - kiefer, f. die gemeine virginische, (Bot.) the common three-leaved Virginian pine; -kutsche, f. stage-coach; -li-nie, -leitung, f. (Tel.) land-line; oberirdische —linie, Luftlinie, f. aerial land-line; — marke, f. (Schifff.) land mark, kenning, beacon; — messer, Feldmesser, m. surveyor; — messkunst, — messung, f. surveying; — pfeiler, Widerlagspfeiler, m. (Brückenb.) abutment-pier, end-abutment, shore-abutment; -rotte, -röste, Luftrotte, Thauröste, f. des Flachses, (Spinn.) dewretting; - schwelle, f. einer Schiff brücke, (Pont.) shore-beam ; - spitze, f. (Seew.) neck of land; - stossbalken, m. einer Schiffbrücke, (Pont.) hurter, bridge-hurter; - strasse, Chaussee, f. (Strassenb.) highroad, highway, causeway, main-road;
- strassennetz, n. system of highroads; -sturz, -rutsch, m. (Eisenb.) land-slide, land-slip; -tabak, m. home-grown tobacco; - transport, m. (Fuhrw.) landcarriage, land-conveyance; - vermessung, f. surveying; - warts, adv. (Seew.) inshore; - wein, m. home-grown or country-made wine; - wind, m. (Seew.) land - breeze; - wirth, m. farmer, husbandman; wissenschaftlich gebildeter - wirth, Agronom, m. agriculturist; - wirthschaft, f. farming, agriculture, husbandry; - wirth-schaftlich, adj. agricultural; - wirthschaftliche Gewerbe, n. pl. agricultural industries; - wirthschafts - Dampfmaschine, f. agricultural steam-engine (a steam-engine specifically adapted for farmoperations); — wolle, f. (Spinn.) native wool, indigenous wool; — zeichen, n. (Schifff.) land-mark.

Landauer, m. Doppelkalesche, f. (Wagn.) landau, landau-coach.

Lände, Anlände, f. (Schifff.) landing-place. Landen, v. n. (Schifff.) to land, to

disembark, to come on shore.

Landen, n. Landung, f. (Schifff.)

Ländereien, f. pl. landed property,

grounds.

Ländern, n. des Flachses, (Ackb. Spinn.) covering the flax-plants with a thin layer of brushwood.

Landes... — erzeugnisse, — produkte, n. pl. inland - produce, home-produce; — fabrikate, n. pl. home-made commadities, domestic manufactures; — gestüt, Landgestüt, n. stock- stud; — währung, f. (Münzw.) the standard currency of a country.

Landestelle, f. (Schifff.) landing-

place.

Landschafts....—gärtnerei, f.
landscape-gardening; — gemälde, n.
Landschaft, f. (Mal.) landscape-painting,
landscape; — maler, Landschafter, m.
landscape painter; — malerei, f. landscape-painting; — marmor, — stein, m.
(Miner.) Florentine marble, figured
marble.

Landung, f. (Schifff.) landing, coming on shore.

Landungs... — boot, n. (Schifff:) Indbottomed boat for landing; — brücke, f. einer Fähre, floating-wharf of a flyingbrüdge; — kosten, pl. (Handl.) landingcharges, expenses of landing; — netz, n. (Fisch.) tug-net; — platz, — ort, m. Schiffs-Binde, f. (Schifff. Wasserb.) landingplace, shipping-mole, key, quay, wharf, arrival-place, gate; — schein, m. (Schifff. Handl.) landing-certificate.

Lanen, f. pl. eines Bootes, (Schiffsb.)
the platform, the floor of a boat.

Lang, adj. long; das—e Feld, n.
einer Kanone, (Art.) the chase of a gun;
—es Papier, n.—e Wechsel, m. pl.
(Handl.) bills drawn at a long date;
—rojen, (Schiff!) to pull a long stroke;
—werden, to become oily or ropy (said
of wine);
— ziehen, (Handl.) to draw
at a long date.

Lang... — balken, m. (Zimm.) binding-joist; — baum, m. — wied, — wieding-joist; — baum, m. — wied, — wiedif. (Wagn.) perch, pole, tongue; — baumblech, n. (Wagn.) perch-plate; — baumpfanne, f. perch-band, — baumofhr, n.
— baumschuh, m. tongue, nose-plate on
the end of the perch; — baumvasecker,
m. perch-pin; — baumwagen, Hinterwagen, m. eines vierrädrigen Wagens,
hind-carriage; — beil, n. (Zimm.) long
hatchet, adze, addice; — binder, — bundLäufer, m. (Maur.) stretcher; — bohrer, m.
Locheisen, n. (Techn.) long borer; — duodez, n. (Buchdr.) sheet of long tuelees;

- flachs, ungeschnittener Flachs, m. long flax, uncut flax; - glied, n. der Kinnkette, (Sattl.) offside curb - hook; - hals, m. (Seew.) barnacle (a sea-shell); - haus, n. einer Kirche, (Bauk.) body of a church; -hobelmaschine, f. parallel planing-machine; -holz, n. (Techn.) long beams and planks; v. Aderholz; - hölzer, Streckhölzer, n. pl. einer Pfahlreihe oder Brücke, (Wasserb. Brückenb.) sleepers, beams, balks; — hölzer einer Schachtzimmerung, (Bgb.) long pieces; - holzwagen, m. (Eisenb.) timber - waggon, lumber - waggon; - kessel, mittlerer -kessel, Röhrenkessel, m. der Lokomotive, boiler, locomotive-boiler, tube-boiler, multitubular boiler (the proper locomotiveboiler that is the cylindrical multitubular boiler between the fire-box and the smokebox); - laufender Wechsel, m. (Handl.) long-sighted bill; -loch, n. Keilnuth, f. an Wellen etc., (Masch.) slot, key-groove;
—lochbohrmaschine, Nuthenbohrmaschine, f. Keilnuthenbohrapparat, m. (Masch.) slot-drilling machine; -reihe, f. (Strumpfw.) slack course; - rippe, f. eines Gewölbes, (Bauk.) longitudinal rib; - riss, m. (Büchs.) rein, vein of a musketbarrel; — säge, f. v. Längensäge; — sahling, f. (Seew.) trestle-tree; — sahling ling, f. (Seew.) trestle-tree; — santing der Radwelle, (Schiffsdampfm.) paddlebearer; — scheit, n. in einer Walkmühle, arm; — scherbe, f. — scharf, verkeiltes Blatt, n. (Schiffszimm.) long scarf; - schermaschine, f. (Tuchf.) v. Längenschermaschine; —schotten, pl. im Raume, (Schiffsb.) the lengthwise-built bulk-heads of the hold; -schwelle, f. (Bauw.)longitudinal sill; (Eisenb.) groundplate, longitudinal sleeper, stringer; -schwelle, Holm, m. (Wasserb.) topbeam, ridge-beam, capping-beam, cappingpiece, juffer; - sein, n. des Weines, ropiness, viscidity; - seite, f. eines Daches, (Bauw.) long pane of a roof; - seiten, pl. des Rahmens einer Lokomotive, (Eisenb.) frame; — sichtiger Wechsel, m. (Handl.) bill drawn at a long sight; — splissung. f. (Seew.) long splice; — sseit, adv. sich legen, (Schifff.) to go alongside; - stapelig, adj. long - staple (said of cotton); - stapelige Baumwolle, f. long-staple; - träger, m. (Lok.) longitudinal frame-plate; -wagen, -baumwagen, m. eines vierrädrigen Wagens, (Wagn.) hind-carriage; - wied, - wiede, f. (Wagn.) perch, pole; v. Langbaum.

Lange ... — loch, n. (Zuckerf.) flooropening; — waarenhändler, Schnittwaarenhändler, m. (Handl.) mercer.

Lange, f. length; (Astr.) longitude; —, Lenge, f. (Seew.) sling, strop (a rope scith an eye at both ends); — filt Ballen und Ballast, (Seew.) bale-sling; — einer Flagge, (Seew.) fly of a flag; freie, freitragende — eines Balkens, (Zimm. Pont.) bearing of a beam; geographische—eines Ortes, (Astr. Geogr.) terrestrial longitude; — eines Kolbenhubs, (Masch.) length of stroke of the piston; — eines Radzahns, (Mech.) stroke; Schnitt, m. nach der — oder Längenlinie, (Zeichn.) longitudinal section.

Lange.... bruch, Längenbruch, m. (Miner.) longitudinal fracture; — grad, v. Längengrad; — kreis, m. (Astr. Geogr.) circle of longitude; — säge, f. v. Längen-

Längen, v. a. entgegen —, (Bgb.) to dig sideways; ein Tau —, (Seew.) to slacken a rope.

Längen .... Längen .... - abstufungen, f. pl. einer Grundgrube, (Bauw.) steps made lengthways in a foundation-ditch; - abweichung, f. eines Geschosses, (Art.) ranging, grazing of a projectile; -ansicht, f. (Zeichn.) longitudinal view; -ausdehnung, f. (Phys.) linear expansion, linear dimension; - durchschnitt, m. — profil, n. eines Gebäudes etc., (Bauw. Zeichn.) longitudinal section; v. Längenschnitt; - faser, f. des Holzes, (Bot. Techn.) grain, streak, fibre of wood; - furche, f. Zug, m. (Büchs.) rifle; - grad, m. (Astr. Geogr.) degree of longitude; —gurt, m. (Bauk.) longi-tudinal arch; freistehender —gurt, Scheidebogen, m. pier-arch; —gurt an der Wand, Schildbogen, m. wallarch; -holz, n. (Techn.) grain-wood, wood cut or sawed plank-ways; -linie, f. eines Schiffes, (Seew.) fore- and aft-line; — maass, n. (Techn.) long measure, lineal measure; instrument for measur-ing lengths; — messer, m. (Phys.) meco-meter; — messung, f. (Geom.) measur-ing of lengths, longimetry; — naht, f. (Kesselschm.) longitudinal seam; - profil, n. (Bauw. Eisenb. Wasserb.) longitudinal profile, longitudinal section; -rahmen, m. einer Lokomotive, frameplate; - richtung, f. der Holzfasern, grain of wood; - säge, Klöbsäge, f. (Tischl. Zimm.) long - saw, pit-saw, cleaving-saw, slabbing-saw, ripping-saw;
— schermaschine, f. (Tuchf.) longitudinal
shearing-machine; — schnitt, m. (Tischl. Zimm.) cut with the grain; - schnitt, Längsschnitt, Längsdurchschnitt, m. (Zeichn.) longitudinal section; senkrechter - schnitt, Vertikalschnitt nach der Länge, (Zeichn.) longitudinal vertical section; - schwingung, f. longitudi-nal vibration; - stange, f. (Mech.) spine; - stück, n. des Rahmens, (Lok.) sole-bar, frame-plate of a locomotive; -uhr, Seeuhr. f. Chronometer, m. (Uhrm.) longitudewalch, chronometer, time-keeper, time-piece; - unterschied, m. (Seew.) difference of longitude; -verband, m. (Zimm.) longitudinal assemblage.

- eirund, ovate-oblong; -es Rechteck, Oblong, n. oblong; - rund, oval.

Längs .... - säge, f. v. Längensäge; -durchschnitt, -schnitt, m. (Zeichn.) longitudinal section; v. Längenschnitt'; - seit, adv. v. langsseit; - verbindung, f. (Eisern. Schiffsb.) web; - weise, adv. (Zimm.) lengthways; - winkeleisen, n. (Schiffsb.) girder.

Lankette, Languette, f. (Seew.)

large stowing-handspike.

Lantenne, f. Rüstbaum, Rüststamm, m. (Zimm.) scaffolding - pole, scaffolding-imp, imp-pole.

Lanthan, n. (Chem.) lanthanum, lanthanium.

Lanze, f. (Kriegsw.) lance, spear. Lanzen . . . - schuh, m. lance-bucket; - stange, f. shaft of a lance.

Lanzette, f. Aderlasseisen, n.

(Chir.) lancet.

Lanzetten .... - bogen, Lanzettbogen, m. (Bauk.) lancet-arch (very high and narrow Gothic arch); -fenster, n. lancet-window; -formig, adj. lanceolated, lanceolate; -stil, m. (Bauk.) lancet-style, first pointed, early English style (the first period of English-Gothic style).

Lapidarstil, m. lapidary style (of

inscriptions).

Lapis calaminaris, Galmei, Zinkspath, m. (Miner.) calamine, sinc-spar, smithsonite, native carbonate of sinc.

Lapis causticus, v. Aetzkali. Lapisdruck, m. (Zeugdr.) lapis-style. Lapis lazuli, Lasurstein, m. natürliches Ultramarin, n. (Miner.) lapis lazuli, azure-stone, native ultramarine.

f. (Schiffsb.) false futtock; Lapp des Bugspriets, fish, pillow of the bowsprit.

Lappen, v. a. die Segel -, (Seew.) to patch the sails.

Lappen, m. rag, tatter, clout; -, Klappe, f. flap; -, Spindellappen, m. (Uhrm.) pallet, nut; - eines Fischbandes, (Schloss.) strap of a butt-hinge;
— eines Pfahlschuhes, (Wasserb.) cheek, arm, horn of a pile-shoe; - eines Thürbandes, (Schloss.) loop of a hinge.

Lappen .... - band, Scharnierband, n. (Schloss.) joint - hinge, joint - frame; -ring, Flügelring, m. (Schloss.) ring with flanges, flap-ring, flanged ring;
—schraube, Flügelschraube, Flügelmutter, f. winged screw, thumb-nut, thumb-

Lappingmaschine, Doublirmaschine, Bandvereinigungsmaschine, f. (Spinn.) lapping-machine.

Lärche, f. Lärchenbaum, m. (Bot.) larch, larch-tree, larch-fir (Pinus larix); die amerikanische, kleinzapfige -, the red larch of North-America.

Lärchen .... - harz, n. venetianischer Terpentin, m. Venice - turpentine (from the European larch); - holz, n. larch-wood : - schwamm, m. (Bot.) agaric, larch-agaric.

Lardől, Schmalzől, Speckől, n. lard-oil.

Lärm .... - glocke, Sturmglocke, f. alarum-bell; - kanone, Alarmkanone, f. alarum - gun; -pfeife, f. (Dampfrn.) alarum-whistle; - trommel, f. (Kriegsw.) alarum-drum.

Larve, f. mask; (Bauk. Orn.) mask, distorted face.

Lasch, m. Lasching, f. (Seew.) lashing of two ropes.

Lasche, f. (Techn.) flap, lappet; (Forstw.) lash; (Masch.) fish, fish-plate; (Schuhm.) latchet; (Zimm.) cut, groove; -. Schienenlasche. (Eisenb.) fish-plate, fish, fish-piece, fish-joint, fishing-plate; - n, pl. der Bleikammer, (Chem.) chamberstraps, straps of the sulphuric acidchamber; elastische —, Fensterlasche, (Eisenb.) spring-fish, spring-clip; gerade -, (Eisenb.) straight fish, straight fish-

Laschen . . . - bolzen , m. (Eisenb.) bolt, fish-bolt; -schiene, f. (Eisenb.) fish-plate rail.

Laschene, Lisene, Lisière, f. (Bauk.) pilaster-strip.

Lasching, f. (Seew.) v. Lasch.

Laschnaht, f. (Sattl.) flat seam of collar-makers. Laschung, Blattung, Holzverbin-

dung, f. (Zimm. Schiffszimm.) scarf. Lasiren, glasiren, v. a. (Mal.) to glaze.

Lasirende Farben, f. pl. lasi-rende Farbenlacke, m. pl. (Mal.) transparent colours, transparent lakes.

Lass .... - eisen, Stecheisen, (Giess.) tapping-bar; — reis, n. (Forstw.) stander, tiller, staddle; — stämme, Schonstämme, m. pl. (Gärtn.) reserved trees, decorative trees.

Last, f. (Mech.) load, burden, weight; last (a measure for dry goods, generally estimated at 4000 pounds); (Fuhrw.) load, freight; (Schifff.) freight, cargo; last; Einem zur — schreiben, (Handl.) to put down to a person's account; todte -, (Mech. etc.) dead weight.

Last . . . . - balken, m. (Schiffsb.) beam under the first deck; -geld, n. (Seew.) lastage; — kahn, m. lighter; — pferd, n. sumpter-horse, pack-horse; — raum, m. (Schiffsb.) lower stowage; - sand, m. in einem Schiff, ballast-sand; - schiff, n. ship of burden, vessel of charge, trans-port-ship; — thier, n. beast of burden, sumpter-beast; -träger, m. porter, carrier; (Bauk.) atlas; ostindischer - träger, cooli, cooly; - trägerin, Karyatide, f. (Bank.) caryatide, caryate; - vieh, n. beasts of burden; - wagen, m. freightwaggon, heavy waggon; - zug, Güterzug, m. (Eisenb.) goods-train.

Lastadie, f. Quai, m. (Wasserb.) wharf, quay, key.

Lastig, adj. (Seew.) having cargo, loaden, freighted.

Lastigkeit, f. eines Schiffes, (Seew.) burden, burthen, tonnage, tunnage of a ship; vom Zollamt festgesetzte - eines Schisses, register-measurement.

Lasting, Prünell, m. (Manuf.) last-

Lasur, f. asure-colour; (Miner.) v. Lasurit; -, Glasur, f. (Mal.) glazing.

Lasur.... - blau, n. - farbe, f. Himmelblau, n. azure, azure-colour, sky-colour, ultramarine; das holländische -blau, Dutch blue; -erz, v. Lasurit; - farbe, f. v. Lasurblau; - farbe, Glasurfarbe, lasirende, durchscheinende Farbe, f. (Mal.) transparent colour, glazing colour;
—spath, Lazulith, m. (Miner.) azurespar, lazulite; — stein, Lapis lazuli, m. (Miner.) azure-stone, lapis lazuli, native ultramarine.

Lasurit, Azurit, m. Lasur, Kupferlasur, Berglasur, f. Kupferblau, Bergblau, Lasurerz, n. (Miner.) lasulite, azurite, azure-copper-ore, mountainazure, mountain-blue, blue carbonate of copper, blue malachite; -, Lasurstein, v. Lapis lazuli.

Lateinisches Kreuz, n. (Bauk.) Latin cross, passion-cross, raised cross; - es Segel. Lateinsegel, dreieckiges Raasegel, n. (Seew.) lateen sail, mizzen-yardsail.

Latente Warme, f. (Phys.) latent heat.

Laterna magica, Zauberlaterne,

f. (Opt.) magic lantern.

Laterne, f. lantern, lamp; (Bauk.) lantern, sky-light turret; femerell, louvre; (Zeugdr.) lantern, lanthorn; -, Feuer, n. (Seew.) lantern, fire; -, Flasche, f. (Spinn.) can; — über einem Schornstein, (Bauw.) chimney - cowl; - am Wasserstandszeiger, (Dampfm.) gauge-lamp.

Laternen .... - bank, f. - stuhl, m. (Spinn.) can - frame, can - roving - frame; -dach, n. (Bauk.) louvre-roof; -eisen, Laterneisen, n. pl. (Seew.) lantern-braces; -horn, n. horn-leaves for lanterns; - kleid, n. (Seew.) lantern-cover; - pfahl, -träger, m. (Strassenb.) lamp - post, -stabe, m. pl. (in einem Leuchtthurm) astragals of the lantern in a light-house; - stuhl, m. (Spinn.) v. Laternenbank.

Latirbaum, Standbaum, m. (in einem Pferdestalle), (Bauw.) bar.

Latrine, f. Abtritt, m. (Bauw.) necessary, privy, closet; -, Abtrittsgrube, f. necessary-pool, necessary-pit.

Latsche, f. (Schuhm.) slip-shoe, slipper, tab ; -, Anlage, f. Mauerrecht, n. (Bauw.) patten, footing, sole of a wall; — der Grundmauer, Bankett, n. subterranean ground-table, grass-table.

Latschenöl, Krummholzöl, Reichenhaller Oel, n. (Chem. Pharm.) templin-oil.

Latt .... - nagel, m. (Dachd.) lathnail; - zaun, m. v. Lattenzaun.

Latte, f. (Zimm.) lath, batten; (Schiffsb.) ledge, lath, cant-riband; gespaltene -, Spaltlatte, Reisslatte, (Zimm.) split lath; getrennte -, Schieferlatte, broad lath; -n, pl. einer Gewölbrüstung, bolsters, boardings, bridgings; -n, pl. der Rüsten, (Schiffsb.) laths of the chainwales; schwache, dünne -, Spalierlatte, (Zimm.) square lath.

Lattei .... - brett, Fensterbrett, n. (Bauw.) elbow-board; -holz, Losholz, n. eines Fensterfutters, (Glas. Bauw.) transom, dormant of a French casement; -holz einer Thure, transom, dormant-

Latten . . . . - axt, f. (Zimm.) hatchet for cleaving laths; - nagel, - spieker, Lattnagel, m. (Dachd.) lath-nail; - profil, n. eines Dammes, (Eisenb.) gauge of laths; -reisser, -hauer, m. splitter of laths; - verschlag, m. - wand, f. latticed partition, lattice-partition; - werk, n. lath-work, latticed work, trellis-work, trellised work; - zaun, m. lattice-work, lathfence, fence of laths, wooden paling, stoccado, fence-work; - ziegel, m. lath-tile, lath-brick.

Lattich, Lattichsalat, m. (Bot.) lettuce.

Lattun, Latun, Messingblech, n. (Metall.) latten; v. Messingblech.

Lattung, Dachlattung, f. (Bauw. Dachd.) lathing, covering of laths.
Latwerge, f. (Pharm.) electuary.
Latse, f. Schussfach, n. des Patro-

nenpapiers, (Web.) lash, leash. Latzenschnur, Gavacinière, f. (Web.) gut-cord.

Lau, adj. tepid, lukewarm.

Laub, n. (Bot.) foliage, leaves; (Bauk. Orn.) foliage; - der Pfanndeckelfeder, (Büchs.) flower; hinteres, langes —, (Büchs.) back-end.

Laub .... - band, n. (Schloss.) foliaged hinge of a door; -gehange, -gewinde, n. (Bauk.) garland, festoon of leaves; - grun, n. (Mal.) a green pigment, a mixture of chrome-yellow and Prussian blue; - holz, n. (Forstw.) trees bearing foliage (opposed to Nadelholz); - kohle, Papierkohle, f. (Miner.) papyraceous lignite; - rolle, f. (Buchb.) bookbinder's punch for printing leaves on books; - säge, kleine Schweifsäge, f. (Tischl.) piercing-saw, inlaying-saw, fret-saw, compass-saw, buhl-saw; - sägebogen, m. piercing-saw-frame; — sägeholz, n. thin wood which may be cut with the compass-saw; — stengel, m. (Bauk. Orn.) teig of a trail; — streu, f. litter of leaves; — wald, m. (Forstw.) wood of trees bearing leaves (opposed to Nadelwald); — werk, n. (Bauk. Orn.) foliage, ornamental foliage, leaf-work, trail, foliaceous ornaments; — zug, m. (Bauk. Orn.) trail.

Laube, f. (Gärtn.) arbour, bower; (Bauk.) hall, gallery.

Laubengang, m. (Gärtn.) arboured or embowered walk.

Lauch, m. (Bot.) leek; (Hüttenw.) flame of a steel-finery; spanischer —, (Bot.) porret.

Lauchfarben, lauchgrün, adj. leekgreen, prasine, prasinous.

Laudanum, n. (Pharm.) laudanum. Laudiren, falschen Glanz geben, v. a. (Tuchf.) to gloss.

Lauer, Läuter, Lutter, Lauerwein, Nachwein, m. wine of the second

runnings, low wine.

Lauf, m. run, course; (Bauw.) v. Laufbrücke; (Büchs.) barrel, gun-barrel; (Schifff.) way, course, rate; — Geschwindigkeit, f. (Mech. Masch.) speed, velocity; —, Sohlenstrecke, Gezeugstrecke, f. (Bgb.) drift, gallery, level, levels; —, Umlauf, m. Butte, f. (Müll.) shone-case; — einer Armbrust, chase of a cross-bon; damascirter —, (Büchs.) damasked barrel; — des Decks, (Schiffish.) drop, sheer of the deck; — eines Flusses, course, bed of a river; gewundener —, (Büchs.) twisted barrel, stub-twist; gezogener —, rifted barrel, stub-twist; gezogener —, rifted barrel, stub-twist; gezogener —, rifted barrel, stub-twist; (Schimsel, run, plain, smooth, smooth-bored barrel; — eines Riegels, Spielraum, m. (Schloss.) rac of a bolt; —, Schmiegung, Form, f. eines Schiffes, (Seew.) lines, run of a vessel; — einer Treppe, Treppenarm, Treppenlauf, m. (Bauw.) flight of

Lauf . . . . - achse, Achse, f. der Laufräder, (Lok.) trailing-axle; - bahn, Rennbahn, f. Dromos, m. (Bauk.) dromos;
-- bahn, Fahrbahn, f. (Techn. Mech.) run; - balın, Göpelbahn, f. (Mech. Bgb.) gin - race; - bahn einer Drehscheibe, (Eisenb.) race of a turn - table; -balken, m. am Portal einer fliegenden Brücke, (Pont.) top-beam, traversing-beam; - bohle, -diele, f. (Bgb.) tram - board; - bohrer, m. (Büchs.) gun-barrel borer; - brett, n. der Presse, (Buchdr.) bank of the printing - press, oradle, plank; - brett, Trittbrett, n. für den Schaffner, (Eisenb.) foot-plank; - brücke, f. Steg, m. foot-bridge, narrow wooden bridge; (Bgb.) flying bridge; - brücke, Lauf, Auflauf, m. Pritsche, f. (Bauw.) rising scaffold-bridge, gang-way, bridge of boards; - brücke, Gichtbrücke, f. (Hüttenw.) bridge for conveying materi-

als to the furnace-top; - eisen, n. (Büchs.) gun-barrel plate; - feuer, n. (Kriegsw.) running fire, firing in succession; -fläche, f. eines Rades, tread of a wheel : - fläche einer Schiene, (Eisenb.) upper surface, tread of a rail; —gang, Korridor, m. (Bauw.) gallery; —gerüst, z. (Bauw.) v. Laufbrücke; —getriebe, Watt'sches Sonnen- und Planetenrad, n. (Mech. Masch.) sun - and planets - wheel : gewicht, Läufergewicht, n. (Mech.) sliding-weight, sliding-poise, slide, running-weight; - graben, m. (Befest.) trench, intrenchment, approach, line of approach; (Schiffsb.) gang-way of the orlop; - graben, m. eines Branders, trains of gunpowder of a fire - ship, - graben für Büchsenschützen, rifle-pit; - grabenast, m. branch of trenches: - grabenkatze, f. (Befest.) trench - cavasier, Waffenplatz, m. Parallele, f. (Befest.) (Befest.) trench - cavalier; - grabenparallel; - junge, - bursche, m. (Buchdr.) errand-boy, devil, printer's devil; - karre, f. - karren, m. (Bauw.) wheel-barrow, hand-cart; - karre, Hund, m. (Bgb.) truck, miner's truck, rolley, tram, truckdog; - knoten, m. (Pont.) running-knot; -korb, -wagen, m. baby -walker, gocart; - krahn, beweglicher Krahn, m. (Mech.) moveable crane, travelling - crane, overhead - crane, platform - crane, portable crane, traversing elevator; - kugel, f. (Büchs.) rifle-ball; - latte, Randleiste, f. (Art.) ribbon of a traversing - platform; - masche, f. (Strumpfw.) latter; -nuth, f. (Büchs.) v. Laufrinne; — pfanne, f. (Zuckerf.) cooler; — planke, f. Gang-bord, Laufsteg, m. (Schiffsb.) gangboard; — planken, pl. gang-way; — probe, f. (Büchs.) proof of musket-barrels; — rad, n. (Mech. Masch.) vertical treadwheel; (Hydr.) working - wheel; - rad, Tragrad, (Lok.) trailing-wheel; - radchen, - röllchen, n. truskle; - rädchen am Fusse von Möbeln, caster; - rädchen in einer Sägemühle, roller; - riemen, Treibriemen, m. (Masch.) belt, strap, leather-belt, leather-strap, endless strap; - rinne, f. Lager, n. (Büchs.) bed, bedding, groove, hole for letting-in the barrel: - rolle, - walze, f. (Mech.) carryingroller; - rollen, pl. der Drehscheibe, (Eisenb.) rollers of the turn-table: (Eisenb.) rollers of the turn-table; -schacht, m. (Bgb.) travelling-shaft; - schicht, f. (Maur.) course of stretchers, stretching course; — schwelle, f. des Rahmens einer Rahmenlasette, (Art.) rail of a traversing-platform; - seil, n. (Masch.) v. Laufriemen; - spule, (Web.) moveable pirn; -stag, n. (Schiffsb.) man-ropes of the bowsprit; -stange, f. eines Treppengeländers, (Bauw.) handrail, stair-rod; - steg, m. (Schiffsb.) v. Laufplanken; - stein, m. (Maur. Müll.) v. Läuferstein; - stift, m. (Büchs.) wirepin, wood-pin; -stock, m. (Seidenweb.)

parting-board; — treppe, Hintertreppe, f. (Bauw.) private stairs, private staircase, back-stairs; — trog, Lagerstein, m. einer Pulvermühle, bedder, bedding-stone, nether millstone; — walze, f. v. Lauffolle; — werk, n. einer Uhr, wheel-work; — zirkel, m. (Büchs.) caltipers for measuring the thickness of gun-barrels.

Laufel, Leifel, f. (Färb.) husk of

Laufen, v. n. (Böttch.) to leak (said of a ask); (Handl.) to circulate, to be in circulation, to run (said of a bitl); (Mech.) to turn (said of a wheel); (Schifft.) to run (said of a skep); (Uhrm.) to go too fast (said of a watch); —, fliessen, to flow; in den Boden —, auflaufen, (Schifft.) to run aground, to get aground; gegen einander —, to run foul; rissig —, (Bigb.) to run in trenches; auf den Strand —, (Schifft.) to run ashore; —lassen, (Seew.) to let go, to run down. Laufender Geldpreis, laufender Kurs, m. (Handl.) course of exchange; — on Genebütt n. mening business: — er

Kurs, m. (Handl.) course of exchange;
-es Geschäft, n. pending business; —er
Kredit, m. running, open, blank credit;
-er Meter, —er Fuss, m. etc., meter
run, foot run; —er Preis, m. current
price, market-price; zum —en Preise, at
the current rate; —e Rechnung, f, open
account, account-current; —es Tauwerk,
—es Gut, n. (Seew.) running rigging;
-e Verzierung, f. (Bauk.) running or
nament; —er Wechsel, m. (Handl.) running bill, bil in circulation; —e Zinsen,

pl. running interest.

Läufer, Laufer, m. runner; (Bauw.) v. Laufbrücke; (Müll.) runner, running-millstone, upper millstone, top-millstone; -, Treppenläufer, m. stair-carpet, Venetian carpet; -, Seitentrumm, n. (Bgb.) secondary lode; -, Farbläufer, Reibstein, m. (Buchdr.) ink - block, brayer, runner; -, Reibholz, n. (Feuerw.) runner, mealer; -, Farbenreibstein, Läuferstein, m. zum Levigiren, (Mal. Chem. Hüttenw. Farbenf.) muller; -, Läuferstein, Binder, Strecker, m. (Maur.) stretcher; -, Körnscheibe, f. (Pulv.) runner, cylinder, ball; -, Sanduhr, f. (Seew.) glass, watchglass; -, Rad, n. (Seil.) wheel; -, Schnellläufer, m. Schnellwalze, f. (Spinn.) fancyroller, fly; -, bewegliches Tuchscherblatt, n. (Tuchm.) slider; -, rollendes Tau, n. eines Flaschenzugs, (Mech.) runner, fall; -, pl. des Jakobsstabes, (Seew.) vanes of Jacob's staff; - an mathematischen Instrumenten, cursor, slider; -, Block, m. einer Rammmaschine, (Wasserb. Masch.) rammer, monkey, rammerlog; -, pl. Läuferruthen, f. pl. einer Rammmaschine, v. Läuferruthen; pl. eines Schlittens, runners of a sledge; - des Speckgiens, (Seew.) cant-fall, cantpurchase; - einer Talje, (Seew.) tackle-, fall.

Läufer... — mühle, Kollermühle, Kollermähle, Kollergang, m. vertical mill, edge-mill, (for crushing ore, gypsum, etc.); — ruthen, f. pl. einer Rammmaschine, (Wasserb. Masch.) uprights, leaders, guides, guides, guidepoles, guidepoles, suidepoles, suidepoles, factochers, stretchicht, f. (Maur.) course; — stein, stretchers, stretching - course; — stein, m. (Maur.) stretcher; — stein, Läufer, m. (Müll.) runner, upper millstone, topstone.

Lauft, Treppenarm, m. (Bauw.)

flier, flight of steps.

Laug.... — fass, n. (Hüttenw.) dissolving-vat; — rückstände, m. pl. (Hüttenw.) residues of extraction.

Lauge, f. (Chem. Techn.) lye, lie, ley, lixivium, scash; (Färb.) blue dye; (Gerb.) grainer; (Wäsch.) buck; —, Seifensiederlauge, lye, soap-boiler's lye; mit alkalischer auskochen, (Wäsch. etc.) to buck, lo bock; Javelle's chee. —, Javelle's Heichtüssigkeit, f. (Wäsch.) Javelle's bleachingliquor, eau de Javelle (a solution of hypochlorite of potassium); rotine —, rothe Matterlauge, (Sodaf.) red liquor; schwache —, weak wash, weak brine; starke —, strong weak,

Lauge .... - anstalt, Laugerei, f. (Hüttenw.) extraction works; - flüssig-

keit, f. (Hüttenw.) liquor.

Laugen, v. a. (Chem. Techn.) to steep in lye, to lixiviate, to buck; (Hüttenw.) to lixiviate, to dissolve.

Laugen ... - artig, adj. lixivial, lixivious; - asche, f. buck-ashes, alkaline ashes; soap - boiler's waste; - bad, (Chem. Techn.) liquor, lye; - behälter, m. soap · beck; - fass, n. (Salpeterf.) cask or tub for lixiviating; (Seifens.) lye-vat; - fass, Laugfass, n. (Hüttenw.) dissolving - vat; - fass, Laugenbütte, f. (Wäsch.) bucking-tub, buck-tub; - salz, Alkalisalz, n. (Chem.) alkaline salt, lixivial salt; flüchtiges - salz, Hirschhornsalz, käufliches kohlensaures Ammoniak, n. alkali volatile siccum, sal volatile, commercial carbonate of ammonia, hartshorn-salt; mineralisches - salz, kohlensaures Natron, n. Soda, f. mild mineral alkali, sal alkali minerale, carbonate of sodium or soda, soda; vegetabilisches -salz, Pflanzenlaugensalz, n. Pottasche, f. mild vegetable alkali, sal alkali vegetabile, carbonate of potassium or potash, potash; -ständer, -trog, m. (Seifens.) lye-jar, lye-vat; -topf, m. (Buchdr.) lye-pot, lye-jar, leyjar; - tuch, n. (Wäsch.) bucking cloth; -wage, f. -- Aräometer, n. (Salzw.) brine - gauge; (Seifens.) hydrometer for testing the lye, Twaddel's hydrometer; - wasser, n. lye, buck-water, liquor.

Laugerei, f. lixiviation.

Laugereikasten, m. (Sodaf.) lixiviating-tank, lixiviating-vat. Laugicht, laugig, adj. (Chem.) alka-

Laumontit, Laumonit, Lomonit, m. (Miner.) laumontite, efflorescent zeolite.

Laut, adv. (Handl.) as per; —, Bericht, as advised; — Frachtbrief, — Verladungsschein, as per bill of lading; - Nota, - Rechnung, as per note, as per account.

Laute, f. (Mus.) lute; (Färb.) rake, crutch for stirring-up the dyeing-liquid.

Läute . . . - apparat, m. ringer; (Tel.) sounder; zweiglockiger - apparat, Doppelläuter, m. (Tel.) Bright's bells; -apparat an elektrischen Schlagwerken, sounder; -- Induktor, m. (Tel.) ringing inductor; - maschine, f. bellringing engine; - telegraph, Glockentelegraph, m. bell-telegraph, alarum-telegraph; - werk, elektrisches Geläute, n. (Tel.) electro-magnetical ringing-apparatus.

Lauten ... - balken, m. (Mus.) bridge of a lute; - blatt, n. table of a lute; - futter, - futteral, n. - kasten, m. lute-case; - kamm. m. button of a lute; - wirbel, m. lute-peg; - zug, m. (Orgelb.) lute-stop, lute-register.

Lauten, v. a. to ring; eine Glocke -,

to toll a bell.

Lauter, adj. clear, pure.

Lauter, Lauer, Lutter, m. wine of the second runnings, low wine.

Läuter . . . . - abtheilung, f. - herd, m. (Glasm.) refining-compartment; - bottich, m. (Brau.) clearing-vat; - haus, n. (Zuckerf.) clarifying - house; - ofen, m. zum Läutern des Schwefels, refining-kiln; - pfanne, Scheidepfanne, f. (Zuckerf.) clarifier, clarification-pan, clearing-pan, defecator, defecating pan; — pfanne, Schmelzpfanne der Zuckerraffinerien (zum Auflösen des Rohzuckers zum Klären oder Läutern der Lösung), dissolving-pan, blow-up pan, blow-up, melting-pan; —trommel, f. (Hüttenw.) washing-cylinder, clearing-trommel.

Lautermaische, f. (Brau.) clear mash, lauter-maisch (a mash obtained by a proper modification of the decoction-method of

mashing).

Läutern, v. a. (Techn.) to clarify, to clear, to refine, to purify; (Chem. Glasf. Salpeterf. etc.) to refine; —, feinen, frischen, (Hüttenw.) to refine; durch wiederholte Destillation -, rektificiren, (Chem. Branntw. Destill.) to rectify; die Felle -, (Gerb.) to work the skins in water; die Glasmasse -, (Glasm.) to refine the frit; den Rübensaft -, scheiden, (Zuckerf.) to defecate, to clarify the beetjuice; die Wolle -, (Hutm.) to beat and shake the felt; Zucker -, raffiniren, to clarify sugar, to refine sugar; Zuckerrohrsaft -, scheiden, to clarify, to defecate, to purify the cane-juice.

Läutern, n. (Techn.) refining, clearing, clarifying, clarification; (Chem. Hütten w. Glasf. Salpeterf. etc.) refining; -, Affinage, f. (Hüttenw.) refining, affinage; -Feinen, Frischen, n. (Hüttenw.) refining; , Rektificiren, n. (Chem. Destill.) rectifying; -, Scheiden, n. (Zuckerf.) defecating, clarifying, purifying.

Läuterung, f. (Techn.) refining, clearing, clarification, purification; (Chem.) refining; clarification (of liquids); -. Affinage, f. (Hüttenw.) affinage, refining; -, Klärung, f. Klären, n. (Chem. Zuckerf. etc.) clearing, clarification, fining; —, Scheidung, f. (Zuckerf.) defecation, puri-fication, clarification; — von Erzen, (Hüttenw. Bgb.) clearing of ores; - auf der Kapelle, (Chem.) cupellation.

Läuterungs .... - haus, n. (Zuckerf.) clarifying-house, curing-house; -kessel, m. zum Reinigen des Schwefels, black-pot, melting-pot; - mittel, n. purifying-agent, fining; — ofen, m. — pfanue, f. v. Läuter-ofen, Läuterpfanne.

Lava, f. (Geog.) lava; erstarrte consolidated, solidified lava; fliessende -, flowing lava; schlackige, verschlackte -, scorified lava; steinartige -, stony lava.

Lavaglas, n. Obsidian, m. (Miner.) vitreous lava, obsidian, volcanic glass; weisses -, (Miner.) hyalite.

Lavendel, m. (Bot.) lavender, cassidony.

Lavendel .... - farbe, f. lavenderdye; - öl, n. lavender-oil, oil of lavender: -wasser, n. lavender-water.

Lavezstein, Topfstein, m. (Miner.)

pot-stone, lapis ollaris. Laviren, v. a. (Mal.) to wash, to paint in Indian ink; -, v. n. kreuzen,

(Schifff.) to beat, to tack, to make boards, to beat by boards, to beat up, to ply to windward by boards. Laviren, n. (Schifff.) bearing of the

sails, tacking

Lävoglukose, Lävulose, Levulose, f. linksdrehender Zucker, m. (Chem.) laevoglucose, levulose.

Lawine, f. (Phys.) avalanche.

Lazareth, n. (Bauw.) lazaret, lazaretto, hospital, infirmary; (Seew.) sick-bay; auf Seeschiffen während einer Schlacht, cock-pit.

Lazarethwagen, m. (Kriegsw.) hospital-waggon, ambulance, commissariat spring-waggon; (Eisenb.) sick-waggon, hospital-waggon.

Lazulith, Blauspath, m. (Miner.)

blue spar, lazulite.

Lebendige Hecke, f. lebendiger Zaun, m. (Gärtn.) quickset hedge; — er Kalk, ungelöschter Kalk, Aetzkalk, m. unslacked lime, quick-lime, caustic lime; —e Kraft, f. (Mech.) vis viva; das —e Werk, n. eines Schiffes, (Seew.) the quickwork (those parts of a ship that are under water).

Lebens .... - baum, m. (Bot.) tree of life, arbor vitae (Thuja); - baumcypresse, f. (Bot.) the evergreen American cypress; —eiche, Stecheiche, f. (Bot.) evergreen oak, holm; —grösse, f. (Mal.) full size, full length, whole length; ein Gemälde in - grösse, a full-length picture; sich in - grösse malen lassen, to have one's picture taken at full length; -holz, Guajakholz, Pockholz, n. (Bot.) guaiac-wood, pock-wood, box-wood (Lignum vitae); - luft, f. Sauerstoff, m. (Chem.) oxygen; - mittel, n. pl. food, victuals, provisions; - mittel - Transportwagen, m. provision-car; - rettungsapparat, m. (Seew. etc.) life-preserver; -versicherung, f. life-insurance, lifeassurance, insurance on life; - versicherungsanstalt, f. life-insurance office; - versicherungsgesellschaft, f. life-insurance company; - versicherungspolice, f. policy on lives.

Leber, f. liver; —, Hepar, Schwefelleber, f. (Chem. Pharm.) hepar, hepar sulphuris.

Leber ... — erz, Quecksilberlebererz, n. (Miner.) hepatic mercurial ore, hepatic cinnabar; — kies, — schlag, m. — eisenerz, n. (Miner.) hepatic pyrites, magnetic rion-pyrites; — opal, Menilit, m. (Miner.) menilite (a brown opaque variety of opal); — stein, Hepatit, bituminoser Schwershath, m. (Miner.) hepatite, liver-stone;

- thran, m. (Pharm.) cod-oil, codliver-oil, oleum jecoris aselli.

Lebhaft, adj. (Handl.) brisk.

Lebkuchen, m. (Bäck.) gingerbread. Lebkuchenbäcker, Lebküchler, m. gingerbread-baker.

Lech, Stein, m. (Kupferverh. Metall.) metal, matt, regulus; -, Dünnstein,

m. thin metal.

Leck, m. (Schifff. Böttch. etc.) leak;
—, fehlerhafte Stelle, f. in der Leitung,
(Tel. Gasw. etc.) leak; einen — bekommen, to spring a leak (said of a ship);
einen — stopfen, to fother a leak.

Leck, adj. leaky; — sein, — werden,

to leak.

Leck ... - fass, n. (Böttch.) tub for catching the leakage of a cask, etc.;
- haus, n. (Salzw.) building for graduation; - sucher, m. (Gasw.) leakage-finder; - wein, m. (Böttch.) wine-droppings.

Leckage, Leckasche, Leckasie, f. (Schifff, Handl. Böttch.) leakage, dropnings.

Lecken, v. n. (Böttch.) to leak, to drop; (Schifff.) to spring a leak; to make water.

Leder, n. (Gerb.) leather; alaungares, weissgares —, alum-leather, alumed leather, taued leather; dänisches —, Handschuhleder, lambskin and goatleather for gloves, tanned with willowbark; englisches -, (Web.) moleskin, sateen ; feines -, leichtes -, fancy-leather (fine light leather from the skins of sheep, goat, chamois, kid, etc., marocco-leather, roan, glove-leather, leather for hat-linings. skiver, etc.); fettgares -, v. sämischgares Leder; französisches -, Brüsseler -, Erlanger -, weissgares Handschuhleder, tawed glove-leather; gehämmertes, gewalztes -, hammered leather; gekrispeltes, genarbtes -, Narbenleder, Körnerleder, grained leather, corned leather; gepresstes -, embossed leather; geschmiertes -, oiled leather, greased leather; gespaltenes -, split leather, splits; gestrichenes -, leather scraped with a round-edge knife; gewichstes -, wax-leather; helles, gelbes -, fair leather; künstliches, aus Abfällen zusammengepresstes -, pancake; lackirtes -, Glanzleder, nished, enamelled, japanned leather, American leather, patent-leather; lockeres, poröses -, spongy, porous leather; lohgares, rothgares -, tanned leather; naturfarbenes -, fair leather; ölgares, -, v. sämischgares Leder: - zum Poliren. Polirleder, (Techn.) buff - leather; poröses -, v. lockeres Leder; rauchschwarzes -, Rauchleder, oil - leather which has been dyed black on the fleshside and the hair-side of which has not been scraped off; rohgares -, rothgares -, (Gerb.) tanned leather; russisches -, Juchtenleder, Russia - leather, juften; sämischgares —, ölgares —, fettgares -, Sämischleder, oil - leather, chamoisleather, shamoy-leather, shammy-leather; spanisches-, Korduan, Saffian, Maroquin, m. Maroquinleder, n. morocco, moroccoleather; mit Talg eingeschmiertes -, tallowed leather; ungarisches -, Hungarian leather; weissgares -, tawed leather, white leather, alum-leather; zugerichtetes -, dressed leather, curried leather.

Leder .... - abfall, m. - abschnitte, m. pl. leather - waste, leather - cuttings, leather-parings, moslings; - ballen, m. zum Auftragen der Grundirung, (Porz.) boss; - band, n. leather-strap; -band. m. (Buchb.) leather-binding, leather-cover, binding in calf; -bekleidung, f. der Ecken eines Buches, (Buchb.) corner; - bereiter, m. leather-dresser, currier; - büchse, f. einer Wassersäulenmaschine. (Masch.) stuffing-box of a pressure-engine; -buffer, m. (Eisenb.) leather - buffer; -druck, m. printing on leather; -durchschlag, m. leather-punch; -feile, f. Putzholz, n. (Büchs.) buff-stick, burnishing-stick, emery-stick; -gelb, adj. buff-coloured, buff; -grube, f. (Gerb.) limepit, mastering-pit; - händler, m. dealer in leather, leather-seller; - harz, - gummi, Federharz, n. caoutchouc, India-rubber;

- haut, eigentliche - haut einer Thierhaut, Corium, n. true skin, corium of the skin; -hobel, m. spoke - shave; -holz, Sumpflederholz, n. (Bot.) leather-wood (Dirca palustris); -hosen, f. pl. leather-breeches; - kitt, m. leather-cement; - klopfer, m. - klopfmaschine, f. beater, leather-beating machine; - kornmaschine, f. leather-graining machine; -lack, m. pouch-composition, pouch-varnish; -leim, m. size made from leather-parings, taurocolla; -leinwand, f. -leinen, n. (Manuf.) dowlas; - pappe, f. leather-board, board made of leatherparings; - polirmaschine, f. leather-polishing machine; —presse, f. (Sattl.) pad-crimper; —punze, f. leather-punch; —riemen, m. leather-thong, leash; —scheibe, f. zum Poliren der inneren Höhlung von Löffeln, bob; -schlauch, m. leathern hose; beim Auspumpen des Petroleums aus dem Bohrloche über das Pumpenrohr gezogener und mit Leinsamen gefüllter —schaft, m. seedbag; -schmiere, Weissbrühe, f. Degras, Gerberfett, n. stuff, degras (emulsion of fats or fatty oils); v. Degras;
—schwärze, f. currier's black;
—spaltmaschine, f. leather-splitting-machine, skiving-machine; - spaltmesser, n. skiver skiving - knife; - streifen, m. strap of leather, leather-thong; - streifen um den Rand eines Kofferdeckels, curtain of a trunk; - stampfe, f. stamp; - talk, m. (Miner.) Swedish tale; - tuch, n. (Manuf.) leather-cloth; — waaren, f. pl. leather-goods; — walze, f. an der Streckmaschine, (Spinn.) presser, pressing-roller; - walzmaschine, f. zum Walzen und Glätten des Leders, leather-rolling machine; - zange, f. (Schuhm.) shoe-nippers, pliers; - ziehmesser, n. (Lederz.) leather-drawing knife; - zucker, m. (Pharm.) licorice - paste, white licorice, marsh-mallow paste, licoricelozenges; - zurichten, n. currier's trade; -zurichter, m. currier.

Ledern, adj. leathern, of leather, made of leather.

Ledig, adj. (Bgb.) poor; - er Balken.

m. (Zimm.) v. Leerbalken. Lee, Leeseite, f. (die Seite welche von dem Winde nicht getroffen wird), (Seew.) lee; in - fallen, abtreiben, to

make leeway, to drive to leeward, to come

by the lee. Lee .... - anker, m. (Seew.) leeanchor; - bord, m. larboard; - brassen, f. pl. lee-braces; - bulien, f. leebowline; - küste, f. Legerwall, m. lee-shore; - ruder, n. lee-helm; - schote, f. lee-sheet; - segel, n. studding-sail, main studding-sail; - segelspiere, - spiere, f. main-boom; - seite, f. lee-side; - tauwerk, n. (Seew.) leeropes; - warts, adv. leeward, to leewards, alee.

Leer, adj. (Phys.) racuous; -er Bogen, m. (Buchdr.) clear sheet of paper; -e Platte, f. (Grav.) blank plate; -er

Raum, m. (Phys.) vacuum.

Leer .... - balken, m. (Zimm.) beam bearing no binding-joist, empty joist, intermediate joist; - becher, m. (Pap.) bowl for baling-out the pulp; - fass, n. (Pap.) emptying-vat; - gebind, - gespärr, Freigebind, n. (Zimm.) common couple, common truss; —lauf, m. Flutgerinne, n. (Müll. Wasserb.) waste-pit, waste-sluice; -scheibe, f. (Walzw.) groove-disk, intermediate disk of slitting-rollers; - scheibe, Losscheibe, lose Riemenscheibe, f. (Masch.) loose pulley; - sparren, Freisparren, m. (Zimm.) empty rafter, intermediate rafter.

Leere, f. (Phys.) vacuum; Torricellische -, (Phys.) Torricellian vacuum (the vacuous space above the mercurial column

in the barometer-tube).

Lefze, Lippe, f. einer Orgelpfeife, (Orgelb.) languet of an organ-pipe. Legangel, f. (Fisch.) night-line. Legde, f. (Wasserb.) ledger, ground-

sill of a sluice.

Lege .... - brett, n. (Schiffsb.) gangboard; -eisen, Legeisen, n. (Bgb.) large iron-wedge, iron-axe; - eisen, Herdeisen, Grenzeisen, n. pl. zur Einfassung des Puddelherdes, (Hüttenw.) cast-iron plates (jamb-plate, fire-bridge plate, flue-bridge plate, etc.); — filz, m. (Pap.) felt; — maschine, f. (Web.) folding-machine; - reuse, f. (Fisch.) bow-net, ground-net; -stuhl. m. (Pap.) trestle, bench.

Legel, n. v. Lägel. Legen, v. a. vor Anker --, (Schifff.) to come to anchor, to cast or drop anchor; die Bogen -, (Buchdr.) to lay, to lift the sheets; Bresche -, (Kriegsw.) to batter in breach, to breach; die Buchstaben -, (Buchdr.) to distribute the types; die Dielen -, den Fussboden -, (Bauw.) to lay down the flooring; die Farbe oder Schwärze auf die Form -, (Buchdr.) to distribute the ink, to ink the types; Fliesen -, (Bauw.) to flag; die Häute in die Beizkufe -, (Gerb.) to soak the hides: Schienen -, (Eisenb.) to lay rails, to lay down rails; ein Schiff auf die Seite -, to careen a ship; einen Stein auf die Kippe -, (Bauw.) to lay a stone contrary to its cleaving-grain; einen Stein lagerrecht -, to lay a stone upon its cleaving-grain; tiefer -, to lower; Tonnen und Baken -, (Seew.) to put up beacons and buoys; in Verband -, in Verband mauern, (Bauw.) to break the joints.

Legende, Umschrift, f. (auf Münzen, Gefässen etc.) legend.

Legger, m. (Pap.) layer, lifter; -, Legger, Wasserlieger, m. (Seew.) large water-cask.

Legerwall, m. Leeküste, f. (Seew.)

Legger, m. (Seew.) v. Leger; (Schiffsb.)
the gang-board of a boat.

Legiren, v. a. (Chem. Metall.) to

Liegirung, f. alloying, alloyage; alloy, alloyingtation, mixture or combination of metals; leichtflüssige —, Rose's —, Newton's —, Rose's Metall, Newton's Metall, Schnellloth, n. fusible metal, Rose's, Newton's metal (alloy of bismuth, lead, and tin); silberähnliche —, white-metal alloy.

Leguan, n. Leguane, f. (Schiffsb.) pudding, puddening of a boat's stem. Legumin, Pflanzenkasein, n. (Chem.)

legumine, vegetable caseine.
Lehm, m. (Geog.) loam, common clay; (Form.) loam; (Maur.) mud, loam, clay; — zum Lutiren; (Chem.) lute of

loam.

Lehm.... - auftrag, - aufschlag, m. (Form.) coat, layer of loam; - bar-ren, m. v. Lehmstein; - bau, m. v. Lehmmauerwerk; - beschlag, m. der Kanalufer, (Wasserb.) lining; - boden, m. (Geog.) clayey soil, clayey ground, day-ground; (Bauw.) loam-floor, mudflooring; -decke, f. (Bauw.) mud-ceilflooring; — estrich, — ästrich, m. earthen floor; — form, f. (Form.) loam-mould; — formerei, — formerei, f. loam-moulding; — gemäuer, Wellerwerk, n. (Maur.) mud-walling; — gemäuer, Pisébau, m. tapia, coffer-work of loam-earth, pise, pisework; -grube, f. (Ziegelf.) loam-pit, clay-pit; — grund, m. v. Lehmboden; — guss, m. (Giess.) loam-casting, loamwork; loam-casting, piece of iron cast from a loam-mould; - hütte, f. (Bauw.) mud-hut, clay-cottage; - kalk, m. (Miner.) argillo-calcite; - kern, m. (Form.) loamcore; - knetmaschine, f. pugging-machine, pug-mill; -lutum, n. - kitt, m. (Chem.) lute of loam; - mauerwerk, n. Wellerarbeit, f. (Maur.) mud-walling, mud-work; - mauerwerk, Pisébau, m. tapia, cofferwork of loam-earth, pisé-work; - mauer-werk, Mauerwerk von - steinen, walling of clay-bricks, clay-brick-work; - mergel, m. (Geog.) loamy marl, clayey marl; - messer, n. - säbel, m. (Giess.) loambeater; - mörtel, m. (Bauw.) loammortar, cob-mortar; - patzen, m. (Ziegelbr.) large clay-brick, large unburnt brick, brick-block; - patzer, Kleiber, m. (Maur.) mud-waller; - pfropf, m. (Hüttenw.) clay-plug, tap-hole plug; - scheibe, f. zum Verschliessen der Form, (Giess.) loam-cake; - schlag, m. - hinterfüllung, f. (Bauw.) puddle, puddled clay; einen -schlag anfüllen und feststampfen, to puddle the ground; - stampfbau, Pisébau, m. v. Lehmmauerwerk; -stein, - backstein, Luftziegel, m. (Ziegelbr. Bauw, ldag-brick, unburnt brick, air-dried brick, cob-brick, adobe; — wand, Wellerwand, f. (Maur.) loam-wall, mud-wall, clay-wall, cob-wall; — wasser, n. (Zinngiess.) loam-water; — ziegel, m. v. Lehmstein; — ziegelmauer, f. cob-brick-wall, wall of air-dried brick-

Lehn ... — mauer, f. (Bauw.) breastwall; — riegel, Brustriegel, m. eines Geländers, (Bauw.) head-rail, head-tie; — sessel, — stuhl, m. arm-chair, reclining-chair, easy-chair.

Lehne, f. Esel, m. (Buchdr.) ass, gallows; —, Geländer, n. (Bauw.) railing, hand-railing, balustrade; —, Achanagel, m. (Wagn.) linch-pin; — an einem Fenster, (Bauw.) leaning; — eines Stuhls,

back of a chair.

Lehr.... - bogen, Bohlenbogen, m. - biege, Bogenlehre, f. (Bauw.) center, centre, centering, rib, cradling, centerscaffolding: (Bgb.) drum: die - bogen abrüsten, wegnehmen, to strike the centers; die - bogen aufreissen, to construct, to lay out the centers; die - bogen aufstellen, to construct the centers; - bogengerippe, n. (Bauw.) truss of centers, truss of centering, center-truss; - bogenschalung, f. (Bauw.) lagging of a center; - brett, n. (Maur.) mould, gauge, temp-let; - brett, Drehbrett, n. (Töpf.) loamboard, turning-board, templet; - brett Lehrzum Schanzkorbflechten, reif; - brettchen, n. (Tischl.) wooden gauge; - gebind, - gespärre, n. (Zimm.) standard-truss; - geld, n. (Techn.) apprentice's fee; - gerüst, Bogengerüst, n. (Bauw.) center, centering; gesprengtes -gerüst, cocked center, cocked centering; -holz, n. (Zimm.) mould, gauge; -pfahl, m. beim Faschinen-binden, (Befest. Wasserb.) directingpicket; - reif, m. beim Schanzkorbflechten, (Befest.) directing-circle; - saal, m. (Banw.) lecture-room, auditory; - satz, m. (Phys. Math.) proposition, principle, theorem; - spannen, -spanten, n. pl. (Schiffsb.) midship-frames; —stempel, eiserner, m. (Art.) interior fuze-gauge; - streifen, m. (Maur.) floating-screed; - zeit, f. apprenticeship; seine - zeit durchmachen, to serve one's apprentice-

Lehre, f. (Techn.) apprenticeship; —
Schablone, f. gage, gauge, pattern, mould,
sizer; (Bauw.) templet, template; (Bgb.)
rule, level; (Büchs.) gauge, caliber;
(Müll.) equilibrium, balance of the millstone; —, Lehrgeriist, n. Lehrbogen, m.
(Bauw.) center, entering; —, Lehrstreifen, m. (Maur.) floating-screed; —, Modell,
n. (Giess.) pattern, model; —, Stichmass, n. (Maur. Zimm) strickle, pattern;
—, Hoofd, n. (Seil. Seew.) laying-top,
rope-top; —, Schablone, f. (Steinm.)
gauge, model; —, Schablone, f. (Töpf.)

templet; erhöhte, übervolle -, (Bauw.) raised centering, stilted centering; — zum Einschneiden der Schwellen, (Eisenb.) templet for rails; grosse -, Pluslehre, (Art.) high gauge, maximum gauge; kleine -, Minuslehre, low gauge, minimum-gauge; niedergedrückte -, (Bauw.) surbased centering.

Lehrling, Lehrjunge, Lehrbursche, m. apprentice; Aufgeld bezahlender -, premium-apprentice.

Leib, Rumpf, m. (Techn. Bauw.) body; -, Rumpf, m. des Hahns, (Büchs.) body of the cock; - eines Kleides, (Schneid.) bodice of a dress.

Leib.... — garde, f. (Kriegsw.) body-guards; — holz, n. Wassergang, m. (Schiffsb.) water-way; — rente, f. annuity, life-annuity, rent; -rock, m. (Schneid.) dress-coat; - wäsche, f. body-linen.

Leibchen, n. bodice; stays, corset. Leiche, f. Leichnam, m. corpse; (Buchdr.) out, omitted word or passage; -n, pl. und Hochzeiten, f. pl. outs and ins.

Leichen .... - besorger, - bestatter, m. undertaker; -fett, Fettwachs, n. (Chem.) adipocere; - haus, n. (auf Friedhöfen) house for the reception of the dead previous to interment; -stein, m. (Bildh.) sepulchral stone, tomb-stone, grave-stone; -tuch, n. shroud; -verbrennung, f. cremation; - wachs, n. v. Leichenfett; - wagen, m. hearse.

Leicht.... - matrose, Jungmann, m. (Seew.) ordinary sailor (abbreviated O. S.); -metalle, n. pl. (Chem.) light metals.

Leichter Wein, m. light - bodied wine.

Leier, f. (Mus.) lyre; -, Brustleier, f. (Tischl. Schloss. Zimm.) brace, breastborer, crank-brace; — der Drahtzieh-bank, Drahtleier, Rolle, Scheibe, Zugtrommel, f. (Drahtz.) drum.

Leier... - bank, - ziehbank, Scheibenziehbank, f. (Drahtz.) drum - bench; - bank, - brett, Rollirbrett, n. (Feuerw.) bibble-press, rocket-press; — kasten, m. — orgel, Drehorgel, f. barrel-organ; - kluppe, f. (Schloss.) screwing - table; - ziehbank, v. Leierbank.

Leiern, v. a. die Zaine -, (Metall.) to stretch the ingots.

Leih .... - bank, f. (Handl.) loanoffice, bank for loans; - bibliothek, f. circulating library; - haus, n. pawnhouse; lombard.

Leihen, v. a. to lend; -, entlehnen, to borrow; auf Zinsen -, to lend

on interest.

Leik, Liek, n. eines Schiffes, Schiffsgerippe, n. (Schiffsb.) carcass of a ship; - eines Segels, Leiklien, f. Leikgut, n. rope, bolt-rope of a sail.

Leik . . . . - garn, n. (Seew.) bolt-rope-

yarn, bolt-rope-twine, roping-twine; - nadel, f. roping-needle.

Leiken, v. a. ein Segel -, (Seew.) to rope a sail, to sew the bolt-ropes to a sail.

Leim, m. (Techn.) glue; (Pap. Vergold.) size; (Tischl.) joiner's glue; durchsichtiger, völlig gereinigter —, Gelatine, f. gelatine, transparent gela-tine; englischer —, English glue (of a dark colour); flandrischer -, Flanders-glue (of a pale yellow colour); ders-yeue (a) a paie yeuore cotour); flüssiger —, clear-cole, liquid glue; hol-ländischer —, Dutch glue; Kölner —, Cologne-glue, Colonia-glue (a brightcoloured, very adhesive glue, much used by joiners); Pariser -, Hutmacherleim, hatter's glue; - aus Rindshaut, taurocolla; thierischer -, (Chem.) animal glutine, gelatine.

Leim .... - farbe, f. (Techn.) sizecolour, glue-water-colour, distemper-colour; mit -farben malen, to paint in sizecolours; - farbenmalerei, f. painting in size-colours; - fuge, f. (Tischl.) straightglued joint; —gallerte, f. jelly; —grund, m. (Vergold.) glue-priming, gold-size, engraving-cement; der erste —grund, wash; den ersten - grund geben, to wash; - gut, v. Leimleder; - kessel, m. (Techn.) size-copper, glue-copper; - knecht, m. v. Leimzwinge; -küche, f. (Pap.) room where the paper is sized; - kufe, f. (Leimfabr.) settling-back (for clearing the solution of glue by settling); -leder, -gut, n. glue-materials, spetches (parings or scraps of hides, tanneries, debris of leather - dressers, animal intestines, and other animal offal used for the manufacture of glue); - pinsel, m. glue-brush; -ruthe, f. lime-twig; - sieder, m. glueboiler, glue-manufacturer; - siederei, f. glue - manufactory; - süss, n. (Chem.) v. Leimzucker; -tiegel, -topf, m. (Tischl.) glue-pot; - tranke, f. bookbinder's glue, glue-water; - tranken, v. a. das Holz, (Leimvergold.) to size the wood with glue-water; das Pergament -tranken, (Pergam.) to give a coating of parchment glue; ein Stück Holz - tränken, (Tischl.) to imbue a piece of wood; - trog, m. (Pap.) sizing-vat, sizing-trough; -trog, -kühler, m. (Leimfabr.) cooler (wooden box for cooling the settled and cleared solution of glue to a firm jelly); - überzug, m. glue coat; dünner - überzug über Gegenstände, welche matt vergoldet werden sollen, (Vergold.) deadening, flatting; -vergoldung, Wasservergoldung, f. water-gild-ing, gilding on water-size, distemper-gilding, gilding in distemper; - wärmpfanne, f. (Pap.) coal-pan; - wasser, n. (Techn.) glue-water, size; - zucker, m. - süss, Glycocoll, Glycin, n. (Chem.) glycine, glycocol, glycocolla, gelatine-sugar, sugar

of gelatine; —zwinge, f.—knecht, m. (Tischl.) glue-press, scree-clamp, cramp, joiner's clamp, holdfast; cramping-frame, press for glued boards; —zwinge für Dielentafeln, flooring-cramp.

Leimen, v. a. to glue; (Pap.) to size; einen Hut —, (Hutm.) to dress a hat.

Leimen, m. (Geog.) v. Lehm.
Leimen, n. in der Masse, in der
Bütte, (Pap.) sizing in the pulp, sizing
in the vat; — des Zeugs, (Pap.) sizing
in the rags.

Lein, m. Leinpflanze, f. (Bot.) flax, flax plant (Linum usitatissimum).

Lein . . . . - bau, m. (Ackb.) cultivation of flax; - boden, m. (Web.) linen warp; - dotter, m. (Bot.) gold-pleasure (Myagrum sativum L. or Camelina sativa): -dotterol, deutsches Sesamol, n. oil of gold - pleasure seed, German sesame-oil (a golden-yellow fat oil from the seeds of Camelina sativa); - firniss, v. Leinölfirniss; - knoten, m. pl. (die durch das Riffeln von der Leinpflanze getrennten Samenkapseln derselben) bolls; - kuchen, - ölkuchen, m. linseed-eake; - kuchenmehl, n. meal of linseed-cakes; - öl, n. linseed-oil; - ölfirniss, m. gekochtes - öl, n. (Techn.) boiled linseed - oil, boiled oil, oil - varnish, linseed - oil - varnish; zäher - ölfirniss, strong oil-varnish; firnissabsatz, m. foots (deposits of the boiled linseed oil on storing); - pfad, Schlepppfad, m. -strasse, f. (Schifff.) tow-path, towing-path, horse-path, trackroad, track-way along a river; - pflanze, f. (Bot.) flax; — saat, f. — samen, m. (Bot.) linseed, flax-seed; — samennühle, -samenquetschmühle, f. flax-seed mill, linseed - crusher; - samenschleim, m. linseed-mucilage; -tuch, n. linen-cloth; bed-sheet; -waare, f. linen-goods, linen; -wand, f. (Web.) linen, linen-eloth; (Bauw. Mal.) canvass; - wand zu Betttüchern, sheeting; chinesische - wand, white China-linen; englische - wand, schottische — wand, gingham; gebleichte — wand, bleached linen, white linen; gefirnisste -wand, (Bauw.) painted, varnished eanvass; gemodelte -wand, (Web.) huckaback; gesteifte -wand, steife — wand, buckram; getheerte — wand, (Bauw. Seew.) tarred canvass; gezupfte -wand, Charpie, f. lint, caddis; glatte, schlichte - wand, (Web.) plain linen; grobe -wand, coarse linen, sack-cloth, packcloth; grundirte - wand, (Mal.) primed eanvass; halbbaumwollene (Web.) cotton-warp linen; halbgebleichte -wand, cream-coloured linen; -wand aus halbgebleichtem Garn, half-bleached linen; hedene — wand, harden; hollän-dische, braune — wand, Hollands, brown Hollands; schottische -wand, v. englische Leinwand; steife - wand, v. gesteifte Leinwand; ungebleichte - wand,

Technisches Wörterbuch. Deutsch. Englisch.

unbleached linen, brown linen, Wiener
— wand, Bengal-stripes, gingham;
— wandbleiche, f. linen-bleachery;— wandhändler, m. linen-draper;— wandhobel,
m. Seifmaschine, f. (Wäsch). rubbingboards, rubber;— wandmikroskop, n.
— wandprober, m. (Web.) linen-prover,
secaver's glass;— wandponton, Segeltuchponton, m. sail-cloth pontoon;
— weber, m. linen-weaver;— weberci, f.
linen-weaving, trade of a linen-weaver;
— weberstuhl, m. linen-weaver's loom;
— zeug, n. linen.

Letine, f. (Techn.) line, cord, thin rope; (Buchdr.) pole; (Seew.) line; —, Wäscheleine, f. clothes-line; —n, pl. eines Zeltes, (Kriegsw.) cords, ropes, caves-cords of a tent; — zum Ziehen der Schiffe, (Schifft.) tow-line, tracking-rope.

Leinen, n. Leinwand, Leinewand, f. (Web.) linen; linen-goods.

f. (Web.) linen; linen-goods.

Leinen, adj. linen, made of linen.

Leinen.... band, n. (Web.) tape;

bast, Herder, m. (Spinn.) hard, lint;

damast, m. (Web.) linen-damask, damasked linen; —garn, n. linen-yarn;

—geräth, —zeug, n. linen; —gewebe,
glattes, n. plain linen; —industrie,

—manufaktur, f. linen-manufacture;

—satin, m. thread satin; —schlauch,
m. canvass-hose; —spitze, f. lace of linenthread; ordinäre —spitze, footing;

\_zwirn, m. linen-thread, linen-yarn.

Leinewand, Leineweber etc., v. Leinwand, Leinweber.

Leiocome, geröstete Stärke, f. Dextrin, Röstgummi, n. (Chem.) leiocome, dextrine, British gum, roasted starch.

Leipziger Gelb, Chromgelb, n. (Mal.) Leipsic-yellow, chrome-yellow.
Leise Küpe, süsse Küpe, f. (Färb.)

soft vat (vat with too little lime).

Leisegel, n. (Seew.) bonnet-sail.

L-Eisen, Winkeleisen, n. (Bauw.)

L-shaped bar iron.
Leist, m. (Schuhm.) v. Leisten.
Leistchen, n. (Bauk. Tischl.) reglet,
fillet, listel.

Leiste, f. (Techn.) ledge, border; strip, stat; (Bauk), list, fillet; (Buchb.) edge; stat; (Bauk), list, fillet; (Buchb.) edge; border, fillet; (Giess.) band; (Tischl. Zimm.) batten, ribbon, riband; --, Rundfalz, m. (Dachd.) roll; --, Sahlleiste, f. (Tuchf.) list, set-age, selvedge; dreicekige -- zum Ausfüllen einer Ecke, (Bauw.) filling-piece; ---, pl. am Glasmacherstuhl, (Glasm.) borders; --- um den Passagierraum eines Segelbootes, (Schiffsb.) comber; --- von Spitzen, (Spitzeaweb.) border, band; die vorspringenden --- n, pl. welche die Felder einer Thür einrahmen, (Tischl.) bolection, bilection, bolection-mouldings.

Leisten, v. a. (Mech.) to perform. Leisten, m. Stiefelholz, n. (Schuhm.) last, shoemaker's last, boot-tree: - mit beweglicher Spanne, instep-stretcher; über den - schlagen, to last, to put upon the last.

Leisten .... - anwurf, m. (Tuchf.) selvedge, list; - blech, n. (Hüttenw.) harp-plate (formerly) used as a fulcrum for the bar of iron on removing the cinders of a blast-furnace with it); - graben, Masselgraben, m. (Hüttenw.) sow-channel; - hobel, m. (Tischl.) fillet-plane; - holz, n. (Bot. Tischl.) fleabane-wood; (Schuhm.) v. Leisten; - nagel, m. (Schuhm.) wooden plug, peg; - pfriem, m. lasting - awl; -schneider, m. last · maker; - spanner, m. (Schuhm.) laster, lasting-tool; - steine, Randsteine, m. pl. (Strassenb.) borderstones, curb-stones; - thur, f. (Tischl. Zimm.) batten-door.

Leistung, f. einer Kraft oder Maschine, (Mech. Masch.) effect of a power, work done by a machine, labouring force; mechanische -, mechanische Arbeit, f. performance, work performed, work done, labouring force, mechanical effect, mechanical power of a machine: -. Leistungsfähigkeit, f. einer Pumpe, delivery of a

pump.

Leistungs . . . - fähigkeit, f. höchstmögliche einer Maschine, (Masch.) load; - fahigkeit, Produktion, f. einer Fabrik, eines chemisch-technischen Apparates etc. output; - fähigkeit einer Pumpe, v. Leistung; - versuch, m. (Masch.) duty-

Leit .... - achse, Vorderachse, f. (Lok.) leading-axle, fore-axle; - artikel, m. in einer Zeitung, (Buchdr.) leadingarticle, leader; - baum, m. (Bgb.) guiding-beam, guiding-pole, conducting-pole; - fähigkeit, f. (Phys.) conductibility; - feuer, n. (Kriegsw.) train of gunpowder; - feuerröhrchen, n. leader, leader-case; - graben, m. conduit-ditch, drain-ditch, catch; - holz, n. Lehre, f. (Seil.) rope-top, laying-top; - holz, Anschlag, m. eines Hobels, (Tischl.) leader of a plane; -instrument, n. (Chir.) conductor; -kurve, f. einer Turbine, (Hydr.) guide-blade; - linie, Direktrix, f. (Geom.) directrix; - marken, f. pl. (Schifff.) leading-marks; - nagel, m. (Bgb. Masch.) guide-nail, guide-pin; - pfahl, m. (Wasserb.) quide-pile; - rad, Vorderrad, n. (Lok.) guide-wheel, front-wheel; - rahmen, m. (Masch.) guidingframe; - riemen, m. (Sattl.) guide-strap; -ring, m. (Sattl.) head-ring; -rinne, f. (Minirk.) auget, casing-tube; (Hydr.) guide-blade; - röhre, f. conduit-pipe; rolle, feste Rolle, f. an Seilmaschinen, Flaschenzügen etc., (Mech.) guide-pulley, fixed pulley; - rolle, Führungsrolle, (Masch. Techn.) guide - pulley, guideroller, roller, running-sheave; - schaufel, f. (Masch.) directrix, guide-blade, directing - box (of a water - wheel; pl. directrices); - schiene, Sicherheitsschiene, f. (Eisenb.) guard - rail, safety - rail, siderail, counter-rail; -schiene eines Selfactors, (Spinn.) copping - rail, copping plate; - schiff, n. Vorsegler, m. (Schifff.) leading - ship; - seil, n. guide - rope; - seil, Schwenkseil, n. (Bauw.) ladderrope, man-rope, shroud; - spindel, f. (Drechsl.) leading-screw; -stab, m. einer hydraulischen Presse, guide; -stab eines Ventils, (Masch.) spindle of a valve; stange, Führungsstange, f. (Mech. Masch.) conducting-rod, quide-rod; (Seew.) horse; -stange des Watt'schen Parallelogramms, (Dampfm.) radius-bar, radiusrod, bridle-rod; -stangen, Geradführungsstangen, f. pl. (Lok. Masch.) guide-rods. quide-bars, motion-bars; - strahl, m. (Opt.) radius vector, conducting-ray; -tau, n. (Seew.) ladder-rope, man-rope; - wagen, Leuwagen, m. (Seew.) horse; - wagen des Ruders, (Seew.) sweep of the tiller; -zunge, f. einer Weiche, (Eisenb.) point-rail.

Leiten, v. a. to lead, to drive: to quide: (Chem.) to pass, to send (said of gases, etc.); (Phys.) to conduct; die Gebläseluft von dem Gebläse in den Hochofen -, to pass the blast from the blowing-apparatus into the blast-

furnace.

Leitender Körper, Leiter, m. (Phys.) conductor.

Leiter, m. (Phys.) conductor; (Web.) guide; guter, schlechter -, good, bad conductor; metallischer -, metallic conductor.

Leiter, f. (Techn. Bauw.) ladder; (Seew.) fenders, skids; einbäumige -. Stangenleiter, (Bauw.) ladder with only one beam, peg-ladder; - mit Verlängerungsstück, extension - ladder; eines Wagens, rack of a waggon; -, Spulenleiter, f. des Wellenstulils, (Posam.) an inclined frame on which the bobbins are placed.

Leiter .... - balken, - baum, m. (Bauw.) ladder-beam, cheek, side-piece, upright of a ladder; v. Leiter, einbäumige; -balken eines Krahndreifusses, rack-ladder of a crane-tripod; -sprosse, f. ladder-step, round, range, rime, rung, staff, rundle of a ladder; - sprosse einer einbäumigen Leiter, peg of a peg-ladder; - stange, f. v. Leiterbaum; - wagen, m. (Fuhrw.) rack-waggon, open-sided waggon, open-spar-waggon.

Leithner's Blau, Kobaltblau, Kobaltultramarin, Königsblau, Thenard's Blau, n. (Chem. Mal.) Leithner's blue, cobalt - blue, cobalt - ultramarine, Thenard's blue.

Leitung, f. (Masch.) direction; guide;

(Handl.) management, direction of a business; (Phys.) conduction; (Chem.) passage, passing, sending (of gases, etc.); (Tel.) circuit; —, Uebertragung, f. (Masch.) transmission; ambulante, tragbare -, (Tel.) portative conductor; Morse'sche -, (Tel.) Morse's circuit; oberirdische -, (Tel.) aerial wire; - der Wärme durch Elektricität, (Phys.) convection of heat.

Leitungs .... - bremse, f. (Tel.) conduit - brake; - draht, m. (Elektr. Minirk. Tel.) conductor, conducting - wire, main-wire; — fähigkeit, f. (Phys.) con-ductibility; (Elektr. Tel.) conductivity; — kraft, f. (Phys.) conducting power; — platten, f. pl. (Dampfm.) guidingplates; -rohr, n. -röhre, f. conduit, conduit-pipe; -rohr für Gebläsewind, blast-pipe; - rohr, Ableitungsrohr für Gase, (Chem.) delivery-tube, delivering-tube; — sonde, f. (Chir.) itinerarium; — vermögen, n. (Phys.) conducting-power, power of conduction, of transmission, conductivity; elektrisches - vermögen, conductingpower for electricity; specifisches - vermögen, specific conductivity; — wider-stand, Widerstand, m. gegen den Durchgang eines elektrischen Stromes, (Tel.) resistance (to the passage of an electric current).

Lekanorsäure, Diorsellinsäure, f.

(Chem.) lecanoric acid.

Lemnische Erde, Siegelerde, Bolus, m. (Miner.) Lemnian earth, terra lemnia, terra sigillata, bolus.

Schleifenlinie, Lemniskate,

(Geom.) lemniscate.

Lendenbraten, m. (Fleisch.) sirloin. Lenk . . . . - achse, bewegliche Achse, (Wagn.) sliding - axle; - baum, m. f. (Wagn.) straing and; beil, Breitbeil, n. (Böttch. Zimm.) broad - axe; - keil, m. (Mech.) cottar, cotter, cottrel; - rad, kleines - rad, Vorrad, n. (Masch.) caster-wheel; - rolle, f. (Masch.) leadingpulley, guide-pulley; -scheit, Drehscheit, n. (Wagn.) sway-bar, sweep-bar; - scheitblech, n. — schiene, f. (Wagn.) sweep-bar-plate; — schemel, Wendeschemel, Drehschemel, m. (Wagn.) riding-bed, fore-bed, riding-bolster, upper-bolster, body-bolster; -seil, Schwenkseil, n. (Bauw.) directingrope, man-rope, ladder-rope, guiding-cable;
— stange, f. (Dampfin.) bridle-rod, connecting-rod; v. Leitstange und Bleuelstange; - tau, n. (Schifff.) bridle-cable.

Lenkbarkeit, f. eines Fuhrwerks, (Fuhrw.) turn, lock, locking, locking-

property.

Lenken, v. a. ein Pferd -, (Fuhrw.) to govern, to rein a horse; einen Wagen to turn, to lock a carriage.

Lenker, m. (Mech. Masch.) guide; (Dampfm.) rod, guide-rod; — einer Sägemaschine, connecting-rod between the crank and the frame.

Lenker . . . - paar, n. eines Watt'schen Parallelogramms, (Lok.) guide-rods, guide-bars, motion-bars; -stange, Bleuelstange, f. (Dampfm.) connecting-rod.

Lenkung, f. eines Schiffes, (Schifff.)

steering of a ship.

Lens.... - pumpen, v. n. (Schifff.) to free a vessel; -wassereinspritzhahn, m. (Schifff. Dampfm.) bilge - injectioncock; - wassereinspritzung, f. (Schifff. Dampfm.) bilge-injection.

Lensen, v. n. (Schifff.) to scud; vor Topp und Takel —, to scud under bare

poles.

Lenzin, Lenzinit, Halloysit, m. (Miner.) lenginite, hallowsite (a hydrated silicate of alumina resembling kaolin).

Leonischer Gold- oder Silberdraht, m. copper-wire coated with gold or silver.

Lepidokrokit, m. Nadeleisenerz, n. Pyrrhosiderit, m. (Miner.) lepidokrokite, lepidocrocite, needle-iron-ore.

Lepidolith, Lithionglimmer, m. (Miner.) lepidolite, lithia-mica.

Lerche, f. Lerchenbaum, m. etc., (Bot.) larch, larch-tree; v. Lärche.

Lesbischer Rundstab, Echinus, m. (Bauk.) echinus, quirked torus, heartshaped tore: kleiner -er Rundstab, m. quirked bead; -e Welle, f. ogee.

Lese .... - brille, f. (Opt.) readingglass, reading-spectacles; - holz, Lesholz, n. wind-fallen wood; — pult, n. reading-desk; — pult in Kirchen, v. Lettner; — saal, Hörsaal, m. (in Universitätsgebäuden etc.) lecturing - room; - stein, Feldstein, m. (Bauw.) great rubble-stone; -stein, Raseneisenstein, m. (Miner.) swamp-ore; - zeichen, n. in einem Buch, (Buchb.) band, sign of a book.

Lesen, v. a. Aehren -, (Ackb.) to glean; die Fäden —, einlesen, (Web.) to take up the threads, to sley; Holz —, to pick up wood in a forest; Trauben

-, Wein -, to gather grapes. Leser, m. (Web.) reader of the design.

Letten, Töpferthon, m. (Geog.) potter's clay, plastic clay, pipe-clay; (in Cornwall) flookan, fluccan; weicher in Gangklüften, donk.

Letten .... - boden, Thonboden, m. (Geog.) clay-ground, clay-soil; - bohrer, Trockenbohrer, m. (Bgb.) claying-bar; -damm, m. (Wasserb.) layer of puddled clay; -grube, f. clay-pit; -haue, Breithaue, f. (Bauw. Minirk.) mattock; (Bgb. Steinbr.) hack; - kluft, f. (Bgb.) (Cornwall) flookan-lode, weigh-board;
—kohle, f. (Geog.) clayey coal;
—sahl-band, n. (Bgb.) (Cornwall) flookan-course; - schlag, m. (Bauw.) v. Lehmschlag; -schmitz, m. (Bgb.) vein of metallic clay.

Letter, f. (Buchdr.) letter, character,

type, printing-type; deutsche, gothische -n, pl. Gothic letters; -n, pl. zum Drucken von Häkelmustern, crochet-type; lateinische - n, pl. Roman letters; - n, pl. mit Oberlänge, ascending letters; -n, pl. mit Unterlänge, descending letters; unter der Schriftlinie stehende - n, pl. inferior letters.

Lettern ... - holz, Buchstaben-holz, n. (Bot.) letter-wood, type-wood (a very hard wood imported from Guiana): - messer, m. typometer; - metall, n. type-metal (an alloy chiefly consisting of lead, antimony, and tin or bismuth).

Lettner, m. Lektorium, Lesepult,

n. (Bauk.) ambo, reading-desk. Leucht .... - ansatz, m. einer Gasröhre, burner of a gas-pipe, gas-burner; -farbe, f. luminous paint; - feuer, n. (Schifff.) light; -gas, n. coal-gas, illuminating - gas , lighting - gas ; v. Gas ; - kraft, f. illuminating-power, luminosity; - kraftbestimmung, -kraftmessung, Photo-metrie, f. (Gasf.) photometry; -kugel, f. (Feuerw.) light-ball, fire-ball; - kugelkreuz, n. (Feuerw.) skeleton of lightballs; - kugelrakete, - ballonrakete, f. (Feuerw.) rocket-light-ball; - mittel, n. pl. Lichtquellen, f. pl. (Phys.) light-givers; - petroleum, raffinirtes Petroleum, Kerosen, Kerosin, n. refined petroleum, petroleum - oil, kerosene, illuminating - oil; -schiff, n. (Schifff.) floating-light, lightboat, light - ship, light - bearing vessel; - thurm, m. (Schifff.) light-house, beacon, pharus; - thurm auf einem Fundament von Schraubenpfählen, screw-pile light - house; - thurmwärter, m. lighthouse keeper; - werth, m. illuminatingvalue.

Leuchten, v. n. to be luminous, to

shine. Leuchten, n. (Phys.) luminosity.

Leuchtend, adj. (Phys.) luminous, luminiferous.

Leuchter, m. candlestick; vielarmiger -, chandelier, candelabre.

Leuchterdille, f. socket, hollow cylinder of a candlestick.

Leucin, n. (Chem.) leucine.

Leucit, Amphigenspath, weisser Granat, m. (Miner.) leucite, white garnet.

Leucitoëder, Trapezoëder, Ikositetraeder, n. (Kryst.) leucitohedron, trapezohedron, icosi tetrahedron.

Leukanilin, n. (Chem.) leucaniline. Leukolith, vulkanischer Leucit,

m. (Miner.) leucolite.

Leukopyrit, Lölingit, Arsenosiderit, m. Arseneisen, n. (Miner.) leucopyrite, loelingite, arsenosiderite, arsenical pyrites, arsenical iron.

Leutau, n. (Seew.) whip-rope, girt-line. Leuwagen, Leitwagen, Leitbügel, m. einer Schote, (Seew.) horse.

Levantine, f. (Manuf.) levantine, tweeled sarcenet.

Levantische Asche, f. Syrian pot-ash; — e Bohnen, f. pl. Levantine coffe-beans; — e Färberröthe; — e Krapp-wurzel, Lizari, Alizari, f. (Bot. Färb.) Turkey -root, bizari, alizari (Rubia pere-grina); — e Seide, f. Levantine or Smyrna-

Levigator, Schlämmapparat, m.

levigator, triturating-apparatus

Levigiren, v. a. (Chem. Techn.) to levigate (to triturate to a very fine, impalpable powder; to grind with supply of water, to grind and elutriate or wash a body).

Levigiren, n. Levigirung, f. (Chem.

Techn.) levigation.

Levigirte Bleiglätte, f. (Chem.) levigated litharge (litharge ground under water and washed).

Leviren, in die Schäfte einziehen, a. (Web.) to heddle, to lash; das Muster beim Kegelstuhl -, (Web.) to read; einen Wechsel -, (Handl.) to protest a bill.

Levirung, f. eines Wechsels, (Handl.)

the act of protesting a bill.

Levulose, Levoglukose, Lävoglukose, f. linksdrehender Zucker, m. (Chem.) levulose, laevulose.

Lexikon, n. lexicon, dictionary. Leydener Flasche, f. (Phys.) Leydenjar, Leyden-phial, electric jar; Batterie, f. von - Flaschen, Leyden-battery.

Lherzolith, Augitfels, m. (Geog.)

lherzolite, pyroxenite. Liage, f. Liagefäden, m. pl. (Web.) binding-threads.

Liagekämme, m. pl. (Web.) bindingleaves.

Liane, Schlingpflanze, f. (Bot.) liane. Lias, m. Liasformation, f. (Geog.)

lias, lias-formation (the lower part of the jurassic formation). Lias . . . . - kalkstein, m. (Geog.) lias-

limestone; - pflasterstein, m. lias - stone for paving.

Libanonsceder, f. (Bot.) cedar of Lebanon, true cedar (Larix cedrus).

Libavius' rauchender Geist, m. Zinntetrachlorid, n. (Chem. Pharm.) stannic chloride, tetrachloride of tin (spiritus fumans Libavii).

Libelle, Wasserwage, Libellen-wage, f. (Bauw. etc.) level, water-level. Libethenit, m. Libethkupfer, Phos-

phorkupfererz, n. (Miner.) libethenite (a dark-green phosphate of copper). Libidivi, Dividivi, pl. (Bot. Gerb.)

dividivi (the seed - pods of Caesalpina coriaria, used in tanniny). Libration, Schwankung, f. des

Mondes, (Astr.) libration.

Lichenin, n. Flechtenstärke, Moos-

stärke, f. (Chem.) lichenine, lichen-

Licht, n. (Phys.) light; (Lichtz.) candle; Zündloch, n. (Art. Büchs.) touchhole; -, Fensteröffnung, f. (Bauw.) opening, light; -, farbige Signalscheibe, f. (Eisenb.) coloured glass; —, Leuchtfeuer, n. (Seew.) light; — ausstrahlen, (Phys.) to emit light; beständiges, fixes
—, (Seew.) fixed light; Drummond'sches
—, (Phys.) Drummond's light; — durchlassen, (Phys.) to transmit light; einfallendes -, (Phys.) incident light; (Schiffsb.) dead-light; einfarbiges -, (Phys.) homogeneous light; elektrisches -, electric light; Fortpflanzung, f. des es, propagation of light; farbiges -, (Phys.) coloured light; gegossenes -, gegossene Kerze, f. moulded candle, mouldcandle; gezogenes -, gezogene Kerze, f. dip-candle, dipped candle, dip; indirektes —, (Bauw.) second light; natürliches —, Sonnenlicht, Tageslicht, day light; polarisirtes —, (Phys.) polarized light; zerstreutes —, (Opt.) scattered light; Zerstreuung, f. des - es, dispersion of light; zertheiltes -, diffused light, diffuse light.

Licht, adj. light, clear, bright; interior, in the clear; Juwelen - fassen, (Juw.) to set jewels wide apart, à jour.

Licht .... - äther, m. (Phys.) lumini-ferous ether; - bild, n. daguerreotypepicture; photographic picture; - bild in Porzellan, Lithophanie, f. lithophany; - bogen, m. (Phys.) luminous arc; elektrischer — bogen, Voltaic arc; — brechung, f. (Opt.) refraction of light;
— brett, n. (Lichtz.) dipping-frame; - büschel, Strahlenbüschel, m. (Opt.) luminous tuft, pencil of rays; -dämpfer, m. candle-extinguisher; - druck, m. heliotype - printing, photo - gelatine process, photo-collotype process; - druck auf Glas-platten, photovitrotype; - druck auf Metallplatten, photometallography, photo-zincography; -effekt, m. -wirkung, f. (Phys. Elektr.) luminous effect; - erscheinung, f. (Phys.) luminous phenomenon; - farbendruck, m. v. Lichtdruck; - form, f. candle - mould, dipping - mould; - gaden, m. Claristorium, n. einer Kirche, (Bauk.) clare-story, clear-story, clerestory, clerestory; - garn, n. wick-yarn; - gestell, n. frame on which the dipped candles are hung; - giessen, n. moulding of candles, candle-moulding; - giesser, m. candle-maker, chandler; - giessmaschine, f. candlemoulding machine; -grün, Methylgrün, n. methyl-green; - kammer, Lichterkammer, f. (Schiffsb.) chandry; - kappe, f. Kappenfenster, n. (Bauw.) window in a vaulting-cell; - kasten, - schlauch, m. (Bauw.) light - room; - kasten mit Fächern, (Lichtz.) chandler's box; - kegel, m. (Opt.) cone of rays, luminous cone; -lade, f. (Lichtz.) v. Lichtkasten; -loch, n. (Bauw.) lunette; -loch, -schacht, m. (Bgb.) day-shaft; -loch, Oeffnung, f. in der Brust des Hochofens, light-hole; - menge, f. intensity of light; - messer, m. (Phys.) photometer; — meteor, n. (Phys.) luminous meteor; — myrte, f. (Bot.) vax-myrtle, candleberry - myrtle (Myrica cerifera); — pforten, f. pl. (Schiffsb.) day-ports, light-ports; — polarisation, f. (Phys.) polarisation of light; - putze, -schere, f. candle - snuffers, a pair of snuffers, scick-trimmer; — putzer mit Feder, spring-snuffers; — quellen, f. pl. Leuchtmittel, n. pl. (Phys.) light - givers; - schacht, m. (Bgb.) day-shaft, light-shaft; - schirm, m. candle-screen, lamp-screen, light-screen; -schlauch, m. (Bauw.) light-room; -sparer, m. save-all; -spiess, m. (Lichtz.) candle-broach, stick for hanging the wicks on; - ständer, m. light-stand; - strahl, m. (Opt.) ray, line, beam of light, luminous ray; gebrochener - strahl, refracted ray, ray of refraction, broken ray; -talg, m. candle-tallow, candle-stuff; russischer - talg, Russian candle-tallow; - tisch, m. (Lichtz.) candle-mould-frame; - weite, f. (Bauw.) v. Lichtenweite; - welle, f. wave of light, luminous wave; -wirkung, f. (Phys.) luminous effect; - ziehen, n. dipping of candles; Apparat, m. zum - ziehen, dipping-apparatus; -zieher, m. candle-maker, chandler; -zug, m. candle-mould.

Lichte, n. (Bauw.) clear; - eines Fensters, Lichtenöffnung, f. day, light of a window; - zwischen zwei Mauern, Pfeilern etc., intermediate space; im -n, in the clear, clear.

Lichten, heben, v. a. (Seew.) to raise,

to lift, to weigh; den Anker -, to heave anchor, to start, to weigh the anchor; ein Gesträuch -, to clear a coppice; ein Schiff -, to lighten, to unload a ship; einen Wald -, (Forstw.) to clear, to thin

a forest.
Lichten .... - breite, f. einer Oeffnung, (Bauw.) breadth, width of the day; - höhe, f. height of the day, day-height, head-way; -maass, n. (Bauw.) day-light measure, opening-measure; - öffnung, f. v. Lichte; - weite, f. intermediate space, open space; - weite einer Oeffnung, einer Thür, eines Fensters, width of the day of a door, of a window; — weite eines Raumes, width in the clear, insidewidth.

Lichter, m. Lichterfahrzeug, n. (Schifff.) lighter, barge, hoy; (bes. in Nordengland) keel; bedeckter -, close lighter.

Lichter, n. pl. helle Theile, m. pl. (Phot.) light parts.

Lichter .... - brett, n. (Lichtz.) candle-board, dipping-frame; - fabrik,

f. candle-manufactory; — geld, n.—lohn, m. (Schifft.) lighterage; — giesser, m. candle-maker, chandle; — hobel, m. (Lichtz.) candle-plane; — schiffer, Ewer-führer, m. (Schifft.) lighterman, keeler, keelman.

Lichtung, f. (Forstw.) opening in a tood, glade, clearance; — eines Schiffes, (Seew.) lightening, unloading of a ship; — eines Waldes, (Forstw.) thinning, clearing of a forest.

Licienholz, Lucienholz, Mahalebkirschenholz, n. (Bot. Techn.) rockcherry-wood (of Cerasus mahaleb).

cherry-wood (of Cerasus mahaleb).
Lid, n. Flügel, m. eines Altarschreins, (Bauk.) leaf, folding-door of an

alta-screen or reredos.

Lidern, ledern, beledern, packen,
v. a. (Masch.) to pack, to leather (a
piston, etc.).

Liderung, f. (Masch.) packing, leathering; mit — versehen, packed; — mit Hanf, Hanfilderung, hemp-packing; — der Stopfbüchse, packing of the stuffingbox; Tuck'sche —, Tuck's packing.

Liderungs...—deckel, m.—scheibe, f. packing-ucasher; — messer, n. packing-knife; — ring, m. packing-ring; oberer—ring des Kolbens, (Dampfm.) junkring, piston-cover; — schraube, f. Packungsbolzen, m. packing-bolt; — zieher, Krätzer, m. packing-drauer, packing-

Liebesapfel, m. Tomate, f. (Bot.) tomato.

Liebig's Kali oder Kugelapparat, m. (Chem.) Liebig's potash-bulbs, Liebig's bulb - apparatus (for ascertaining the amount of carbonic acid in elementary analysis); —'s Fleischextrakt, n. Liebig's extract of meat; — scher Kühler, m. (Chem.) Liebig's condenser.

Lieferant, Kontrahent, m. (Handl. Techn.) purveyor, contractor, furnisher.

Liefern, v. a. to furnish, to purvey, to supply; to yield, to produce.

Lieferung, f. supplying, purveying; supply, purveyance; —, Ablieferung, f. delivery; (Buchhändl.) cahier, part, number; — en, pl. ausschreiben, (Kriegsw.) to make requisitions; auf verkaufen, to sell on delivery.

Lieferungs...—kontrakt, — vertrag, m. (Handl.) contract for supplying; preis, m. contracting-price; — schein, m. certificate, bill of delivery; — verkauf, m. scale for delivery; — zeit, Lieferzeit, f. term for delivery.

Liege... — amboss, Liegamboss, m. coppersmith's anvil; — anker, Hafenanker, m. (Seew.) moorings; — feile, f. (Goldschm.) rubber; — geld, n. (Handl. Schifft,) demurrage; — platz, m. (Schifft.) berth; — stull, m. (Pap.) trestle; — tag, m. (Schifft.) day of lying, lay-day, lay-

ing-day; — zeit, f. (Schifff.) lay-days; extra — zeit, days of demurrage.

Liegen, v. n. vor Anker —, (Schifff.) to ride at anchor, to moor at anchor, vor Ort —, (Bgb.) to work lying or sitting; auf der Rhede —, (Schifff.) to ride at the road.

Liegende Güter, n. pl. immovable goods, immovables, landed estate, landed property; — e Maschine, f. (Dampfun) horizontal engine; — es Rad, n. (Masch.) lying or horizontal wheel; — e Schrift, Kursivschrift, f. (Buchdr.) italies; — e Welle, f. (Masch.) lying or horizontal shaft.

Liegendes, liegendes Sahlband, n. Sohle, f. (Bgb.) foot-wall, underlaying-wall, under-wall, floor, sill, thill, sole, pavement.

Lieger, m. (Schiffsb.) floor-timber (v. Bauchstück); —, Legger, Wasserlegger, m. (Seew.) large veater-cask; — der Cylinderschermaschine, (Tucht.) immovable blade of the cylindrical shearing-machine; — des Gallions, (Schiffsb.) the upper part of the head's knee; unterster — des Gallions, (Schiffsb.) lace-piece; — der Tuchschere, (Tuchf.) lower blade of the cloth-shears.

Liek, lieken etc., (Seew.) v. Leik, leiken etc.

Lien, f. (Seew.) line, cord, v. Leine. Lien.... - garn, n. (Seew.) rope-yarn; - pfad, Leinpfad, m. track-way, trackroad, towing-path; — schläger, m. ropemaker, roper.

Lierne, Zweigrippe, f. (Bauk.) lierne-rib, branch of rib.

Liesche, Lösche, f. Wasserlauf, m. (Bgb.) gullet.

Liese, f. eines Blasebalgs, Balgliese, f. (Hüttenw.) nose-pipe, nozzle, twyer of a pair of bellows.

Lievrit, Ilvait, Yenit, m. Kieselkalkeisen, n. (Miner.) lievrite, yenite, ilvaite (hydrous silicate of calcium and iron).

Ligatur, f. (Buchdr.) ligature, double letters; (Chir.) ligature.

Ligaturbinder, m. (Chir.) ligaturecarrier, ligature-tyer. Lige, f. (Schifff.) league (three nautical

miles or the twentieth part of a degree of the equator).

Lignit, m. Braunkohle, f. (Miner.)

Lignitthon, m. (Miner.) lignite-clay. Ligroin, n. Petroleumessenz, f. (Chem.) ligroine, petroleum-spirit.

Liguster, m. Rainweide, f. (Bot.) privet (Ligustrum vulgare). Likör, Liqueur, m. (Brenn.) cordial.

cordial-water.
Likor . . . - glas, n. cordial-glass;

- wein, Ausbruch, m. succet-wine.

Lilafarbe, f. lilac-colour, pale violet.

Lilalit, m. (Miner.) lilalite, lepidolite. Lilie, f. (Bot.) lily; — eines Hahns, Küken, n. mit Griff, Hahnenschlüssel, m. (Techn.) key, plug of a stopcock.

Lilienbaum, m. (Bot.) liliaceous tuliptree, white-wood, canoe-wood, Virginian poplar.

Limaholz, n. (Bot.) lima - wood (a species of Brazil-wood).

Limaille, f. Feilspäne, m. pl. (Techn.) limail, filings of metal.

Limbilith, m. (Miner.) limbilite (a

variety of chrysolite).

Limbus, Gradbogen, m. (Feldm.)

limb, limbus, graduated arc.
Lime, Limette, f. Limettenbaum,

m. (Bot.) v. Limonenbaum. Limite, f. Limito, Limitum, n.

(Handl.) limit, limits (of credit, etc.).

Limitirt, adj. (Handl.) limited; nicht

Limon . . . — gras, Citronengras, Citronenbartgras, Nardenbartgras, n. (Bot.) lemon-grass (Andropogon nardus); — grasöl, Citronengrasöl, n. (Parf.) lemongrass oil (an essential oil of rose-like odour).

Limonade, f. lemonade.

Limonadenpulver, n. lemonadepowder.

Limone, f. (Bot.) lime (a small lemon of a pale yellow colour).

Limonen . . . . — baum, m. (Bot.) lime, lime-tree (Citrus limetta); — saft, m. lime-juice.

Limonit, Brauneisenstein, m. Brauneiseners, n. (Miner.) limonite, brown iron-ore (hydrated sesquioxide of iron).

Limusine, f. Email, n. von Limoges, enamel of Limogia.

Linarit, Kupferbleispath, m. Bleilasur, f. (Miner.) linarite.

Lind, entschält, degummirt, adj. boiled, scoured (said of silk).

Linde, f. (Bot.) lime-tree, linden-tree (Tilia).

Linden ... — bast, m. linden-bast, lime-bast, bast of the lime-tree; Matten, f. pl. aus — bast, Russian matting; — bastseil, n. linden-cordage, bast-rope; — blitten, f. pl. lime-flowers, linden-flowers; — holz, n. (Techn.) lime, linden, limewood, linden-wood; — kohle, — holzkohle, f. lime-wood charcoal, linden-wood coal.

Lineal, n. (Techn.) rule, ruler, straight edge; — an einer Nähmaschine, guide;

- der Notenstecher, plate.

Linear, linear, adj. linear, lineal. Linear...—gleichung, f. (Math.) linear equation (of the first degree);—manier, f. (Grav.) line-engraving, line-manner of engraving;—perspektive, f. (Zeichn) linear perspective;—zeichnung, f. linear or lineal drawing, line-drawing.

Linie, f. (Geom. Zeichn. Techn.) line; (Buchdr.) reglet; (Geogr.) line, equator; Maass) line (1/10 or 1/19 of an inch); (Seew.) line; agonische -, (Magn.) agonic line, line of no variation (a line on the earth's surface on which the magnetic needle points to the true north, and thus the magnetic meridian coincides with the geographical); aklinische -, erdmagnetischer Aequator, m. (Phys.) aclinic line, line of no dip, magnetic equator; gegossene - zwischen Kapiteln und Kolumnen, (Buchdr.) line, rule; gerade —, (Geom.) straight line; Konstruktion, f. mit Hülfe gerader —n, (Geom.) linear construction; nicht in gerader —, out of line; — des gleichzeitigen Falles, (Phys.) isochronous or tautochronos line; - der gleichen magnetischen · Inklination, isoclinic line, line of equal dip; - des höchsten Metalls, (Art.) centre of metal; indifferente, neutrale -, Mittellinie, (Magn.) neutral line, medial line; - der inneren Spündungskante, (Schiffsb.) bearding-line; konvergente, konvergirende - n. pl. convergent, converging lines; krumme -, Kurve, f. (Geom.) curve line, curve; von doppelter Krümmung, line of double curvature; - von einfacher Krümmung, plane curve; logarithmische —, Logistik, f. logarithmic curve; — n, pl. auf dem Mallboden (zum Abschnüren der Hölzer), (Schiffsb.) joints; die - passiren, (Seew.) to pass the line; punktirte -. (Zeichn.) dotted line; - des schnellsten Falles, (Phys.) line of swiftest descent; senkrechte -, lothrechte -, vertikale -, vertical line, plumb·line; -n, pl. im Spektrum, Spektrallinien, (Opt. Chem.) lines of the spectrum, spectral lines; tracirte -, (Befest.) furrow, traced line; unterseeische -, (Tel.) submarine line; wagerechte -, horizontale -, horizontal line, level; -n, pl. ziehen, to trace lines.

Linien ... - feder, Reissfeder, f. - reisser, m. (Zeichn) ruling-pen, drawing-pen; - feuer, n. (Kriegsw.) line-firing; - koordinaten, f. pl. (Geom.) tangential coordinates; - maass, n. lineal measure; - schiff, n. (Seew.) line-of-battle ship, ship of the line; - spektrum, n. (Opt.) line-spectrum; - zieher, m. rule, ruler.

Liniir . . . - maschine, f. ruling-machine; - zirkel, m. tracing-compasses.

Liniiren, v. a. to rule, to draw lines. Liniirtes Papier, n. ruled paper, paper with lines; kreuzweise — tes Papier, n. cross-ruled paper.

Links...—drehend, — polarisirend, (Phys. Chem.) laevogyrate, laevorotary; —drehender Quarz, m. (Miner.) left-handed crystals of quartz; — drehender Zucker, Schleimzucker, Fruchtzucker, m. Lävoglukose, f. (Chem.)

laevoglucose, laevulose; — polarisation, — drehung, f. der Polarisationsebene, (Phys. Zuckerf.) left-handed polarisation, laevo-rotation (of the plane of polarisation); - schraube, f. (Mech.) left-handed screw; -weinsäure, Antiweinsäure, f. (Chem.) laevo-tartarie acid, antitartaric acid.

Linneit, Kobaltkies, m. (Miner.)

linneite, linnaeite, cobalt-pyrites. Linnen, n. (Web.) linen, v. Leinen

und Leinwand. Linon, m. Schleiertuch, n. (Manuf.)

French lawn.

Linse, f. (Opt.) lens; (Bot.) lentil; achromatische, farblose -, (Opt.) achromatic lens; aplanatische -, aplanatic lens; auf der einen Seite konkave, auf der anderen konvexe -, meniscus; eines Pendels, (Uhrm.) bob, ball, pendulum-ball.

Linsen .... - erz, Bohnerz, n. thoniger Brauneisenstein (oder Gelbeisenstein) in Körnern, körniger Limonit, m. (Miner.) oolitic iron-stone, oolitic iron-ore, pea-ore, pea-iron-ore, granular limonite, granular brown or yellow clay-iron-stone; - formig, adj. lentiform, lenticular; - glas, n. (Opt.) lens; - mehl, n. (Ackb.) meal of lentils; - ränder, farbige, m. pl. (Opt.) coloured edges; - stahl, m. (Drechsl.) lenticular tool; - stein, m. (Geog.) lenticular stone.

Lippblock, Kinnbacksblock, m. (Seew.) snatch-block.

Lippe, f. (Techn.) lip; (Schiffsb.) notch, snatch; —, Lefze, f. (Orgelb.) languet; - an einer Holzverbindung, (Tischl.) groove; -, Kante, Schweisslippe, f. einer Rohrschiene, (Büchs.) edge of the skelp.

Liqueur, m. v. Likör.

Liquid, adj. (Handl.) liquid, payable; e Forderungen, f. pl. debts actually · owing; - e Schulden, f. pl. liquid debts, open debts.

Liquidant, Liquidator, m. (Handl.) suing creditor, liquidator; amtlich bestellter - einer Aktiengesellschaft, offi-

cial liquidator.

Liquidat, m. debtor sued at law. Liquidation, Liquidirung, f. liquidation, the act of liquidating, of windingup business, the settlement of debts and

accounts. Liquidator, m. v. Liquidant.

Liquidirbar, adj. liquidable. Liquidiren, v. a. to liquidate, to clear and settle accounts and debts, to

wind up business.

Liquidität, f. liquidity.

Liriodendron, m. (Bot.) Virginian poplar, white-wood, canoe-wood. Lisene, Laschene, f. (Bauk.) pi-

laster-strip.

Lissleine, f. eines Segels, (Seew.) head-line of a sail.

Liste, f. Verzeichniss, n. list. to a cubic decimetre).

Messkolben, Liter, n. litre (a cubic measure equal

Maassflasche, f. (Chem.) measuring-

Lithanthraciten, m. pl. (Geogn.) petri-

fied plants in pit-coal. Lithion, Lithiumoxyd, n. (Chem.)

lithia, lithine, oxide of lithium.

Lithion .... - feldspath , Petalit, m. (Miner.) lithia-feldspar, petalite; - glimmer, Lithionit, Zinnwaldit, Lepidolith, m. (Miner.) lithia-mica, lithionite, lepidolite.

Lithionit, v. Lithionglimmer. Lithium, n. (Chem.) lithium.

Lithiumoxyd, n. v. Lithion.
Lithochromie, f. lithochromy (the
art of painting upon stone; the art of
taking impressions from pictures painted upon stone).

Lithograph, Steindrucker, m. lithographer.

Lithographie, Steindruckerei, f. lithography, lithographic art; -, Steindruck, m. lithographic print. Lithographir . . . - papier, n. litho-

graphic paper; - stein, Lithographiestein, lithographischer Stein, m. (Miner.) lithographic stone (a fine granular limestone); - stift, m. lithographic crayon.

Lithographiren, v. a. und v. n. to

lithograph, to draw upon stone.

Lithographisch, adj. lithographic, lithographical; — e Kreide, f. lithographic chalk, lithographic crayon; -er Stein, m. v. Lithographirstein.

Lithokolla, f. Steinkitt, m. lithocolla, stone-cement; -, Steinmark, n. Porzellanerde, f. Kaolin, m. (Miner.) lithomarge, kaolin, porcelain-clay.

Lithophanie, f. lithophany, transparent picture on porcelain or stone. Lithopone, Lithophon, Zinkolith-

weiss, Patent - Zinkweiss, n. (Mal.) lithophone (a white pigment, a mixture of precipitated sulphate of barium, and sulphide of zinc).

Lithoxylon, n. Holzstein, m. (Miner.) lithoxyle, petrified wood.

Litze, f. (Posam.) lace, cord; (Seil.) cord, string; -, Riemenschnur, f. (Masch.) belt-lace (leathern thong for connecting endless belts by lacing); -, Häfel, f. (Web.) heddle, heald.

Litzen ... - aufnäher, m. (Nähmasch.) contrivance for braiding, braider; -fäden, m. pl. Platinenschnüre, f. pl. einer Jennymaschine, (Web.) cords;
- führer, m. an einer Nähmaschine, piping-guide; - häuschen, n. Schleife, f. (Web.) eye; - maschine, Rundschnurmaschine, f. braiding - machine, plaitingmachine; - mühle, f. (Web.) reel for winding heddle-thread; - schaft, m. shaft of a lace-loom; - stock, m. (Teppichweb.)

upper roller; - zwirn, m. (Web.) healdthread, heddle-thread.

Livree, f. livery.

Lizari, Alizari, levantische Färberröthe, levantische Krappwurzel, f. (Bot. Färb.) lizari, alizari, Turkeyront.

Llama etc., v. Lama. Lobelie, f. (Bot.) lobelia. Loch, n. hole; — des Billards, hazard, pocket; ausgeräumtes -, rimed hole; gebohrtes -, Bohrloch, bored hole, drilled hole; gepunztes, ausgestossenes -, punched hole; - im Kreuz, (Dampfm.) cross - tail hole; - eines Kropfeisens, Nabe, f. eye of a crane-iron; - einer Nadel, needle-eye; - für den Nussstift, (Büchs.) pivot-hole; - in einem Taubenschlag, pigeon-hole; - im Zeiger einer Sonnenuhr, node of a dial.

Loch .... - bank, f. (Uhrm.) riveting-stock, punching-stock; - beitel, - betel, m. (Tischl.) mortise-chisel; - beitelchen, n. (Bildh.) firmer - mortise - chisel; - bohrer, m. borer, auger, piercer; - bohrmaschine, f. (Techn.) drillingengine, drilling - machine; - brenner, m. (Gasf.) hole-burner; -dorn, Hufeisendorn, m. (Hufschm.) pritchel; -eisen. n. (Schm. Schloss.) anvil-bed, anvil's bed; -eisen, Ausschlageisen, n. (Techn.) punch, puncheon, stabber ; - eisen, Räumeisen, n. puncher-chisel, four-basiled chisel; - eisen, Hufeisendorn, m. (Hufschm.) pritchel, punch; -eisen mit Schraube, screw-punch; —feile, f. (Techn.) rifler; — hammer, m. (Schm. Schloss.) drift; - holz, n. (Schuhm.) block; - maschine, f. (Techn.) perforating - machine, perforator; punching - machine, piercingmachine, cutting-press; v. Lochbohrmaschine; mit Dampf arbeitende - maschine, punching-machine; hydraulische - maschine, hydraulic punch, hydraulic punching - bear ; vielfache - maschine. multiple punching - machine; - meissel, m. (Tischl.) mortise-chisel; - rädchen, n. (Sattl.) prick - wheel, pricking - wheel; - ring, m. v. Lochscheibe; - säge, Stichsäge, f. (Tischl.) piercing-saw, fret-saw, lock - saw, key - hole saw, compass - saw, broken - space saw, chair-saw, chair-web; - sägenheft, englisches, n. (Tischl.) sawpad; -scheibe, f. -ring, m. (Schm. Schloss.) bolster; -stein, Grenzstein m. (Bgb.) mark-stone; -stempel, m. (Techn.) punch, puncheon; - - und Schermaschine, f. punching - and shearing - machine; - walze, f. (Sattl.) pricker; - werk, n. v. Lochmaschine; - winkel, Schubwinkel, Ausdrehwinkel, m. (Tischl. Metall. Drechsl. etc.) sliding-square, turning-square.

Lochen, v. a. to perforate, to hole, to make a hole in; —, ausschlagen, (Techn.) to punch; ein Hufeisen -, (Hufschm.) to punch, to stamp a horse-shoe; nahe -, dicht -, (Techn.) to punck flat; tief -, to punch deep; die Schienen -, (Eisenb.) to punch the rails.

Locher, m. large gimlet, piercer,

auger. Löcher .... - baum, m. in Stampfmühlen, drill-trough, trough-beam; -brett, Harnischbrett, n. (Web.) hole-board, com-

pass-board, harness-board, lumber-board. Löcherig, luckig, zellig, blasig, adj. (Hüttenw.) honey-combed, porous, blistered.

Löchern, v. n. (Bgb.) to open upon

another gallery. Lock . . . . - fackel, f. (Fisch.) luring-torch; - gaten, n. pl. (Schiffsb.) limberholes; - wolle, f. curly wool.

Locke, f. curl; (Spinn.) roll, cardingroll (produced in carded-wool-spinning). Locken.... - kasten, m. - schüssel, f. (Spinn.) roll-box, shell; - krämpel,

- maschine, f. carding-machine, cardingengine; - trommel, f. roller-bowl. Locker, adj. loose.

Locker . . . - pflug, m. (Ackb.) cultivator, tormentor; - saulig, weitsaulig,

adj. (Bauk.) araeostyle. Loden, m. (Manuf.) coarse unfulled cloth.

Löffel, m. spoon; (Zuckerf. Giess. etc.) ladle; -, Schweifmetze, f. (Sattl.) dock, crupper - dock; - des Raketenstabs,

(Feuerw.) fluted part, groove.
Löffel.... - bagger, Excavator, m. excavator; - blech, n. spoon-metal; -bohrer, m. -bohrklinge, f. (Techn.) spoon-bit; - bohrer, Schappe, f. (Bgb.) wimble, wimble-scoop; - bohrer, Hohlbohrer mit Zahn, m. (Zimm. Tischl. Drechsl.) shell-auger, shell-bit; - bohrer, Röhrenbohrer, m. (Brunnenm.) pump - borer, pump-bit, well-borer, well-scoop; - bohrer, Centrumbohrer, m. Löffelbohrschneide, f. als Ansatz an einen Drillbohrer, centre - bit : halbelliptischer - bohrer, (Drechsl.) duck-nose bit; konischer - bolirer, taper-shell-bit; — bohrklinge, —bohrschneide, f. v. Löffelbohrer; — geissfuss, m. (Drechsl.) spoon-bit parting-tool, spoon-parting-tool; -gutsche, f. -hohlmeissel, m. (Steinm.) spoon - bit gouge; - holz, n. spindle-tree wood, prick-wood; - köder, m. für Raubfische, (Fisch.) spoonbait; - kraut, n. (Bot.) cochlearia officinalis, scurvy-grass; - räumer, m. (Bgb.) scraper; -schale, f. bowl of a spoon or ladle; -schmied, m. spoon maker; -stampf, m. -stampfe, f. (Goldschm.) stamp for forming the bowl of a spoon.

Löffeln, v. a. (Bgb.) to scoop with a wimble.

Löffeln, s. (Bgb. Brunnenm. etc.) shelling.

Log, Logg, n. Logge, f. (Seew.) log (instrument for measuring the velocity of a ship); selbstregistrirendes -,

patent - log; das - werfen, to heave the

log, to pay out the log-line.

Log .... - brett, n. - tafel, f. Loggbrett, n. (Seew.) log-board, watch-board, traverse-table; v. Log; — buch, n. (Seew.) log-book; — glas, n. log-glass; — holz, n. v. Log; — leine, f. (Seew.) log-line (long 150 fathoms); — rolle, f. reel of the log, log-reel; - scheit, - schiff, n. log-ship; - tafel, f. log-table, traversetable, watch-board, traverse-board.

Logarithm, Logarithmus, (Math.) logarithm, artificial number.

Logarithmentafel, f. table of logarithms.

Logarithmisch, adj. logarithmic. logarithmical.

Loge, f. lodge (of freemasons); (Theat.) Looge, Bleiweisskammer. (Chem. Fabr.) stack, white-lead stack; vergitterte -, (Theat.) latticed box.

Logenwärter, Logenschliesser, m. (Theat.) box-keeper.

Logge, f. (Seew.) v. Log.

Loggen, v. n. (Seew.) to log, to heave or cast the log (for measuring the velocity of a ship).

Logger, m. lugger (a small vessel). Logis, n. lodgings; (Seew.) mess-room, fore-castle.

Logistik, logarithmische Linie, f. (Geom.) logarithmic curve.

Loh .... - bad, n. (Gerb.) bark-stove, bark - bed; - ballen, - käse, - kuchen, m. (Gerb.) tan-cake, tan-ball, peat; - beet, n. (Gärtn.) tan-bed, hot-bed of tan, barkbed; — beize, f. tanning-liquor, tanning; — brühe, f. ooze, wooze; ausgezogene - brühe, spent ooze; - brühe aus frischer Lohrinde, fresh-bark ooze; - brühleder, n. leather steeped in ooze; - eiche, f. (Bot.) the common oak; - enauslaugmaschine, f. tan-bark extractor; - etrockenmaschine, f. tan-bark dessiccator; - gare, f. tanning of leather; - gares, rothgares Leder, n. tanned leather; -gerber, m. tanner; - gerberei, f. tanning, tanner's trade; tannery , tan - house , tan - yard ; - grube, Versetzgrube, f. handler, hide-handler, tan - pit, bark - pit; die letzte - grube, bloomer-pit; - haus, n. tan-house; - käse, -kuchen, m. v. Lohballen; - mühle, Gerbermühle, f. tan-mill, bark-mill; - probe, f. (Chem. Gerb.) bark-test, testing of bark; - prüfer, - messer, m. (Chem. Gerb.) barkometer (hydrometer for estimating the specific gravity of an infusion of oak-bark); - pulver, n. (Gerb.) tan-powder; - reiberklinge, f. tan-breaking blade; - rinde, f. tanning-bark, oak-bark for tanning; - schälen, n. the peeling of the bark from oaks.

Lohe, f. tan, tanning-bark, oak-tark; in die - legen, to steep in tan, to tan.

Lohen, v. a. to tan, to prepare with tan, to steep in tan, to ooze.

Lohn, m. (Techn.) hire, wages, pay. Lohn .... - arbeiter, m. (Techn.) hired workman; - herabsetzung, f. fall in wages; - kutsche, f. hackney - coach, cab; - liste, f. register of wages; - satz, m. rate of wages; —skala, f. scale of wages; mit den Verkaufspreisen variirende - skala, sliding - scale; - tabelle, f. table of wages; -tag, Zahltag, m. pay-day.

Lohnung, f. payment, pay. Lokal, örtlich, adj. local.

Lokal, n. locality, place; (Handl.)

Lokal .... - batterie, Stationsbatterie, f. (Tel.) local battery; die durch Relais geschlossene - batterie einer Station, (Tel.) home-relay-circuit, local circuit; - farbe, f. (Mal.) natural colour, true colour; — güterzug, m. (Eisenb.) (Amerika) way-freight-train; — verkehr, m. (Eisenb.) local traffic; - zug, m. (Eisenb.) stopping-train.

Lokao, chinesisches Grün, Chinagrün, n. (Mal.) lokao.

Lokomobile,

transportabele Dampfmaschine, f. (Masch.) locomobile, portable steam-engine.

Lokomotiv .... - führer, m. enginedriver, engine-man; - führerstand, m. stand of the driver; - kessel, m. locomotive-boiler; - kessel - Speisepumpe, f. locomotive-pump; - laterne, f. head-light; - maschine, Maschine, f. engine, locomotive-engine; - rahmen, m. frame; - remise, f. - schuppen, m. Maschinenhaus, n. engine-house, engine-shed, locomotiveshed; kreisformige - remise, - rotunde, f. rotunda, round - house; - schlot, m. locomotive smoke-pipe: - schornstein, m. smoke-stack; - steuerung, Umsteuerung, Umsteuerungsvorrichtung, f. reversinggear; - steuerung mit Coulisse, Coulissensteuerung, link-motion; - steuerung von Stephenson, Stephenson's Coulissensteuerung, Stephenson's link-motion; -- Tragfeder, f. locomotive-spring, trailing-spring; -- und Wagenpark, m. rolling-stock; - wagen, m. locomotive-car.

Lokomotive, f. (Eisenb.) locomotive, locomotive-engine; —, Maschine, Loko-motivmaschine, f. engine, locomotive-engine; — mit äusseren Cylindern, outside-cylinder engine; - mit beweglichem Radgestell, bogie-frame engine; — für gemischte Züge, mixed engine; - für Güterzüge, Güterzuglokomotive, goods - engine, luggage - engine, freightengine; - mit inneren Cylindern, insidecylinder engine; - für Personenzüge, Personenlokomotive, passenger - locomo-tive, passengers' engine; — einer Strasseneisenbahn, dummy-engine, street-dummy-

engine, street-locomotive.

Lokustbaum, Heuschreckenbaum, m. (Bot.) locust-tree.

m. (Bot.) tocust-tree.

Lombard, m. (Handl.) public paun-

Lombard .... — geschäft, n. pawnbusiness; — papier, Lombard, n. (Pap.)

Lombard. Sche Bauweise, f. (Bauk.)

Lombardi's Che Bauweise, J. [Bauk.] early revival-style (so called after the Lombardi's, a renowned family of architects).

Lombardische Müglaarbeit, lombardische Herdfrischarbeit, Müglaarbeit, f. (Hüttenw.) Lombardy Müglaprocess, Lombardy-process, Mügla-process, Lombardy finery-process.

Londonthon, m. (Geog.) London-clay.
Longe, Leine, f. (Reitk.) longingrein, cavesson-rein.

Longimetrie, f. (Geom.) longimetry (the art of measuring lengths).

Longitudinal ... - gurt, m. (Bauk.) longitudinal arch; - schermaschine, f. (Tuchf.) longitudinal shearing machine;

- schwingung, f. longitudinal vibration.
Lontar, Lontarsucker, Jagarazucker, m. jaggery, jaggery-sugar, palmsugar (coarse, dark-coloured sugar, obtained from the sap of several palmtrees).

Lonzenfell, n. ounce-skin.

Looge, Bleiweisskammer, f. v.

Loos, n. Erzhaufen, m. (Bgb.) parcel, pile of ore; —, Lotterieloos, ticket; —, Antheilschein, m. (Handl.) allotment, share, portion.

Loos . . . holz, n. Weitstab, m. eines Pansterfutters, (Bauw. Glas.) transom, dormant, cross-bar, lock-rail of French casement; —holz einer Thür, dormant, transom of a door, dormant-tree; —kiel, m. (Schiffsb.) false keel.

Lootse etc., (Schifff.) v. Lotse. Loppe, f. Hanf, (Seil.) bundle of

Loppe, f. Hanf, (Seil.) bundle of hemp.

Lorbeer, Lorbeerbaum, m. (Bot.) bay, bay-tree, sweet bay, lawel, lawel-tree, sweet lauvel-tree (Laurus nobilis); Alexandrinischer —, lauvel of Alexandria; indischer —, royal bay; wilder —, Bastardlorbeer, lauvestine, laurustine (Viburnum tinus).

Lorbeer... — beeren, Lorbeeren, — früchte, f. pl. (Pharm.) bay-berries, berries or fruits of the bay-tree; — blätter, n. pl. (Pharm.) bay-leaves, folia lauri, leaves of the bay-tree; — holz, n. laurel-wood; indisches — holz, sueet-wood; — kirschbaum, Kirschboreerbaum, m. (Bot.) cherry-laurel; — 51, — fett, n. — butter, f. (Chem. Pharm.) oil of bay, bay-oil, laurel-oil, bay-fat; — rose, f. Oleander, m. (Bot.) rose-laurel, rose-bay, rosebay; — weide, Färberweide, f. (Bot.) sueet-willow.

Lorde, f. (Schifff. Handl.) fallacious bill of lading for smuggling purposes.

Lording, Lorring, Lurding, f. dünnes Tau, n. (Seew.) four-thread spun-yarn.

Lorgnette, f. (Opt.) lorgnette, double eye-glass.

Lorgnon, n. eye-glass for one eye only,

monocle, field-glass, race-glass.

Lori, Lowry, m. und f. Blockwagen, m. (Eisenb.) lowry, truck, truck-waggon, rolley.

Los, Loos, n. eines Taues, (Seew.)

loose part, slack.

Los.... - binden, v. a. die Segel, (Seew.) to unfurl the sails; - brechen, v. a. die Gussform, (Giess.) to open the mould; - brennen, v. a. ein Feuerwerk, to let off a firework; ein Gewehr, eine Kanone - brennen, to discharge a musket, a gun; - drücken, v. a. ein Gewehr. to fire off, to discharge a gun; —eisen, Lasseisen, Stecheisen, n. (Giess.) tappingbar; - gehen, v. n. to go off (said of guns); - hauen, v. a. den Erdboden mit der Hacke, (Bauw. Eisenb.) to hack the ground; - holz, n. v. Loosholz; -ketten, v. a. (Seew.) to unshackle; - kuppeln, abkuppeln, abhängen, - machen, v. a. (Eisenb. Masch. Seew.) to uncouple, to unship; v. losmachen; gut -lassen, v. n. (Form.) to deliver; -löthen, v. a. to unsolder; -machen, auslösen, ausrücken, abhängen, - kuppeln, v. a. Theile eines Maschinengetriebes, to disengage, to disconnect, to throw out of gear, to uncouple; -machen, abschaken, (Seew.) to fleet, to fleet off; - nageln, v. a. to unnail; -nehmen, v. a. (Mech.) to slacken; - nieten, v. a. to unrivet; - platz, m. v. Löschplatz; - reissen, v. n. sich vom Anker, (Seew.) to part anchor, to part from the anchor; sich vom Grunde - reissen, to start (said of the anchor); — schaken, — schäckeln, v. a. (Seew.) to unshackle; — scheibe, lose Scheibe, lose Riemenscheibe, f. (Mech. Masch.) loose pulley, movable pulley; —schekeln, v. a. v. losschaken; -schekeln, -schicht, f. (Steinbr.) a soft vein in the quarry; - schlagen, v. a. eine Waare, (Handl.) to sell, to put off, to push off an article; - schrauben, v. a. (Mech.) to slacken the screws, to unscrew; - werfen , abfeiern , v. a. (Seew.) to ease off ; - wickeln, v. a. to untwine, to unroll, to untwist.

Lösch...—arbeit, f. (Hüttenw.) fining in a charcoal-bed, charcoal-fining-process; Kärnthische—arbeit mit Anwendung von gebratenen Blatteln, Carinthian charcoal-process with thin disks of pig-iron; Steyerische—arbeit, Styrian charcoal-process;—boden, m. (Hüttenw.) charcoal-bed;—bord, m. (Schiffsb.) skid, skids;—eimer, m. fire-bucket; (Schm.)

quenching-tub, quenching-bucket; - fass, n. (Schm.) quenching-barrel, quenching-tub; - feuer, n. (Hüttenw.) hearth with charcoal - bed; - feuerschmiede, f. charcoalhearth fining-process; - geld, n. (Schifff. Handl.) money for lighting, wharfage; -geschirr, n. (Seew.) discharging-tackle; -grube, f. - kanal, m. (Eisenb.) enginepit, ash-pit; - haken, m. (Techn.) firehook; (Seew.) can-hook; -horn, -hütchen, n. extinguisher (for candles): -kohle, abgedämpfte Kohle, f. (Schm.) quenched charcoal; - korb, m. (Maur.) slaking basket, slacking-basket, basket for slaking lime; - kübel, m. v. Löscheimer; papier, Fliesspapier, n. (Pap.) blottingpaper; - platz, m. (Schifff.) dischargingwharf, pier, place of discharge, port of delivery or discharge; Abgabe, f. am -platz, pier-dues; - rad, n. (Seew.) gin, gin-wheel; - rolle, f. roll-blotter; -tage, m. pl. appointed time for discharging a vessel; - trog, m. (Schm.) quenching-trough, slake-trough, smithy-trough; -wanne, f. (Schm.) quenching -vat; - wasser, n. (Schm.) quenching - water; - wasser, Härtewasser, n. (Hüttenw.) water for tempering steel, tempering-water, cementation-water; - wedel, - wisch, m. (Schm. Hüttenw.) sprinkle, brush.

Lösche, Kohlenlösche, f. (Schm.) charcoal-dust, coal-cinders; —, Kohlenlösche bei der Löscharbeit, (Hüttenw.) charcoal-bed, bed of small pounded charcoal, layer of charcoal upon the fininghearth; —, Liesche, f. Wasserlauf, m.

(Bgb.) gullet.

Löschen, v. a. to extinguish; to quench; —, ausladen, to unload; zn. anfangen, (Schifff.) to break bulk; die Brote —, (Zuckerf.) to loosen, to knock out the loares; glühendes Eisen —, (Schm.) to quench red-hot iron; Kalk —, (Maur.) to slake, to slack lime; ein Schind—, die Ladung —, (Seew.) to unload a ship, to unload the cargo; eine Schuld-forderung, einen Posten —, (Handl.) to cancel a debt; die Waaren —, (Schifff.) to light, to land, to discharge, to disembark the goods.

Löscher, m. (Schifff.) discharger, unloader, ship-deliverer; — des Kalkes,

(Maur.) slaker of lime.

Löschung, f. (Schifft.) lighting, unloading of ships, discharge, landing, disembarkation of the cargo; — des Kalkes, (Maur.) slaking of lime.

Löschungs .... - hafen, m. v. Löschplatz; - spesen, pl. (Handl.) landing-

charae.

Lose, adj. loose; movable; — geben, fieren, (Seew.) lo ease aucay, lo ease alf, to slack; — s Gut, n. (Schiffst) spare stores; — r Kiel, m. (Schiffsb.) false keel; — Luke, Springluke, f. cap-scuttle; — Pforten, f. pl. half-ports; — Rolle, f.

(Mech.) movable pulley; - Waaren, f. pl. loose articles, articles in bulk.

Löso .... - keil, m. (Oelmüll.) looseningwedge, receiving-wedge, spring-wedge of an oil-press, iron-wedge driven in between the press-plates of an oil-mill; - stunde, f. (Bgb.) hour of relief.

Löson, v. a. (Chem.) to dissolve, to solve, to resolve; (Chem. Math.) to dissolve; (Bgb.) to make level-free; (Handl.) to acquire, to obtain by means of purchase; —, losnehmen, (Mech.) to slacken; ein Bergwerk —, die Wasser —, ein Bergwerk vom Wasser —, (Bgb.) to drain a mine, to tap off the water; Wasser —, (Bauw.) to drave off water by means of severs; einem Bergwerk die Wetter —, (Bgb.) to ventilate a mine.

Lösen, sich -, v. r. (Chem.) to dis-

Lösend, adj. (Chem.) solvent, dissolvent, dissolving; — er Stoff, m. — es Mittel, n. solvent.

Löser, m. (Zahnarzt) scraper.

Löslich, adj. (Chem.) soluble; leicht —, readily soluble; schwer —, slightly soluble.

Löslichkeit, f. solubility.

Löss, Britz, Briz, m. (Geogn.) loess (a tertiary alluvial deposit of clay, lime, and sand, of a loamy nature).

and sand, of a loamy nature).
Losung, Lösung, f. (Handl.) money

taken for sold goods; -, Wasserlosung, f. (Bgb.) draining, drainage.

Lösung, f. (Chem.) solution, dissolution (the act of dissolving and the product of this act); (Handl.) v. Losung; — en, pl. zur Erzeugung galvanischer Niederschläge, electro-depositing solutions; einer Kanone, (Art.) discharge of a qun.

Lösungs... - fähigkeit, f. - verent poner, dissolvent poner, dissolvingcapacity; - mittel, Menstruum, n. (Chem.
Pharm.) solvent, dissolvent, menstruum;
- wärme, f. (Phys. Chem.) heat of solution.

Loth, n. (a weight) half an ounce (the 32th part of an old German pound); —, senkrechte Linie, f. perpendicular; —, Senkblei, Bleiloth, n. (Bauw. etc.) plumb-line, plumb-line, plumb-line, lead; (Seew.) lead; — zum Löthen, Löthmittel, n. (Techn.) solder; grosses —, schweres —, Tiefloth, (Seew.) deep-sea lead; das — werfen, lothen, (Seew.) to heave the lead, to sound.

Loth . . . . blei, n. (Seew.) plummet, lead; - leim, Löthleim, m. steel-solder; - leine, f. (Seew.) sounding-line, fathom; (Bauw.) plumb-line, plummet; - leinbalje, c- balje, f. (Seew.) lead-line (ub.) - linie, f. - riss, m. (Bauw.) vertical line, plumming-line; - nadeln, f. pl. assorted needles;

- recht, senkrecht, adj. (Bauw. Techn.) perpendicular, vertical, right by the plummet, plumb; - rechte Linie, - rechte, f. - riss, m. perpendicular line, perpendicular, vertical line, plummet-line; - schnur.

f. v. Lothleine.
Löth.... — blech, Lothblech, n. soldering-plate, hollow plate used in soldering; - brett, n. (Glas. Klempn.) soldering-board; - büchse, f. soldering-box; - edraht, m. soldering - wire; - eisen, n. v. Löthkolben; -form, Lothform, erste Hautform, f. (Goldschl.) third mould, first mould of gut; - fuge, - stelle, f. (Techn.) soldering-seam, suture; - hammer, m. soldering-hammer; -kolben, m. - eisen, n. (Techn.) soldering-iron, soldering-bit, bit for soldering, soldering - bolt, soldering -tool; - korn, - kupfer, n. link for soldering; - lampe, f. soldering-lamp; -leim, Lothleim, m. steel-solder; — mischung, f. — mittel, n. solder; — nagel, m. (Büchs.) soldering-nail; — ofen, m. (Techn.) solderingfurnace; stove to heat the soldering-hammer; - pfanne, f. (Bleigiess.) solderingpan: -rohr, n. (Chem. Prob.) blowpipe: (Goldschm.) soldering-pipe: - rohrapparat, m. - rohrvorrichtung, f. blowpipe apparatus; - rohrapparat zum Glasblasen, Glasblasetisch, m. Standlöthrohr, n. table - blow - pipe; -rohr zum Bla-sen mit dem Munde, mouth blow - pipe; -rohr für Gas, gas-blow-pipe; -rohranalyse, -rohruntersuchung, f. (Chem.) blow-pipe analysis; - rohrbeschlag, m. auf der Kohle, (Chem.) incrustation on charcoal before the blow-pipe; - rohrflamme, f. (Chem. Prob.) blow-pipe flame; äussere, oxydirende - rohrflamme, outer blow-pipe flame, oxidizing blow-pipe flame; innere, reducirende - rohrflamme, inner blow-pipe flame, reducing blow-pipe flame; -rohrfluss, m. Flussmittel, n. für -rohrperlen, blow-pipe flux; -rohrgeblase, n. blower, blow-pipe with bellows or with a gas-holder; - rohrhalter, m. (Chem.) blow-pipe support; - rohrlampe, f. blowpipe lamp; -rohrperle, f. enamel, glass, bead; - rohrprobe, f. - rohrversuch, m. blow-pipe test, blow-pipe assay, blow-pipe proof, blow-pipe experiment; - rohrreagentien, n. pl. blow-pipe reagents; - rohrspitze, f. nozzle of the blow-pipe, blow-pipe mipple; - rohrzange, Probirzange, f. (Chem. Prob.) tongs, forceps; — stange, f.—stangelchen, n. (Glasm.) solder-stick;—stein, m. (Klempn.) soldering-stone;—stelle, f. (Techn.) soldering, brazing, soldering - seam, suture; - zange, f. (Techn.) hawk-bill, hawk-bill plyer, soldering-tweezers.

Löthbar, adj. solderable.

Lothbare Wassertiefe, f. (Seew.) soundings.

Lothen, v. a. (Bauw.) to plumb, to

try with the plummet, to make perpendicular with the plumb-line; -, v. n. (Seew.) to heave the lead, to sound, to strike soundings, to fathom.

Löthen, v. a. to solder, to braze.

Löthig, adj. having a certain alloy of silver; 16-es Silber, n. pure silver; 12-es Silber, n. an alloy of twelve parts of silver and four parts of copper; and so on.

Löthigkeit, f. Feingehalt, m. (Metall.) fineness (said of alloys of silver).

Löthung, f. soldering; - durch Zusammenschmelzen, autogeneous soldering; -, Löthungsstelle, f. v. Löthstelle.

Lothungsmaschine, f. (Seew.) sounding-machine.

Lotos .... - baum, Lotos, m. (Bot.) lotus, lotos, lote-tree, African jujube; - holz, Lotusholz, wildes Franzosen-holz, n. (Bot.) the wood of Diospyros lotus, a species of guaiac-wood.

Lotse, Lootse, m. (Seew.) coasting-pilot: von der Obrigkeit bestätigter -, branch-pilot.

Lotsen, v. a. ein Schiff -, (Seew.) to pilot a ship (out or in).

Lotsen .... - boot, n. pilot's coble, pilot-boat; - gebühr, f. pilotage; - gebühr beim Ausgang, pilotage outwards; - gebühr beim Eingang, pilotage inwards; — wasser, —fahrwasser, n. pilot-water, pilot's fairway (the track which a pilot goes).

Lotte, Lutte, f. (Bgb.) conduit-pipe, water-pipe; -, Luppe, f. Deul, m. (Hut-

tenw.) ball, bloom, loop. Lotterie, f. lottery.

Lotterie . . . - kollekte , - kollektion, f. lottery-office; -loos, n. - zettel, m. lottery-ticket.

Lottiren, kaveliren, in Kavelinge abtheilen, v. a. (Handl.) to lot.

Lotus, v. Lotos.

Loupe, f. Vergrösserungsglas, n. (Opt.) loupe, magnifying glass, hand-magnifier, reading-glass, biconvex lens. Löwenzahn, m. (Bot.) dandelion.

Lowry, Lori, f. und m. Blockwagen, m. (Eisenb.) truck, lowry, open goods-waggon.

Loxodrome, loxodromische Linie, f. (Seew. Math.) loxodromic curve, loxodromic spiral, rhumb-line (a line which intersects all the meridians of a revolving surface at the same angle).

Luccaol, n. Lucca-oil (fine olive-oil

usually imported in jars).

Luchs.... - balg, m. -fell, n. Kürschn.) skin of a lynx; - stein, m. (Miner.) belemnite, thunder-stone.

Lucienholz, Licienholz, n. (Bot.) wood of the rock-cherry-tree or mahalebcherry-tree (Cerasus mahaleb).

Lücke, weisse -, f. Vacat, n.

(Buchdr.) gap, white.
Luckig, löcherig, zellig, blasig,
adj. (Hüttenw.) honey-combed, porous,
blistered;—es Feineisen, n. (Hüttenw.)
honey-combed refined iron, honey-combed
metal;—es Floss, Weichfloss,—es Roheisen, n. porous white pig, porous white
cast-iron.

Ludel .... - birne, f. - horn, n. (Art. Minirk.) powder-horn, priming-horn, powder-flask; - faden, m. (Art. Minirk.)

powder-flask; -faden, m. (Art. Minirk.) priming-match, quick-match.

Luft, f. (Phys.) air; atmosphärische —, air, atmospherica air, air of the atmosphere; camon air; brennbare, entflammbare, inflammable — (älterer Name für Wasserstoff), inflammable air, hydrogen; fixe —, Kohlensüure, f. carbonic acid-gas; an der — getrocknet, air-dried; verdorbene —, foul air; Vorrichtung, f. zur Entfernung

der -, air-escape.

Luft .... - abzug, m. (Masch.) airexhauster; (Bauw.) air-trap; -alarmpfeife, f. atmospheric alarum-whistle; - analyse, f. (Chem.) analysis of air (determination of the quantitative composition of the air); - analyse zur Ermittelung der Güte der atmosphärischen Luft, - gütemessung, Eudiometrie, (Chem.) eudiometry (determination of the quality of atmospheric air, especially by measuring the amount of atmospheric oxygen); — art, f. Gas, n. (Chem.) gas; — bad, n. (Chem.) air-bath; heisses—bad, hot-air bath; -ballon, m. -schiff, n. (Phys.) balloon, air-balloon, aerostat; lenkbarer - ballon, navigable balloon; -behälter, m. (Chem.) air-holder, airvessel, air-box; — bett, n. air-bed; — blase, f. (Phys. Töpf.) air-bubble; - blase, Schwimmblase, f. air-bladder; -bläser, Ventilator, Wetterbläser (zum Einblasen von Luft), m. (Bgb.) air-machine, ventilator, mine-ventilator, air-blower, fan, fan-blowing machine, fan-ventilator;
- bremse, f. atmospheric brake; - brenner, Thonbrenner, Thoncylinder, m. im Verbrennungsapparate zur organischen Elementaranalyse, (Chem.) atmopyre (a hollow cylinder of burnt clay with numerous perforations); - büchse, Windbüchse, f. air-gun; — butterfass, n. atmospheric churn; — butterfassstössel, m. atmospheric churn-dasher; - dicht, hermetisch, adj. (Phys.) air-proof, airtight, hermetical; - dicht verschliessen, to close hermetically; - dichtigkeitsmesser, m. (Phys.) manometer; - druck, m. (Phys.) atmospheric pressure, pneumatic pressure, pressure of the air; -druckeisenbahn, f. atmospheric railway; -druckfeder, f. atmospheric spring; -druckhammer, m. atmospheric hammer; -druckmaschine, f. -druckwerk,

n. air-pressure engine, atmospherical engine, pneumatic engine; -druckpumpe, f. atmospheric pump; -elektricität, f. atmospherical electricity; - einlassventil, n. (Dampfm.) internal safety-valve; -erhitzungsapparat, m. (Hüttenw.) hot-blast stove; - fang, m. -esse, f. an einern Feuerherd, draught; - farbe, f. air-colour, sky-colour; — fenster, n. oberes im Wagen, (Eisenb. Amerika) ventilating car-window; - feuchtigkeitsmesser, m. (Phys.) hygrometer; - filter, n. - reiniger, m. (Bgb. Techn.) strainer; - formig, adj. (Phys.) aeriform, gaseous; - formiger Körper, m. elastische Flüssigkeit, f. (Phys. Mech.) aeriform body, elastic fluid; - formiger Körper, gasförmiger Körper, m. Gas. n. (Phys. Chem.) gaseous or aeriform body or substance, gas; — gütemesser, m. Eudiometer, n. (Phys.) eudiometer; — gütemessung, v. Luftanalyse; -hahn, m. air--hahn, -absperrhahn einer Röhrenleitung, stop-cock of a wind-pipe or an air-pipe; - haspel, m. pneumatic whim; -heizung, f. (Bauw.) hot-air heating, heating buildings by transmission of hot air; - heizungsofen, m. airstove, air-heater ; - heizungsapparat, m. air-heating apparatus, hot-air heating-apparatus; — holz, Violettholz, Ama-ranthholz, n. (Bot.) palisander-wood, purple-wood, violet-wood; — jacke, Schwimmjacke, f. air-jacket; - kanal, m. air -flue, air -funnel, air - passage; - kasten, m. air-box; - kissen, n. aircushion; - kolben, m. (Masch.) air-piston; - kompressionsmaschine, - maschine, f. air-compressing machine, air-condenser, air - compressor; - kompressionsguss, m. (Giess.) compression-casting; - kugel, Dampfkugel, f. (Phys.) acolipile, colipile; - kühlapparat, m. air-cooling apparatus; -kühler, -kondensator, m. air - condenser; -leer, adj. (Phys.) exhausted, void of air; -leer pumpen, to exhaust of air; — leere, f. — leerer Raum, m. vacuum; — leere, — verdünnung, f. (Zuckerf.) vacuum; Klärselkochen, n. im Vacuumapparat bei 24 Zoll -leere, (Zuckerf.) boiling of the cleare in the vacuum-pan on a 24-inch vacuum (a barometric height of 4 inches); -leeremesser, -verdünnungsmesser, m. Vacuummeter, n. (Dampfm. Zuckerf. Techn.) vacuummeter, vacuum - gauge; - leere - Verdampfungsapparat, Apparat zum Verdampfen unter verdünnter Luft, Kochapparat, m. Vacuum, n. (Zuckerf.) vacuum, vacuumpan; - leere - Verdampfungsapparat mit drei Verdampfungskörpern, Dreikörperapparat zur Verdampfung von Dünnsaft unter - leere, (Zuckerf.) triple - effect vacuum - pan (employed for the evaporation of thin-juice in a vacuum generated by the air-pump); -leitung, f. (Tel.) aerial wire, overland - wire; - linie, f.

(Tel.) aerial line; -loch, n. (Bauw.) air-hole, airing-hole, vent, vent-hole; -loch, -schacht, m. (Bgb.) funnel, air-hole, ventilator; -loch an einem Ofen, register; -loch am Spund, (Böttch.) bung-vent; -lokomotive, f. (Masch.) air-motive engine; - malz, n. (Brau.) air-dried malt, malt dried in the air; - manometer, geschlossenes, n. (Dampfm.) steam-gauge with compressed air, compressed-air manometer; offenes - manometer, steam-gauge with open leg; - mantel, m. des Schlots, Schornsteinmantel, m. (Dampfm. Bauw.) casing, aircase of the chimney or funnel; - maschine, f. (Masch.) pneumatic machine, machine worked with compressed air; - maschine, Wettermaschine, f. Ventilator, m. (Bgb. Masch. Techn.) air-machine, ventilator, pneumatic machine, ventilatingfanner, fanner, fan blowing machine; Höll'sche - maschine, Wasserhebungsmaschine, f. Hungarian machine; - matratze, f. air-mattress, air-bed; - messer, m. Aërometer, n. (Phys.) aerometer; - messung, f. aerometry; -mörtel, m. (Bauw.) air-mortar, building-mortar; - nische, f. (Bgb.) fang; - ofen, m. air-stove; - perspektive, f. (Zeichn.) aerial perspective; - presse, f. (Phys.) pneumatic press, airpress; - pumpe, f. (Phys.) air-pump, pneumatic pump; - pumpe, Warmwasserpumpe, f. (Dampfm.) air-pump, hotwater-pump; - pumpencylinder, m. airpump-cylinder; - pumpenglas, n. - pumpenglocke, f. receiver of an air-pump; - pumpenkasten, - pumpenbehälter, m. air - pump - bucket; - reinigungsapparat, - filtrationsapparat, m. (Bgb. Techn.) strainer; - reinigungsmaschine, f. machine for purifying the air, air-trunk, ventilator; - reise, f. aerial voyage; - rohr, n. an Wasserleitungsröhren, colluviarium; - röhre, f. air-pipe, airtube; -röhre, Wetterlotte, f. (Bgb.) air-conduit, air-channel; - röhrenmesser, n. (Chir.) bronchotome; — röste, — rotte, Landröste, Thauröste, f. des Flachses, dew-retting of flax; — sauger, — saugapparat, Aspirator, m. (Phys. Chem.) aspirator; — sauger, Wettersauger, Exhaustor, m. (zum Absaugen von Luft), (Bgb. Masch. Techn.) exhauster, exhausting - machine, ventilator by exhausting, exhausting-fan; - saugpumpe, f. exhausting-syringe; — säule, f. column of air; — säulenmaschine, Höll'sche, f. v. Luftmaschine; -schacht, Wetterschacht, m. (Bgb.) air - shaft: - schieber, m. (Lok.) register, damper - plate; - schiff, n. airballoon, aerostatic vessel; - schiffer, m. aeronaut; - schifffahrt, - schiffkunst, f. aeronautics, aerial navigation; Fahrzeug, n. zur -schifffahrt, aerial car; -schlauch, m. (Masch.) air-pipe, air-tube; (Minirk.) air-pipe; -schleuse, f. (Hydr.) air-lock;

(Bgb.) air-sluice (for sinking shafts by means of compressed air); -segel, n. (Seew.) wind-sail; - segel einer Windmühle, sail, vane of a windmill; -spiegelung, Kimmung, f. (Seew.) mirage, looming; spiess, m. bei der Sandformerei, (Giess.) venting-wire, wire-riddle; - stander, m. einer Wasserleitung, (Wasserb.) wind-pipe; -stein, m. v. Luftziegel; -strom, m. -strömung, f. current of air; -thermometer, n. (Phys.) atmospherical thermometer; - trocken, an der Luft getrocknet, adj. air-dry, air-dried; (Töpf.) green; - trockenes Bauholz, n. seasoned timber; - ventil, n. relief-valve; -ventil, inneres Sicherheitsventil, n. (Dampfm.) atmospheric safety-valve, reversevalve, vacuum - valve, air - valve; - verdichter, m. v. Luftkompressionsmaschine: - verdichtungspumpe, f. condensing airpump; - verdunnung, f. (Phys.) rarefaction of air; - verdünnung, - leere, f. (Zuckerf.) vacuum; - verdünnungsmesser, v. Luftleeremesser; - wage, f. (Phys.) air - poise; - wechsel, m. Ventilation, f. Wetterwechsel, m. (Bgb. Techn.) ventilation; - zäpfchen, n. Speiler, m. (Böttch.) quill; - ziegel, ungebrannter Ziegel, m. (Bauw.) air-dried brick, claybrick, cob-brick; - zieher, Windfang, m. ventilator, fan; - zug, m. v. Luftloch; -zug eines Herdes, draught; - zünder, Pyrophor, m. (Chem.) pyrophorus; - zutritt, m. admission of air; Vorrichtung, f. zur Regulirung des - zutritts, airregulator.

Lusten, der Lust aussetzen, v. a. (Techn.) to air, to weather, to expose to the air; —, in die Höhe heben, to raise, to list; —, ventiliren, to ventilate, to air; einen Baum —, (Gärtn.) to prune, to lop a tree.

Lüften, Ventiliren, n. airing.

Lüfter, m. (Bgb.) pick-hammer, pointed hammer; (Nadl.) puncheon for making the grove in the needler's header; (Nagelschm.) nail-mould.

Lüftung, f. (Techn.) airing, weathering; —, Ventilation, f. airing, ventilation.

Lugger, m. (Seew.) lugger, a small vessel with three masts carrying lugsails.

Luginsland, n. (Bauk.) look-out, small watch-tower.

Luke, f. (Schiffsb.) hatch, hatchway, light; —, Dachluke, (Bauw.) dormer-seindow; —, Fallthür, f. shutter, trap-door; blinde —, (Schiffsb.) dead light; grosse —, (Schiffsb.) dead light; —, durch welche die Fracht eingeladen wird, cargo-port; — über der Welle eines Raddampfers, crank-hatch.

Luken .... - balken, m. (Schiffsb.) hatch-beam; - bügel, m. pl. hatch-bars; -deckel, m. - klappe, f. hatch-lid, cover of a hatchway; - kappe, f. hood of a hatchway; - netz, n. hatchway - netting; - rahmen, m. hatch-frame; - schalken, pl. battens of the hatches: - scherstock. m. hatch-carling.

Lumachell, Lumachello, m. (Geog.) lumachello, shell-marble (a dark-brown

marble containing fossil shells).
Lumpen, Hadern, m. pl. (Pap.) rags, paper-rags; —, farbige — zum Einstampfen, (Pap.) stamps; —, Lumpenzucker, Melis, Meliszucker, m. (Zuckerf.) titlers, lumps (sugar-loaves of coarser grain and larger than refined sugar); gekochte -, (Pap.) boiled rags.

Lumpen . . . - bleiche, f. (Pap.) ragbleachery; - brei, m. (Pap.) first stuff; -butte, f. rag-tub; -cylinder, m. rag-wheel; -dünger, m. (Ackb.) woollenrefuse-manure; - faule, f. (Pap.) ferment-ing-trough; - kammer, f. rag-sortingroom; -kessel, -kocher, m. rag-boiler; - magazin, n. rag-store-room: - messer, n. rag-cutter, rag-knife; - papier, n. ragpaper; - reinigungsmaschine, -siebmaschine, f. duster, rag-duster; - sammler, m. rag-gatherer, rag-picker; - sammlerin, f. rag-woman; - schneider, m. - schneidmaschine, f. rag-cutting-machine; - sortirer, m. - sortirerin, f. ragsorter, rags-assorter; - sortirkasten, m. chest for rags; - trog, m. - stampfe, f. stamping-trough; - waschmaschine, f. rag - washing-engine; - wasch - und Zerkleinerungsmaschine, Holländer, m. ragengine, hollander; - wolf, - reisser, m. rag-tearing engine, rag-thrasher, rag-willow, devil; - wolfen, n. rag-thrashing; —wolle, f. v. Kunstwolle; — zucker, m. (Zuckerf.) v. Lumpen; —zupfer, Ausfasercylinder, m. ravelling-engine, feazingcylinder; - zupferin, f. rag - tearing moman.

Lünette, Lunette, f. (Befest.) lunelte, small ravelin or demilune: (Bauk.) window in a vaulting-cell; (Bauw.) seat of a closet; (Opt.) lunette (convexo-concave lens for spectacles); -, Hilfsdocke, f. (Drechsl.) collar - plate: - , Setzstock, m. (der Metalldrehbank), (Metall.) stay.

Lünse, f. (Wagn.) linch-pin, axle-pin; mit Kothdeckel, linch-pin with a

linch-pin cap.

Lünsscheibe, f. (Wagn.) linch-washer. Lunte, f. (Art. Minirk.) match, slowmatch, match-cord, snoff, brush, mouse; -, Band, n. (Spinn.) sliver of the card, card-end; -, Vorgespinnst, n. (Spinn.) slab, slub, coarse roving.

Lunten . . . - büchse, f. (Art.) matchtub; - hahn, m. (Art.) cock of the matchlock; - hebel, m. lever of the match-lock; kiste, f. - kasten, m. match box;
 schloss, n. (Büchs.) match lock; match - lock; - stock, m. (Art.) lint-stock, linstock.

Luntespinnen, grobes Vorspin-nen, n. (Spinn.) slabbing, slubbing, coarse roving.

Lupe, f. (Opt.) v. Loupe.

Lupferpunzen, m. Lupferpunze, f. (Grav.) grooving-tool, grooving-puncheon. Lupine, f. (Bot.) lupine (Lupinus perennis).

Luppe, f. Ball, Deul, m. (Hüttenw.) ball, lump, bloom, porter, lump of malleable iron or steel; - von gefrischtem Stahl, charcoal-steel-ball; gezängte -, shingled ball, bloom; halbe -, Schirbel, m. half a bloom; -n machen (beim Frischen oder Puddeln), to form balls, to form up balls, to ball up; rohe, halbgare -, faulbrüchige -, raw ball, cobble.

Luppen . . . - arbeit, f. (Hüttenw.) balling-up; - bearbeitung, f. (Hüttenw.) working of the ball; -eisen, n. (Hüttenw.) iron in balls, iron-lumps, ironloops, iron in lumps; -feuer, n. Rennherd, m. forge with charcoal bed; -frischarbeit, Rennarbeit, f. direct extraction of iron in a charcoal-hearth; katalonische - frischarbeit, f. Catalan process; - frischfeuer, n. - frischofen, m. katalonisches Feuer, n. Catalan forge, Catalan furnace, Catalan hearth; - frischhütte, f. bloomery; - machen, n. (Hüttenw.) balling-up, forming of balls; - mühle, Zängemaschine, f. rotary squeezer, blooming - machine, shinglingmachine; - mühle mit horizontaler Axe, vertical rotary squeezer (the axes of the wheel and frame of which are horizontal); -mühle mit vertikaler Axe, horizontal rotary squeezer (the common rotary squeezer with vertical axis); - quetsche, f. - quetscher, m. - quetschwerk, n. squeezer, squeezing-apparatus; - quetscher, Krokodilquetscher, Alligatorquetscher, m. crocodile, crocodile-squezer, alligator (used in America); doppelter - quetscher, doubleended squeezer; -quetschwerk, v. Luppenquetsche; - stäbe, Puddelstäbe, Roh-stäbe, m. pl. puddled bars, puddle-bars (balls hammered or squeezed and then drawn out into bars); -stahl, Luppstahl, m. steel in balls, bloom-steel; - walzen, f. pl. - walzwerk, n. blooming-mill, blooming-rolls, puddle-rolls, puddling-rolls;
-zange, f. shingling-tongs, large tongs.

Lupulin, Hopfenmehl, n. Hopfenstaub, m. (Chem.) lupuline, lupulite, yellow powder, yellow dust, lupulinic grains.

Lust .... - feuerwerk, n. fireworks; -gärtnerei, f. ornamental gardening, landscape - gardening; -gas, Lachgas, Stickoxydul, n. (Chem.) laughing-gas, nitrous oxide; - haus, n. summer-house, pavilion; - schiff, n. pleasure-boat, yacht; wäldchen, n. busket.

Lüster, Glanz, m. lustre, gloss; -, feines Schmelzglas, n. fine enamel; -, Kronleuchter, m. chandelier, lustre: -. Lüstre, m. (Manuf.) luster, lustre (a glossy, half-woollen stuff).

Lustring, Lüstring, Glanztaffet, m. (Manuf.) lustring.

Lutiren, mit Kitt dichten, verkitten (Destillirapparate, Retorten etc.), v. a. (Chem.) to lute.

Lutirung, f. (Chem.) lutation.

Lutum, n. Dichtungskitt, m. (Chem.) lute, lutum

Lutte, Lotte, f. (Bgb.) conduit, air-conduit; water-drain.

Lutter, Lauer, m. (Branntweinbr.) singlings, wine of the second runnings, low wine.

Lutter .... - behälter, m. low-wine receiver; - blase, f. low-wine still.

Luv, Luvseite, f. (Seew.) loof, luff, weather side; die - gewinnen, to gain the weather-side; die - halten, to keep close to the wind.

Luv .... - anker, m. (Seew.) weather-anchor; - baum, m. (Seew.) outrigger, loof-timber; - brassen, f. pl. weatherbraces; — bulien, f. weather-bowline; — halter, m. clawing ship; — seite, f. eines Schiffes, weather, weather-side;
—spant, n. loof-frame; —wärts, adv.
weatherly, windward, aloof, aweather; -wall, m. - küste, f. weather-shore; - wanten, pl. weather-shrouds.

Luven, v. n. (Schifff.) to go to windward.

Luxus .... - artikel, m. pl. - waaren, f. pl. fancy-articles; — geschirr, buntes Geschirr, n. (Töpf.) fancy-ware; leder, n. (Lederz.) fancy-leather;
 seifen, f. pl. (Seifens.) fancy-soaps, little-pan-soaps.

Luzerne, f. Luzernerklee, m. (Bot. Ackb.) lucern, purple medic (Medicago

sativa)

Luzienholz, n. v. Licienholz.

Lydischer Stein, Lydit, Probirstein, Kieselschiefer, m. (Miner.) Lydian stone, touch-stone, basanite (used by the ancients for trying the purity of pre-cious metals).

Lykopodium, n. Bärlapp, m. Bärlappkraut, n. (Bot. Pharm.) lycopodium clavatum, club-moss; -, Lykopodiumsamen, m. Bärlappsamenmehl, Hexenmehl, Blitzpulver, n. lycopodium, witchmeal.

Lymphe, f. lymph.

Lymphgefässe, n. pl. lymphatic vessels.

Lyonischer Gold- und Silberdraht, m. v. leonisch. Lyra, f. (Mus.) lyre.

## M.

Mäander, laufender Hund, m. (Bauk. Orn.) Vitruvian scroll.

Maass, n. measure; -, Weite, f. (Uhrm.) pitch; eingeschriebenes - (in Zeichnungen), figured dimension; - des Querschnitts, Ausvierung, f. (Bauw.) squareness; — für trockene Gegenstände,

dry measure.

Maass.... - analyse, f. (Chem.) volumetrical analysis, analysis by measure; - band, Messband, n. (Techn.) tapemeasure, measuring - tape; - beerbaum, m. Eberesche, f. (Bot.) service-tree, roantree, mountain-ash (Sorbus); - beerholz, n. the wood of the service-tree; - behalter, m. (Zuckerf.) measure-cistern: - bezeichnung, f. in einer Zeichnung, figured dimension; — einheit, f. unit of measure, measuring-unit; — brett, n. (Zimm.) scantling; - flasche, f. Messkolben, m. (Chem.) measuring-flask; - flüssigkeit, Normallösung, titrirte Lösung, f. zur Titriranalyse, (Chem.) standard-solution; - gefäss, n. Mensur, f. (Pharm.) graduated measure, graduated vessel; - güter, n. pl. measurement-goods; - hübel, - kegel,

Technisches Wörterbuch, Deutsch-Englisch,

m. (Erdarb.) witness, old man; -kammer, -abtheilung, f. der Trommel einer Gasuhr, (Gasbel) measuring-chamber, measuring-compartment of the drum of a consumer's gas-meter; —lade, f. (Schuhm) size; —latte, f. Stichmass, n. (Bauw.) gage, gauge, templet, wooden rod, lath for laying down measures; —rad, n. Wegmesser, m. pedometer, odo-meter, meter, surveying-wheel; - röhre, gra-duirte Röhre, f. (Chem.) graduated tube, measuring-tube; - stab, m. scale; (Zeichn.) scale, rule - scale; - stab, Zollstab, m. (Techn.) scale for measuring; (Math.) plane scale; v. Maassstock; - stab, Norm, f. (Handl.) criterion; - stab für Bauholz, scantling; Fabrikation, f. im grossen -stabe, manufacture on a large scale; natürlicher - stab, plain scale, full size; perspektivischer - stab, scenographical scale; - stab für den Spielraum, (Art.) scale of windage; ver-grösserter — stab, enlarged scale; verjüngter -stab, verkleinerter -stab, reduced scale, scale of reduction, plottingscale; - stock, m. (Bauw. Feldm. Techn. etc.) measure - rule, measurer's rule, scale-rule, offset-staff, gauge; (Schuhm.) size-stick; —tabelle, f. eines Gebäudes, (Bauw.) rule; —theil, m. (Chem.) part by measure; - trommel, Messtrommel, f. einer Gasuhr, (Gasbel.) measuring-drum of a consumer's gas-meter; -werk, n. (Bauk.) tracery, geometrical carving, carved work; buntes - werk, flowing tracery, curvilinear tracery: durchbrochenes - werk, thorough - carved work; rein geometrisches - werk, unmingled geometrical tracery; - werksöffnung, f. - werkslichte, n. (Bauk.) tracery-light, batementlight; - werksrippe, f. - werksstab, m. tracery-rib; - werksrose, f. rose-shaped tracery : - werkstheil, m. form-piece.

Maat, m. (Seew.) mate, second.

Maatschaft, f. (Seew.) ship's crew; (Handl.) association.

Maceration, kalte Ausziehung, f. (Chem. Pharm. Brau. etc.) maceration; -, Macerationsverfahren, Schützenbach'sches Verfahren, n. der Saftgewinnung aus Rüben, (Zuckerf.) maceration, extraction of the juice from beet-roots by maceration.

Maceriren, kalt ausziehen, einweichen, v. a. (Chem. Brau. Gerb. Seidenf. etc.) to macerate.

Maceriren, n. maceration.

Mache, f. making, make.

Machen, v. n. in einem Artikel arbeiten, (Handl.) to deal in, to trade in, to do business in an article.

Macherlohn, m. make, labourer's

Machtig, adj. (Bgb. Steinbr.) thick,

wide, large, Machtigkeit, f. thickness, depth, power, size, width, substance; bauwürdige

workable thickness. Macis, Muskatblüthe, f. (Handl. Pharm.) mace (the yellowish - brown membranaceous envelope or arillus of the nutmeg, the fruit of Myristica moschata).

Macisöl, Musk (Pharm.) oil of mace. Muskatblüthenöl,

Macle, Hohlspath, Chiastolith. m. (Miner.) chiastolite, hollow spar, (French) Maclurin, n. Moringerbsäure, f.

(Chem.) maclurine, moritannic acid, morintannic acid (the yellow colouring-principle of fustic).

Madapolam, m. (Manuf.) madapolam (a sort of long cloth).

Made, f. (Zool.) maggot, mite.

Madeira, Madeirawein, m. madeira, Madeira-wine; Malvasier -, malmsey-madeira.

Madeira - Mahagoni, n. (Bot.) bastard-mahogany.

Mader, m. (Bgb.) moist earth.

Madras, m. Madrastuch, n. (Manuf.) Madras-cloth, madras.

Madrashanf, Sunnhanf, m. (Bot. Spinn.) sunn-hemp (Crotolaria juncea).

Madreporen . . . - kalk, m. (Geogn.) coralloid, coral-rag; — marmor, m. a species of Italian marble.

Madrillbrett, n. Petardensohle, f. (Minirk.) plank, board of a petard, madrier.

Magazin, n. (Handl.) magazine, warehouse, store-house, store-room; festes --eines Wagens, (Wagn.) boot; schwebendes - eines Wagens, box.

Magazin . . . . - aufseher, Magazinier, - verwalter, m. store-keeper, storer, warehouse-keeper; - bienenkorb, m. colonyive; -krahn, m. warehouse - crane; -schiff, n. store-ship. hive;

Magdalaroth, Naphtalinroth, n. (Färb.) Magdala-red, naphthalene-red.

Magen .... - pumpe, f. (Chir.) stomach-pump; - saft, m. gastric juice.

Magenta, Fuchsin, Anilinroth, n. (Färb.) Magenta-red, aniline-red.

Mager, adj. (Geogn.) meagre, poor (said of the soil); -es Erz, n. (Bgb.) poor ore; -er (unreiner, thonhaltiger) Kalk, m. (Bauw. Techn.) poor lime, meagre lime; -e Steinkohle, f. uninflammable coal; -e Tage, pl. (Seew.) baniandays (the days when the sailors get no meat).

Magisterium, n. (Chem.) magistery, light white precipitate; — bismuthi, neutrales salpetersaures Wismuth, n. Wismuthniederschlag, m. (Pharm.) magistery of bismuth, Bismuthum nitricum praecipitatum.

Magistral, gerösteter Kupferkies, m. (Metall.) magistral.

Magistrale, Magistrallinie, f. (Befest.) magistral line, master-line.

Magistralgalerie, Eskarpengalerie, f. (Befest.) escarp-gallery, magistral gallery.

Magma, n. Brei, m. (Chem.) magma. Magnanerie, f. (Seidenzücht.) silkworm house.

Magnesia, Bittererde, Talkerde, f. (Chem.) magnesia, oxide of magnesium; doppeltkohlensaure —, lösliche —, bicarbonate of magnesia, soluble magnesia; gebrannte —, calcined magnesia; kohlen-saure —, kohlensaures Magnesium, Magnesiumkarbonat, n. (Chem.) carbonate of magnesia, carbonate of magnesium; (Miner.) magnesite; leichte — (in Pulverform), light magnesia; schwefelsaure -, schwefelsaures Magnesium, Magnesiumsulfat, Bittersalz (wasserhaltiges Magnesiumsulfat), englisches Salz, Epsomsalz, n. (Chem. Pharm.) sulphate of magnesia or magnesium, bitter-salt, sal amarum, sal anglicum, Saidschütz- or Seidlitz-salt, sal catharticum, Epsom-salt; (Miner.) epsomite; schwere - (in Körnerform), heavy magnesia; weisse -, basisch kohlensaures Magnesium Magnesia alba, f. magnesia alba, magnesia carbonica, basic carbonate or hydrocarbonate of magnesia.

Magnesia .... - alaun, m. (Chem. Miner.) magnesia - alum. tale - alum: - bad, n. (Chem.) magnesia-bath (crucible lined with burnt magnesia, used for heating platinum - crucibles); - glimmer, glimmer, schwarzer Glimmer, m. (Miner.)

magnesia-mica, black mica, biotite.

Magnesit, Magnesitspath, Talkspath, m. (Miner.) magnesite, rhomb-spar, neutral carbonate of magnesia, anhydrous

carbonate of magnesium.

Magnesium, n. (Chem.) magnesium; kohlensaures -, v. kohlensaure Magnesia; phosphorsaures Ammonium -phosphorsaure Ammoniak - Magnesia, f. (Chem.) ammonio - dimagnesic phosphate; schwefelsaures -, v. schwefelsaure Magnesia.

Magnesium . . . - chlorid, v. Chlormagnesium; - draht, m. magnesiumwire; - karbonat, v. kohlensaure Magnesia; - lampe, f. magnesium - lamp; -licht, n. magnesium-light; - oxyd, n. Magnesia, f. magnesium-oxide, magnesia.

Magnet, m. (Miner. Phys.) magnet, load-stone; einen - bewaffnen, to arm, to cap a magnet; künstlicher -, artificial magnet; natürlicher -, v. Magnet-

eisenstein. Magnet . . . . - armatur, f. furniture of a magnet; -eisen, -eisenerz, n. -eisenstein, Magnetit, m. Eisenoxyduloxyd, n. (Miner. Chem.) magnetic iron, magnetic iron-ore, magnetic iron-stone, load-stone, native magnet, magnetic oxide of iron, black oxide of iron, ferroso-ferric oxide, octahedral iron-ore; - eisensand, m. (Miner.) iserine; - kies, Magnetopyrit, Pyrrhotin, Leberkies, m. (Miner.) magnetic iron-pyrites, pyrrhotine, magnetic sulphide of iron, ferroso-ferric sulphide; - nadel, f. (Phys.) magnetic needle, magnet-needle, compass-needle, needle; -stab, m. -stange, f. bar-magnet; - stabbündel, n. compound magnet.

Magnetisch, adj. magnetic; - machen, v. magnetisiren; —e Abstossung, f. magnetic repulsion; —e Anziehung, f. magnetic attraction; -er Aequator, erdmagnetischer Aequator, m. aklinische Linie, f. magnetic equator, aclinic line, line of no dip; -e Batterie, f. -es Magazin, n. magnetic battery, magnetic magarine; — e Breite, f. magnetic ampli-tude; — e Induktion, f. Magnetisiren, n. durch Induktion, magnetic induction, magnetic influence; — er Kompensator, m. magnetic compensator (an apparatus for compensating the deviations of the needle); - e Konstanten, f. pl. magnetic elements; -es Residuum, n. residual magnetism; -er Transmissionsapparat, m. magneto-sender, magneto-transmitter.

Magnetisiren, v. a. to magnetize.

Magnetisirung, f. magnetizing; galvanische -, magnetizing by the galvanic current; - durch Induktion, v. magne-

tische Induktion. Magnetismus, m. magnetism; thieri-

scher -, animal magnetism, mesmerism. Magnetit, m. (Miner.) v. Magneteisen. Magnetoelektricität, f. magneto-

electricity, electro-magnetism. Magnetoelektrisch, adi. magneto-

electric, magneto-electrical.

Magnetometer, m. und n. magnetometer, an instrument for measuring the intensity of a magnetic current.

Magnetopyrit, v. Magnetkies. Magnolie, f. (Bot.) magnolia. Magsamen, Mohnsamen, m. (Bot.)

poppy-seed. Magsamenöl, n. oil of poppy-seed.

Mahagoni, Mahagoniholz, n. (Bot. Techn.) mahogany, mahogany-wood (the wood of Swietenia mahagoni); afrikanisches -, Madeira -- , bastard-mahogany (the wood of Swietenia senegalensis); neuholländisches -, the wood of Eucalyptus robusta.

Mahalebkirsche, f. Mahalebkirschbaum, m. (Bot.) mahaleb, mahaleb-cherry-tree, rock-cherry-tree.

Mahd, f. Mähen, n. (Ackb.) mowing; -, Mähezeit, f. mowing-time; -, Schwaden, m. swath.

Mähe .... - maschine, f. (Ackb.) reaping-machine, harvester, mowing-machine, mower; - zeit, f. mowing-time.

Mähen, v. a. to mow, to cut. Mäher, m. Mäherin, f. mower.

Mahl .... - fläche, f. eines Mühlsteins, (Müll.) rubbing-surface, grinding-surface; -gang, m. mill-course, set of millstones; -gast, m. miller's customer; - geld, n. -lohn, m. miller's fee, multure, toll : - gerinne, n. mill-trench, mill-leat; -gut, n. ground corn, grist, grain; - methode, f. (Müll.) grinding-method; - mühle, Getreidemühle, f. mill for grinding corn, corn-mill, grain-grinding-mill; amerikanische - mühle, American corn-mill; -mühle mit Göpelbetrieb, Rossmühle, f. horse-mill; -steuer, f. a duty on grinding (of corn); - werk, n. mill-work; -zahn, m. mill-tooth, grinder.

Mahlen, v. a. to grind, to pound, to bray, to crush, to grate; (Müll.) to grind, to mill; Schnupftabak -, to grind tobacco.

Mahlen, fressen, v. n. sich abnutzen, v. r. (Masch.) to grind, to

Mahn .... - brief, m. (Handl.) letter demanding payment, dunning - letter ; - zettel, m. prompt-note.

Mahnen, v. a. to ask payment for a

debt, to dun; Jemand an eine Schuld -, to call on somebody for a debt.

Mähnenhaar, n. eines Pferdes, manehair.

Mahner, m. (Handl.) dunner.

Maho, Mako, Jumel, m. ägyptische Baumwolle, f. (Spinn.) jumelcotton

Mai .... - baum, m. Birke, f. (Bot.) birch-tree; - blume, f. (Bot.) lily of the valley, convallaria; -fisch, m. Alse, (Fisch.) shad; -holz, n. (Bot.) the golden or yellow willow; -käfer, m. (Zool. Ackb.) Maybug, brown or blind beetle.

Maille, f. Maillespiel, n. tennis. Maillekugel, f. tennis-ball.

Maillon, Auge, n. (Web.) mail.
Mainbrett, Kistenbrett, n. (Zimm.
Tischl.) plank 3/, inch thick, thin board. Mais, m. Welschkorn, n. Kukuruz, m. (Bot, Ackb.) maize, Indian corn, Turkey-corn, Turkey-wheat (Zea mays); -,

Korn, n. (in Amerika) corn.

Mais.... - branntwein, gewöhnlicher Whisky, m. (Brenn.) (in Amerika) whisky; - branntwein, gewonnen aus Mais und 30 Procent Roggen und Malz, (in Amerika) Bourbon-whisky; - branntwein von saurer Maische, beste Sorte - branntwein, (in Amerika) sour · mash whisky, Kentucky-whisky; - kolben. m. (Bot.) cob of maise; - kolbenquetschmaschine, f. cob-crusher; - mehl, n. meal of Turkey-corn, Indian flour; - mehlkleber, m. (Chem.) seine; — spiritus, m. (Destill.) (in Amerika) corn spirit; — stärke, Maizena, f. maize starch; - whisky, m. (Brenn.) maize-whisky.

Maische, Maischmasse, f. Maisch, m. (Brau. Destill.) mash; -, weingare -, (Destill.) wash; erste -, (Brau.) first mash; zweite —, after-mash; mit der Hand hergestellte —, Handmaische, f. (Brau. Destill.) hand-mash, hand-made

mash; saure -, (Destill.) sour mash. Maisch . . . . - apparat, m. (Brau.) malting - apparatus, mashing - apparatus; -bottich, m. -fass, n. -kufe, f. mash-tun, mash-tub, mashing-tun, malting-tun; - destillirapparat, m. Brennblase, f. (Destill.) wash-still; - harke, f. rake; - holz, Rührholz, n. - krücke, f. mashing-oar, mashing-staff, scoop; - külıler, Würzekühler, m. mash-cooler; - maschine, f. (Brau. Zuckerf.) mashingmachine, mash-machine; - pumpe, f. wort - pump; (Destill.) wash-pump; -reservoir, n. mash-charger; - würze, f. (Brenn.) grain-wash, wash; - vorwärmer, m. (Destill.) wash-charger, washheater; - wasser, Brauwasser, n. liquor; -würz-Aräometer, n. (Destill.) beer-float (an areometer for ascertaining from the observed density of grain-wash the possible yield of spirit).

Maischen, v. a. to mash.

Maischung, Maische, f. (Brau. Destill.) mash; —, Maischen, n. (Brau. Destill.) mashing.

Maizena, v. Maisstärke.

Majolika, f. (Töpf.) majolica-ware, majolica (a species of fine pottery composed of enamelled and painted clay).

Majoran, m. (Bot.) marjoram, sweet marjoram.

Majoranol, n. marjoram-oil, oil of

Majuskel, f. (Buchdr.) capital, capital letter, two-line-letter.

Majuskelschrift, f. majuscules, capital letters.

Makadamisiren, v. a. (Strassenb.)

to macadamize. Makadamisirung, f. Makadam, m. macadamizing, macadam - pavement.

Mac-Adam pavement. Makaroni, Makkaroni, Fadennu-

deln, pl. macaroni, maccaroni, Genoese paste. Makassaröl, n. (Pharm. Parf.) ma-

cassar-oil. Makeln, v. n. (Handl.) to transact

business as a broker. Makintoshstoff, m. (Manuf.) makintosh.

Makkaroni, v. Makaroni.

Mäkler, m. (Schiffsb.) knee for the flag-staff's foot; -, Makler, m. (Handl.) broker, agent, factor, bargain-maker; beeidigter —, sworn broker; — einer Kunstramme, (Wasserb.) guide-post, leader, upright; — an einer Treppe, (Bauw.) spindle; — einer Windmühle, pieot, spindle.

Mäkler .... , Makler .... - gebühr, f. - lohn, m. (Handl.) brokerage; - geschäft, n. jobbing-business.

Mako, m. v. Maho.

Makrele, f. (Fisch.) mackerel, mackarel. Makulatur, f. Schmutzpapier, n. (Buchdr.) waste - paper, waste printed paper; (Tapez.) lining-paper.

Makulatur . . . - belegung, - unterlage, f. (Tapez.) lining; - bogen, m. (Buchdr.) waste-sheet, sheet of waste-

Mal, n. mark; -, Grenzmal, n. boundary (Malpfahl, Malsäule, Malstein etc.). Mal .... - blatt, n. card - maker's stencil; -schloss, Buchstabenschloss, n.

(Schloss.) combination-lock, puzzle-lock.

Malabarischer Nussbaum, (Bot.) Malabar nut-tree.

Malachit, m. (Miner.) malachite, green malachite, native green carbonate of cop-per; erdiger -, Kupfergrün, n. earthy malachite; faseriger -, Atlaserz, n. fibrous malachite, atlas-ore; gemahlener -. Berggrün, n. (Mal.) mountain-green.

Malachitkiesel, m. chrysocolla. Malakka .... - nussbaum, m. (Bot.) marking-nut-tree; - rohr, n. v. Rotang; - zinn, Hutzinn, n. (Metall.) Malacca-

Malakolith, Grünspath, Sahlit, m. (Miner.) malacolite, pyrgom (a variety of augite or pyroxene).

Malat, apfelsaures Salz, n. (Chem.)

Malaxiren, v. a. (Pharm. Techn.) to knead.

Malen, v. a. to paint; —, bemalen, (Glasm.) to stain; in Email —, to enamel; sich — lassen, to have one's likenses taken; in Oel —, to paint in oil; in

Wasser —, to paint in water-colours.

Maler, m. painter; —, Anstreicher,
m. house-painter, white-washer; —, Kunst-

maler, artist.

Maler... — blende, f. Blendfenster, n. window-blind; — email, n. painter's enamd; — farbe, f. paint, pigment, painter's colour; — firniss, m. painter's varnish; — glasur, — lasur, f. glasurg; — gold, Muschelgold, n. ormolu, painter's gold, water-gold, shell-gold; — kolik, Bleikolik, f. painter's colic, lead-colic; — lack, m. painter's lacker, drop-lake; — lauge, f. painter's leg or tie; — leinwand, grundirte Leinwand, f. painter's canvass, primed canvass; — pappe, f. painter's brash, painting-brush, pencil; — silber, n. shell-silver, silver-powder; — spatel, m. painter's horn; — stock, m. painting-stick, maultick; — tuch, n. v. Malerleinwand.

Malerei, f. painting; art of painting; manner of painting; —, Gemälde, n. picture; — mit Wasserfarben, watercolour painting, distemper-painting.

Mall, n. (Schiffsb.) mould, form, model. Mall.... - boden, m. (Schiffsb.) mould-loft, moulding -loft; - brett, n. beveling-board; - kante, f. moulding-edge. Mallen, v. a. to draw or make a

mould or model.

Malter, n. a certain measure for

corn, etc.

Malteser Erde, Malteser Spiegelerde, f. (Miner.) earth of Malta, Maltese clay; — Kreuz, Kleeblattkreuz, n. (Orn.) Maltese cross.

Maltha, f. Bergtheer, m. (Miner.)
maltha, pissasphaltum.

Maltin, n. Diastase, f. diastase. Maltose, f. Malzzucker, m. (Chem.) maltose, malt-sugar.

Malvasier, Malvasierwein, m. malmsey.

Malve, f. (Bot.) mallow.

Malz, n. (Brau.) malt; bernsteinfarpale malt; dunkles, braunes —, brown malt; dunkles, braunes —, brown malt; dunklesgeröstetes —, black malt (used for porter and stout); — zum Färben des Bieres, Farbmalz, gebranntes —, roasted malt, colouring-malt; geschrotenes —, grist; v. Malzschrot; — im Ofen darren, to kiln-dry malt; schlechtes, unbrauchbares —, draff; stark geröstetes —, Farbenmalz, colouring-malt, roasted malt; — schroten, brechen, reissen, quetschen, to crush, to grind, to bruise malt.

Malz... — aufguss, m. (Brau.) infusion of malt; — auszug, erster, m. (Brau.) first wort; zweiter — auszug, second wort; -boden, -speicher, m. malt-loft, malt-store; -brecher, m. - brechmaschine, f. malt-crusher, crushing-machine, malt-mill; - darre, f. maltkiln; mechanische -darre, -trockenapparat, m. malt-dryer; — eiweiss, Maltin, n. Diastase, f. (Chem.) diastase; -essig, m. malt-vinegar; -extrakt, n. malt-extract, extract of malt; - gerste, weiche Gerste, f. soft barley, maltingbarley; - haufen, Haufen, m. eingeweichter und dem Keimprocesse zu unterwerfender Gerste auf der Malztenne, couch of steeped barley; - häufen, n. couching; - haus, n. malt-house; - kasten, - verschlag, m. binn, bin, malt-bin; -keim, m. acrospire; -keime, pl. coms, cooms, coomes, sprouts of malt; - korn, Korn, zu malzendes Korn (Gerste), halbfertiges Malz, Malz, n. grain, grain (barley) to be malted, grain of the malt, half-ready malt, malt; - krücke, Maischkrücke, f. iron-rake, oar; v. Maischholz; —maische, f. (Branntweinbr.) malt-wash; —mühle, -quetsche, f. crushing-mill, maltcrusher, malt - mill; - probe, f. malttesting; - putzmaschine, f. malt - cleaning machine (for rubbing - off the cooms after the drying-process); - schraube, f. malt-screw (a contrivance used in brew-eries for conveying malt horizontally); -schrot, n. grist, crushed malt, ground malt, bruised malt; mit Wasser eingeteigtes -schrot, goods; -schrottrichter, - schrotbehälter, m. grist-case (generally a wooden hopper placed over the mashtun and used for carrying the grist into the latter); -tenne, Keimtenne, Haufentenne, Wachstenne, f. - keller, m. maltfloor, floor, couch-floor, couch; - traber, -treber, pl. spent malt, malt-residuum, returns, malt-husks, grains, extracted or spent grain; - thurm, m. zum Aufbewahren des Malzes, malt-tower, malt-silo; -trichter, -rumpf, m. malt-hopper (situated over the malt-mill and conveying the malt upon the rollers): - trockenapparat, m. malt-dryer; - trockenspeicher, m. granary; - walze, -walzmaschine, f. malt-roller, malt-rolls; -welkboden, Schwelchboden, m. Schwelke, f. drying-floor, drying-cloth; - zucker, m. Maltose, f. maltose, malt-sugar.

Malzen, mälzen, v. a. (Brau.) to malt. Malzer, Mälzer, m. maltster, malt-

Mälzerei, f. malt-house.

Mälzung, f. Malzen, Mälzen, n. | (Brau.) malting.

Manchester, baumwollener Sammet, m. (Manuf.) velveten, velveret, cotton-velvet; vollständig gerissener, gestreifter —, Kord, m. cord.

Manchestergelb, Martiusgelb, Naphtolgelb, n. (Chem.) Manchesteryellow, naphthalene-yellow.

Mandarindruck, m. Mandarinagearbeit, f. (Zeugdr.) mandarining.

arbeit, f. (Zeugdr.) mandarining.

Mandarine, f. (Bot.) a species of

Mandel, f. a number of fifteen; (Bot.) almond; (Ackb.) shock (of fifteen sheaves); (Wäsch.) v. Mange; gebrannte — n. pl. burnt almonds, crisp almonds; weich-schalige — n, Krachmandeln, pl. jordan-

almonds. Mandel .... - artig, adj. amygdaline; - baum, m. (Bot.) almond-tree (Amygdalis communis); - crème, f. zum Waschen, cream of almonds; - formig, adj. amygdaloidal; - holz, n. wood of the almondtree; - kleie, f. bran of almonds, husks of almonds, almond - powder; - kuchen, - ölkuchen, m. almond-oil-cake, almondcake; - milch, f. milk of almonds, almond - milk; - öl, fettes - öl, n. oil of almonds, almond-oil; ätherisches - öl, ätherisches Bittermandelöl, Benzoylwasserstoff, m. (Chem. Parf. Pharm.) bitteralmond-oil, essential bitter-almond-oil, hudride of benzoyl; -schälmaschine, f. almond-peeler; - seife, f. almond-soap, bitter-almond-soap; -stein, m. (Geogn.) amygdaloid, almond-stone; — storax, m. amygdaloid storax; — weide, f. (Bot.) almond-willow (Salix amygdalina).

Mandoline, f. (Mus.) mandoline.
Mandorla, Fischblase, f. (Orn.)
mandorla.

Mangan, n. (Chem.) manganese.

Mangan .... - blende, f. - glanz, Alabandin, m. (Miner.) alabandine, alabandite, manganese-blende, mangenese-glance, manganous sulphide; - braun, n. Bister, m. (Mal.) bister, manganese-brown (a brown lake-colour prepared from oxide of manganese); - chlorur, Chlormangan, n. (Chem.) manganous chloride, chloride of manganese; - chlorürlösung, - lauge, f. (Rückstand von der Chlorbereitung aus Braunstein und Salzsäure), solution of manganous chloride, still-liquor (residual liquor in the still or decomposingvessel from the manufacture of chlorine by the action of hydrochloric acid upon peroxide of manganese); - dioxyd, n. v. Mangansuperoxyd; -eisen, n. Eisenmanganlegirung, f. Ferromangan, n. (Hüttenw.) manganesian iron, manganese; - eisenstein, Triplit, Manganosiderit, m. Manganpecherz, Eisenpecherz. -eisenphosphat, Phosphormangan, n. (Miner.) triplite, ferroso-manganous phos-

phate; -erz, n. manganese-ore; graues -erz, v. Manganit, natürliches Mangansuperoxyd und Pyrolusit; schwarzes erz, Schwarzmanganerz, n. hausmannite; -haltig, adj. manganesiferous; -hyperoxyd, v. Mangansuperoxyd; rother -kiesel, Rhodonit, m. Kieselmangan, n. (Miner.) rhodonite, siliceous manganese, manganese-spar, bustamite; - oxyd, n. (Chem.) manganic oxide, sesquioxide of manganese; (Miner.) braunite: kobaltoxydhaltiges -oxyd. Kobaltmanganerz, n. Asbolan, Erd-kobalt, m. (Miner.) earthy cobalt, asbolan; -oxydhydrat, n. (Chem.) hydrated manganic oxide, manganic hydrate; (Miner.) manganite, grey manganese-ore; - oxydsalze, Manganisalze, n. pl. (Chem.) manganic salts; -oxydul, n. (Chem.) protoxide of manganese, manganous oxide; kohlensaures - oxydul, Manganokarbonat, n. carbonate of manganese, manganous carbonate; natürliches, kohlensaures - oxydul, v. Manganspath; schwefelsaures - oxydul, Manganosulfat, n. -vitriol, m. (Chem. Miner.) manganous sulphate; - oxydulsalze, Manga-nosalze, n. pl. (Chem.) manganous salts; - oxyduloxyd, rothes - oxyd, n. manganoso-manganic oxide, red oxide of manganese; natürliches -oxyduloxyd, Hausmannit, m. Schwarzmanganerz, n. hausmannite; - pecherz, v. Manganeisenstein: - saures Kalium oder Kali, Kaliummanganat, mineralisches Chamäleon, n. (Chem.) manganate of potassium, chameleon, mineral chameleon, chameleon minerale: - saures Salz, Manganat, n. (Chem.) manganate; -säure, f. (Chem.) Wad, m. manganic acid; -schaum, (Miner.) bog-manganese, wad; -schlamm, Weldonschlamm, m. nach Weldon's Methode aus den Manganlaugen von der Chlorentwickelung regenerirtes - superoxyd, n. (Chem.) Weldon-mud, Weldon's regenerated manganese; - spath, Rhodochrosit, m. (Miner.) red manganese, carbonate of manganese, rhodochrosite; - sulfat, v. schwefelsaures Manganoxydul; -superoxyd, -hyperoxyd, -dioxyd, n. (Chem.) dioxide, bioxide, peroxide, black oxide of manganese; naturliches, unreines -dioxyd, Pyrolusit, Braunstein, Polianit, m. Graubraunsteinerz, Weichmauganerz, n. (Miner.) pyrolusite, polianite, brown-stone, manganese, manganese-ore; regenerirtes - superoxyd, v. Manganschlamm.

Manganat, mangansaures Salz, n. (Chem.) manganate.

Manganisalz, Manganoxydsalz, n. (Chem.) manganic salt.

Manganit, Graubraunstein, m. Braunmanganerz, Manganoxydhydrat, n. (Chem. Miner.) manganite, grey manganese-ore.

Mangano .... - ferrum. Ferromangan, Manganeisen, n. (Hüttenw.) ferromanganese, manganesian iron (manganese alloyed with iron); - karbonat, - sulfat, v. kohlensaures, schwefelsaures Manganoxydul; —salz, Manganoxydulsalz, n. manganous salt; - siderit, m. v. Manganeisenstein.

Mange, Mangel, f. (Wäsch. Web. Tuchf.) calender, mangle, rolling-press. Mangeholz, n. roller of a mangle,

calender-roller. Mangelbaumholz, Pferdefleischholz, Bolletrieholz, n. (Bot.) wood of mangrove, horse-flesh wood,

Mangeln, mangen, v. a. (Wäsch. Web. Tuchf.) to mangle, to calender

(clothes).

Mangkorn, Mengkorn, n. (Ackb.) mang-corn, maslin, meslin, bread-corn (a mixture of different sorts of grain).

Mangmaschine, Mangelmaschine, (Wäsch. Web. Tuchf.) mangling-

machine. Mango, m. (Bot.) mango (the fruit of

the mango-tree).

Mangobaum, m. (Bot.) mango-tree. Mangroveholz, n. v. Mangelbaum-

holz. Manichordium, n. (Mus.) manichord (a musical instrument resembling a spinet).

Manifest, n. (Handl. Schifff.) manifest, freight-list.

Manihot, v. Maniok.

Manilla .... - cigarren, f. pl. cheroots; - hanf, m. Abaka, f. (Bot. Spinn.) Manilla-hemp, Manilla-fibre, abaca (Musa troglodytarum); Papier, n. aus - hanf, Manilla-paper; Seil, n. aus - hanf, Manilla - rope; - holz, n. Manilla - wood; - rohr, n. Manilla-cane.

Maniok, m. Maniok- oder Manihotpflanze, f. (Bot.) manioc, manihot, Indian bread-tree (Jatropha manihot L.,

Manihot utilissima)

Maniok..., Manihot....—brot, n.—stärke, f.—mehl, —stärkemehl, n. Kassava, f. cassava, cassada, cassavi, Indian bread, cassava - bread, cassavaflour, flour of manioc, moussache; - wurzel, f. manioc, manioca.

Mann, m. (Schifff.) hand; alter -, (Bgb.) old filled - up works, old workings,

old man.

Mann .... - loch, n. (Dampfm. Techn.) man-hole (in the steam-boiler, etc.); - lochdeckel, m. man-hole door, man-hole cover; shoofd, n. (Schiffsb.) timber-head.

Manna, f. (Pharm.) manna; feine -, Röhrenmanna, flake-manna, flaky manna, manna cancellata vel cannulata; gemeine -, - in Klumpen, manna in sorts, small manna, manna communis, manna calabrina.

Manna . . . . - esche, f. (Bot.) mannaash, flowering-ash; - grütze, f. mannagroats; - zucker, Mannit, m. (Chem.) sugar of manna, sugar of mushrooms, mannite.

Mannen, bemannen, v. a. (Seew.) to man

Mannheimer Gold, Similor, n. Metall. Chem.) Mannheim-gold, similar (an alloy of copper and zinc).

Mannit, v. Mannazucker. Mannitgährung, schleimige Gäh-

rung, f. (Chem.) mucous fermentation. Mannschaft, f. (Seew.) crew; -

einer Grube, (Bgb.) men, crew.

Manometer, n. Dampfdruckmesser, m. (Dampfm. Phys.) steam-gage, steam-gauge, steam-pressure gauge, manometer; geschlossenes -, closed manometer, compressed steam-gauge; offenes -, open manometer, open-air manometer, steamgauge with open leg.

Manövriren, v. n. mit dem Schiffe -, (Seew.) to work the ship, to ma-

noeuvre, to maneuver.

Mansarde, Mansardenstube, f. (Bauw.) garret, attic; -, Mansardenwohnung, f. lodgings in the attic of a house.

Mansardendach, gebrochenes Dach, n. (Bauw.) mansard - roof, curbroof, kirb-roof, curved or broken roof, French roof.

Manschette, f. hand-cuff, hand-ruffle, ruffle; - zwischen Kolben und Cylinder einer hydraulischen Presse, (Masch.) leather-collar.

Mansfelder Kupferschiefer, m. (Geogn.) Mansfeld-schist, Mansfeld copper-schist; - Schachtofen, m. (Hüt-

tenw.) Mansfeld-cupola. Mantel, m. (Schneid.) cloak; -, Damenmantel, mantua; -, äussere Be-kleidung, f. (Techn.) mantle, case, casing, jacket; -, Doppelboden, Dampfmantel, m. double bottom, jacket, steamjacket; -, Treppenhaus, n. (Bauw.) cage, well; -, Verkleidungsmauer, f. (Bauw.) chemise; -, Enveloppe, f. (Befest.) envelop, continued counterguard, advanced enclosure; —, Sahlband, n. (Bgb.) roof; —, Hemd, n. Eisenstärke, f. (Form.) casing, thickness; -, Hülle, (Masch.) case; -, Schauende, n. (Tuchf.) show-end; - der Centrifuge, Zuckerf.) casing; - eines Gewölbes, (Bauk.) extrados; - einer Glocke, top, crown of a bell; - eines Hochofens, Rauhschacht, m. Rauhgemäuer, n. (Hüttenw.) rough-walling, outer casing, building, shell; - eines Kamins, Rauchmantel, (Bauw.) hood; - eines Kegels, (Geom.) surface of a cone; - des Kessels, (Dampfm.) case, casing, jacket; einer Lehmform, (Form.) case, cope, exterior mould; - einer Lockenkrämpel, (Spinn.) roll-box, shell; - einer Lokomotive, shell; - eines Maschinentheils,

(Masch.) case, casing, jacket; messingener - einer Schraubenschiffachse, brass-casing; - einer Pyramide, (Geom.) convex surface of a pyramid; - eines Takels, (Seew.) runner; mit einem — (Doppelboden) versehene Pfanne, f. (Brau. Zuckerf. etc.) jacketed copper, jacketed

Mantel . . . . - baum, m. - holz, Rauchfangholz, n. (Bauw.) mantle-tree, mantle-piece; - brett, Formbrett, n. zum Mantel, (Form.) back - board, mouldingout-board; -eisen, Rauchfangeisen, n. (Bauw.) mantle-iron; - ende, n. (Tuchf.) show-end of cloth; - fläche, f. eines Kegels, einer Pyramide, (Geom.) v. Mantel; -holz, n. v. Mantelbaum: - knagge. f. (Bauw.) corbel of a chimney-mantle; - kragen, m. (Schneid.) cape; - ofen, m. (Hüttenw) shell-furnace; - riemen, m. (Hutterlw) shear-jurnace; — riemen,
— packriemen, m. (Sattl.) cloak-strap;
— ring, m. einer Lehmform, (Form.)
mould-hoop, hoop; — sack, m. Felleisen, n. portmanteau, cloth-bag, valise; - takel, n. (Seew.) runner-tackle.

Mantilla, Mantille, f. (Schneid.) mantilla.

Manual, n. (Orgelb.) manual, key-board; —, Kladde, f. (Handl.) waste-book, memorandum - book, day - book, manual; (Feldm.) field-book.

Manufaktur, f. manufacture.

Manufaktur .... - arbeit, f. manufactory - work; - waaren, f. pl. manufactures, manufactured commodities, manufactured goods.

Manuskript, n. (Buchdr.) manuscript,

Mappe, f. portfolio, paper-case. Mappenständer, m. Staffelei, f. portfolio-stand.

Marabufeder, f. marabou-feather. Marantastärke, f. Arrowr Kraftmehl, Arrowroot, Pfeilwurzelmehl, (Pharm.) arrowroot (starch from Maranta arundinacea in the East- and West-Indies).

Maraskino, Marasquin, m. maras-chino (a cordial distilled from cherries). Marbel, m. Schnellkugel, f. tau, marble, boy's marble (a toy).

Marbel, f. Marbeltisch, m. (Glasm.) marver, marvering-table.

Marbeln, v. a. (Glasm.) to marver. Marceline, Marcelline, f. (Manuf.) a very light silken stuff.

Marderfell, n. (Kürschn.) martenskin, martin-skin.

Marderpelz, m. marten-fur. Marekanit, Markanit, edler Obsidian, m. (Miner.) marecanite, translucent obsidian.

Margarin . . . . - butter, Kunstbutter, f. artificial butter, oleo-margarine (the soft part of beef-tallow mixed with cowmilk, etc.); - saure, f. (Chem.) margaric

Margarit, Perlglimmer, m. (Miner.) margarite, pearl-mica.

Marginalie, Randbemerkung, f. (Buchdr.) marginal note, side-note, mar-

Marien ... - bad, Wasserbad, Dampfbad, n. (Chem.) water-bath (formerly balneum Mariae), vapour - bath; - glas, Frauenglas, n. (Miner.) specular stone, crystallized transparent gypsum, selenite, gypsum-spar, specular gypsum; -schuh, m. Kreuzblume, f. (Bauk.) crope, finial.

Marine, f. navy.

Marine . . . . -galvanometer. marine-galvanometer; - leim, Schiffsleim, flüssiger - leim, m. marine-glue, liquid marine-glue (a solution of caoutchouc in turpentine-oil and coal-oil); harter - leim, marine-glue, stiff marine-glue (the abovementioned solution of caoutchouc with addition of asphalt and shellac); - offizier, m. naval officer; - schule, f. naval school; - werft, f. navy-yard.

Mariniren, v. a. to pickle (herrings).

Marionette, f. puppet. Mariotte'sches Gesetz, n. (Phys.)

Mariotte's law, Boyle's law. Mark, n. marrow; (Färb.) sediments

of a dyeing-liquid; - in Früchten, pulp; im Holze, pith, medulla.

Mark, f. mark (of silver or gold, eight ounces); mark (a German coin); die - Banko, (Handl.) banco-mark.

Mark.... - scheide, f. (Bgb.) bound-ary; - scheidekunst, f. (Bgb.) minesurveying, underground surveying, demarcation of mines; - scheiden, v. n. to dial, to survey mines, to survey underground; - scheider, m. surveyor of mines, geometer of mines, underground surveyor, underground bailiff; - scheideriss, m. plot of a mine; - scheiderstufe, Erbstufe, f. sign; - scheiderwage, f. surveyor level, miner's level; - scheidezug, m. dialing, lining; line of demarcation; -scheidung, f. v. Markscheidekunst; -stein, m. (Feldm. etc.) boundary-stone, land-mark, abuttal; - strahlen, f. pl. (im Holze) medullary rays; - striche, m. pl. (Seew.) chalks; - weide, f. (Bot.) the common laburnum; - zeichen, n. (Buchdr.) guide - mark; (Zimm.) mark, bench-mark.

Markasit, Markasitkies, Vitriolkies, Wasserkies, Strahlkies, m. (Miner.) marcasite, marcassite, white ironpyrites.

Markasitglanz, Tetradymit, (Miner.) tetradymite, telluric bismuth.

Marke, f. (Techn.) mark, countermark, sign, signature; -, Fabrikzeichen, n. stamp; -, Spielmarke, f. fish, counter; -. fester Einsenkungspunkt, m. eines Hydrometers oder Aräometers, standardpoint; -n, pl. Zeichen, n. pl. an der Lothleine, (Seew.) marks.

Marken, v. a. (Seew.) to mark.

Marketender .... - boot, n. provision-boat, bum-boat; - bude, f. canteen.

Markette, f. white wax in tablets. Markir . . . - apparat, m. an einem Billard, billiard - marker; - pfahl, m. (Eisenb. Feldm.) mark-pile: - stäbchen. n. (Feldm.) arrow.

Markiren, v. a. to mark.

Markiren, n. der Fugen durch weisse Striche, (Maur.) penciling the joints.

Markt, m. (Handl.) market; market-place; market-day; -, Jahrmarkt, fair.

Markt.... - bericht, m. (Handl.) statement of the market, market-report; officielle - berichte, pl. official returns; - boot, n. provision - boat; - bude, f. market - stall, booth in a fair; - gangig, gangbar, adj. marketable; - geld, Standgeld, n. stallage; - helfer, m. porter, warehouse-porter; - korngrösse, f. (Bgb.) market-size of coal; - meister, m. controller of the market; - platz, m. market-place; - preis, m. market-price, quotation; - schiff, n. market-boat, markethoy, coach-boat; - wagen, m. market-cart. Marl.... - pfriem, m. - eisen, n.

(Seew.) marling-spike; - schlag, m. marl-

ing-knot.

Marlen, anmarlen, v. a. (Seew.) to

Marli, Marly, n. (Manuf.) marly, cat-

gut, Scotch gauze. Marlien, Marling, f. (Seew.) marline. Marmatit, m. Eisenzinkblende, f. (Miner.) marmatite, black blende.

Marmel, m. v. Marbel.

Marmelade, f. marmalade, jam. Marmeln, v. marbeln und marmo-

Marmolit, blätteriger Serpentin,

m. (Miner.) marmolite.

Marmor, m. (Miner. Techn.) marble, granular limestone; -, Marmortafel, f. (Buchdr.) slab of a printing-press; bunter -, zusammengesetzter -, (Miner.) compound marble; carrarischer -, salinischer -, Carrara-marble, saline marble; Florentiner -, Ruinenmarmor, m. Florencemarble, ruin-marble; Genueser -. Genoamarble (for mantle-pieces); aus dem Groben bearbeiteter -, outlined marble; pentelischer -, Pentelican marble; saccharoidischer (körnig - krystallinischer) -. saccharoid marble; - für Statuen, Statuenmarmor, Büstenmarmor, statuary marble (a saccharoid and lamellar translucent white marble).

Marmor .... - ader, f. vein, grain in marble; -bilder, n. pl. marbles; bohrer, m. sharp pointed chisel;
 breccia, bunte, f. Brokatellmarmor, m. brocatel, brocatello; - bruch, m. marble - pit, marble - quarry; - cement, Keene'scher, Alaungips, m. (Bauw.) Keene's marble-coment, artificial marble

(gypsum hardened with solution of alum); fliese, f. marble-slab; - kiesel. m. (Miner.) grey semi-transparent hornstone; — meissel, m. (Bildh.) marteline-chisel; — mühle, f. marble-mill, mill for grinding marble; — platte, — tafel, f. marble-slab; - polirmaschine, f. marblefinishing machine; - polirstein, m. marblescourer: - sage, f. marble-saw, machine for sawing marble; - schneider, - schleifer, m. marble - cutter, marble - polisher; -staub, m. marble-dust, marble-powder.

Marmorinoputz, Weissstuck, m. (Bauw.) white stucco, white parget, stucco

Lustro.

Marmorir .... - kasten, m. (Pap.) trough for marbling; -wasser, n. (Pap.) gum-water.

Marmoriren, marmeln, v.a. (Techn.) to marble, to vein, to marbleize; (Seifens.) to mottle.

Marmorirer, m. marbler. Marmorirt, adj. (Techn.) marbled; (Seifens.) mottled: mit -em Schnitt. (Buchb.) marble-edged.

Marmorirung, f. marbling, veining; Seifens.) mottling; - des Schnittes,

(Buchb.) edging.

Marokkoleder, Maroquinleder, Maroquin, n. (Lederz.) morocco-leather. Maronenbaum, m. (Bot.) sweet chest-

Maroquinpapier, Saffianpapier, n. (Pap.) morocco-paper.

Marqueterie, f. (Tischl.) marquetry, checkered work, inlaid work, cabinet-work.

Marqueur, m. marker.

Marquise, Fensterdecke, f. maruee; —, Generalszelt, n. (Kriegsw.) general's tent, general's marquee; -, Sonnenzelt, n. (Seew.) awning.

Marron, unreines Fuchsin, n. (Chem. Färb.) maroon, brown maroon.

Mars, Mastkorb, m. (Seew.) top, round - top, scuttle; grosser -, - am grossen Mast, main-top; dichter -, close-

Mars ... - brassen, f. pl. (Seew.) topbraces, top-sail braces; -kleid, n. toparmour; -laterne, f. (Seew.) top-lantern; -raa, f. top-sail yard; die grosse -raa, the main top-sail yard; - rand, m. topbrim; — schoten, f. pl. top-sail sheets; — segel, n. top-sail; grosses — segel, main top-sail; -stange, -stenge, f. top-mast.

Marsch, Quertritt, m. (Web.) march; kurzer -, short march.

Marsch, f. (pl. Marschen), (Geogn.

Ackb.) marsh. Marsch .... - boden, m. - land, n. Geogn.) marshy soil, marsh-land, moorland, marches, marshes; - lager, n. der Lafette, (Art.) travelling-holes.

Marseiller Seife, feine Kernseife, f. (Seifens.) Marseille-soap, Castille-soap.

Marsh'scher Apparat, m. (Chem.) Marsh's arsenic-apparatus; - 'sche Arsenikprobe, f. Marsh's test.

Marstall, m. stable for the prince's horses, royal stud; öffentlicher -, mews. Martellothurm, Küstenvertheidigungsthurm, m. (Befest.) Martello-

tower. Martensholz, Martinsholz, Marthaholz, n. (Bot. Färb.) log-wood (a species of dye-wood from South-America). Martiusgelb, Manchestergelb,

Naphtolgelb, n. (Chem.) Manchester-yellow, naphthalene-yellow.

Märzenbier, Märzbier, n. (Brau.)

March-beer. Marzipan, n. (Zuckerbäck.) march-

pane Mascagnin, Mascagnit, m. (Miner.) mascagnine, native sulphate of ammonium.

Mäsch, Mäschel, m. (Ackb. Spinn.) male hemp. Masche, f. (Strumpfw. Strick.) mash,

mesh, mail, stitch; (Hüttenw.) ore-com-partment; (Seil.) loop; — an Netzen, mash, mesh.

Maschenwerk, n. mesh-work, net-

Maschiculi, n. Pechnase, f. (Befest.) machicooly.

Maschine, f. machine, engine; -. Maschinenwerk, n. machinery; -, Kunst, f. (Bgb.) engine; -, Lokomotive, f. (Eisenb.) engine; abgenutzte -, worn-out machine; eine - abstellen, to stop an engine, a machine; eine - anlassen, in Gang setzen, to start an engine, a machine; direkt wirkende -, direct-acting engine; doppelt wirkende -, double-acting engine; einfache -, mechanische Potenz, f. (Mech.) simple machine, mechanical power; einfach wirkende -, single-acting engine; feststehende -, stationary engine; gekuppelte -, coupled engine; hydraulische -, hydraulic engine, water-work; kalorische -, Eriksson'sche -, Heissluftmaschine, (Masch.) caloric engine, hot-air engine; - mit Kondensation, (Dampfm.) condensing engine; - ohne Kondensation, non-condensing engine; landwirthschaftliche -, agricultural engine or machine; eine - montiren, aufstellen, to adjust, to fit up an engine; rotirende -, rotary, rotative engine; schief liegende -, diagonal engine; - mit Uebersetzung, geared engine; zusammengesetzte -, complicate machine, compound machine.

Maschinen . . . - arbeit, f. machinework; -aufseher, m. machine-inspector; -bau, m. - baukunst, f. - bauwesen, n. engine - building, construction of machines, mechanical engineering, machinemaking; - bauer, m. engine-builder, machine - maker , mechanical engineer , fitter ; - bauwerkstätte, f. - bauetablissement, n. workshop for constructing machines. engineering-establishment; - dampf, Rückgangsdampf, m. exhausted steam from engines; - direktor, m. (Eisenb.) locomotive-superintendent; - drehbank, Drehbank, f. mit Maschinenbetrieb, enginelathe, power-lathe; Drehen, n. auf der -drehbank, engine-turning; -druck, m. machine - impression; - fabrik, f. m. machine impression, — lattis, f. establishment for making engines, engine-factory; — fabrikation, f. manufacturing of engines and machines; -fundament, n. engine-bed, engine-foundation, engine-seat : - garn, - gespinnst, n. machine-spun yarn, mill-spun yarn, twist, —garnleinen, n. (Web.) linen made of machine-spun yarn; — gebäude, — haus, n. (Eisenb.) engine-house; — geräusch, n. jarring of the engine; -gerüst, — gestell, n. engine-frame, framing of an engine; — getriebe, n. (Metall.) mechanism; — getriebelehre, Kinematik, f. kinematics; - hammer, m. (Hüttenw.) power-hammer, steam-hammer; v. Dampfhammer; - hammer zum Zerkleinern der Masseln, (Hüttenw.) pig-iron breaker; - haus, n. engine-house; - ingenieur, m. (Eisenb.) machine engineer; - inspektor, m. inspector of machinery; - kammer, f. (Dampfm.) engine-room; - kammer-Ausrüstung, f. engine - room fittings; - kammerwerkzeuge, n. pl. engine-room tools; -lager, n. -träger, m. bearing of an engine; - meister, m. (Dampfm. Lok.) chief engineer, master of machinery; (Theat.) master of the scenery; - nagel, m. cut nail, machine-made nail; -ofen, m. engine furnace; -ol. n. machine - oil; lubricating-oil; v. Maschinenschmieröl; - papier, Papier ohne Ende, n. (Pap.) machine-made paper, endless paper; - puddeln, mechanisches Puddeln, n. (Hüttenw.) mechanical puddling, puddling with the puddling-machine; - puddler, mechanischer Puddler, m. puddling-machine; - putzbaumwolle, - putzwolle, f. cotton-waste or woollen refuse used for scouring parts of engines or machines; abgängige - putzbaumwolle oder Wolle, engineer's waste; — raum, m. v. Ma-schinenkammer; — säule, f. column; - schacht, m. (Bgb.) engine-pit, engineshaft, pump-shaft, rod-shaft; - schere, f. shearing-machine, shearing frame, machineshears; -schlosser, m. blacksmith for machinery, fitter; - seide, f. twist; - schmierer, m. greaser; - schmierol, n. engine-oil, lubricating-oil; - sitz, m. v. Maschinenfundament; - spinnerei, mechanische Spinnerei, f. mechanical spinning, machine spinning; - spitze, f. machine made lace; -stuhl, -webstuhl, Kraft-stuhl, m. (Web.) power-loom; -treibriemen, m. leather strap, endless strap, endless belt: - wärter, m. (Bgb.) engineman, engine-tender, tender; - weben, n.

power-weaving; - werk, n. machinery; treibendes - werk, driving-gear; - werkstatt, f. machine-shop; - ziegel, m. machine-made brick, patent-brick.

Maschinerie, f. machine, machinery, mechanism.

Maschiniren, wolfen, v. a. (Spinn.) to devil, to willow; Getreide -, (Ackb.) to clean corn by means of a machine.

Maschinist, m. machinist, engineer ; -, Maschinenführer, Lokomotivführer, m. (Dampfm.) engine-driver, engine-man.

Maschinistenstand, (Lok.) driver's stand.

Mäschling, m. (Spinn.) male hemp. Maser, f. im Holz, (Tischl.) spot, curl, speckle in wood; v. Maserholz.

Maser ... - holz, n. curled wood, curling stuff; - papier, n. wood paper (paper streaked like curled wood).

Maserig, gemasert, adj. streaked,

speckled.

Masholder, Massholder, Feld-ahorn, m. (Bot.) the common maple (Acer campestre); grosser -, the great maple, sycamore; platanenblättriger -, Norway-maple.

Maske, f. (Bauk. etc.) mask; -Verkleidung, f. (Befest.) face-guard.

Maskiren, v. a. (Bauw. Befest.) to mask; -, mit falschen Papieren decken,

(Handl. Schifff.) to mask.

Massa, Masse, Fallitmasse, f. (Handl.) the active property, estate or effects of an insolvent debtor, assets, stock; sich zur - melden, to sue for admittance.

Masse, f. (Phys. Techn.) mass; (Bildh.) sculptor's mallet: -, trockener Formsand, m. (Giess.) dry sand; -, Thonmasse, (Topf.) paste, pap; rollige -n, pl. (Bgb.) unfixed masses.

Masse ... - form, Massenform, f. (Giess.) dry-sand-mould; - formerei, Massenformerei, f. dry-sand-moulding, moulding in dry sand; - kurator, - verwalter, m. (Handl.) assignee, administrator

of a bankrupt's estate.

Massel, f. (Hüttenw.) pig, iron-pig, pig of iron; -, Deul-oder Luppenstück, n. Schirbel, Kolben, m. (Hüttenw.) stump or stamp of iron, slab, bloom, piece of a ball or bloom, piece of a slab of iron; Roheisenbrot, Brot, n. pig, iron-pig.

Massel.... — form, f. (Hüttenw.) mould for the pigs; — graben, m. (Hüt-

tenw.) sow-channel.

Massen .... - formerei, f. v. Masseformerei; — gesteine, n. pl. (Geol.)
unstratified rocks; — guss, m. (Giess.) dry - sand - casting; - mittelpunkt, m. (Phys.) centre of mass; - moment, Tragheitsmoment, n. (Mech.) momentum of

Massikot, Neugelb, Königsgelb, gelbes Bleioxyd, n. (Chem. Mal.)

massicot, yellow lead, yellow protoxide of lead

Massiv, adj. (Techn. Bauw.) massy, massive, solid; built of stone (without wood): unalloyed (said of metals); -er Cylinder, m. solid cylinder; - er Kolben, m. full piston; - er Pumpenkolben, Massivkolben, Plungerkolben, Plunger, Mönch, m. plunger-piston, plunger, ram, plumplam.

Massiv .... - bohrer, Vorbohrer, m. (Techn.) first bit; - kolben, v. massiver Kolben und massiver Pumpenkolben; - setzer, m. (Feuerw.) solid drift.

Mast, Mastbaum, m. (Schiffsb.) mast; einen - einsetzen, to step or set up a mast; eiserner -, iron-mast; der grosse -, the main-mast; der hintere -, Besanmast, the mizzen-mast; rauher, unbehauener -, rough mast; aus einem Stück bestehender -, pole-mast; einen - verlieren, einen - absegeln, to carry away a mast; der vordere -, Fockmast, the foremast; zusammengesetzter -, gebauter -, made or built mast; mit zu grossen oder zu schweren -en, over-masted.

Mast, Mastung, f. (Ackb.) mast; , Mästen , n. masting , fattening ; -,

Mastfutter, n. fattening-pasture.

Mast . . . - backe, f. (Seew.) cheek of a mast; - baum, v. Mast; - baumstütze, - stütze, f. mast prop for careening; -beil, n. junk-axe; -bügel, Mastbanden, v. Mastenbügel; - bullen, m. v. Mastenprahm; -ducht, f. einer Schaluppe, the main or middle thwart; - futter, n. (Ackb.) fattening-pasture; - holz, n. unbehauener Mast, m. hand-mast-piece, hand-mast-spar; -herz, n. - zunge, f. middle-piece, heart of a mast; - kätig, m. (Ackb.) fatteningstable; - klampen, pl. (Seew.) mastcleats; - korb, m. scuttle, top; - loch, n. mast-hole, mast-room; -los, adj. (Seew.) dismasted; - reifen, v. Mastenbügel; -schuppen, m. (Seew.) masthouse; - schwein, n. (Ackb.) fattened pig; - spur, f. (Seew.) mast-step, step of a mast; - stange, f. main top-mast; -stütze, f. mast-prop; - topp, m. masthead; - vieh, n. (Ackb.) fattened cattle; -wangen, - schalen, f. pl. (Seew.) mastfishes; - werk, Mastenwerk, n. all the masts of a ship; -zunge, f. v. Mastherz. Mästen, v. a. (Ackb.) to fatten.

Masten . . . - bügel, Mastbügel, Mastbanden, Mastreifen, pl. (Seew.) masthoops; - holz, n. mast-timber; v. Mastholz; - keile, m. pl. wedges of the mast; - koker, m. mast-trunk, mast-case, barrel of a mast; - krahn, m. - maschine, f. Zweifuss, m. masting - sheers, mastingshears, shear-legs, sheer-legs; - passer, m. calliper-compasses, callipers; - prahm, m. sheer-hulk; - schalen, f. pl. fishes of a mast; - stützen, f. pl. mast-props.

Mastix, m. Mastixharz, n. (Bot.

Chem. Pharm.) mastic, mastich, gummastic (a resin which exudes from the mastic-tree).

Mastix... — baum, m. — Pistazie, f. (Bot.) mastic-tree (Pistacia lentiscus); — cement, — kitt, Steinkitt, m. mastic-tement; — firnise, m. mastic-varnish.

Mastung, Mästung, f. (Ackb.) fatten-

ing.
Material, n. (pl. Materialien) material;
liegendes — (Eisenb.) railway-plant;
rollendes —, (Eisenb.) rolling-stock;
zu Stühlen, chair-stuff; Maschine, f.
zum Zurichten des —s für Stühle, chair-stuff engin

Material . . . — ablagerung , f. (Eisenb. etc.) laying to spoil; — eisen, n. forged iron for making bolis, hoops, etc.; — grube, f. (Eisenb.) borrocepit; — rochiesen, — eisen, n. zur hittenmännischen Weiterverarbeitung, pig-iron; — stärke, f. (Schiffsb.) scantling; — und Farbwaarenhändler, m. dry salter; — verwalter, m. (Bgb.) material-man; — und Produkenverwalter, m. (Hittenw.) keeper (having charge of the raw materials, the produced iron, etc.); — waaren, f. pl. groceries, drugs, colonial produce; — waarenhändler, Materialist, m. grocer, druggist, dealer in colonial produce; — waarenhandlung, f. trade in colonial produce; — waarenhandlung, f. trade in colonial produce; — waarenhandlung, f. trade in colonial produce; — produce, grocery.

Materialienabmesser, m. (Glasm.)

conciator.

Materie, f. (Phys. Chem.) matter. Materiell, adj. material; — er Punkt, m. (Phys.) material point; — e Substanz, f. (Phys.) material substance.

Materieofen, m. (Glasm.) calcar.
Mathematik, f. mathematics; die angewandte —, practical or mixed mathematics; die reine —, abstract mathematics.
Mathematiker, m. mathematician.

Mathematisch, adj. mathematical;
—e Instrumente, n. pl. mathematical or philosophical instruments; —es Pendel, n. mathematical pendulum.

Matratze, f. (Tapez.) mattress; -, Strohmatratze, f. pallet, paillasse.

Matrize, Prägunterlage, f. Untergesenk, n. Stanse, f. (betail. Techn.) matrix, matrice, bed, bottom die; —, Lochscheibe, f. Lochring, m. (Schm. Metall.) böster; — zur Galvanoplastik, matrice, mould for electrotyping; —, Schraubenmutter, f. (Techn.) female scree; —, Schriftmutter, f. (Buchdr.) matrice, matrix; —, versenktes Kaliber, meiner Walze, matrix.

Matrose, m. (Seew.) sailor, seaman, mariner; — erster Klasse, Vollmatrose, able-bodied seaman.

Matrosen .... — heuer, f. seamen's wages; — leinen, — linnen, n. (Manuf.) slops.

Matt, adj. dead, dull, dim, unpolished;

—, flau (said of trade) dull, dead; —, matt geschliffen, (Glasm.) deadend, ground, frosted; — geschliffene Glasplatte, f. (Chem.) ground glass-plate; rough glass-plate; — geschliffener Rand, m. eines Glascylinders, Becherglases etc., (Chem.) ground edge of a jar, beaker, etc.; — e Farbe, f. faint colour; — es Korn, n. (Zuckerf.) weak grain.

Matt, n. Mattheit, f. non-transparency, roughness, opacity.

Matt... - farbe, f. (Vergold.) deadening-matter; - geschliffen, v. matt geschliffen unter matt; - gold, n. dead gold; - machen, v. a. to tarnish; - punze, f. (Drechsl. Grav.) freeing-tool; (Vergold. Metall.) matting-puncher, matting-tool, to make opaque by grinding, to deaden, to frost; - sein, n. v. Matt; - vergoldung, f. dead gilding.

Matte, f. mat; (Ackb.) pasture-land;
—, Stossmatte, (Seew.) wrought mat,
paunch; aus Seilen geflochtene—, ropemat; gespickte—, (Seew.) chased mat;
— von Platting, quilting; — zum Ver-

packen, (Handl.) junk.

Matten...—binsen, f. pl. (Bot.)
mat-weed; —damm, Mattdamm, —deich,
m. (Wasserb) mat-dike, matted dike;
—flechter, m. mat-maker; — weide, f.
(Bot.) the trailing willow; — werk, Flechterk, n. mat-work, matting; — werk aus
Kokosfaser, cocoa-nut matting; — werk aus
dünnen Holzleisten, die durch Leinen
etc. verbunden sind, slat-matting.

Mattir... - feile, f. tarnishing-file; - maschine, f. stippling - machine;

-tonne, f. deadening-tub.

Mattiren, v. a. (Vergold. Techn.) to
deaden, to dim, to tarnish.

Mattiren, n. matting.
Mattirte Oberfläche, f. (Vergold.
Techn.) matt, matting.

Matz, m. (Bgb.) dead lode.

Mauer, f. (Bauw. Maur.) wall; abschüssige, abhängige -, sloping wall; ausbauchende, bauchige —, battering wall; — aus Backsteinen, brick-wall; blinde -, - ohne Fenster und Thüren, dead wall: einseitig abgeglichene -. einhäuptige -, wall pointed on one side; fluchtlose -, slovenly-built wall; freistehende, abgerückte -, (Befest.) detached revetment; gemeinschaftliche -, Kommunmauer, f. (Bauw.) common wall; gezinnelte, krenelirte -, embattled wall; - mit inneren Feuerröhren, (Gärtn.) hotwall (a wall with included flues to assist in ripening the fruit of trees trained against it); ohne Kalk aufgeführte -, trockene, kalte -, (Bauw.) dry wall; die -n, pl. niederreissen, (Befest.) to dismantle a fortress; schräge -, (Bauw.) creeping wall, sloping wall; schwebende —, auf Bogen ruhende —, spandrel-wall; —, welche mit einer anderen einen Winkel bildet, canted wall.

Mauer .... - abdeckung, -deckplatte. f. (Bauw.) caping, capping, coping, cope, top-course; konvexe - abdeckung, saddle-back; - absatz, m. - recht, n. retreat, offset, set-off, jump; -anker, m. iron-tie, wall-clamp; - band, - deckband, n. cordon; - beschlag, - ausschlag, m. efflorescence of a wall;
- blende, f. niche in a wall; - bogen, m. arch in a wall; — bogen, pl. im gothischen Baustil, formerets; — brecher, Widder, m. (Kriegsw.) battering-ram, aries; - bruch, m. breach of a wall; -dach, n. coping, cope; -damm, m. (Bgb.) dam of brickwork; -ecke, f. angle of a wall; stumpfe - ecke, elbow; -feld, n. (Bauw.) pane of a wall; vertieftes - feld, break in a wall; - fläche, - flucht, f. plain of a wall; - frass, m. decay of walls by efflorescence; - front, f. face, surface, outside of a wall; innere - front, back of a wall; - fuss, m. footing, base of a wall; - gelb, n. badigeon, mason's yellow colour; - gleiche, Gleiche, f. bed of masonry; - grund, m. foundation, backing of a wall; - haube, f. v. Mauerabdeckung; - haupt, n. - mantel, m. mantle, outside, outer stack of a wall; - kamm, m. - krone, f. erest of a wall; - kappe, f. v. Mauerabdeckung; - kehle, f. ruille; - kelle, f. trowel, ladle; - latte, - platte. Rostschliesse, f. (Zimm.) wall-plate;
—latte zum Dachstuhl, Sparrensohle, f. pole-plate; - latte eines runden Daches, Spannring, m. curb-plate; - mantel, m. wall-lining; v. Mauerhaupt; — platte, f. v. Mauerlatte; — platte, Deckstein, m. coping-stone; — polier, Maurerpolier, m. head mason; -quadrant, m. (Astr.) mural quadrant; - recht, n. v. Mauerabsatz; - riss, m. breach in a wall; - salpeter, m. Aphronitrum, n. (Chem.) wall-saltpetre, aphronitrum (an old term for the effloreseences on buildings); —salpeter, Kalksalpeter, m. (Chem.) wall-saltpetre, effloresced nitrate of lime (formed as a white saline efflorescence on the walls of cattle-stables, etc.); - salpeter, Kehrsalpeter, v. Gay-- sinter, m. wall - stalactite; - spalte, f. - sprung, m. crevice, gape of a wall; vertikale - spalte, chase; -speise, f. mortar; -stein, m. stone for building; holländischer, hart glasirter - stein, clinker; krumm gebrannter - stein, housing; - strecke, f. pane of a wall: - verband, m. bond in masonry, binding of stones; gemischter - verband, mixed bond (consisting of alternate courses of headers and stretchers); holländischer - verband, Flemish bond; pelasgischer -verband, Cyclopean bond; polnischer, gothischer - verband, header- and stretcherbond; verworfener - verband, break-

ing-joint: - werk . Gemäuer. n. walling. mason-work, masonry; - werk von Barnsteinen. Backsteinen oder Ziegelsteinen, Barnstein-, Backstein-, Ziegelsteinmauerwerk, brick-work; - werk in Cement, cemented masonry; glattes - werk, plain walling; rauhes - werk von Feldsteinen, Feldsteinmauerwerk, rag-work, rubble-walling, rubble-work; rauhes — werk, rubble-work, rubble-wall; rohes, unakkurat aufgeführtes, mit schlechtem Mörtel aufgeführtes - werk, rough-walling; - werk in Strohlehm, Wellerwerk, n. mudwalling; trockenes - werk, masonry without cement; in Verband aufgeführtes -werk, bound masonry; verfallenes - werk, decayed masonry; - werk mit verzahnten Fugen, joggle-work; - werk von Ziegelsteinen, v. Mauerwerk von Barnsteinen; —zacke, f. Zinnenzahn, m. cop; — ziegel, m. brick; —zirkel, m. (Astr.) mural circle.

Mauern, v. a. to make a wall, to wall, to set bricks, to set stone-work; mit Backsteinen (Barnsteinen, Ziegelsteinen) —, to brick; mit Füllsteinen —, to bake a wall; mit Lehm und Stroh —, wellern, to build with loam and straw, to mud-wall; roh, unakkurat, mit schlechtem Mörtel —, to wall roughly; in Verband —, to wall in bond, to lay in good bond.

Mauerung, f. walling, brick-laying, masonry; - in Mörtel, cemented masonry;

masonry; — in Mörtel, cemented masonry; trockene —, masonry without cement, dry masonry.

Maul, n. der Düse oder der Form, (Hüttenw.) nose, mouth; —, Backen, f. pl. einer Erz- oder Steinquetschmaschine, jauss of an ore- or stone-crusher; — des Feilklobens, (Schloss.) bit, chap; — an einem Flintenschlosse, (Büchs.) jau of a gun-lock; — des Langbaums, (Wagn.) tongue on the fore-end of the perch; — einer Luppenquetschmaschine, einer Krokodillquetsche, (Hüttenw.) jau of a crocodile-squeezer; — eines Schraubstocks, (Schloss.) chap, chop, cheeks, mouth of a vice, vice-chap; — einer Zange, bit of tongs.

vice, vice-hap; — einer Zange, bit of tongs.

Maul.... — beerbaum, m. (Bot.)
mulberry-tree (Morus); — beere, f. mulberry; — beerfarbe, f. mulberry; — beerfarbolz, n. mulberry-wood; — korb, m.
muszle; — schere, f. (Techn.) ordinary
bench-shears; — schere, Backenschere,
(Metall. Hittenw.) cheek-shears; — trommel, f. Brummeisen, n. (Mus.) jew's harp;
— wurf, m. mole; — wurfsfalle, f. moletrap; — wurfsplug, m. mole-plough (a
plough for cutting trenches); — wurfszange, f. blacksmith's broad tongs.

Maurer, m. mason, bricklayer, brickmason.

Maurer... - arbeit, Maurerei, f. mason's work, masonry; - hammer, m. hammer used by masons; - handlanger, m.

hod-man; —pinsel, m. — bürste, f. brush; —polier, m. foreman of masons, headmason; — rohr, n. reed, thatch; — schnur, Schlagleine, f. line, chalk-line.

Maurischer Baustil, m. (Bauk.)
Moorish style of architecture.

Mauritiuspalme, f. (Bot.) Mauritius-

palm, wine-palm.

Maus, f. (Seew.) mouse (a contrivance

for fastening a rope to a hook).

Mäusefalle, f. mouse-trap; —, Zündkästchen, n. (Minirk.) box-trap, trap.

Mausen, einmausen, v. a. einen Haken —, (Seew.) to mouse a hook. Mausoleum, n. mausoleum.

Mauth, f. (Handl.) toll, custom, excise,

Mauth . . . - haus, n. custom-house;

- schein, m. cocket, permit.

Mauvanilin, n. (Chem. Färb.) mauv-

aniline.

Mauveïn, Anilinviolett, n. (Chem. Färb.) mauve, mauveine.

Maximal .... — thermometer, n. maximum-thermometer; — und Minimal-thermometer, n. registering-thermometer.

Mochanik, f. mechanics; — der festen Körper, Geomechanik, mechanics of rigid bodies; — der flüssigen Körper, Hydraulik (im weiteren Sinne), mechanics of fluids; der luftfornigen Körper, Aëromechanik, mechanics of elastic fluids; — der tropfbar flüssigen Körper, Hydromechanik, Hydraulik (im engeren Sinne), f. hydraulics.

Mechaniker, Mechanist, m. mechanician, mechanist.

Mechanisch, adj. mechanic, mechanical; -e Arbeit, -e Leistung, f. (Mech.) work done, work performed; -es Arbeitsvermögen, n. Energie, f. (Mech. Phys.) energy; Einheit der - en Arbeit oder Leistung, unit of work, dynamical unit; - beigemengter, graphitischer Kohlenstoff, m. im Eisen, (Chem. Hüttenw.) uncombined, graphitic carbon; -e Erzprobe, f. (Hüttenw.) mechanic assay; -er Puddler, m. -e Puddelvorrichtung, f. (Hüttenw.) puddling - machine; Puddeln, Maschinenpuddeln, n. (Hüttenw.) mechanical puddling, puddling with the puddling-machine; - e Vergoldung, f. mechanical gilding; -es Warmeaquivalent, n. (Phys.) mechanical equivalent of heat.

Mechanismus, m. mechanism, contri-

Mechoakannawurzel, f. (Bot. Pharm.) mechoacan-root.

Medaille, Schaumunze, Denkmunze, f. medal.

Medáillenschneider, m. medallist. Medaillon, Rundbild, n. medallion. Median, Medianpapier, n. (Pap.) medium-paper.

Median .... - folio, n. (Buchdr.) demyfolio, demi-folio; - oktav, n. demi-octavo. Medicin, Arzneikunde, f. physic;
-, Arzneimittel, n. physic.

Medicinalwaaren, f. pl. medicinal drugs.

Medicinisch, adj. physical, medicinal. Mediotwist, m. Halbkettgarn, n. (Spinn.) medio-twist.

Medicinkasten, m. medicine-chest.

Medium, Mittel, n. (Phys.) medium; brechendes —, (Opt.) refracting medium; durchsichtiges —, transparent medium.

Meer, n. sea, ocean. Meer . . . - aal, m. conger - eel; -deich, m. sea-bank, sea-wall; -enge, f. strait, straits; - esfläche, f. - esspiegel, m. level of the sea; - esgrund, m. bottom of the sea: - esströmung, f. oceanic current; - gras, n. sea-grass; - kalk, m. coarse shell-lime; - rettig, m. (Bot.) cochlearia armoracia, horseradish; - salz, Seesalz, n. sea-salt, baysalt, marine-salt, salt from sea-water; - salzwerk, n. Salzgärten, m. pl. sea-saltpits, salt-gardens; - sand m. sea-sand: -schaum, m. (Miner.) sea-foam, seafroth, meerschaum, sepiolite; - schaumkopf, -schaumpfeifenkopf, m. pipe-bowl of meerschaum; - schwein, n. porpoise, Guinea-pig; - schweinthran, m. porpoiseoil; - wasser, n. sea · water; - zwiebel,

f. (Bot. Pharm.) sea-onion, squill (Scilla maritima). Megafarad, n. (Elektr. Phys.) megafarad (a million of farads).

Megavolt, n. (Elektr. Phys.) megavolt (a million of volts).

Megohm, n. (Elektr. Phys.) megohm (a million of ohms).

Mehl, n. (Müll.) flour, meal; (Techn.) dust, powder, meal; feinstes —, Blumenmehl, (Müll.) superfine flour; noch nicht von Kleie etc. gereinigtes —, middlings; halbweisses —, seconds; zu — zerreiben, to meal; — von Ziegelsteinen, (Bauw.) brick-dust.

Mehl .... - bahn, Bütte, f. (Müll.) box of a millstone; - bank, f. - baum, m. (Müll.) meal-bench; - beerbaum, m. (Bot.) white hawthorn; - beerbaum, Elsebeerbaum, m. wild service - tree; - beerbaum, Gerbermyrte, f. tanner's sumach; - beutelapparat, m. flour-bolt; - bohrer, Hohlbohrer, m. (Bgb.) spoonbit : - bürstmaschine, englische, f. (Müll.) brush-bolter, cylindrical dressing-machine; - führung, f. (Bgb.) launders, trunks, sump of the stampers; - gips, m. (Miner.) earthy gypsum; - handel, m. flourtrade; - händler, m. flour-merchant, flour-dealer; - kammer, f. mill-room; -kasten, Beutelkasten, m. (Müll.) flourbox, bolting-hutch, meal-tub; - kleister, m. (Buchb.) pap, paste; - koje, f. (Seew.) flour-bin; - kreide, Montmilch, Bergmilch, f. erdiger Kalcit, erdiger Kalkspath, n. (Miner.) mountain-milk, rock-

milk, mineral agaric, earthy calcite, earthy calcspar; - kühler, m. (Müll.) millstone - ventilator; -loch, (Müll.) 73. scuttle; - maschine, f. (Müll.) boltingmill, rubber, reel; kegelförmige - maschine, taper-reel; rotirende, amerikanische - maschine, rotary bolter, cylindrical bolter; - machen, n. (Alaunf.) precipitation of alum; - packmaschine, f. flour packer; - palme, f. (Bot.) sagopalm ; - pulver, n. (Feuerw.) meal-powder, mealed powder; - sack; m. flour bag; - siebcylinder, m. flour-dresser; - staub, m. stive; - streumaschine, f. flourdredge; - thau, m. (Ackb.) mildew, blight, blast; - wurm, m. meal-worm; - zucker, m. brown sugar; - zucker, Pulverzucker, m. ground sugar.

Meier, m. (Ackb.) farmer.

Meierei, f. Pachtgut, n. Meierhof, farm, dairy-farm, grange.

Meile, f. mile, league; deutsche geographische -, German geographical mile (7420.438 metres = the fifteenth part of a degree of longitude of the equator = 4 English geographical miles); englische -, English mile, statute-mile (1609.315 metres = 1760 yards); englische geographische -, Seemeile, f. English geographical mile, sea-mile (1855 metres = the sixtieth part of a degree of longitude); metrische —, deutsche Reichsmeile, f. German metrical mile (7500 metres = 4.66 English miles).

Meilenzeiger, Meilenstein, (Strassenb. Eisenb.) mile-mark, mile-stone,

mile-post.

Meiler, m. (Kohlenbr.) pile, stack, heap, circular pile, round mound, meiler, mound; -, Feldziegelofen, m. (Ziegelbr.) clamp; zum Kohlenbrennen, Kohlenmeiler, stehender -, gewöhnlicher Holzkohlenmeiler, charcoal-pile, charring-pile, charring - mound, pile with circular base, stack, circular pile, round mound, meiler; liegender -, Haufen, m. large rectangular heap or pile, pile with rectangular base, horizontal pile, lying mound or meiler of rectangular form; stehender -, runder, gewöhnlicher -, vertical pile, standing meiler, charcoal-pile with circular base, circular pile or stack, round mound; zum Verkoken, Kokesmeiler, m. cokingpile, coke-hearth, coke fire, coking-meiler.

Meiler ... - decke, f. covering, cover of a pile (formed of turf and earth on charcoal-piles, and of coke-dust on coking-piles); - fuss, m. base, bottom of a pile; - kohle, gewöhnliche Holzkohle, f. charcoal; - kokes, pl. heap - coke; -platz, m. -stätte, -stelle, -station, f. bed of the pile, place or site of the pile or heap, ground on which the pile rests, charring-place, meiler-station; - verkohlung, f. - verfahren, n. Holzverkohlung, f. in Meilern, charcoal-burning or charring in circular piles, charring of wood in piles or stacks, charring in round mounds, pile-charring; - verkokung, f. Verkokung von Steinkohlen in Meilern, coking in circular piles, coking of coal in meilers, coking in round mounds, pile-coking.

Meistbietende, m. (Handl.) highest

bidder, best bidder.

Meister, m. (Techn.) master; -, Werkführer, m. foreman, master-worker. Meister .... - knecht, m. auf der Schiffswerfte, (Schiffsb.) foreman; -stück, n. master-piece; - wurzel, f. (Bot. Pharm.)

master-wort, master-wort root.

Meissel, Meisel, m. (Techn.) chisel; (Bildh.) sculptor's chisel; -, Drehmeissel, (Drechsl.) chisel, turning-chisel; -, Kaltmeissel, Bankmeissel, (Schloss.) chisel for cold metal, cold chisel; - mit abgeschrägten Ecken, diamond-pointed chisel; mit dem - bearbeiten, to chisel, to chisel-dress; gerader -, (Schloss.) chipping - chisel; grosser -, socket-chisel; - einer Hobelmaschine, cutter of a planing - machine, planing - cutter, planing - tool; runder -, (Drechsl.) round tool; - zum Stossen von Zapfenlöchern, (Zimm.) framing-chisel; zweibahniger, zweibälliger -, Stemmeisen, n. (Techn.) twice-bevelled chisel.

Meissel .... - bohrer, m. (Bgb. Minirk. Steinbr.) chisel, boring-chisel, pitching-borer; - griff, m. chisel-holder, chiselrod; -halter, Stichelhalter, m. einer Hobelmaschine, head-stock, tool-holder of a planing-machine; - kopf, m. chiselhead, head of a chisel; - riss, Stichelriss, m. (Masch.) master-stroke; - stahl,

m. chisel-steel; - zug, m. chisel-draft.
Meisseln, v. a. to work with the chisel, to chisel, to chisel-dress; glatt

abputzen, to chip fair.

—, abputzen, to chip fair.

Mckkabalsam, m. (Bot.) balsam of
Mecca, balm of Gilead, opobalsam. Mekonsaure, f. (Chem.) meconic acid (an organic acid contained in opium).

Melanerz, n. (Miner.) black ore.

Melanglanz, Stephanit, m. Sprödglaserz, Schwarzgültigerz, n. (Miner.) black or antimonial silver-glance, brittle silver-ore, brittle sulphide of silver, stephanite.

Melanit, Melangranat, schwarzer Granat, m. (Miner.) melanite, black garnet.

Melaphyr, m. (Geog.) melaphyre, black porphyry.

Melasse, f. (Zuckerf.) molasses; zum Brennen, Rübenmelasse, Brennersirup, m. beet-root molasses, molasses from raw beet-sugar, molasses for distilling, molasses of the raw beet root sugar, factories; osmosirte -, osmosized beetroot molasses.

Melassenspiritus, m. (Destill.) molasses-spirit, spirit from beet-root molasses. Melde, f. (Bot.) notch-weed.

Melirt, adj. (Manuf.) mixed; -er Stoff, m. medley.

Meliszucker, Lumpenzucker, m. Lumpen, m. pl. (Zuckerf.) lumps, titlers (sugar-loaves of coarser grain and larger than refined sugar).

Melissengeist, Karmelitergeist,

m. balm-spirit.

Melk .... - apparat, mechanischer, m. cow-milker, milking-apparatus; - fass, -kübel, m. milk-pail, milking-tub.

Mellern, möllern, v. a. die Erze -, (Hüttenw.) to mix different sorts of ore. Mellit, Honigstein, m. (Miner.) mellite, honey-stone.

Mellitsäure, Honigsteinsäure, f. (Chem.) mellitic acid.

Melone, f. (Bot.) melon. Membran, f. Häutchen, n. membrane, cuticle.

Memorandum, n. Nota, f. (Handl.) memorandum, note.

Memorialbuch, n. (Handl.) day-book. Menageriewagen, m. caravan.

Menakanit, Titaneisensand, m. (Miner.) menacanite, titaniferous iron-sand,

Meng .... - holz, n. (Feuerw.) rubber, grinder; - kasten, m. (Bgb.) wooden trench for mixing; - korn, Mengekorn, Mangkorn, n. (Ackb. Müll.) mang-corn, meslin, maslin, bread-corn; - sieb, n. (Hüttenw.) mixing-riddle; - tonne, f. (Pulv.) mixing-drum. Mengeeinheit, f. (Phys.) unit of

quantity.

Mengen, v. a. to mix.

Mengungsverhältniss, n. (Techn.) proportion of ingredients.

Menilit, Menilith, Leberopal, m. (Miner.) menilite (a brown and opaque variety of opal).

Mennige, f. rothes Bleioxyd, n. (Chem. Mal.) red-lead, red oxide of lead, minium; natürliche -, (Miner.) native

Mennige .... - brennofen, m. colouring-oven in red-lead making; - hutte, f.

manufactory of red-lead. Menschenkraft, f. (Mech.) man-

power. Mensel, f. (Feldm.) v. Messtisch.

Menstruum, Lösungsmittel, (Chem. Pharm.) menstruum.

Mensur, f. Maassgefäss, n. (Pharm. Chem.) measure, graduated measure, measuring-vessel.

Mephitische Luft, Kohlensäure, f. (Chem.) mephitic air, carbonic acid, anhydrous carbonic acid.

Mercator's Karte, Karte nach Mercator's Projektion, f. (Geogr. Seew.) Mercator's chart.

Mercerisiren, n. der Baumwolle, passing the cotton through caustic lye of potash.

Mergel, m. (Geog.) marl; bitumino-

ser -, Stinkmergel, bituminous marl; mit - düngen, (Ackb.) to marl; erdiger -, v. Mergelerde; schieferiger v. Mergelschiefer.

Mergel... - artig, adj. marly, marlaceous; - boden, m. marly soil; -düngung, f. (Ackb.) marling; -erde, f. earthy marl; - kalkstein, m. marly limestone; - niere, f. (Geog.) spheroidal concretion of marl; -sand, m. marly sand; -sandstein, m. marly sandstone; -schiefer, m. marl-slate, slaty marl; -stein, m. compact marl, indurated marl, marl-stone; -thon, Thonmergel, m. argillaceous marl, clayey marl.

Mergeln, v. a. (Ackb.) to marl. Meridian, Mittagskreis, m. (Astr.)

meridian. Merino, m. Merinotuch, n. (Manuf.) merino, marrino, merino-cloth, tweeled bombazet.

Merino .... - roth, Türkischroth, n. (Färb.) merino-red, Turkey-red, Adrianople-red; -schaf, n. merino-sheep; sächsisches -schaf, Elektoralschaf, n. electoral sheep; - wolle, f. merino-wool.

Merk . . . - eisen, n. stamping-iron; -pfahl, m. sign-post; -stein, m. markstone; - zeichen, Signal, n. (Feldm.) mark, sign.

Merken, v. a. (Seew.) to mark.

Merkurhornerz, Quecksilberhornerz, Hornquecksilber, n. (Miner.) horn-mercury, mercurial horn-ore, native calomel, native mercurous chloride.

Merkuri .... - ammoniumchlorid. unschmelzbares weisses Quecksilberpräcipitat, n. (Chem. Pharm.) mercurammoniumchloride, chloride of mercurammonium, infusible white precipitate, mercurius praecipitatus albus; -diammoniumchlorid, schmelzbares weisses Quecksilberpräcipitat, n. (Chem.) mercuro-diammoniumchloride, chloride of dimercurammonium, fusible white precipitate; - chlorid, Quecksilberchlorid, ätzendes Quecksilbersublimat, n. (Chem.) mercuric chloride, perchloride of mercury, bichloride of mercury, corrosive sublimate; - jodid, rothes Quecksilberjodid, n. (Pharm. Chem.) mercuric iodide, red iodide of mercury; - oxyd, Queckilberoxyd, n. mercuric oxide, red oxide of mercury; -salze, Quecksilberoxydsalze, n. pl. mercuric salts; - sulfid, Quecksilbersulfid. n. mercuric sulphide; rothes - sulfid. Zinnober, m. red mercuric sulphide, crystallized sulphide of mercury, cinnabar, vermilion; schwarzes - sulfid, schwarzes Quecksilbersulfid, Quecksilbermohr, m. black or amorphous mercuric sulphide, aethiops mineralis seu mercurialis.

Merkurialsalbe, graue Quecksilbersalbe, f. mercurial ointment.

Merkuro . . . - chlorid, Quecksilberchlorür, n. Kalomel, m. (Pharm. Chem.) calomel, mercurous chloride, protochloride

of mercury, mercurius dulcis; - jodid, gelbes oder grünes Quecksilberjodür, n. (Pharm. Chem.) mercurous iodide, green iodide of mercury; - oxyd, Quecksilberoxydul, n. mercurous oxide, black oxide of mercury; - salze, Quecksilber-oxydulsalze, n. pl. mercurous salts.

Merlon, m. Schartenzeile, f. (Be-

fest.) merlon, dent of battlement.

Mesitin, Mesitinspath, Pistomesit, m. (Miner.) mesitine-spar, pistomesite. Mesmerismus, thierischer Magnetismus, m. (Phys.) mesmerism, animal magnetism.

Mesotyp, Mesotypspath, Faserzeolith, m. (Miner.) mesotype, natrolite,

feather-zeolite.

Mesoweinsäure, inaktive Weinsaure, f. (Chem.) mesotartaric acid, in-

active tartaric acid.

Mess . . . - altar, m. (Bauk.) chantryaltar; - apparat, rotirender, m. zur Messung von Gas, Spiritus etc., rotary meter; - band, n. (Techn.) measuring - tape, tape-measure; - band mit Feder, springtape: - behälter, m. (Zuckerf.) measurecistern; - brief, m. (Seew.) certificate of admeasurement, bill of admeasurement, builder's measurement, bill of tonnage;
—buch, n. (Feldm.) field-book, note-book; -fähnchen, n. -flagge, f. (Feldm.) bandrel, flag - pole; — flasche, Maass-flasche, f. (Chem.) measuring - flask; - gefäss, n. Mensur, f. (Pharm.) measuring-vessel, measure, graduated measure;
—geld, n. measurer's fees, metage; —gewänder, n. pl. mass-weeds, chasubles, —hahn, m. measuring-faucet; —hemd, n. alb; — instrument, n. (Feldm.) surveying-instrument; — kette, f. (Feldm.) land - chain, measuring - chain; - kunst, niedere, Feldmesskunst, f. plane surveying, land-survey, surface-survey; höhere -kunst, Geodäsie, f. geodetic surveying; -latte, f. surveying-staff, measuringstaff; -leine, f. measuring-line; -maschine, f. measuring-machine; - pipette, f. (Chem.) scale-pipette; - rad, n. Pedometer, m. measuring - wheel, pedometer, odometer; - raum, m. (Schiffsb.) gunroom; - riemen, m. tape-measure, surveyor's strap; - ruthe, f. (Feldm.) surveyor's perch, rod; -schnur, f. (Feldm.) cord, surveyor's cord, measuring-tape, tape; -stab, m. -stange, f. surveyor's pole, surveying-rod, perch; - stock, m. measuring-stick; - tisch, m. surveyor's table, planetable; -tisch, Pantometer, n. (Geom.) pantometer; - tischplatte, f. board of the plane-table; - werkzeug, n. measur-

ing-instrument; surveying-instrument.

Messe, f. Jahrmarkt, m. (Handl.) fair, market.

Messen, v. a. (Techn.) to measure; (Feldm.) to measure, to survey; mit den Augen -, to sight; mit der Elle -, to

Technisches Wörterbuch. Deutsch-Englisch.

measure by the ell; mit der Kette -. (Feldm.) to chain, to survey by the chain; eine Oeffnung -, (Techn.) to take the size. to size; mit der Schmiege -, (Tischl.) to bevel; die Tiefe des Wassers -, (Seew.) to plumb; einen Winkel -, to measure, Wasser —, (Bgb.) to gauge the feeders.

Messen, n. Messung, f. measuring.

Messer, n. knife; —, Schneide, f. (Techn.) cutter; — zum Aufreissen der flottliegenden Theile des Polschusses, (Web.) plough; - einer Cylinderbohrmaschine, cutter; -, pl. einer Cylinder-schermaschine, (Tuchf.) helicoidal cutters of a cylindrical shearing-machine; - mit Feder, spring-knife; —, pl. am Holländer, (Pap.) rag-knives, blades; —, Hebmesser, n. der Jacquardmaschine, (Web.) lifting-blade; niederländisches -, brabantisches —, (Gerb.) single-edged tan-ner's knife; — am Sammethaken, (Manuf.) cutter of the velvet-hook; - mit Scheide, sheath - knife, case - knife; des Schlichtbohrers, (Geschützbohr.) burnisher; steinernes —, flint-knife; — zum Vergleichen, (Gerb.) knife for cutting-off the tails of skins; zweischneidiges

two-edged knife.

Messer . . . - bänkchen, - böckchen, n. knife-rest; - besteck, n. knife-case; - egge, f. (Ackb.) scarifier, scarificator, scuffler; - feder, Springfeder, f. (Messerschm.) knife-spring; -feile, f. (Schloss.) knife-file, flat file, hack-file; -heft. knife-handle, haft; - kasten, m. Hebezeug, n. einer Jacquardmaschine, (Web.) lifting bar; —klinge, f. knife-blade; —lohn, m. measurer's fee, surveyor's fee, metage; - putzmaschine, f. knife - polishing machine, knife - cleaning machine; - säge, f. (Gärtn.) knife-pruning-saw; -schale, f. plate of a knifeblade; — schärfer, m. strickle; — schmied, m. cutler; — schmiedarbeit, f. — schmiedwaaren, f. pl. cutlery; — schmiede, f. cutler's workshop; — stahl, m. steel adapted for knives; — zeiger, m. (Grav.) knife-graver, knife-tool.

Messing, n. (Metall.) brass, latten (alloy of copper and zinc); - abbrennen, gelbbrennen, to dip, to pickle brass; aus Galmei, calamine-brass; gelbes -, yellow brass; Mattiren, n. des -s, deaddipping of brass; rothes -, Tombak, Rothguss, m. tombac, red brass; mit überziehen, to brass; weisses -, nicht rostendes Gusseisen, n. white brass, unoxidisable cast-iron (an alloy of zinc,

copper and cast-iron).

Messing ... - abzug, - abstrich, m. scum of yellow brass; - blech, Latun, n. sheet-brass, plate-brass, lattenbrass, brass-plate, brass-latten; dünnstes -blech, shaven latten; - blech in Rollen, roll-latten; - blechstreifen, m. zum

Ausputzen von Feilen, scraper; - blüthe, f. Aurichalcit, m. (Miner.) aurichalcite (an ore of copper and zinc); - draht, m. brasswire, latten-wire; grober, schwarzer -draht, black brass-wire; harter -draht, Glasurdraht, m. glased brass-wire; lichter, blanker -draht, clear brass-wire; -draht-feder, f. spring of brass-wire; -drahtmühle, f. brass-wire drawing-mill; -futter, n. (Masch.) brass-bush; — geschirr, n. brass-utensils; — giesser, m. brass-founder, brazier; — giesserei, f. brass-foundry; — hammer, m. — hütte, f. brass-forge; - lager, n. (Masch.) brass-bushes; gel, m. brass-nail; -platte, f. brass-plate, brass-sheet; -pulver, n. brasspowder; - röhre, f. brass-tube; - schlag-loth, n. brass-solder, metallic solder; zinkreiches - schlagloth, spelter-solder; - späne, m. pl. - schabsel, n. brass-shavings, brass-turnings, latten-shavings; -stange, f. - stab, m. brass-rod; - stange zum Festhalten der Treppenteppiche, stair-rod; - waare, f. brass-ware, brazier's ware, braziery, brass-work; - werk, n. brass-forge; - zain, m. brass-bar.

Messung, f. measuring, measurement;
— eines Winkels, observation of an angle.
Metacentrum, n. (Phys. Mech.) metacentre.

Metall, n. (Miner. Hüttenw. Metall. Chem.) metal, metallic element; -, Metalllegirung, f. metal, alloy; -, Bronze, f. bronze, brass; -, Komposition, f. yellow metal; -, geschmolzene, geläuterte Glasmasse, f. Glas, n. im flüssigen Zustande, (Glasm.) metal, glass-metal, melted glass, refined glass; Abscheidung der -e aus Erzen, Metallurgie, Hüttenkunde, f. extraction of metals from ores, metallurgy; edles -, (Miner.) noble metal; einwerthige -e, pl. (Chem.) monad metals; elektronegative —e, Metalloide, n. pl. (Chem.) electronegative metals, metalloids; gediegenes —, (Miner.) native metal, virgin-metal; leichte - e, v. Leicht-metalle; Rose's, Newton's, Wood's -, leichtflüssiges -, Schnellloth, n. Rose's, etc. fusible metal; schwere -e, v. Schwermetalle; unedles -, base metal, ignoble metal; zweiwerthige -e, pl. (Chem.) dyad metals.

Metall ... — arbeiter, m. metal-worker, metallies; — artig, — ähnlich, adj. metallies; — bead, n. metallie; ribbon; — bedachung, — eindeckung, f. (Bauw.) metal-covering; — beschläge, pl. (Sattl.) mountings; — blatt, n. thin sheet of metal; (Web.) metal-reed; — bleiche, f. (Hüttenw. Metall.) albification; — bohrer, m. metal- gimtet, drill for metal; — bronze, f. bronze-metal, brass; — bürste, f. wire-brush; — draht, m. metallic wire; — drehbank, f. lathe for turning metal; — einlage, Lagerschale, f. (Eisenb.) axle-baring, upper bush of an axle-bax;

- färbung, f. metallochrome; - feder, f. metallic spring; —feder zum Schreiben, metallic pen; —fluss, m. (Hüttenw.) stream of melted metal; —futter eines Zapfenlagers, Lagerfutter, n. Lagerpfanne, f. (Masch.) bush, pillow, brass; gekrätz, n. Krätze, f. scobs, waste-metal. dross; - geld, n. specie; - gewebe, n. metallic tissue; Webstuhl, m. für - gewebe, metallic tissue-loom; - gewinnung, webe, metaure ussue-worn, — germinung,
f. aus Erzen, metallurgy, extraction
of metals from ores; — gewinnung auf
galvanischem Wege, electrometallurgy;
— gewinnung auf nassem Wege, hydrometallurgy; — giesserei, f. metalfoundry; -glanz, -lüster, m. metallic lustre; — glas, Schmelzglas, n. (Mal. Porz.) enamel; — gold, unechtes Blattgold, n. brass-leaf, German foil; — haltig, adj. metalliferous, metallic, metalline; - hobel, m. plane for metal; - hütte, f. (Hüttenw.) work in which metals except iron are melted; - karde, f. (Web.) metallic teazle; -kolben, m. (Masch.) metallic piston, piston with metallic packing; - könig, König, m. - korn, n. (Hüttenw.) regulus of metal, regule, button, metal-grain; - korner, n. pl. metallic grains, granulated metal; -legirung, f. alloy of metals, alloy, metallie alloy; —liderung, f. (Masch.) metallic packing; Kolben, m. mit —liderung, v. Metallkolben; - manometer, Bourdon'sches, n. (Dampfm.) Bourdon's metallie manometer; - mohr, m. marmorirtes Weissblech, n. moire metallique, tinplate the crystalline structure of which has become visible by etching; - mutter, Gangmutter, f. (Bgb.) matrix of the ore; — oxyd, n. (Chem.) metallic oxide; oxydhydrat, n. (Chem.) metallic hydrate, hydrate of metallic oxide; - platte, f. plate of metal, metal-plate; die geformte, aber noch nicht bearbeitete - platte, blank; -säge, f. iron-cutting-saw; -salze, n. pl. (Chem.) metallic salts; -sand, m. grit, metallic sand; feste - scheibe, f. auf dem geschmolzenen Metalle, (Hüttenw.) rondie, rondelle, disk, round disk; —schere, f. metal-shears, plate-shears; —schnitzel, pl. —abfall, m. (Blechschm. Münzw. etc.) scissel; - schwamm, m. metallie sponge, sponge; - silber, n. false leaf-silver, white Dutch metal; - späne, m. pl. metalchips; - spane beim Bohren, borings; — spektrum, n. (Chem. Phys.) spectrum of a metal, metal spectrum; — spiegel, m. metallic mirror, mirror of metal; --stärke, Wanddicke, f. eines Guss-stücks, (Giess.) thickness of metal; - stecher, m. engraver on metal, engraver on plate; - stecherei, f. - stich, m. engraving on metal, engraving on plate; streifen, m. slip, strip of metal; der um die hölzerne Achse eines Eisenbahnwagens gelegte -streifen, axle-skein; -stift, m. metallic pencil; Papier, n.

zum Beschreiben mit - stiften, metallic paper; - sulfid, Schwefelmetall, n. metallic sulphide; — tafel, f. sheet of metal, plate of metal; — tuch, endloses, n. (Pap.) endless wire-cloth; - theile, m. pl. am Sattelzeug, (Sattl.) saddlery - hardware; - verarbeitung, f. metal-working, mechanical working of metals; - verbindung, f. (Chem.) metallic compound: - waaren. f. pl. metallic ware, hardware; - zeug, n. (Maur.) cramps, iron-work.

Metallisch, adj. metallic, metalline; metalliferous.

Metallisiren, v. a. das Holz -, to preserve wood by Payne's process.

Metallochromie, f. metallochromy, the art of colouring metals.

Metalloid, n. (Chem.) metalloid, non-

metallic element. Metallurg, m. metallurgist.

Metallurgie, Hüttenkunde, f. met-

Metallurgisch, adj. metallurgic.

Metamere Körper, n. pl. (Chem. Phys.) metameric bodies (having the same chemical composition, but different physical properties).

Metamerie, f. (Chem. Phys.) meta-

Metamorphose, f. (Phys.) metamor-

Metaphosphorsäure, f. (Chem.) metaphosphoric acid (Acidum phosphoricum glaciale).

Metaphosphorsaures Salz, (Chem.) metaphosphate; - es Natron, n. sodium-metaphosphate.

Metazinnsäure, f. (Chem.) metastannic acid.

Meteor . . . - eisen , n. (Miner.) meteoric iron, native meteoric iron;
—schlamm, m. meteoric mud; —stahl,
m. meteor steel; — staub, m. meteoric
dust; — stein, Meteorolith, m. meteoric stone, meteorite, aerolite.

Meteorologie, f. meteorology. Meteorologisch, adj. meteorologic. Meteorometer, n. (Tel.) meteorometer

(apparatus for transmitting meteorological observations).

Meter, n. metre. Meterkilogramm, Kilogrammmeter, n. (Mech.) kilogrammetre: Kilogrammmeter.

Meth, Honigwein, m. mead.

Methan, Grubengas, Sumpfgas, leichtes Kohlenwasserstoffgas, Methylhydrür, n. Methylwasserstoff, m. (Chem.) light carburetted hydrogen, methane, methylic hydride, marsh-gas, miner's fire-damp.

Methode, f. (Techn.) method.

Methyl, n. (Chem.) methyl.

Methyl .... - alkohol, Holzgeist, Holzalkohol, m. Methyloxydhydrat, n. (Chem.) methylic alcohol, pyroligneous spirit, pyroxylic spirit, wood-spirit, wood-naphtha; mit - alkohol denaturirter Spiritus, m. methylated spirit; - anilin, n. methylaniline; - äther, Holzäther, m. methylic ether; - benzol, n. benzylic hydride, toluol; -chlorid, n. methylic chloride; —grün, n. methyl-green; —hydrür, n. —wasserstoff, m. v. Methan; —oxydhydrat. n. v. Methylalkohol.

Methylen, n. methylene.

Metope, Oeffnung, f. zwischen den Triglyphen, (Bauk.) metope. Metrometer, Metronom, n. (Mus.)

metronome.

Metteur-en-pages, Formatbildner, m. (Buchdr.) clicker.

Metze, f. peck (a corn-measure).

Metzger, m. butcher, v. Fleischer. Meubel, Meuble, n. v. Möbel.

Meute, f. (Jagdw.) pack of hounds.

Mexikanische Fiber, f. Aloëhanf, m. (Bot. Spinn.) Mexican grass: (in Amerika) tampico-hemp.

Mezzotintomanier, f. (Grav.) mezzotinto, mezzo-tinto engraving; Blatt, n. in

mezzo-tinto plate. Mezzotintoschaber, m. (Grav.) mezzotinto scraper.

Miargyrit, m. (Miner.) miargyrite (sulphantimonite of silver).

Miasma, n. (Phys.) miasm, miasma. Mick, f. Recken, m. (Seil.) trestles and stake-heads; die -en, pl. in einem Boot, (Seew.) the crotches, crutches of a boat; die -en, pl. der Gaffel, the jaws of the gaff; die - en, pl. der Pumpe, the pump-cheeks.

Middling - Baumwolle, f. (Spinn.) middling.

Mieder, n. bodice, corset.

Miesmuschel, f. mussel (an eatable sea-shell).

Miete, Miethe, f. (Ackb.) a stack of sheaves; -, Rübenmiethe, a pile of beetroots to be preserved for the winter, covered

with earth or ground.
Mieten, miethen, einmieten, v. a. (Ackb.) to earth, to preserve beet-roots, etc. -

in piles covered with earth.

Mieth .... - kontrakt, -vertrag, m. lease; - kutsche, f. hackney - coach, hack; - kutscher, m. hackney-coachman; -wohnung, f. hired lodgings; - zins, m. house-rent.

Miethe, f. hiring, renting; -, Miethlohn, m. hire; -, Hausmiethe, f. rent; - für ein Schiff, charter.

Miethen, v. a. to hire; ein Schiff -, to charter a ship.

Miether, m. tenant, lessee.

Mignonne, Mignonschrift, (Buchdr.) minion (a very small sort of type).

Mikrobromit, m. (Miner.) micro-bromite (a silver-ore from Mexico and Chili consisting of associated bromide and chloride of silver).

Mikrofarad, n. (Elektr. Phys.) microfarad (the millionth part of a farad).

farad (the millionth part of a farad).

Mikrohm, n. (Elektr. Phys.) microhm

(the millionth part of an ohm).

Mikrokosmisches Sals, Phosphorsalz, n. (Chem.) microcosmic salt, phosphorus - salt, sodio - ammonic phosphate, sal urinae nativum (used for blowpipeassaus).

Mikrometer, n. micrometer (an instrument for measuring very small dis-

tances).

Mikrometerschraube, f. (Techn.) micrometrical screw, micrometer-screw, regulating-screw.

Mikrophon, n. (Phys.) microphone (an instrument for making audible very

slight sounds).

Mikroskop, n. (Opt.) microscope, magnifying glass; zusammengesetztes

-, compound microscope.

Mikroskopie, f. microscopy, the use and doctrine of microscopic instruments. Mikroskopisch, adj. microscopic; Behälter, m. für — e Thiere, animalcule

Mikrotom, n. microtome (an instrument for cutting microscopic objects).

Mikrovolt, n. (Elektr. Phys.) micro-

volt (the millionth part of a volt).

Milch, f. milk; abgerahmte —, creamed milk, skim milk, fleet-milk; dicke, geronnene —, curdled milk; — der Fische, milt, soft roe; kondensirte —, condensed milk; letzte — beim Melken, strippings; saure —, sour milk.

Milch .... - achat, m. (Miner.) milk-white agate; - eimer, m. milk - pail; - flor, m. (Manuf.) plain, smooth crape; -glas, Beinglas, n. (Glasm.) bone-glass, milk-glass, opal-glass, opaline, alabasterglass; Photographie, f. auf — glas, opal-otype; — jaspis, m. (Miner.) milk-white jasper; - kammer, f. milk-room, dairy; -keller, m. (Bauw.) milk-cellar, dairy; - kügelchen, n. pl. milk-globules, fatglobules; -kuh, f. milch-cow; -kühler, m. milk-cooler; — messer, m. Galakto-meter, n. — wage, f. (Phys.) galactometer, lactometer, lactoscope, milk-poise, milkgauge; - mörtel, m. (Bauw.) cement made with sour milk; - porzellan, n. glassporcelain, bone-glass; - pumpe, f. (Chir.) breast · pump; -quarz, m. (Miner.) milk-quartz, rose-quartz; -rahm, m. cream; - saft, m. der Pflanzen, (Bot. Chem.) milky juice of plants; - saft gebend, (Bot.) lactescent; - säure, f. (Chem.) lactic acid; - säuregährung, f. (Chem.) lactous fermentation; -saures Salz, n. lactate; - stein, m. (Miner.) milk-stone, galactite; - strasse, f. (Astr.) galaxy, milky way; - topf, m. milk - pot; - topfgestell, n. milk - rack; -trog, m. zur Käsebereitung, milk-vat; - wage, f. v. Milchmesser; - wein, m. koumiss, v. Koumyss; — weinspiritus, m. milk-spirit; — weiss, n. (Pap.) annuline; — wirthschaft, f. dairy, dairy-farm; — zieher, m. breast-glass; — zucker, m. Laktose, f. (Chem.) milk-sugar, lactine, lactose.

Milchig, milchartig trübe, adj.

Mildern, v. a. die Farben -, (Färb.)
to soften the colours.

Miliolithenkalk, m. (Geog.) miliolitic chalk.

Militartuch, n. (Tuchf.) army-cloth, military cloth, soldier's cloth.

Milleflori, f. milleflori, a species of glass-mosaics.

Millerit, Haarkies, Nickelkies, Schwefelnickelkies, m. (Miner.) millerite, capillary pyrites, hair-pyrites (native protosulphide of nickel).

Millimetermaassstab, m. scale grad-

uated in millimeters.

Mimetesit, Pyromorphit, m. Grünbleiers, n. (Miner.) green lead-ore, mimetesite, mimetite, mimetene.

Mimosengummi, n. mimosa - gum, acacia-gum (a fine pale sort of gum-arabic). Minaret, n. (Bauk.) minaret.

Minaret, n. (Bauk.) minaret. Mindergut, adj. (Techn.) second-rate,

inferior.

Mindermaschine, f. (Strumpfw.)
narrowing-machine, tickler-machine.

Mindern, v. a. ein Tau —, zuspitzen, (Seew.) to point a rope.

Mine, f. (Minirk.) military mine; —, Bergwerk, n. (Bgb.) mine; gekoppelte —n, pl. (Minirk.) conjunct mines; schwach geladene —, (Minirk.) undercharged mine, camouflet; überladene —, overcharged mine, surcharged mine, globe of compression.

Minen ... - abfeuern, n. firing of mines; - arbeit, f. miner's work; - ast, m. branch of a mine; - auge, n. - halle, f. entrance into a gallery; - bau, m. mining; - befestigung, f. subterraneous fortification; - bohrer, Erdbohrer, m. terrier, auger; - brunnen, - schacht, m. shaft of a mine, well; -gang, m. - galerie, f. gallery of a mine; fallender - gang, descending gallery; halber -gang, low gallery; söhliger - gang, level-gallery; steigender - gang, ascending gallery; — garbe, f. solid of mine; — gebläse, n. miner's bellows, ventilator, fan; - gewebe, - system, n. araignee, araign, system of counter-mines; - gewolbe, n. case of a mine; - graber, m. mine-digger, miner; - hals, m. - halle, f. v. Minenauge; - herd, m. focus of a mine; -hund, m. miner's truck, rolley, trolley, tram; - kammer, f. - ofen, m. minechamber, chamber of a mine; - kratze, Erdscharre, f. miner's drag; - kratzer, m. miner's bent shovel, crooked shovel; -leuchter, m. miner's candlestick; - plan, m. plan of mines; - pulver, n.

blasting - powder; - rahmen, m. case; -schacht, m. v. Minenbrunnen; -strebe, f. pit-prop; -system, n. v. Minengewebe; - trichter, m. crater, funnel of a mine; - winde, f. windlass; - zündung, f. firing of mines, mine-firing; galvanische - zündung, firing of mines by means of electricity; - zweig, m. branch of a mine, side-gallery.

Mineral, n. (pl. Mineralien) mineral; nutzbare - ien, pl. useful minerals.

Mineral .... - alkali, n. mineral alkali, soda, caustic soda; - beizen, f. pl. (Färb.) mineral mordants: - blau. Bergblau, n. (Mal.) mineral blue, mountain-blue, blue verditer; - blau, Kupferlasur, f. Azurit, m. (Miner.) mountainblue, blue copper-ore, blue malachite, blue carbonate of copper, azure-copper-ore;
-chemie, f. mineral chemistry; - farbe, - Erdfarbe, f. (Mal.) mineral colour; (Färb.) mineral dye; - grün, Schwedischgrün, Scheele'sches Grün, n. mineral green, Scheele's green; - kermes, Antimonkermes, m. Karthäuserpulver, n. mineral kermes, amorphous trisulphide of antimony, brown - red sulphide of antimouy; natürlicher - kermes, Kermesit, natürlicher Antimonzinnober, m. Rothspiessglanzerz, n. (Miner.) kermesite, red antimony, red antimony-ore; - mohr, v. mineralischer Mohr; - öle, n. pl. mineral oils; - pech, n. Asphalt, m. asphaltum, bitumen; - phosphate, natürliche Kalkphosphate, n. pl. zum Düngen, (Chem. Ackb.) native phosphates of lime for manuring-purposes; apatite, phosphorite, coprolites, osteolites. etc.; - pottasche, f. (Chem.) potash prepared from native chloride of potassium; - purpur, Kassiuspurpur, Goldpurpur, m. (Chem.) Cassius - purple, gold - purple of Cassius; - quelle, f. mineral springwater; —salze, n. pl. mineral salts; —säuren, f. pl. mineral acids; —schmieröl, Petroleumschmieröl, n. (Masch.) lubricating - oil; rektificirtes, geruch--schmieröl, rectified, deodorized lubricating-oil; - schwarz, Schieferschwarz, n. (Mal.) finely-powdered black chalk or carboniferous clay-slate; - spermöl, n. (als Surrogat für Walrathöl dienendes Paraffinol) mineral sperm - oil; - talg, Ozokerit, m. (Chem.) ozocerite; v. Erdwachs; - talg zum Schmieren, mixture of paraffine from ozocerite with lubricating - oil , etc.; - turpeth , m. basisch schwefelsaures Quecksilberoxyd, n. (Chem. Mal.) turpeth or turbith mineral, mineral turpeth, queen's yellow;
— wachs, n. v. Erdwachs; — wasser, n. mineral water; warmes - wasser, thermal water; - weiss, n. v. Permanentweiss.

Mineralisch, adj. mineral; - es Chamäleon, mangansaures Kali, n. (Chem.) mineral chameleon; - e Holzkohle, f.

mineral charcoal (a very light and porous kind of cokes); - er Mohr, Quecksilbermohr, m. schwarzes Quecksilbersulfid, n. (Chem. Pharm.) black or amorphous mercuric sulphide, Aethiops mineralis, mineral ethiops; —e Oele, pl. v. Mineralöle; —er Turpeth, m. v. Mineralturpeth.

Mineralog, m. mineralogist.

Mineralogie, f. mineralogy.
Minette, f. Linseners, Bohners, Eisenoolith, m. (Miner.) minette, oolitic calcareous iron-stone.

Mineur, m. (Kriegsw.) miner, sapper,

Miniatur .... - bild , - gemälde, n. (Mal.) miniature - picture; - malerci, f. miniature-painting.

Miniébüchse, f. (Büchs.) Minié-rifte (with a conic ball, hollow at the base).

Minimal .... - grenze, f. minimumlimit; - thermometer, n. minimum-thermometer.

Minimum, n. minimum.

Minir . . . - kunst, f. the art or science of mining, of constructing mines; - pflug, m. (Ackb.) underground-plough; - werkzeuge, n. pl. miner's tools and implements.

Miniren, Minen graben, v. n. (Kriegsw.) to mine, to undermine, to construct mines, to sap.

Minirer, Mineur, m. miner.

Minium, n. v. Mennige.

Minuskel, f. kleiner Buchstabe,

m. (Buchdr.) small letter, minuscula.

Minuslehre, kleine Lehre, f. (Art.) low gauge.

Minute, f. (Math. etc.) minute: (Geod.) minute (the sixtieth part of a

Minuten .... - rad, grosses Bodenrad, n. (Uhrm.) minute-wheel, centre-wheel; -sanduhr, f. minute-glass; - uhr, f. minute - watch; - werk, n. einer Uhr, minute-wheel-work; - zeiger, m. minutehand.

Mirabellen, f. pl. (Bot.) mirabelles

(a species of plums).

Mirage, f. (Seew.) looming.
Mirbanöl, künstliches ätherisches
Bittermandelöl, Nitrobenzol, n. (Chem. Parf.) nitrobensene, nitrobensol, mirbane-essence, essence de mirbane.

Mirobalanen, v. Myrobalanen. -cylinder, graduirter, Misch .... m. (Chem. Prob.) test-mixer; - farbe, f. compound colour; -korn, n. (Ackb.) mang-corn, maslin, meslin; - metall, n. Legirung, f. compound metal, alloy;
— mühle, f. incorporating-mill, malaxator; - walzwerk, n. für Kautschuk, mixing-rollers.

Mischen, v. a. to mix; (Hüttenw.)

Mischen, n. mixing, mixtion; - des Thons mit Wasser (zur Herstellung von

Gussstahltiegelmasse), (Hüttenw.) falling

of the clay.

Mischung, f. Gemisch, Gemenge, n. mixture, compound; (Chem.) composition, combination; —, Mischen, n. mixing; mechanische —, mechanical mixture; — für die Rohsodaschmelze, (Sodaf.) black-ash mixing; — von Wasser und Dampfe, f. (Dampfin.) priming.

Mischungs...—gewicht, n. (Chem.) equivalent, adomic seciphi; — kohne kohne, f. (Sodaf,) mixing-local; — rechnung, f. (Arithm.) rule of alliquing, recomposition; — verwandtschaft, f. (Chem.) edinity of composition; — verwandtschaft, f.

(Chem.) affinity of composition.
Mispel, f. Mispelbaum, m. (Bot.)

medlar, medlar-tree.

Mispickel, Misspickel, Arsenikkies, m. (Miner.) misspickel, arsenical

pyrites.

"Miss.... — druck, Ausschuss, m. (Buchdr) saste, meatlature; — gissung, f. (Seew.)error of thedead reckoning; — handlung, f. der Ladung, (Schifff.) embezdement of the cargo; — pickel, m. v. Mispickel; — wachs, m. — ernte, f. (Ackb.) failure of erops; — weisung, f. der Magnetnadel, (Phys.) aberration of the needle.

Missal, f. (Buchdr.) French canon (a

large sort of type).

Mist, m. (Ackb.) manure, dung; (Färb.) dung; —, Nebel, m. (Seew.) fog, mist.

Mist... — bad, n. (Färb.) dung-bath, bad bei der holländischen Bleiweissfabrikation (Bleiweisskammer auf dem Boden mit einer Schlicht gebrauchter Gerberlohe oder Pferdemist beschickt), (Chem. Fabr.) fermenting-bed of spent tan or horse-dung in a white-lead stack, stack the floor of which is covered with a bed of spent tanners' bark or horse-litter, white-lead stack, white-lead pit with a horse-dung bed; — beet, n. (Gärtn.) hot-bed, forcing-bed; — gabel, — forke, f. (Ackb.) dung-fork, manure-drag; — grube, f. dung-hole, dung-pit, jakes; — hof, Düngerhof, — dung-yard; — jauche, f. dung-waler; — stätte, — statt, f. dung-hill; — wagen, m. dung-cart. Mistel), f. (Bot) misteleoe.

Misten, v. a. (Ackb.) to dung, to

Misy, m. basisch schwefelsaures Eisenoxyd, n. (Chem. Miner.) misy. Mit....—arbeiter, m. (Techn.) fel-

Mit....—arbetter, m. (Techn.) felbou-torker, assistant; — arbeiter an einer Schrift, an einer Zeitung, contributor, joint author; — gläubiger, m. (Handl.) joint creditor; — nehmer, Daumen, m. Knagge, Nase, f. (Masch.) cam, catch, driver, star, trippet, cog, tappet, lifter, lifting-cog, bolt of an arbour; — nehmer an einen Trichterherd, (Bgb. Hüttenw.) succep; — rheder, f. (Seew.) part-owner of a ship, copartner in a ship; — schuldner, m. (Handl.) joint debtor, co-debtor; — segler, m. (Schifff.) consort, consortship; — theilen, v. a. (Phys.) to communicate.

Mitisgrün, Metisgrün, Papageigrün, n. mitis-green (an inferior quality of Schweinfurt-green).

Mitrailleuse, Kugelspritze, f. (Art.)

Mittag, m. (Geogr. Astr.) south.

Mittags...—höhe, f. der Sonne, (Astr.) the sun's altitude on the meridian; —kreis, —zirkel, Meridian, m. (Astr.) meridian; durch den —kreis gehen, to eulminate; —schicht, f. (Bgb.) half-day's work from noon to six o'clock; —weite, südliche Weite, f. eines Sternes, (Astr.) southern amplitude.

Mitte, f. centre; von — zu —, centre to centre; in der — des Schiffes, (Seew.)

amidships.

Mittel, n. middle, midst; means, expedient; (Math.) mean, medium; (Pharm.) remedy; (Phys.) medium; —, Durchschnitt, m. average, ratio; —, Erzmittel, n. (Bgb.) mass, course of ore, moor of ore; brechendes —, (Opt.) refracting medium; von — zu —, centre to centre; schwebendes —, (Bgb.) isolated mass; taubes —, (Bgb.) sterile mass.

Mittel, adj. middle, mean.

Mittel .... - alterliche Baukunst, f. (Bauk.) mediaeval architecture; - band, n. - friese, f. einer Kanone, (Art.) astragal; — boden, m. des Blasebalgs, (Schm.) middle-board of the bellows; — bogen, m. (Brückenb.) main-arch, centre - arch; - bolzen, Reihnagel, m. (Wagn.) splinter; - brett, Gemeinbrett, n. (Tischl. Zimm.) inch-plank, inch-board; -bruch, mittlerer Einschnitt, m. des Schlüsselbartes, (Schloss.) mean ward; - bund, m. eines Gewehres, (Büchs.) centre-band, middle-band; -ciceroschrift, f. (Buchdr.) middle-pica, English pica: - druck, m. (Dampfm.) middle-pressure; -druckdampfmaschine, f. mean-pressureengine; - druckkessel, m. (Dampfm.) mean - pressure - boiler; - eck, Grundeck, . n. -ecke, f. (Kryst.) lateral summit; - farben, f. pl. (Phys. Färb.) secondary colours; - feile, f. fine toothed file; - fein, adj. (Web.) middling fine, fine middling; -flyer, m. (Spinn.) inter-mediate frame; -fries, m. einer gestemmten Thur, (Tischl.) munnion of a door-frame; - friese, f. (Art.) v. Mittelband; - geschirr, n. (Sattl.) centre-harness; - grösse, f. middling-size; - gurt, m. am Sattel, (Sattl.) middle saddle-girth; -gut, adj. second-rate, of a middling quality; - hieb, Bastardhieb, m. einer Feile, (Feilenh.) bastard-cut; -hechel, f. (Flachsb.) middle-heckle, second heckle

(heckle of a fineness between the coarse and the fine heckle): - hiebfeile, f. middle-cut file; - kalkstein, m. (Geog.) transitionlimestone; — kasten, m. (Giess.) middle-flask; — klüver, m. (Seew.) middle-jib; - kühr, - kür, m. von der Siegener Bohstahlfrischarbeit, (Hüttenw.) soft steel (steel of inferior quality, almost as soft as wrought-iron, and forming the inner portion of the ball or cake obtained in the Siegen raw-steel finery-process); - lauge, Abrichtelauge, f. (Seifens.) weak lie, weak caustic liquor; — leine, f. eines Sonnensegels, (Seew.) ridge-rope of an awning; -linie, f. (Geom.) axis, centre-line; - linie, neutrale, indifferente Linie, f. (Magn.) neutral line, medial line; -linie einer Brücke, axis of a bridge; - linie eines Dreiecks, line drawn from an angle to the middle of the opposite side; -linie einer Schiessscharte, (Befest.) object-line, directing - line; -linie der Windform, (Hüttenw.) axis of the twyer; - loge, f. (Theat.) front-box; - mast, grosser Mast, m. (Seew.) main - mast; - mauer, f. (Bauw.) mean wall, party-wall; - nabe, f. (Wagn.) swell, bulge, breast, middle of the nave; - öle, n. pl. (Theerfabr.) secondlight oils; - papier, n. (Pap.) mean paper, mean-sized paper, medium-paper; - person, Mittelsperson, f. (Handl.) middleman, agent; - pfeiler, m. (Bauw.) central or intermediate pillar; (Brückenb.) intermediate pier; -pferd, Riemenpferd, n. (Fuhrw.) centre-leader; - pfosten, m. eines Fensters, (Bauw.) mullion, mun-nion; — platte, durchgehende, f. eines Panzerschiffes, (Schiffsb.) centre-throughplate; - preis, m. (Handl.) mean price; - punkt, m. (Mech. Techn. Geom.) centre, center, central point; Aufsuchen, n. des - punktes, centering; - punkt der Drehung, (Mech.) centre of gyration; einen gemeinschaftlichen - punkt habend, concentric; verschiedene - punkte habend, eccentric; - punkt eines Krystalls, (Kryst.)
centre of a crystal; - punkt der Masse, Schwerpunkt, (Phys. Mech.) centre of gravity; -punkt paralleler Kräfte, (Mech.) centre of parallel forces; - punkt der Schwingung, Schwingungspunkt, (Mech.) centre of oscillation; - punkt des Stosses, (Mech.) centre of percussion, point of impact; — punktprojektion, f. (Geom.) gnomonic projection; -querfries, m. (Tischl.) lock-rail, middle-rail of a doorframe; - rad, n. (Uhrm.) central wheel, centre-wheel, minute-wheel; - rast, - ruhe, f. eines Gewehrhahnes, (Büchs.) halfbent, half-cock; - riegel, m. der Lafette, (Art.) centre-transom; — riegel des Schleusenthores, (Wasserb.) middle cross-piece; - riegel eines Wagens, (Wagn.) middletransom; — ring, m. (Büchs.) v. Mittelbund; — rippe, f. eines Bajonetts, (Waffenschm.) rib; - rippe des Lehrge-

rüstes, (Bauw.) centre-rib; - salze, neutrale Salze, n. pl. (Chem.) neutral salts; -schaft, m. (Büchs.) middling of a musket-stock; - scheibe, Leerscheibe, f. (Walzw.) groove-disk; —schenkel, m. eines Fensterkreuzes, (Bauw.) cross-bar of a window-frame; - schiene, f. einer Weiche, (Eisenb.) centre-rail, central rail, point-rail of a siding; -schiff, n. einer Kirche, (Bauk.) middle-aisle; - schiffsbalken, m. (Schiffsb.) midship-beam, catbeam; -schlächtiges Wasserrad, n. (Müll.) middle-shot water-wheel; -schrift, f. (Buchdr.) English, double minion (a species of type); - schwelle, f. (Eisenb.) intermediate sleeper; - schwelle Rahmens, (Art.) trail, trail-piece, directing-bar; - schwellen, pl. eines Rostes, (Zimm.) interior sleepers of a grating -schwert, Centerbord, n. (Schiffsb.) center-board, centre-board; -spann, - spant, n. (Schiffsb.) midship - frame; - steg, m. (Bgb.) middle-board; (Buchdr.) long cross; - stein, m. (Kupferverh.) intermediate metal, middling-matt; - strebe, f. eines Lehrgerüstes, (Bauw.) post, clip of a centering; -stück, n. (Techn.) middle-piece, middle-part, heart; (Buchdr.) middle; - stück eines Bohrers, (Bgb.) lengthening rod; - stück eines Mühlsteins, (Müll.) centre-piece of a millstone; aufrechtes - stück eines Rähms, (Tischl.) mullion, munnion; - stück einer Speiche, (Wagn.) body of a spoke; - stück einer Welle, Mittelwelle, f. (Masch.) middle-shaft; — sucher, Körner, m. (Drechsl.) centre-punch; — tau, n. einer Sturm-oder Bootstreppe, (Seew.) concluding-line; - ventil, n. (Gasf.) centre-valve (the mainvalve which distributes the gas to the purifiers); - wall, m. (Befest.) curtain; -wand, f. (Bauw.) partition of baywork; — welle, f. (Masch.) v. Mittelstück einer Welle; — zeug, n. (Pap.) middle-stuff, second stuff.

Mitternachtweite, nördliche Weite, f. eines Gestirns, (Astr.) northern amplitude.

Mittlerer Druck, m. (Dampfm.)
size; —e Höhe, f. mean height; —e
Qualität, f. (Handl.) middling-quality;
—e Schnelligkeit, f. average speed; —er
Wasserstand, m. average height of water;
—er Zahlungstermin, m. (Handl.) equation of payments.

Mittschiffs, adj. (Seew.) midships.
Mittschiffs... - balken, m.
(Schiffsb.) midship-beam; - Bodenwrangen, f. pl. bottoms; - linie, f. centre-line;
- sente f. sourge-ribbon.

—sente, f. square-ribbon.

Möbel, n. piece of furniture; —, pl. furniture.

Möbel .... — damast, m. damask for furniture; — firniss, — lack, m. (Tischl.) cabinet-varnish; — händler, m. furniture-

broker; - kattun, m. chintz; - lager, - magazin, n. furniture - warehouse, upholsterer's warehouse; - plüsch, m. (Web.) Utrecht-velvet; - politur, Wiener Politur, f. French polish, furniture-polish, polishing-paste; - tischler, - schreiner, m. cabinet - maker; - tischlerei, f. cabinetmaking; - überzug, m. housing, cover; -wagen, - transportwagen, m. van, car, caravan.

Mobiliar, n. furniture.

Mobiliarvermögen, n. movables, movable property, personal property.

Möbliren, v. a. to furnish, to fit up. Mochastein, Mokkastein, Moosachat, m. (Miner.) mocha-stone, mossagate.

Mock, Mockstahl, Rohstahl, Schmelzstahl, Halbstahl, eisenädriger Stahl, m. (Hüttenw.) rough steel, furnace-steel, German steel, half-steel,

natural steel, mock.

Modder .... - kahn, - prahm, Moderprahm, m. (Wasserb.) mud-boat, mudlighter, flat - bottomed dredging - boat; -sand, m. muddy, miry, slimy sand.

Moddern, muddern, ausmuddern, v. a. (Wasserb.) to clean, to cleanse of

mud.

Mode . . . . - artikel, m. pl. - waaren, f. pl. millinery; fancy-articles, fancygoods; - bild, - kupfer, n. fashionable engraving; - händlerin, f. milliner; -handlung, -waarenhandlung, f. magazine of fancy-articles.

Model, Säulenmodel, Modul, m. (Bauk.) module (measure for arranging the intercolumnation); -, Druckmodel,

m. (Zeugdr.) block.

Model . . . . - druckmaschine, (Zeugdr.) block-printing-machine; - eisen, Druckeisen, n. goffering-iron, goffering-roller; -holz, n. wooden mould or model.

Modell, n. (Techn.) model, shape, pattern; (Bildh Mal) model; —, Schablone, f. mould, form, stamp; —, Hemd, n. Eisenstärke, f. (Form) thickness; —, Gussmodell, (Giess.) pattern, foundry-pattern; —, Bombenmodell, (Geschützgiess.) shell-pattern; -, Kurvenlineal, n. (Tischl.) pattern of wood; (Zeugdr.) v. Model; - einer Arbeitsmaschine, mechanical model, working-model; - eines Schiffes, (Schiffsb.) mould of a vessel.

Modell .... - brett, Formbrett, n. (Giess.) flask - board, modelling - board, moulding board; - druckmaschine, f. block - printing - machine; - kammer, f. (Maschinenb.) pattern-loft; - macher, m. model - maker, modeller; -schreiner, m. (Maschinenb.) pattern - maker; -schreinerei, f. pattern-workshop; - zimmer, n.

pattern-room.

Modelleur, m. (Giess.) pattern-maker, modeller.

Modellir .... - bank, Bank, f. des Modelleurs, banker; -thon, m. moulding-clay; -wachs, n. moulding-wax; werkzeug, n. modelling-tool.

Modelliren, modeln, v. a. to model, to mould; in Wachs —, bossiren, to

mould in wax.

Modeln, v. a. v. modelliren; -, austiefen, (Kupferschm. etc.) to model, to emboss; Zeuge -, Figuren hineinweben, (Web.) to figure stuffs.

Moder, m. mud, mould; rottenness;

putridity.

Moder . . . . - erz, Sumpferz, n. (Miner.) bog-iron-ore, swamp-ore, limonite; v. Raseneisenstein; —fleckig, adj. (Buchdr.) foxed; —kahn, —prahm, m. v. Modder-kahn; —sand, v. Moddersand.

Moderateurlampe, Moderatorlampe, f. moderator-lamp.

Moderator, m. (Masch.) moderator,

governor, conical pendulum. Modern, v. a. v. moddern; -, v. n.

to decay, to rot.

Modern, adj. modern.

Modernisiren, v. a. to modernize. Modillon, m. (Bauk.) cantaliver, modillion.

Modler, m. (Web.) figurer of stuffs. Modul, Säulenmodul, m. (Bauk.) v. Model; -, Modulus, m. (Phys. Mech.) module, modulus.

Mofetten, Kohlensäure-Exhalationen, f. pl. mofetti, native exhalations of carbonic acid of the soil in Italy.

Möglich, potentiell, adj. (Phys.) potential.

Mohair, m. Kämelhaar, n. (Spinn.) mohair.

Mohair .... - garn, n. yarn of mohair; -stoff, m. (Web.) mohair-stuff. Mohn, Magsamen, m. (Bot.) poppy,

Mohn .... - kopf, m. poppy - head;

-kuchen, m. (Ackb.) poppy-cake; -ol, Magsamenöl, n. (Chem.) poppy-seed-oil,

poppy-oil; -samen, m. poppy-seed.
Mohr, m. (Web.) cloud, tabby; clouded stuff, moreen; (Chem.) ethiops, aethiops (an old term for black and pulverulent metallic compounds, especially metallic sulphides); -, Metallmohr, m. (Metall.) metallic moreen; mineralischer -, Quecksilbermohr, schwarzes Quecksilbersulfid. n. mineral ethiops, aethiops mineralis, amorphous black sulphide of mercury.

Mohrrübe, Möhre, f. (Bot.) carrot (Daucus carota).

Mohrrüben . . . - farbstoff, m. Ca-

rotin, n. (Chem.) carotine; -spiritus, m. carrot-spirit.

Moiré, m. (Web.) moreen, moire, moiree, watered, clouded or tabbied stuff. Moiriren, v. a. to water, to cloud, to

Moirirpresse, f. tabbying-press.

Moirirung, f. water, tabby.

Mokassins, pl. shoe-packs.

Moker, m. (Schiffsb.) iron-maul, ironhammer.

Mokka . . . . - kaffee, m. Mocha-coffee, Turkey - coffee; - stein, m. v. Mocha-

Molasse, Molassengruppe, f. (Geog.) molasse, molasse-formation (a sandstone belonging to the tertiary strata).

Mole, f. v. Molo.

Molekül, n. (Phys.) molecule, atom.

Molekular . . . . — formel, f. (Chem.) molecular formula; — gewicht, n. molecular weight; - kraft, f. molecular force; -struktur, f. structure of a molecule; - volum, n. molecular volume; - wärme, f. molecular heat.

Moleskin, englisches Leder, n.

(Web.) moleskin.

Molette, f. Rändelrad, n. (Metalldreh.) milling-wheel.

Molken, f. pl. (Ackb. whey, posset. Molkenwirthschaft, Molkerei, f. dairy.

Moll, Mull, m. (Web.) mull (a very thin sort of muslin).

Mollenhaue, f. (Böttch.) butt-howel. Möller .... - bett, n. - boden, Beschickungsboden, m. (Hüttenw.) place where the ores and fluxes are mixed, mixing - place; - haus, n. - boden, m. mixing-house, ore-house.

Möllern, v. a. (Hüttenw.) to mix the ores and fluxes, to prepare the ores

for the charge.

Möllerung, f. Möllern, n. mixing the ores and fluxes; -, durch Möllern zur Beschickung vorbereitetes Gemisch, n. von Erz und Zuschlag, mixture of ores and fluxes for the charge, mixture of charge-materials, mixture, charge.

Molo, Hafendamm, m. (Wasserb.) pier, mole, breakwater.

Molton, Molleton, Multon, m. (Manuf.) molton, a kind of swanskin. Molybdan, n. (Chem. Miner.) molyb-

denum. Molybdan .... - blau, n. molybdenum · blue; - bleispath, m. Gelbbleierz, n. (Miner.) yellow lead-ore, molybdate of lead; —glanz, —kies, m. Schwe-felmolybdän, Wasserblei, n. (Miner.) molybdenite, molybdenum glance, native molybdenum-sulphide; - ocher, Wasserbleiocher, m. molybdic ochre, molybdine; — säure, f. \* (Chem.) molybdic acid; — saures Salz, Molybdat, n. molybdate; -saures Ammoniak, n. molybdate of ammonia; - saures Blei, n. v. Molybdänbleispath; - silber, n. molybdic silver.

Moment, statisches -, n. einer Kraft, Kraftmoment, (Mech.) momentum of a force; virtuelles -, virtual

momentum.

Momentan, adj. (Mech.) instanta-

Momentanachse, f. der Rotation, (Mech.) instantaneous axis of rotation.

Momenten - Planimeter, n. Integrator, m. (Mech. Erdarb.) integrator.

Monade, f. (Phys.) monad, atom.

Monat, m. month; der laufende -. (Handl.) instant.

Mönch, Ständer, m. (Wasserb.) sluice - board, sluice - stay, lock - hatch; (Buchdr.) monk, friar (a blacker portion in a printed sheet); -, Mönchsbogen, m. (Buchdr.) monk, monk-sheet (a blackened, wasted impression); -, Firstziegel, Gratziegel, m. (Dachd.) hip-tile, ridge-tile; , Mittelpfosten, m. eines Fensters, (Bauw.) mullion, munnion; alter - eines Fensters, arch - mullion, arch - post; junger —, adjoining-mullion, adjoining-post; — einer Lochmaschine, punch of a cutting - press; -, Plunger, v. Mönchskolben; - eines Thurmes, (Bauk.) spire of a steeple; - zur Tiegelfabrikation, Tiegelvollform, Kernform, f. Kern, m. plug; —, Spindel, f. einer Wendeltreppe, (Bauw.) newel, spindle of a staircase; — zur Zündung von Minen, (Feuerw.) monk.

Mönchs.... - bogen, m. (Buchdr.) v. Mönch; -kolben, massiver, nicht durchbrochener Kolben, Taucherkolben, Plunger, Mönch, m. (Hydr. Masch.) plunger, plunger-piston, plumplam; - kolbenpumpe, f. plunger-pump, plunger-lift, plunging-lift; — schlag, m. (Buchdr.) pulling of monks.

Mond, m. moon; (Befest.) half-moon; (Hufschm.) lunette (a horse-shoe without a sponge); -, Trabant, Nebenplanet,

m. (Astr.) secondary planet. Mond .... - beschreibung, f. (Astr.) selenography; - cyklus, - zirkel, m. (Astr.) cycle of the moon, lunar cycle; eswechsel, m. (Astr.) lunation; -finsterniss, f. eclipsis of the moon; -glas. n. (Glasm.) bull's-eye-glass ; - jahr, n. (Astr.) lunar year; - karte, f. chart of the moon, selenographic chart, selenographic map; - milch, f. v. Montmilch; - ring, m. Kernschäle, f. im Holze, (Tischl.) blown blea; - stahl, m. (Drechsl.) crescent, tool the cutting-edge of which has the form of a half-moon; -stein, Adular, m. (Miner.) moon-stone, adularia, resplendent feldspar; -swende, f. (Astr.) lunistice; - zirkel, m. (Astr.) v. Mondcyklus.

Monitor, m. (Schiffsb.) monitor.

Monochloressigsäure, f. (Chem. Pharm.) chloracetic acid.

Monochlormethan, Chlormethyl, Methylchlorid, n. (Chem.) chloride of methyl, methyl-hydrochloric ether (obtained as a by-product from the manufacture of potash from beet-root molasses, and used on a large scale for the production of ice and methylated tar-colours).

Monochord, n. (Mus.) monochord, sonometer.

Monochrom . einfarbiges Clamälde, n. (Mal.) monochrome, broochpainting.

Monocle, n. (Opt.) eye-glass for one

eye, eye-rim.

Monoklines, monoklinisches, monoklinoëdrisches, zwei- und eingliedriges System, n. (Kryst.) monoclinic, monoclinometric, monoclinohedral system of crystallization (in which the vertical axis is inclined to one, but at right angles to the other, lateral axis).

Monogramm, n. monogram, ciphermark.

Monokotyledonen, pl. (Bot.) monocotyledons.

Monolith, m. monolith (a monument, etc. formed of a single stone).

Monopol, n. (Handl.) monopoly.

Monoxyd, n. (Chem.) monoxide. Monster . . . - buch, n. (Seew.) checkbook; - buchführer, m. check-book keeper.

Monsun, m. (Meteor.) monsoon. Monstranz, f. expository.

Montan ... - industrie, f. mining-industry; - produkte, n. pl. mining-

Montefiori-Ofen, m. zum Schmelzen von Zinkstaub oder Zinkrauch, (Hüttenw.)

Montefiori-furnace.

Monte-jus, Saftaufzug, Saftheber, m. (Zuckerf.) monte-jus, juice-pump. Monteur, m. (Masch.) engine-fitter,

fitter, erector, adjuster. Montgolfière, f. Montgolfler's

Luftballon, m. balloon of Montgolfier. Monticellit, m. (Miner.) monticellite

(a variety of chrysolite).

Montiren, v. a. einen Edelstein -(Juw.) to mount, to set a jewel; eine Kanone -, to mount a gun; eine Maschine -, to erect, to adjust, to fit up a machine; Soldaten -, to equip soldiers.

Montirung, f. einer Maschine, erection, adjusting of a machine; - von Soldaten, equipment of soldiers; regimentals, uniform.

Montirungswerkstätte, f. (Masch.) erecting-shop.

Montmilch, Mondmilch, Mehlkreide, f. erdiger Kalcit, erdiger Kalk, m. (Miner.) mountain-milk, rockmilk, agaric mineral, earthy calcite, earthy calespar.

Montpelliergelb, Marsgelb, n. Montpellier-yellow , Mars-yellow (oxychlo-

ride of lead).

Montur, f. regimentals, uniform. Monument, Denkmal, n. monu-

Moor, n. (Geog.) moor, turf-moor, bog, peat-bog, swamp; (Web.) v. Mohr.

Moor . . . . - erde, f. bog-earth, swampy, moory soil; -hirse, f. (Bot.) India-millet, Turkey millet: afrikanische - hirse. welche das Material zu Besen liefert, broom-corn (Sorghum vulgare); - kohle, - braunkohle, f. (Miner.) moor-coal (a kind of friable lignite); - wasser, n. moorish, boggy water; - weide, f. (Bot.) rosemary - leaved willow, dwarf creepingwillow.

Moorig, adj. moory, marshy.

Mooringsring, Ankerring, (Seew.) mooring-ring. Moorring, m. (Seew.) moor - ring.

mooring. Moos, n. (Geog.) v. Moor; (Bot.) moss; irisches -, irländisches Perlmoos, Carragheenmoos, n. Knorpeltang, m. (Pharm. Bot.) Irish pearl-moss, carragheenmoss, carageen-moss (Sphaerococcus seu Chondrus crispus); isländisches -, islän-

dische Flechte, f. Iceland-moss (Cetraria

islandica, Lichen islandicus).

Moos . . . . - achat, m. (Miner.) mossagate, mocha-stone; — blei, n. (Hüttenw.) lead-moss; — grün, Laubgrün, Chrom-gelbgrün, n. (Mal.) moss-green (a green pigment, a mixture of chrome-yellow and Parisian blue); - kupfer, n. (Miner.) moss - copper; -torf, Rasentorf, m. peat-turf.

Morane, f. (Geog.) heaps of stones

collected around glaciers.

Morast, m. morass, swamp, bog. Morasters, Sumpfers, n. (Miner.) swamp-ore, bog-ore, moor-ore, marsh-iron-ore, morass-ore; v. Raseneisenstein.

Moratorium, n. (Handl.) letter of licence.

Morcheln, f. pl. (Bot.) morels, morils (a kind of eatable fungi).

Mordanciren, beizen, v. a. (Färb. Zeugdr.) to mordant.

Morelle, f. (Bot.) morello (a species of acid cherry).

Moresk, maurisch, adj. moorish. Moresken, f. pl. (Bauk. Orn.) moorish decorations, arabesques.

Morgen, m. (Ackb.) acre.

Morgen .... - schicht, Frühschicht, f. (Bgb.) morning shift, morning work; - weite, f. eines Gestirns, (Astr.) ortive or eastern amplitude.

Morin, n. (Chem.) moric acid, morine. Moringaöl, Behenől, n. (Chem.) ben-

Moringerbsäure, f. (Chem.) v. Mac-

Morphium, Morphin, n. (Chem. Pharm.) morphine, morphia (the most important of the opium-alkaloids); essigsaures -, acetate of morphine.

Morphiumspritze, f. (Chir.) hypodermal syringe.

Morsch, adj. rotten from decay. Morse-Alphabet, n. (Tel.) Morsecode, Morse-alphabet; -'scher Schlüssel, -'scher Taster, m. (Tel.) Morse - key, telegraph-key, transmitting-key; -'scher Schallapparat, m. Morse-sounder; -'scher Telegraph, m. Morse-telegraph, Morseapparatus; -'scher Tintenschreibapparat, m. Morse ink-writer.

Morselle, f. lozenge, small cake of medicine.

Mörser, m. (Techn.) mortar; (Art.) mortar; - mit Ausguss, mortar with spout: kleiner - für Löthrohrarbeiten. (Chem.) blowpipe-mortar; - zum Mischen, - zum Pulvern und Mischen, (Pharm.) mixture-mortar, apothecaries' mortar, mortar for grinding and mixing powders; - mit Pistill, mortar with pestle.

Mörser . . . . - lafette, f. (Art.) mortarbed; - keule, f. Pistill, n. pestle,

pilum.

Mörtel, m. (Maur.) mortar; den anmachen, to temper, to puddle, to prepare the mortar; mit — bewerfen, to parget; dünner, dünn angemachter —, grout; fester, fetter, steifer —, fat mortar, mortar which has much lime in it; hydraulischer -, Wassermörtel, hydraulic mortar, water-mortar, cement; langsam bindender -, slowly-hardening mortar; magerer, schwacher -, poor mortar, mortar which has little lime in it; schnell bindender -, quickly-hardening mortar, quick-setting mortar.

Mörtel .... - anmachmaschine, f. mortar - tempering machine; - aufguss, m. auf einem Gewölbe, mortar - bed; -haue, f. plasterer's beater; - kelle, f. trowel; - krahn, m. builder's crane; - kübel, m. - trage, f. - trog, m. mason's bucket, tray, hod; (Dachd.) boss, tiler's boss; - maschine, - mühle, f. mortar-engine, mortar-mill, pug-mill (a species of edge-mill); - schicht, f. (Maur.) layer of mortar; - teig, m. paste, loaf of mortar; — trog, m. v. Mörtelkübel; — überguss, m. v. Mörtelaufguss; - wäsche, f. thin mortar, grout.

Mosaik, f. (Techn.) mosaic, mosaicwork, inlaid or tesselated work.

Mosaik . . . - arbeiter, m. inlayer; - asphaltpflaster, n. mosaic-asphaltum; - fussboden, m. - pflaster, n. mosaicpavement, mosaic-floor, tesselated pavement; - malerei, Musivmalerei, f. mosaicpainting; - ziegel, eingelegter Ziegel, m. mosaic-tile.

Mosaische Arbeit, f. v. Mosaik;

es Gold, v. Musivgold.

Moschee, f. (Bauk.) mosk, mosque. Moschus, Bisam, m. musk.

Moschus . . . - thier, n. musk - deer; -wurzel, Sumbulwurzel, f. (Bot.) sumbulroot, musk-root.

Moselwein, m. moselle.

Moskitos, Stechfliegen, pl. musquitos.

Moskitonets, n. musquito-bar, musquito-net.

Moskovade, f. Moskovadezucker, brauner oder gelber Kolonialzucker, indischer Rohzucker, m. (Zuckerf.) muscovado - sugar, brown sugar.

Most, Traubenmost, m. must.

Most.... - kelter, - presse, f. wine-press; - messer, m. - wage, f. mustgauge, areometer for must.

Mostrich, Senf, m. mustard.

Mostrichmehl, feines Senfmehl, n. flour of mustard, finely-ground and sifted seeds of black and white mustare. Motor, m. Bewegungsmaschine, f. (Masch.) motor, prime mover, hydrau-

lischer -, water-motor.

Motte, f. moth.

Mottenfalle, f. an Bienenstöcken,

moth-trap. Motze, Marbel, f. (Glasm.) block,

Mouliniren, v. a. die Seide -, (Seidenspinn.) to throw the silk.

Mousselin, m. v. Musselin. Moussiren, v. n. to effervesce, to

sparkle.

Moussiren, n. effervescence. Moussirend, adj. effervescing, effervescent.

Möve, f. (Zool.) gull.

Moya, Schlammlava, f. (Geog.)

Mozambique, m. (Manuf.) mozambique (a half-woollen, very light stuff for ladies' dresses).

Mosarabische Bauweise, f. (Bauk.) Moresco-style.

Mücke, f. vorderes Absehen, n. (Büchs.) dispart-sight, front-sight.

Mücken .... - garn, n. fly - net; -kopf, Fliegenkopf, m. (Buchdr.) turned letter.

Mudderprahm, m. v. Modderkahu. Muff, m. Muffe, f. (Kürschn.) muff; -, Kuppelungsmuff, m. Röhrenverbindung, f. (Masch. Techn.) socket-joint, coupling-box, sleeve, socket, socket-end, faucet of pipes; Röhre, f. mit -, socket-pipe, faucet-pipe; loser -, (Giess.) ferrule.

Muffblätter, n. pl. (Kürschn.) fur-

pieces for muffs.

Muffel, f. (Chem. Prob. Porz.) muffle; - zur Zinkdestillation, Zinkmuffel, zincretort, zinc-distillation retort, Silesian retort, zinc-muffle, muffle for the distillation of zinc in the Silesian process of extracting zinc.

Muffel . . . . - blatt, n. (Porz.) support of the muffle; -krätze, f. (Hüttenw.) residuals in the retorts, etc. from the distillation of rine; - ofen, m. (Chem. Prob.) assay-furnace, muffle-furnace, blind furnace, close furnace; - ofen zum Kalciniren, (Sodaf.) close roaster, blind roaster; ofen zur Zinkdestillation, schlesischer Zinkmuffelofen, Ofen, m. für die Destillation des Zinks aus Muffeln, sine-distillation furnace, Silesian sine-distillation furnace furnace on the bed of which the sine-distillation reforts are placed);—suitatofen, m. (Sodaf.) close roaster; thönerner — vorstoss, m. thönerne Vorlage, f. einer Schlesischen Zinkmuffel, clay-nozzie, clay-condener of a Silesian sine-muffte.

Muffen ... - rohr, n. faucet pipe, socket-pipe; - verbindung, - kuppelung, Muffe, f. der Röhren, (Techn.) joint with nozele and socket, sleeve-coupling, socket-joint of pipes.

Mugelig, adj. (Techn.) convex; —e Faust, f. —es Fausteisen, n. (Schm.) hand-anvil with a globular face.

Müglaarbeit, lombardische Arbeit, Müglafrischarbeit, f. (Hüttenw.) Mugla-process, Lombardy-process,

Mugla fining-process.

Mühl .... - anker, m. mill-anchor, anchor of a floating-mill; -arzt, m. mill-wright; -baum, m. mill-beam; - bille, - picke, f. tool for sharpen-ing millstones; - bottich, m. drum; -damm, -deich, m. mill-dam; -eisen, n. iron-spindle, mill-spindle, mill-crank; (Strumpfw.) falling-bar; - gehäuse, n. hoop; — gerinne, n. — graben, m. race, race-course, mill-race, trough, trough-channel, mill-leat, mill-trench, channel; Behälter, m. zwischen dem - gerinne und dem Rad, fore-bay; -gerüst, - bett, n. foundation - work, framing of a mill; - kalkstein, m. millstone-rock; - knappe, m. miller's man; -lauf, m. box, drum; - pfanne, f. foot-step-bearing of the mill-spindle; - picke, f. v. Mühlbille; - rad, n. mill-wheel; - radwelle, f. cylinder of a mill-wheel; -rechen, m. mill-grate; -ruder, n. mill-rod, mill-rudder: - rumpf, m. millhopper, sieve; Alarmapparat, m. am -rumpf, mill-hopper alarm; - säge, f. Sage einer Schneidmühle, mill - saw; — schwengel, m. roller; — spindel, — stange, f. v. Mühleisen; — stein, m. millstone; v. Mühlkalkstein; französischer - stein, Burrstein, m. French millstone, burr; geschärfter - stein, notched millstone: der obere -stein, Läufer, m. upper millstone, runner, running-mill-stone; der untere - stein, Bodenstein, m. fixed millstone, lower or nether millstone, bedstone, bedder; - steinbruch, m. millstone-quarry; -steinfurchen, -steinrillen, f. pl. Hauschläge, m. pl. furrows, channels, grooves of a millstone; -steinhammer, m. millstone-hammer, millstonepick; - stein-Kohlensandstein, m. millstone - grit; - steinquarz, m. millstonequartz; -stuhl, m. Bandmühle, f. (Web.) bar-loom; - teich, Mühlenteich, m. millpond; - trichter, m. v. Mühlrumpf; -wehr, n. mill-dam; -werk, n. mill-work, mill; -zeugarbeiter, m. v. Mühl-arzt.

Mühle, f. mill; pulverizer; — mit 1, 2, 3 etc. Mahlgängen, mill ueith 1, 2, 3, etc. couples or runs of millstones; amerikanische — American corn-mill; — für Färbematerialien, drug-mill; mittelschlächtige —, mill ueith middleshot uhcels; oberschlächtige —, overshot mill; unterschlächtige —, undershot mill; — zum Zerkleinern der Silbererze (in Mexiko und den vereinigten Staaten) arrastra.

Mühlen.... - bauer, m. mill-wright; - sandstein, m. v. Mühlsteinsandstein;

-staub, m. mill-dust.

Mulde, f. (Techn.) tray, trough; (Bäck.) hutch; (Hüttenw.) pig-mould; —, Höhlung, f. (Bgb.) hole, cavity; —, Lockenkasten, m. (Spinn.) roll-box, shell; eine — Blei, a pig of lead.

Mulden... — blei, m. (Hüttenw.)
pig-lead, sow-lead, lead in wedges; — gewölbe, m. (Bauk), eross-vault; — linie, f.
(Bgb.) basonic axis of a sharp-folded
seam; — vorkarde, f. (Jutespinn.) shellbreaker-cark.

Mull, m. (Web.) mull, very thin and light muslin; —, Mulm, Kalkschutt, m. (Bauw.) rubble, rubbish of old plaster.

Müller, m. miller.

Müller... - gaze, seidene, f. silkgauze, bolting-cloth of silk; - lohn, m. miller's fees, multure, toll; - wage, f. instrument for measuring the fall of a mill-race.

Müller'sches Glas, n. Hyalith, m. (Miner.) hyalite.

Mullicit, Vivianit, m. Eisenblau, n. (Miner.) mullicite, vivianite, blue ironearth (ferroso-ferric phosphate).

Mullkrapp, m. (Färb.) mull-madder, mulle (an inferior sort of madder).

Mulm, m. (Bauw.) v. Mull; (Bgb.) dust-ore, ore-dust, earthy ore; — zur Umbrafabrikation, native earthy oxide of manganese and iron (weathered manganeseand iron-ore) for the preparation of umber.

Mulmicht, mulmig, adj. (Bgb.) friable, earthy; —e Kohle, f. humphed coal.

Multiple Proportionen, f. pl. (Chem.) multiple proportions.

Multipliciren, v. a. (Arithm.) to multiply; mit sich selbst —, to square.

Multiplikand, m. multiplicand.

Multiplikation, f. multiplication. Multiplikator, m. multiplier.

Multon, Multum, m. (Manuf.) v. Molton.

Mumie, f. mummy; mineralische -, Bergtalg, m. (Miner.) mineral tallow.

Mumme, f. (Brau.) mum, Brunswickmum, a kind of dark, sweet ale, containing much malt-extract, and brewed at Brunswick.

Mund, m. Mundloch, n. (Techn.) mouth, opening.

Mund .... - fries, m. (Art.) v. Mündungsfries; -leim, m. mouth-glue, lipglue; —loch, n. v. Mund; — loch einer Flöte, (Mus.) blowing-hole; —loch eines Stollens, (Bgb.) opening of a drift; —pfeife, f. (Mus.) flute-pie; —pfropf, - deckel, - spiegel, m. (Art.) tampion, tamkin; - quadrant, Stangenquadrant, m. (Art.) common gunner's quadrant; -röhrchen, n. (Büchs.) fore-pipe, trumpet-pipe; — spiegel, m. (Chir.) mouth-spec-ulum; — stück, n. (Instr. Röhrenm.) mouth, mouth-piece; (Sattl.) bit, mouthpiece; - stück des Blasebalgs, nose, nozzle, mouth - piece of the blast - pipe; gekröpftes — stück, Galgenmundstück, (Sattl.) sharp bit; -stück der Glasmacherpfeife, (Glasm.) mouth of the blowingiron; hohles - stück, (Sattl.) cannon-bit; -stück einer Kanone, (Art.) mouth, muzzle of a gun; -stück eines Löthrohrs. (Chem.) mouth-piece of a blowpipe: - stück eines Mörserrohrs, chase; - stück einer Pfeife, pipe-tip; -stück einer Säbelscheide, (Waffenschm.) mouth-piece of a cavalry-scabbard.

Mundiren, ins Reine schreiben,

v. a. to copy fair.

Mündlich, adj. verbal; -e Annahme, f. eines Wechsels, (Handl.) parol acceptance; - e Uebereinkunft, f. verbal agreement.

Mündung, f. (Hydr. Wasserb.) mouth, embouchure (of a river, etc.); (Techn.) orifice, opening-hole, mouth; - des Gebläses im Hochofen, Formöffnung, f. Formauge, n. (Hüttenw.) twyer-hole, twyereye, eye of the twyer, orifice of the twyer; eines Geschützes, (Art.) mouth; - eines Gewehres, muzzle; -, Oeffnung, Gicht, f. eines Gussstahlschmelztiegels, mouth of a steel-casting-pot; -, obere Oeffnung, Gicht, f. eines Hochofens, mouth, top, throat of a blast-furnace; —, Mund-öffnung, f. des Kühlofens, (Glasm.) throat of the annealing-arch; — eines Rohres, mouth-piece, shoe, outlet of a pipe; - eines Schachtes zu Tage, (Bgb.) eye of a shaft; - des Zieheisens, (Drahtz.) aperture, muzzle, mouth.

Mündungs . . . . - deckel, m. - kappe, f. (Art.) tamkin, tampion; - fläche, f. einer Kanone, (Art.) face of the piece;
- fries, m. mussle-mouldings.

Munition, f. (Kriegsw.) munition, ammunition, military stores.

Munitions .... - gürtel, m. cartridge-belt; - guss, m. casting of shot and shells; - kasten, m. ammunition-box or chest; - wagen, m. ammunition-waggon; powder-cart, caisson; -wagen, Tender, m. (Eisenb.) tender, engine-tender.

Munjeet, ostindischer Krapp, m. (Bot. Färb.) munjeet, Indian madder (of Rubia mungista).

Munjistin, n. Purpurinkarbonsaure, f. (Chem.) munjistine.

Münster, n. (Bauk.) minster, cathedral. Muntzmetall, n. (Metall.) yellow metal, Muntz-metal; Schiffsbeschlag, m. von -, Muntz-metal sheathing.

Münz .... -abdruck, m. -abfall, m. waste, sweepings from the planchets: - beschneider, m. coin-clipper; druckwerk, n. coining-mill; -erz, n. (Miner.) money - ore (one of the Swedish lake-ores); - feile, f. planchet-file; - fuss, m. standard of coinage; - gehalt, m. alloy of the currency; -gekrätz, n. -krätze, f. waste, dross, clippings of the planchets, sizel; - gold, n. (Goldarb.) standard-gold, mint-gold; - hammer, m. planchet-hammer, sledge-hammer; -inspektor, m. inspector of the mint; -krätze, f. v. Münzgekrätz; -kunst, f. minting; - legirung, f. coinage-alloy; -meister, m. mint-master, warden of the mint : - platte, f. coin-plate, blank, plank, planchet; unganze, klanglose - platte, dumb piece; - presse, f. coining-press; -rand, m. rim of a coin; -recht, n. mintage; - schere, f. Durchschnittswerk, n. cutter, coupoir, cutting-out machine; -schläger, m. minter, coiner; -schlaghammer, m. v. Münzhammer; - schwengel, m. Druckwerk, n. coiner's stamp, minting-mill; - stätte, f. mint; - stempel, m. coin, stamp, coiner's die; - wage, f. mint-scales, adjusting-scales; -wardein, m. assayer, mint-warden; — werth, m. standard of the currency; — wesen, n. coinage, minting; —zain, Zain, m. slip; - zeichen, n. mint-mark.
Münze, f. coin, money; small money,

change; -, Münzstätte, f. mint; effektive -, real money; falsche -, false coin, counterfeit coin; fertige -, finished coin; gerade -, even coin; geringhaltige -, light coin, base coin; klingende -, ready money, cash; imaginare -, imaginary money, money of account; - schlagen, to mint, to coin; stempelharte -, hardened coin; ungerade -, odd money; ungeprägte -, Münzplatte, f. blank, planchet; verrufene -, coin cried

Münzen, v. a. to mint, to coin, to stamp money.

Münzen, n. coining; - mit dem Druckwerk, coining by the minting-mill; mit dem Hammer, sledge-coining, coining by the hammer.

Münzen .... - ausstossmaschine, f. Durchstoss, m. cutting-out machine; -sortirmaschine, f. coin-assorter ; - wagmaschine, f. coin-weighing machine.

Münzer, m. coiner, mint-man, minter. Mürb, mürbe, adj. mellow, ripe, tender, brittle; (Hüttenw.) short (said of

Murexid', purpursaures Ammoniak, n. (Chem.) murexide, purpurate of ammonia.

Muriacit, Würfelspath, würfelförmiger Anhydrit, Anhydritspath, m. (Miner.) muriacite, sparry anhydrite, cube-spar (anhydrous sulphate of lime).

Murmelthierfell, n. marmot-skin. Mus, n. jam, jelly, marmalade; -Brei, m. pulp.

Musche, f. in marmorirtem Papier, (Pap.) patch.

Muschel, f. shell; -, Stichblatt, n. eines Degens, (Waffenschm.) stool, baskethilt of a sword; - einer Thürklinke,

shell of a door-latch.

Muschel . . . - arbeit, f. shell-work; - bronze, f. shell-bronze; - erde, f. (Geog.) shell-marl; - farben, f. pl. (Mal.) shell - colours; - gewölbe, schengewölbe, n. (Bauk.) niche-vaulting: - gold, Malergold, n. shell-gold, ormolu, ormoulu; - kalk, m. (Bauw.) shell-lime; - kalk, - kalkstein, m. (Geog.) shelllimestone; - linie, Konchoide, f. (Geom.) conchoid; - marmor, Lumachell, m. (Miner.) shell-marble, lumachella-marble, lumachella, lumachel; -mergel, m. (Geog.) shell-marl; - rad, n. horizontal water-wheel; -sand, m. (Geog.) shelly sand; - sandstein, m. shelly sandstone; schalen, f. pl. shells, mussel-shells;
 schieber, m. — ventil, n. (Dampfm.) three-port slide-valve, shell-valve; - seide, f. byssus; - silber, Malersilber, n. shellsilver, painter's silver; - waaren, f. pl. shell-works; - wagen, m. shell-formed chariot; - werk, Grottenwerk, n. (Bauk.) shell-work.

Muschelig, adj. conchoidal (said of the fracture of minerals, etc.).

Musik . . . - korps, n. band; -saal, m. music-room, concert-room; - werk, Spielwerk, n. musical clock.

Musikalien, pl. books, papers, etc. containing musical compositions.

Musikalienhändler, m. music-seller. Musikerbühne, f. Orchester, n. Bauk.) music-loft.

Musirt, adj. (Buchdr.) flourished, ornamented.

Musiv .... - arbeit, Mosaikarbeit, eingelegte Arbeit, f. (Bauk.) mosaic work; —gold, —gelb, Zinnsulfid, Zweifach-Schwefelzinn, n. (Chem. Mal.) mosaic gold, aurum musivum, crystalline stannic sulphide, disulphide of tin; - silber. n. mosaic silver, argentum musivum, base silver-powder.

Muskat .... - balsam, m. v. festes Muskatnussöl: - baum. - nussbaum. m. (Bot.) nutmeg-tree (Myristica moschata); - birne, f. (Bot.) musk-pear; - blüthe, Macis, f. mace; ätherisches - blüthöl, Macisol, n. volatile oil of mace, mace-oil; fettes, butterartiges - blüthöl, Macisbutter, f. expressed mace-oil; - butter, f. v. festes Muskatnussöl; -enwachs, n. nutmeg-soap, banda-soap; - holz, n. nutmeg-tree wood: - nuss. f. nutmeg (the seed of Myristica moschata); -nussol, atherisches, n. volatile nutmeg-oil; festes -nussol, - butter, f. expressed nutmegoil, expressed mace-oil, nutmeg-butter, nutmeg · paste; - nussraspel, f. nutmeggrate\_

Muskateller, Muskatwein, muscadel, muscatel.

Muskateller . . . . - apfel, m. (Bot.) musk-apple; - traube, f. muscatel-grape. Muskel, m. muscle.

Muskel .... - gewebe, n. muscular tissue; - kraft, thierische Kraft, f. (Mech.) animal power; -substanz, f. musclesubstance.

Musketc, f. musket, gun, firelock.

Musketen .... - gabel, f. rest for a musket; - pulver, Musketpulver, musket-powder.

Muskovade, f. (Zuckerf.) v. Mosko-

Muskowit, grossblättriger Kaliglimmer, m. russisches Frauenglas, m. (Miner.) muscovite, Muscovy-glass.

Muskulatur, f. (Mal. Bildh.) musclina.

Musselin, m. (Web.) muslin; bedruckter - zum Ueberziehen von Bücherdeckeln, binding-cloth.

Musselinglas, n. (Glasm.) enamelled sheet-glass.

Mussit, m. (Miner.) mussite, diopside, white augite.

Musskeule, f. (Seew.) commander. maul, mallet.

Muster, n. (Techn. Web.) pattern, design, figure; -, Probe, f. sample, specimen; -, Formular, n. set forms, specimen, precedent; -, Modell, n. model; -, Norm, f. Typus, m. (Techn.) standard, type; nach einem - arbeiten, to work by a model; ausgeschnittenes -, draught pattern; durchstochenes -, Patrone, f. (Mal.) pricked drawing, pierced pattern; fortlaufendes —, (Web.) continuous design, current pattern, pattern the parts of which are repeated in the same position; gestürztes -, Spitzmuster, n. (Web.) opposite pattern, pattern the repeated parts of which are opposite in

their position; regelmässiges -, geometrical pattern; verschiebbares -, (Schneid.) protractor; wiederkehrendes -, repeated

Muster .... - ausnehmen, n. (Web.) designing; - brett, n. (Techn.) frameboard, mould; - buch, n. (Handl.) samplebook; -draht, faconnirter Draht, m. figured wire; - eisen, façonnirtes Stabeisen, n. figured, fashioned bar-iron; - gewicht, n. (Münzw.) archtype, archetype; - illustration, erläuternde Normalillustration, typische Illustration, typical illustration; - karte, f. (Handl.) pattern - card, book of patterns; (Web.) loom-card of a Jacquard-loom; - kartenschneidmaschine, f. card-cutting machine; -lesen, Einlesen, n. der Angabe, (Web.) reading of the pattern; - mass, n. v. Muttermaass; -maschine, f. (Web.) figuring machinery; — mässig, — haft, normal, typisch, adj. (Techn.) standard, typical; - papier, Patronenpapier, n. (Web.) design-paper, point-paper, rule-paper; — pappe, f. (Web.) card; — platte, f. (Uhrm.) caliber; — rad, n. (Strumpfw.) pattern-wheel; — riss, m. Detailzeichnung, f. (Bauw.) design in full size, working-design; - riss eines Dachstuhls, pattern; - rolle, f. (Seew.) muster-bill, muster - roll, quarter-bill; - weberei, f. (Web.) fancy-weaving; - wirthschaft, f. (Ackb.) model-farm; - zeichner, m. pattern-drawer; -zeichnung, f. design.

Mustern, v. a. (Techn. Web.) to figure;

(Seew.) to muster.

Musterung, f. (Kriegsw.) review. Muthen, v. n. (Bgb.) to search for ore; um eine Grube -, to sue for the permission of working a mine, to take

up claims.

Mutter, Matrize, f. (Techn. Schriftgiess.) matrix, matrice; -, Erzmutter, (Bgb.) gang, matrix; —, Essigmutter, (Chem.) mother, mother of vinegar; —, Schraubenmutter, (Techn.) nut, female screw, inside-screw, screw-nut; - einer Presse, nut of a press; sechskantige -, (Mech.) hexagonal nut; vierkantige square nut.

Mutter.... -baum, m. (Forstw.) stander, tiller; - blech, Schraubenmutterblech, n. (Masch. Schloss.) burr, rivetplate; - bohrer, Gewindebohrer, m. (Techn.) tap, screw - tap, taper - tap; - eisen, Eisen, n. zu Schraubenmuttern, nut-iron; -erde, f. gardenmould; - fass, n. (in the manufacture of vinegar) mother-vat of vinegar; - frasmaschine, f. (Masch. Schloss.) nut-shaping machine; - gestein, n. (Bgb.) gang, gangue, matrix of the ore; - gewinde,

n. female thread of a screw; - harz, -gummi, n. galbanum; -kaliber, versenktes Kaliber, n. (Walzw.) matrix, matrice, closed groove, sunk groove; -korn, n. (Ackb.) blighted, blasted corn, spur, ergot; - lauge, f. (Chem.) motherlie, mother - ley, mother - liquor, salt's mother, mother-water; (Sodaf.) tun-liquor; -lauge beim Pattinson - Process, (Hüttenw.) molten liquor; - lauge der Salzwerke, -sole, bittere Lauge, f. (Salzw.) bittern, bitters, bittern-liquor; rothe -lauge, (Sodaf.) red liquor; - maass, Aichmaass, n. (Techn.) gage, gauge, standard, standard-measure; - schaf, n. ewe; - schiene, Stockschiene, feste Weichenschiene, f. (Eisenb.) stock - rail; -schlüssel, -zieher, m. (Techn.) nut - screw - driver; -schraube, f. (Techn.) female screw, screw-nut; -sole, v. Mutterlauge der Salzwerke.

Mütze, f. cap.

Mützen .... - futter, n. cap-lining; - macher, m. cap-maker; - riemen, m. -schild, cap - bridle, cap - stay; schirm, m. front-shade of a cap, peak of a car.

Mutzschwanzschraube, f. (Büchs.) proof-plug, proving-butt.

Myriagramm, n. myriagram (ten thousand grams).

Myriameter. n. muriameter thousand meters).

Myrikawachs, n. Myrikatalg, m. Myrtenwachs, n. myrtle-wax, myrica-tallow (produced by boiling the berries of

the candle-berry myrtle, myrica cerifera).

Myricin, n. (Chem.) myricine (the portion of bee's wax insoluble in hot

alcohol).

Myrobalanen, f. pl. (Bot. Färb. Gerb.) myrobalans, myriobalans (the fruit of several species of Terminalia, of East-India, used in dyeing and tanning).

Myrrhe, f. Myrrha, Myrrhenrummi, Smyrnengummi, n. (Pharm.

Bot.) murrh.

Myrrhen .... - baum, m. (Bot.) myrrh-tree (Balsamea seu Balsamodendron murrha): - öl, Myrrhol, n. (Chem.) myrrhol, essential oil of myrrh; -tinktur, f. (Pharm.) myrrh-tincture, tinctura myrrhae.

Myrte, Myrthe, f. (Bot.) myrtle; wachstragende -, Kerzenbeerenstrauch, m. candle-berry tree, candle-berry myrtle,

wax-myrtle (Myrica cerifera).

Myrten ... - sumach, m. (Bot.) tanner's sumach; - wachs, n. myrtlewar; v. Myrikawachs.

M.Zähne, m. pl. einer Säge, (Techn.) M-teeth of a saw.

## N.

Nabe, Radnabe, f. (Mech. Masch. Wagn.) nave, boss, hob, hub; - einer Dampfschiffsschraube, screw - propeller boss; - des Kropfeisens, (Bauw.) ram's eye, eye of the crane-iron.

Nabel, Flaschennabel, m. (Glasm.) nipple; -, Nabelpunkt, m. einer Kurve, (Geom.) umbilic, umbilical point, focus of a curved line; -, Nabelöffnung, f.

eines Kuppelgewölbes, (Bauk.) eye of a spherical vault.

Nabeleisen, Hefteisen, n. zum Eindrücken des Flaschennabels, (Glasm.) a sort of ponty or pontel (an iron-rod used in blowing glass-bottles for forcing inwards the middle [nipple] of the lower part of the bottle).

Naben . . . . - band, n. (Wagn.) axletree hoop of a wheel; - bohrer, Löffel-bohrer, m. nave-borer; - büchse, f. navebox, wheel-box; durchgehende, metallene - büchse, pipe - box; geschmiedete - büchse, short box; hintere - büchse, body-box; vordere - büchse, linch-box; -kranz, m. rim of the centre; -loch, n. nave-hole; - ring, m. nave-ring, wheelhoop; äussere - ringe, pl. front- and rear-hoops of the nave; innere - ringe, pl. breast- and wheel-hoops of the nave. Näber, m. v. Nabenbohrer.

Nacharbeit, f. (Techn.) after-work,

extra-work, working over time.

Nachbeschickung, f. (Hüttenw.) after-charge; -, Nachbeschicken, n. after-charging, subsequent charging, second disposition. Nachbessern, v. a. (Maur.) to fettle,

Nachbeuchen, v. a. (Wäsch.) to scald.

Nachbezahlung, f. (Handl.) subse-

quent payment.
Nachbier, Dünnbier, n. (Brau.) a kind of small beer.

Nachbohren, v. a. to bore up, to re-

bore, to ream, to rime.

Nachdruck, m. (Buchdr.) counterfeit, pirated impression of a work.

Nachdrucken, v. a. (Buchdr.) to counterfeit; -. zum zweiten Male drucken, to reprint.

Nachdrucker, m. counterfeiter, piratical printer.

Nachdunkeln, v. n. (Mal. Färb.) to darken, to become darker

Nachen, m. (Schifff.) boat, bark; -Schiffchen, n. (Chem.) boat-shaped tray.

Nachen .... - fähre, f. sculler-boat; -wagen, m. (Pont.) boat-carriage, boat-

Nachernte, f. (Ackb.) after-crop. Nachfahrer, m. (Bgb.) overseer.

Nachfallbank, f. (Bgb.) ramble. Nachfrage, f. (Handl.) demand, request, call; häufige -, brisk demand; finden, to be in demand.

Nachfragen, v. a. (Handl.) to look after, to inquire for.

Nachfügehobel, m. (Tischl.) tryingplane.

Nachfüllen, auffüllen, v. a. to

Nachgähr .... -- bottich, grosser Reinigungsbottich, m. beim englischen Brauverfahren, (Brau.) ponto, pontoon; - fass, Klärungsfass, n. cleansing-cask; System, n. von - fässern, union-cleansingcasks; - kasten, Reinigungskasten, Hefenabsatzkasten, m. back, settling-back, racking - vessel; - kufe, f. cleansing - vat, cleansing-vessel, round.

Nachgähren lassen, v. a. in Reinigungsgefässen, das Bier durch Nachgährung reinigen, klären, (Brau.) to cleanse,

Nachgährung, langsame Gährung, des Bieres in den Lagerfässern, (Brau.) after-fermentation, slow fermentation, second insensible fermentation; in Reinigungsgefässen, reinigende Gährung, Reinigung, Klärung, f. beim englischen Brauverfahren, cleansing; die in Folge ungenügender Gährung der Würze eintretende -, fret.

Nachgeahmt, adj. fictitious.

Nachgeben, v. n. (Bauw. Eisenb.) to yield, to give way (said of the soil). Nachgefragt, gefragt, adj. (Handl.)

in demand, inquired for. Nachgehen, v. n. (Uhrm.) to be be-hind, to be too slow, to lose.

Nachgemacht, adj. (Techn.) counterfeit, artificial, factitious, imitated; — er Edelstein, m. (Juw.) imitation-stone.

Nachglühen, v. a. (Hüttenw.) v. nachlassen.

Nachgraviren, ciseliren, v. a. to chase, to enchase.

Nachgrummet, n. (Ackb.) third crop

Nachguss, m. (Brau.) after - mash; -, Nachwürze, f. (Brau.) second wort; -, Decken, Auswaschen oder Anschwänzen, n. der Malzträber mit Wasser, after-mashing, making the after-mash.

Nachhalter, Nachhänger, m. (Seil.) loper, leaper.

glatthämmern. Nachhämmern, v. a. (Schm.) to flat-hammer, to flatten.

Nachhelfen, v. a. (Techn.) to touch up.

Nachhut, f. (Kriegsw.) rear, rear-guard. Nachkosten, pl. (Handl.) after-cost. Nachlass, m. (Handl.) abatement, allowance, reduction, deduction; (Münzw.) allowance.

Nachlassen, v. a. (Handl.) to abate, to make some abatement; (Seew.) to ease away, to ease off, to slack; eine gespannte Feder —, to unbend a spring; die Kette -, (Web.) to loosen the warp; den Stahl -, ausglühen, (Hüttenw.) to soften the steel; den Stahl -, anlassen, tempern, (Hüttenw.) to temper, to anneal, to let down the steel; ein Tau -, (Seew.) to veer, to pay out, to yield a cable.

Nachlauf, m. (Branntweinbr.) last runnings, second runnings, faints, weak brandy; —, letzter Decksirup, m. (Zuckerf.) drips; —, Phlegma, Fuselöl, n. (Destill.

Chem.) phlegm, fusel-oil.
Nachlaufkufe, f. (Branntweinbr.) faints-back.

Nachlese, f. (Ackb.) gleaning. Nachmaische, f. (Brau.) after-mash; -, Nachmaischen, n. (Brau.) after-mashing, making the after mash; (Branntweinbr.) sperges.

Nachmalen, v. a. (Mal.) to paint after an original.

Nachmann, m. (bei Indossamenten),

(Handl.) subsequent indorser. Nachmittagswache, f. (Seew.) afternoon-watch.

Nachmühle, f. (Oelm.) mill for grinding or pressing the oil greaves, (French) recence, ressence.

Nachmühlenöl, n. an inferior green olive-oil for soap-making, (French) huile de ressence (obtained from the expressed olives by grinding them between millstones upon the ressence and extracting the pulp with water).

Nachnahme, f. (Handl.) reimburse-ent; unter — Ihrer Spesen, taking ment; unter -

your charges forward.

Nachplätten, n. (Walzw.) reflattening. Nachpresse, f. repressing machine, repressing-press; -, Presswalzen, f. pl. (Pap.) press-rolls.

Nachpressen, v. a. die geformten Ziegel -, to press the rough tiles.

Nachprobe, Gegenprobe, f. coun-

ter-proof. Nachputzen, abschlichten, v. a. uas Holz, (Tischl.) to clean, to finish off a planed surface of wood; mit dem Stichel -, (Grav.) to work over with the graver; die Thonwaaren -, (Töpf.) to fettle the earthenware.

Technisches Wörterbuch, Deutsch-Englisch.

Nachrechnen, v. a. eine Rechnung . (Handl.) to examine, to control an account.

Nachrechnung, f. (Handl.) afteraccount.

Nachreissen, n. des Hangenden und Liegenden zur Erhaltung der nöthigen Strecken, (Bgb.) widening.

Nachreisser, m. (Bgb.) widener. Nachricht, telegraphische -. f. (Tel.) telegram.

Nachrotte, f. im Thau, (Spinn.) spreading over meadows or grassing of flax. Nachrotten, v. a. im Thau, den Flachs -, (Spinn.) to spread the flax over meadows, to grass the flax.

Nachrutsch, m. (Eisenb. Bauw.) slip of the soil.

Nachschicht , f. (Bgb.) extra-labour. extra-task.

Nachschiessen, v. a. Geld -, (Handl.) to make an additional payment.

Nachschirrhaken, m. (Seil.) hook, ropemaker's hook.

Nachschlagen, v. n. einem Gange (Bgb.) to pursue a vein.

Nachschleppen, v. a. ein Tau -, (Seew.) to drag a cable. Nachschlichten, v. a. (Tischl.) v.

nachputzen. Nachschlüssel, m. (Schloss.) false

key, double key, picklock.
Nachschneiden, v. a. eine Schraube (Drechsl.) to chase the screw-thread. Nachschröter, m. (Brunnenm.) large

Nachschwaden, m. (Bgb.) afterdamp, choke-damp, stythe.

Nachsaigern, v. a. (Hüttenw.) to refine again.

Nachsetzen, v. a. Erz -, (Hüttenw.) to add ore.

Nachsetzen, n. Nachbeschickung, f. (Hüttenw.) after-charging, subsequent charging.

Nachspannen, n. der Federn, (Schloss. Uhrm. etc.) rebending of the springs.

Nachspinnen, Feinspinnen, Spinnen, n. (Spinn.) spinning.

Nachspinnmaschine, Feinspinnmaschine, f. (Spinn.) finishing-machine. Nachspitzen, n. (Nadl.) setting the

Nachstechen, v. a. (Brau.) to fill up the store-vats: (Grav.) to copy with a

Nachsturz, m. (Handl.) second verification, complemental verification.

Nacht.... - arbeit, f. night-work; -dienst, m. (Eisenb. etc.) night-service; - fischangel, f. (Fisch.) ligger; - gleiche, f. (Astr.) equinox; - haus, Kompasshaus, n. (Seew.) binnacle; - licht, n. - lampe, f. night-lamp, rush-light, watch-candle; - riegel, m. (Schloss.) night bolt, slip-

bolt, thumb-bolt, shoot-bolt: - sack. Reisesack, m. travelling - bag: - schatten, m. Tollkirsche, Belladonna, f. (Bot.) deadlynightshade (Atropa Belladonna); - schicht, f. (Bgb.) night-task, night-shift, night-work; - signal, n. (Eisenb. Seew.) night-signal; - stück, n. (Mal.) night - piece; - stuhl, m. close-stool, night-stool, night-chair, privy-stool, chair of convenience, chambercloset, commode; - stuhl, in welchem die Exkremente durch eine Erdschicht aufgenommen werden, earth-closet; - teleskop, -fernrohr, n. night -telescope, night glass; - thau, m. night-dew: - tisch. m. night-stand, toilet; - topf, m. chamberpot, chamber; - zug, m. (Eisenb.) nighttrain

Nachtrag, m. (Handl.) supplement, addition, addendum (pl. addenda).

Nachtragen, v. a. (Handl.) to bring up, to post the books.

Nachtheilig, adj. prejudicial.

Nachverzollung, f. (Handl.) post-

Nachweiche, f. (Bottich zum Nachweichen der gequellten Gerste), (Brau.)

Nachweichen, n. Nachweiche, f. der gequellten Gerste, (Brau.) couching. Nachweis, m. (Chem.) detection, estima-

Nachweisung, f. (Handl.) reference, mark of reference.

Nachwinkeln, auf den Winkel prüfen, v. a. (Bauw.) to examine by

Squaring.
Nachwuchs, m. (Forstw. Ackb.)

ofter-growth.

Nachwürze, f. (Brau.) after-mash,
second wort.

Nachzählen, v. a. to tally.

Nachzeichnen, v. a. to copy, to counterdraw.

Nachziehen, schleifen, v. a. to trail. Nachzug, m. bei Mulemaschinen, (Spinn.) second draw, second stretch, finishing-stretch.

Nachzwirnen, n. (Web.) head-twist. Nacken, m. Halsglied, n. (Techn.) neck.

Nackenwolle, f. neck-wool.

Nadel, f. needle, broach, prin, preen; — Stecknadel, f. pin; (Bot.) pointed leaf, acicular leaf; (Chir.) stiletto; (Kryst.) needle; (Strumpfw.) needle; —, Spitzsäule, f. Helmdach, n. (Bauw.) spire; —, Radirnadel, (Grav.) dry-needle, dry-point, drawingpoint; —, Kompassnadel, Magnetnadel, (Seew.) needle, compass-needle; —, Sammetnadel, Ruthe, f. (Web.) long narrow-channeled ruler or needle; eingefädelte —, (Näh.) needleful; eiserne — zum Durchstechen der Geschützpatronen, (Art.) einglette; — am Gewehrschloss, (Büchs.) trigger of meedle; —, stossel, m. des Jacquardeyed needle; —, Stossel, m. des Jacquardstuhles, (Web.) needle; - eines Nadel-wehrs, (Wasserb.) stop-plank.

Nadel....—arbeit, Handarbeit, f. needle-work; —barre, f. (Strumpfw.) needle-bar; —betelchen, n. (Bildh.) needle-chisel; —brett, n. (Web.) needle board; - brief, m. packet of needles, needle - book; - buch, n. needle-book (for putting needles in); - büchse, f. needlecase; -draht, m. needle-wire, pin-wire; - einbriefmaschine, f. needle-papering machine; - eisen, n. (Art.) cartridge-drawer; -eisenerz, n. Goethit, haarformiger Pyrrhosiderit, m. (Miner.) needle-iron-ore, goethite, pyrrhosiderite (hydrated ferric erz, oxide); n. prismatoidischer Wismuthglanz, m. (Miner.) needle - ore. acicular bismuth, aciculite (sulphide of bismuth, copper, and lead: - feile. Feilnadel, f. (Techn.) needle-file; - formig, adj. needle - shaped, acicular : (Bot.) acerous, acerose, aciform; - halter, m. (Techn.) acutenaculum; (Chir.) needle - bearer, needle - carrier; - halter an einer Nähmaschine, needle guard;
-holz, n. -hölzer, n. pl. (Bot.) trees with acicular leaves, coniferous trees; pine-wood, pine; -kissen, n. pincushion; - knopf, - kopf, m. pin-head, pin's head; - knopfschneider, m. pinheader, workman who heads pins; -kohle, f. (Miner.) acicular lignite; - länge, f. needle-length; pin-length; - mass, Zieheisen, n. needle-gauge; - maass, - zeichen, n. an einer Nähmaschine, needle-gauge; -macher, v. Nadler; -masche, Stuhlmasche, f. (Strumpfw.) needle-loop; - mühle, - fabrik, f. needle-manufactory; - ohr, n. eye, ear of a needle; - paar, n. magnetisches eines astatischen Galvanometers, (Magn.) astatic system, suspended system of two joined magnets; - presse, f. (Strumpfw.) press of a stocking-frame; -schaft, m. shank, shoulder of a pin; - spitzmaschine, f. needle · pointing ma-chine; -stab, m. (Web.) needle-stick; -stab am Sammetbaum, pin-staff; - staub, Schleifstaub, m. pin-dust, grinder's dust; stein, m. v. Nadelzeoliti; — walze, Kammwalze, f. Igel, m. (Spinn.) por-cupine; — wehr, n. (Wasserb.) needle-weir; — zange, f. (Chir.) needle-forceps, needle-holder; - zeolith, -stein, Strahlenmesotyp, m. (Miner.) needle-zeolite, needle-stone; - zinnerz, n. - förmiger Zinnstein, m. (Miner.) needle-tin.

Nadir, m. (Astr.) nadir (that point of the heavens or lower hemisphere directly opposite to the zenith).

opposite to the zenith).

Nadler, m. needler, needle-maker, pinmaker.

Nadlerei, f. Nadlerhandwerk, n. needle-making, needler's trade. Nadlerwippe, f. header; Grübchen,

n. in der —, groove.
Naftagil, Naphtagil, Erdwachs, n.

Ozokerit, m. (Miner. Chem.) naftagil, ozocerite, earth-wax.

Nagasbaum, m. (Bot.) Indian rose-

chestnut.

Nagel, m. (Techn.) nail; (Schuhm.) peg; -, Bolzen, Spiker, Spikernagel, m. langer -, (Zimm. Tischl. Masch. Schiffsb. etc.) spike, spike-nail; ausgebauchter bellied nail; - eines Blockes, (Seew.) pin of a block; bronzener -, brass-nail; mit eckigem Schafte, rose-nail; - mit flachem Kopfe, clasp-nail; - mit flachem Schafte, buck - nail; gegossener -, cast nail; geschmiedeter -, wrought nail, hand-made nail; geschnittener - aus Eisenblech, kalt ausgehauener -, Maschinennagel, cut nail, machine - made nail; gusseiserner -, cast-iron nail; hölzerner -, trenail, treenail, trennel, peg, wooden pin, dowel; - ohne Kopf, brad, scupper-nail; kupferner -, copper-nail; kurzer, dicker -, stub-nail; langer -, fang; - mit plattem Kopfe, plate-nail; des Scherrahmens, (Web.) pin; schmiedeiserner -, wrought - iron nail; - zum Vernageln der Geschütze, (Art.) spike; versenkter -, driven-in nail; mit versenktem Kopf, countersunk nail; warm gepresster -, hot-cut nail; - mit Widerhaken, barbed nail: der - zieht

an, the nail bites. Nagel .... - auszieher, - zieher, m. (Tischl. Zimm.) nail-claw, nail-drawer, nail-extractor, claw, claw-wrench; - bank, f. (Seew.) ranger with belaying pins;
-bohrer, m. (Techn.) gimlet, gimblet, piercer, bradawl, nail-passer; - burste, f. nail-brush; - docke, f. v. Nageleisen; - einschlagmaschine, f. nailing-machine; – eisen, л. (Handelseisen, dünnes, quadratisches Stabeisen zum Schmieden von Nägeln) nail-iron, nail-rods, nail-rod iron, iron of which nails are made; - eisen, (Gesenk zum Ausschmieden von Nagelund Nietköpfen), - form, - docke, f. (Nagelschm.) heading-tool, nail-mandrel, nail-mould; - erz, n. stengeliger rother Thoneisenstein, m. (Miner.) columnar argillaceous red iron-ore; - feile, f. nail-file (for the finger-nails); - fest, niet- und - fest, adj. (Bauw.) clinched and rivetted, immovable; - feste Gegenstände, m. pl. fixtures; .- fluh, - fluhe, f. (Geog.) gompholite (a conglomerate belonging to the molasse-group); - form, f. v. Nageleisen; - formig, adj. nail-shaped; - hammer, m. - hammerwerk, n. nail-forge; - keil, m. (Zimm.) wedge, tree-nail, treenail; - klotz, m. Pflockholz, n. peg-wood, plug-wood; — kopf, m. head of a nail, nail-head; — kopfverzierung, f. (Bauk. Orn.) nail-head; — kranz, Kranz, m. (Bgb.) spiking, spiking-crib, spiking-curb; -loch, n. (Techn.) pin-hole, auger-hole; (Hufschm.) nail-hole in a horse-shoe; - maschine, f. nail making machine;

(Seew.) machinery for driving-in and taking-out large spikes : - niet, n. (Hufschm.) clinch of horse-shoe nails; - raspel, f. (Schuhm.) peg - float; - schaft, m. nailshank; - schere, f. (Schloss.) nail-shears; - schere für die Fingernägel, nailscissors: - schmied, m. nail-smith, nailmaker, nailer; - schmiede, f. nail-work, nail-forge; - schmiedmaschine, f. nailmaking machine; (Schuhm.) peg-cutting machine; -schneider, m. nail-cutter; -schneider, welcher hölzerne Nägel schneidet, (Seew.) mooter; - schnur, f. (Sattl.) small lace; -schrote, f. -schroter, m. nail-smith's chisel; -tasche, f. (Hufschm.) pouch, farrier's pouch; -treibmaschine, f. (Schuhm.) pegging-machine; - walzmaschine, f. nail-rolling machine; - zange, f. nail-nippers, large tongs; - zieher, m. v. Nagelauszieher.

Nägelklaue, f. claw-wrench. Nageln, v. a. to nail, to spike.

Nagelung, f. nailing.

Nagyager ... - erz, n. Nagyagit, m. Blättertellur, n. (Miner.) nagyagite, foliated tellurium, black tellurium; - sil-

ber, n. white tellurite. Nah .... - baumwolle, f. sewingcotton; -garn, n. sewing-thread; (Seew.) twine, sail-twine, Dutch twine; - garn auf Röllchen, reel-cotton; - kästchen, n. lady's work-box, sewing-box, sewing-case; - kissen, n. sewing-cushion; - kolben, m. (Sattl.) sewing-block; - korb, m. lady's work-basket; - maschine, f. sewing - ma-chine; grosse - maschine für Schneider, tailoring - machine; - nadel, f. sewingneedle, needle; dunne, lange - nadeln, pl. sharps; - nadel mit gebohrtem Ohr, drilled eye; halblange - nadeln, pl. betweens; stumpfe - nadeln, pl. blunts; - pfriem, m. (Schuhm.) sewing-awl; - rahmen, m. sewing-frame; - ring, m. sewingring; - schraube, f. screw-cushion, screwneedle - cushion; - seide , f. sewing - silk; -stein, m. sewing-stone; - täschchen, n. housewife; - tau, n. (Seew.) lashing; - tisch, m. lady's work-table; - zeug, n. sewing-implements; - zwirn, m. sewing-

thread. Nähen, v. a. to sew.

Näherin, f. v. Nähterin.

Nähern, v. a. (Math.) to approximate. Näherung, f. approximation.

Nahesäulig, nahsäulig, adj. (Bauk.) systyle.

Nährmittel, Nährstoff, v. Nahrungsmittel.

Nahrung, f. food; thierische —, animal food; vegetabilische, pflanzliche —, vegetable food.

Nahrungs... — mittel, Nährmittel, n. pl. means of subsistence, food, provisions, victuals; — saft, m. (Bot.) sap; — stoff, Nährstoff, m. (Chem.) alimentary substance. Naht, Nath, f. suture; (Näh.) seam; (Zimm. Schiffsb.) seam, juncture (of planks); - zweier Deichpfänder oder Dossirungen, (Wasserb.) ridge; durchgenähte -, Papenaht, (Segelm.) monkseam; - zwischen zwei Gewölbflächen, (Bauk.) ridge, groin; - an Gussstücken, (Giess.) fash, seam, burr; offene -, (Schiffsb.) open seam (seam not filled up with tow); runde -, (Näh.) round seam; platte —, (Näh.) flat seam; —, Form-naht, f. an einer Thonpfeife, (Töpf.) blister; überwendliche -, (Näh.) overcast.

Naht .... - haken, m. (Seew.) ravehook, ripping-iron, meaking-iron; - kante, f. (Schiffsb.) bevelled edge of a plank;
—nadel, Segelnadel, f. (Seew.) sailneedle; —schnur, f. (Sattl.) round lace; - streifen, m. (Schiffsb.) cover - strap, strap; - wender, m. (Sattl.) seam-turner. Nähterin, f. sempstress, seamstress,

needle-woman.

Nähung, f. (Seew.) lashing.

Nakarat, Nakaratroth, n. (Färb.)
nacarat, pale-red colour with an orange east.

Namen .... - bord, Nambrett, n. (Schiffsb.) escutcheon, cap of the bowsprit, name-board; - platte, f. name-plate (on a door); - stempel, m. (Buchdr.) author's

monogram, stamped signature. Namenträger, bevollmächtigter Agent, m. (Handl.) agent, manager,

factor.

Nanking, m. (Manuf.) nankin, nanking, nankeen (a cotton stuff).

Nankingbaumwolle, f. (Spinn.) nankeen-cotton.

Napf, m. bowl, cup; - des Zünders, (Art.) cup.

Näpfchen, Spindelnäpfchen, n. (Spinn.) step.

Napfchenkobalt, Fliegenkobalt, Fliegenstein, metallischer Arsenik, m. (Chem. Pharm.) flaky arsenic, native arsenic, metallic arsenic, fly-powder.

Napfkuchen, m. (Bäck.) pound-cake. Naphta, f. Erdől, Steinől, rohes Petroleum, n. (Miner.) naphtha, mineral oil, rock-oil, raw or crude petroleum, crude oil, seneca-oil; -, rohe Petroleumnaphta (die sämmtlichen, zur Herstellung von Gasolin, Petroleumäther, Benzin etc. dienenden Leichtöle des Rohpetroleums, die Destillationsfraktion des letztern mit niedrigerem Siedepunkte als Leuchtpetroleum), crude naphtha, crude petroleumnaphtha; -, Fleckwasser, n. Karburirnaphta (leichtflüchtige Destillationsfraktion aus roher Petroleumnaphta), naphtha, carburating-naphtha, safety-oil, American safety-gas; -, Fleckwasser, Petroleumbenzin, n. (schwerer flüchtige Destillationsfraktion aus roher Petroleumnaphta) naphtha, petroleum - spirit, petroleumbenzine, turpentine-substitute; -, Schwefeläther, Naphta vitrioli, gewöhnlicher Aether, m. (Chem. Pharm.) sulphuric ether, ethylic ether, vinic ether; leichte -, Vorlauf, m. bei der Theerdestillation, first-light oils, first runnings.

Naphtalin, n. (Chem.) naphthalene; Karburiren, n. von Gas mit -, (Gasf.)

naphthalizing of gas.

f. pl. Naphtalin ... - farben, f. pl. naphthalene-colours; - roth, Magdalaroth, n. (Färb.) Magdala-red, naphthalene-

Naphtolgelb, Manchestergelb, n. (Chem.) naphthalene - yellow, Manchesteryellow.

Napierstäbchen, n. pl. (Arithm.) Napier's bones, Napier's rods.

Narb.... -eisen, Körneisen, n. (Lederz.) graining-tool, granulating-tool, dyce-iron; - maschine, f. (Lederz.) wrinkling-machine.

Narbe, f. (Lederz.) grain; grain-side of leather; (Pap.) grain; dem Leder die geben, das Leder reissen, to grain leather.

Narben, närben, v. a. das Leder -, to grain, to shagreen, to wrinkle, to pommel leather.

Narben .... - brüchiges Leder, n. chapped leather; -leder, genarbtes Leder, n. grained leather, shagreen; - seite, Haarseite, f. der Haut oder des Leders, grain-side, hair-side of skin or leather. Narbicht, narbig, adj. grained.

Narcein, n. (Chem.) narceine (an

alkaloid contained in opium).

Narden .... - bartgras, Citronbartgras, Citronengras, n. (Bot. Parf.) lemongrass, ginger-grass (Andropogon nardus);

-- öl, n. (Chem.) nard (a perfumed oil prepared from spikenard); - wasser, n. nard-water.

Narkotikum, n. (Chem.) narcotic. Narkotin, n. narcotine (an opium-

alkaloid).

Narkotinsalze, n. pl. narcotic salts. Narkotisch, adj. narcotic; - e Mittel, n. pl. narcotics; Apparat, m. zum Zerstäuben - er Flüssigkeiten, narcotic spray-apparatus.

Narthex, m. innere Kirchenvorhalle, f. (Bauk.) narthex, galilea.

Nascirend, frei werdend, adj. Phys. Chem.) nascent.

Nase, f. (Masch.) cam, catch, tappet, lifter; -, Schlackennase, Frischvogel, m. (Hüttenw.) slag-nose, nose of finery-slag; - eines Blasebalgs, (Schm.) nozzle of a pair of bellows; - eines Bogens, (Bauk.) feathering, cusp of an arch; - eines Dachziegels, nose, hook, knob, crocket of a tile; - der Drehbankspindel, (Drechsl.) head of the mandrel; - der Gebläseform, Schlackennase, Formnase, (Hüttenw.) nose, twyer-nose, slag-nose, shelf of slags on the twyer; - eines Gefässes, Aus-

guss, m. snout, nose of a vessel; -, Angriff, m. eines Hobels, (Tischl. Zimm.) horn of a plane; — eines Pontons, (Pont.) head, bow, peak of a pontoon; — einer Röhre, spout of a pipe; eines Schiffes, (Schiffsb.) nose, beak, head of a ship; mit - schmelzen, (Hüttenw.) to melt with a nose; - der Schwanzschraube, (Büchs.) tang of the breech; - einer Stufe, (Bauw.) nose, nosing of a step.

Nasen, v. n. die Form nast, (Hüttenw.) the twyer becomes unclean.

Nasen .... - band, n. - riemen, m. (Sattl.) nose-band, nose-piece, musrole; - bandage, f. (Chir.) accipiter; - besetzung, f. eines Bogens, (Bauk.) foliation, foliage, feathering of an arch;
-bogen, m. (Bauk.) foiled arch;
-douche, f. catarrhal syringe; -keil, m. nose-key, fox-wedge; (Hüttenw.) coin of the conduit-pipe; - riemen, m. v. Na-senband; - ring, m. zur Zähmung von Rindvieh , bull - nose ring , cattle - leader ; schlacke, Formschlacke, f. (Hüttenw.) twyer-slag, twyer-dross, fusible dross; - schmelzen, n. (Hüttenw.) melting with a nose; - schwung, Pass, m. eines - bogens, (Bauk.) foil, foliage; -stuhl, m. (Hüttenw.) nose-wall.

Nass, adj. wet; - es Drahtziehen, n. wet drawing; -e Fäulniss, f. wet rot; -es Puddeln, v. Nasspuddeln; -er Reinigungsapparat, m. (Gasf.) v. Nassreiniger; -e Vergoldung, f. wet gilding; -er Weg, m. (Chem. Metall.) wet process, wet method, wet way, humid way; Probe, f. auf -em Wege, wet assay.

Nass .... - bleiche, Sauerbleiche, (Pap.) sour bleaching, souring; -dock, n. (Schiffsb.) wet-dock; - pochwerk, n. (Hüttenw.) wet stamping-mill; - presse, f. (Pap.) wet-press, felt-rollers-press;
-puddeln, nasses Puddeln, Schlackenpuddeln, Kochpuddeln, Fettpuddeln, n. (Hüttenw.) wet - puddling, pig - boiling, boiling-process, boiling; — reiniger, m. (Gasf.) wet gas - purifier, wet purifier; - spinnen, n. (Spinn.) wet-spinning, waterspinning; - spinnen mit heissem Wasser, hot-wet-spinning, short-ratch spinning; - spinnen mit kaltem Wasser, coldwet-spinning; - vergoldung, f. wet gild-

ing, gilding by dipping.
Nässe, f. moisture, humidity. Nässen, v. a. to wet, to moisten.

Nässprobe, f. (Bestimmung des Gehalts an hygroskopischem Wasser), (Pulv. Chem.) assaying for water. Nath, f. v. Naht.

Nationalflagge, f. (Seew.) ancient. Natrium, n. (Chem.) sodium (the metallic base of soda); kohlensaures, phosphorsaures, salpetersaures etc. v. Natriumkarbonat, Natriumphosphat, Natriumnitrat etc.; weinsaures Kalium-, Seignettesalz, n. (Chem. Pharm.) potassio-sodium tartrate, Seignette-salt.

Natrium . . . — acetat, v. essig-saures Natron; — amalgam, n. sodiumamalgam; phosphorsaures -- Ammonium, mikrokosmisches Salz, Phosphorsalz, n. der Analytiker, (Chem.) sodio-ammonic phosphate, phosphorus-salt, microcosmic salt (for blow-pipe assays); -bikarbonat, doppeltkohlensaures Natron, n. (Chem.) sodium - bicarbonate, bicarbonate of soda; - borat, v. borsaures Natron; -hydroxyd, -hydrat, -oxydhydrat, Aetznatron, n. sodium-hydroxide, sodium - hydrate, caustic soda; - hyposulfit, v. unterschwefligsaures Natron; -karbonat, neutrales kohlensaures Natron, n. Soda, f. carbonate of sodium, neutral carbonate of sodium or soda, subcarbonate of soda, soda; v. Soda; - nitroprussid, n. (Chem.) nitroferricyanide, nitroprusside of sodium; -nitrat, n. Natronsalpeter, m. nitrate of sodium, nitrate of soda, soda-saltpetre, Chile-saltpetre, nitre; -oxyd, Natron, n. protoxide of sodium, sodium-oxide, anhydrous soda; nutzbares — oxyd, v. nutzbares Natron; — oxydhydrat, v. Natriumhydroxyd; phosphat, gewöhnliches, officinelles phosphorsaures Natron, n. (Chem. Pharm.) monacid phosphate of sodium, ordinary, neutral phosphate of soda; - stannat, v. zinnsaures Natron; - sulfantimoniat, Schlippe'sches Salz, n. (Pharm.) sulphantimonate of sodium, Schlippe's salt; -sulfat, schwefelsaures Natron, Glaubersalz, n. sodium-sulphate, sulphate of soda, Glauber's salt; - uranat, Urangelb, n. normal uranate of sodium, uranium-yellow.

Natrokalcit, m. (Miner.) natrocalcite, gaylussite.

Natrolith, Natron-Mesotyp, m. (Miner.) natrolite, soda-mesotype.

Natron, Natriumoxyd, n. (Chem.) protoxide of sodium, sodium-oxide, anhydrous soda, anhydrous sodic oxide, soda; -, Aetznatron, v. kaustisches -; borsaures -, Natriumborat, n. officinelles borsaures Natrium, n. Borax, m. borate of soda, biborate of soda, borax; v. Borax; essigsaures —, essigsaures Natrium, Natriumacetat, n. (Chem. Pharm.) acetate of lime, acetate of sodium, terra foliata tartari crystallisabilis; technisches essigsaures - zum Färben, Rothsalz, n. acetate of lime made of pyroligneous acid; kaustisches -, Natron, Natronhydrat, Natriumhydroxyd, Aetznatron, n. Seifenstein, m. caustic soda, hydrate of soda, sodium-hydrate, sodium-hydroxide, mineral alkali; gelbliches kaustisches -, Aetznatron geringerer Qualität, cream-caustic; kohlensaures -, neutrales oder einfach kohlensaures -, Soda, f. carbonate of soda, neutral carbonate of soda or sodium,

subcarbonate of soda, soda, alkali minerale fixum, mild mineral alkali; v. Soda; natürliches, anderthalb kohlensaures -, Natriumsesquikarbonat, Tronasalz, n. Trona, Tronasoda, Uraosoda, f. sesquicarbonate of soda, mineral soda, natron, trona, urao; doppelt kohlensaures -Natriumbikarbonat, n. bicarbonate of soda, diacid carbonate of soda, sodiumbicarbonate; nutzbares -, nutzbares Natriumoxyd (der Soda und des Aetznatrons, als Norm für ihren Handelswerth), available sodium - oxide, available soda; phosphorsaures -, phosphate of soda; gewöhnliches, officinelles phosphorsaures -, zweibasisch phosphorsaures -, monacid phosphate of sodium, ordinary or neutral phosphate of soda; salpetersaures -, Natronsalpeter, m. nitrate of soda, soda-saltpetre, cubic saltpetre, Chili-saltpetre, nitre; schwefelsaures -, Glaubersalz, n. sulphate of soda, normal sulphate of sodium, Glauber's salt; doppelt schwefelsaures -, saures schwefelsaures -, Bisulfat, n. bisulphate of soda, acid sulphate of soda, sodium-bisulphate; wasserfreies schwefelsaures -, Sulfat, kalcinirtes Glaubersalz, n. Salzkuchen, m. pl. (Chem. Sodaf.) commercial sulphate of soda, sulphate, anhydrous sulphate of sodium, fused sulphate of sodium, saltcakes; unterchlorigsaures - in wässriger Lösung, Bleichflüssigkeit, f. Labarraque'sches Wasser, n. solution of chloride of soda (hypochlorite of soda), Labarraque's disinfecting - liquid; unterschwefligsaures -, Antichlor, n. antichlor, hyposulphite of soda, thiosulphate of soda; zinnsaures -, Sodastannat, n. (Chem. Färb.) stannate of soda, preparing-salt.

Natron ... - alaun, m. (Miner.) sodaalum; - feldspath, Albit, m. (Miner.) albite, cleavelandite; - glas, n. soda-glass; - haltig, adj. sodaic; - hydrat, v. kaustisches Natron; - kalk, m. zu analytischen Zwecken, (Chem.) soda-lime; -lauge, Aetznatronlauge, f. (Chem.) soda-ley, solution of caustic soda, caustic lye of soda; - mesotyp, m. (Miner.) v. Natrolith; - salpeter, Chilisalpeter, m. (Miner.) soda - saltpetre, Chili - saltpetre, nitre, cubic nitre; - salz, n. soda-salt; - see, m. soda-lake, natron-lake; - seife, Sodaseife, f. (Seifens.) soda - soap, hard soap; - wasserglas, n. soda-water-glass; - spodumen, Oligoklas, m. (Miner.)natronspodumen.

Natur annehmen, teigig oder krystallinisch werden, gar werden, v. n. (Hüttenw.) to come to nature, to become pasty, to lose the fusibility (said of iron in puddling or fining).

Natur... — erscheinung, f. phenomenon; — forscher, m. philosopher; — geschichte, — beschreibung, f. natural history; — kräfte, f. pl. physical agents;  kunde, —lehre, f. physics, natural philosophy; — wissenschaft, f. natural philosophy.

Naturalien, Naturprodukte, Naturerzeugnisse, n. pl. natural productions.

Naturalienkabinet, n. Naturaliensammlung, f. cabinet of natural curiosities.

Naturellseide, f. unprepared silk.

Natūrlich, adj. natural; (Miner.) native; —es Amalgam, n. native amalgam, e Grõsse, f. (Zeichn.) real size, full size; —e Soda, Trona, Tronasoda (aus Aegypten), Urao (aus Südamerika), Szek, Szekso (aus Ungarn), f. anderthalb kohlensaures Natron, n. native soda, natron, mineral soda, trona, urao, szekso.

Nautik, f. the art of navigation. Navarresisches Frischfeuer, n. (Hüttenw.) Navarrese fire.

Neapel....—gelb, antimonsaures Blei, n. (Chem. Mal.) Naples-yellow, antimonate of lead; — roth, n. (Chem. Mal.) Naples-red.

Nebel, m. (Phys. Seew.) fog, mist; leichter —, Dies, m. haze.

Nebel...—alarmsignal, n. fogalarm; —bank, —schicht, f. fog-bak, —bilder, optische, Wandebilder, n. pl. (Opt.) dissolving-ricks; —fleck, —stern, m. (Astr.) nebula; —glocke, f. (Schifff.) fog-bell; —horn, n. fog-horn; —pfeife, f. fog-alarm whistle; —signal, n. (Seew.) fog-light, fog-signal, sirene-fog-signal. Nebelig, adj. foggy.

Neben .... - achse, f. (Geom. Kryst.) secondary axis; - altar, m. (Bauk.) byaltar, chantry-altar; - arbeit, f. incidental work; - ausgaben, - kosten, pl. (Handl. Bauw.) additional charges, incidental charges or expenses, extraordinary expenses, sundries; - bahn, f. (Eisenb.) junction-railway, secondary line; - bau, m. (Bauw.) outhouse, additional building; buch, n. (Handl.) auxiliary book, minor book, separate book, subsidiary book; —draht, inducirter Draht, m. (Elektr. Tel.) secondary wire; - effekt, m. (Masch.) v. Nebenleistung; - farben, f. pl. (Phys. Farb.) secondary colours; -flanke, f. (Kriegsb.) second flank, auxiliary flank; - flötz, n. (Geogn.) bystratum; - flügel, Seitenflügel, m. (Bauw.) side-wing, lateral wing; —galerie, f. (Minirk.) branch; —gang, m. (Bauw.) private corridor, passage; (Bgb.) sidelode, leader of the lode; - gasleitungs-rohr, n. service-gas-pipe; - gebäude, n. pl. (Bauw.) annexed buildings, outhouses, offices; (Eisenb.) sheds; - gefälle, pl. (Handl.) emoluments; - geleise, - gleis, n. (Eisenb.) side-track, shunt, siding; gerinne, n. für unbrauchbares oder gebrauchtes Wasser, (Wasserb.) by-wash, bye-wash; - gesenk, n. (Bgb.) side-shaft;

— gestein, n. (Bgb.) partition - rock, country, growan, rider; — gewinn, m. (Handl.) by-gain; — kanal, m. side-drain; — kosten, pl. v. Nebenausgaben; — leistung, - arbeit, f. nutzloser Effekt, m. einer Maschine, (Masch.) lost effect, impeding effect; - linie, f. (Eisenb.) branchline, siding-line, secondary line; - pfeiler, m. (Bauk.) adjoining pillar, by - pillar; - planet, Trabant, m. (Astr.) secondary planet, trabant, satellite; - produkt, n. (Techn.) by product, residual product, accidental product; register, n. - zug, m. (Orgelb.) additional stop; - rohr, Zweigrohr, n. service-pipe, branch-pipe; - rohr, - röhre, f. der Hauptgussröhre, (Giess.) spray; - schiff, Seitenschiff, n. einer Kirche, (Bauk.) side-aisle, low-aisle, low-side; — schliessung, f. eines elektrischen Stromkreises, (Galv.) shunt of a circuit, of a galvanometer; Galvanometer, n. mit - schliessung, shunted galvanometer; - sonne, f. (Astr.) parhelion, mocksun; - spule, sekundäre Spule, inducirte Spule, -spirale, Spirale mit inducirtem Strom, f. (Elektr. Tel.) secondary coil; - stehend, adj. (Handl.) opposite; - strasse, f. by-street, by-road, branchroad; -thor, n. (Befest.) sally-port; -thur, f. (Bauw.) side-door, private door; (Hüttenw.) second working - hole; - treppe, f. (Bauw.) by-stairs; - werk, n. (Befest.) second work, auxiliary work; - winkel, n. pl. (Geom.) adjacent angles, contiguous angles; - wurf, Backen, m. (Bg b.) wing; — zimmer, n. adjoining room; — zug, m. (Orgelb.) v. Nebenregister.

Nebneb, Bablah, Bambolah, f. indischer Gallus, m. bablah, bablah-gall.

Negativ, adj. negative; - e Elektricität, f. (Phys.) negative, resinous electricity; -e Elektrode, Kupferelektrode, f. (Elektr.) negative electrode, copperelectrode (of a galvanic or voltaic battery or eell); -e Photographie, f. -es Bild, Negativ, n. (Phot.) negative, negative photograph, negative picture; -er Pol, m. einer galvanischen Säule, (Elektr.) negative pole, terminal zinc-plate of a galvanic battery; -es Verfahren, n. (Phot.) negative manner.

Negativglas, n. (Opt.) negative eye-

Neger . . . - kopf, m. (Bot.) vegetable ivory (the hard albumen of the seed of Phytelephas macrocarpa); - rum, m. (Destill.) negro-rum (rum of low quality which is given to the negroes in the sugar-factories).

Negociabel, adj. (Handl.) indorsable. Negretti, Negrettischafe, n. pl. a species of Spanish sheep with thick

and strong wool.

Nehmen, v. a. ein Billet —, (Eisenb.) to take a ticket; Farbe —, (Buchdr.) to take on; eine Erzprobe -, (Prob.) to sample; das Muster -, patroniren, Web.) to design; ins Schlepptau -, (Schifff.) to take in tow.

Nehrung, f. (Wasserb.) low ground, sandy beach separating a bay from the

Neige, f. in einem Fasse, tiltings; eines Hügels, slope of a hill.

Neigen, sich -, v. r. to incline; to stoop; -, krengen, (Seew.) to heel.

Neigend, adj. sich in entgegengesetzter Richtung -, anticlinic, anticlinical. Neigung, f. (Top. Bauw.) inclina-

tion, incline, slope, declivity, descent; (Astr.) inclination, incline, reclination, decline; (Bgb.) hade, dip; -, Gefälle, n. (Eisenb. etc.) ascent, gradient, fall; Niederbugt, f. des Decks, (Schiffsb.) fall of the deck; — eines Hobels, (Tischl.) pitch of a plane; — der Magnetnadel, (Phys.) dip of the needle, inclination; - der Maschine zu den Schienen, (Eisenb.) pitching; - des Mastes, (Seew.) rake; der Rast eines Hochofens, v. Neigungswinkel; - der Schienen, (Eisenb.) inclination of the rails; -, Stechen, n. des Windstromes eines Gebläses, (Hüttenw. Schm.) impinging, striking against of the blast.

Neigungs .... - anzeiger, - zeiger, Gradientenzeiger, m. (Eisenb.) gradientpost, indicator of gradient; - fläche, Flächenneigung, f. gradient; - kompass, m. Inklinationsboussole, f. Inklinatorium, n. (Phys.) inclination-compass, inclinatorium; — loth, Einfallsloth, n. (Phys.) axis of incidence; — messer, m. Klinometer, n. clinometer, batter-level; — nadel, Inklinationsnadel, f. (Phys.) dip-ping-needle, inclinatory needle; - winkel, m. angle of inclination; (Bgb.) crop; (Müll.) angle of the weather; - winkel, Böschungswinkel, (Eisenb. Bauw.) angle of slope, gradient of a sloped wall;
-winkel der Rast eines Hochofens, Rastwinkel, Neigung der Rast gegen den Horizont, (Hüttenw.) slope of the boshes; - zeiger, v. Neigungsanzeiger.

Neil'sche, semikubische Parabel, f. (Geom.) semi-cubical parabola. Nelke, f. (Bot.) gilliflower; gefüllte

clove-gilliflower.

Nelken . . . - baum, m. (Bot.) clovetree; -ol, Gewürznelkenöl, n. (Chem.) clove-oil; - pfeffer, Piment, m. Amomum, n. Jamaica-pepper; -stein, Veilchenstein, Dichroit, m. (Miner.) dichroite, iolite; - zimmet, m. clove-bark, clove-cinnamon.

Nenner, m. eines Bruches, (Arithm.)

denominator of a fraction.

Neoidenrad, n. (Masch.) heart, heart-

Neolin, n. (Chem.) neoline (a very light distillate of petroleum).

Nephelin, Fettstein, m. (Miner.) nepheline.

Nephrit, Beilstein, m. (Miner.)
nephrite, jade; magerer -, saussurite.

Neptunische Theorie, f. Neptunismus, m. (Geog.) the Neptunian theory (which refers the formation of all rocks and strata to the agency of water).

Neroliöl, n. (Chem.) neroli, oil of neroli (the essential oil of orange-flowers).

Nerv, m. Sehne, f. (Metall.) fibre. Nervenmesser, Neurotom, n

(Chir.) neurotome.
Nerz, Nertz, Nörz, m. Nerzfell, n. (Kürschn.) mink-skin.

Nessel, f. (Bot.) nettle.

Nessel ... — garn, n. — zwirn, m. (spinn.) thread spun from the filaments of the nettle-stalks; — gras, n. Chinagras, v. Chinagras; — hanf, m. (Spinn.) the fibres of Urtica cannabina; — tuch, n. a sort of muslin woven from the filaments

of the nettle.

Nessler's Reagens, n. (Quecksilberjodid - Jodkaliumlösung zur Nachweisung von Pflanzenbasen [Alkaloiden] und von Ammoniak in Flüssigkeiten). (Chem.) Nessler's solution, potassio-mercuric iodide dissolved in a solution of potassium-iodide.

Nest, n. (Bgb.) group of ore; —, Webernest, (Web.) knot (a defect in weaving).

Nestel, m. und f. lace, strap.
Nestel... - schnur, f. aigulet;

- verzierung, f. (Orn.) strap-work.

Nesterweise, adv. (Bgb.) by groups.

Nett, adj. (vollkommen gedeckt, rein
weiss), (Zuckerf.) quite-white, thoroughly
liquored and free from colouring molassy
matter (said of sugar-loaves in liquoring),
es Brot, n. (Zuckerf.) thoroughly liquored

and blanched, quite-white sugar-loaf.
Netto, adj. (Handl.) net, netto, neat,

clear.

Netto... — betrag, m. (Handl.) net amount, clear amount; — bilanz, f. reiner Saldo, m. net balance; — einnahme, f. net receipts; — ertrag, Beinertrag, m. net proceeds, net produce; — gewicht, n. neat weight, net weight, sutlle weight; — inhaltsmaass, n. — tonnengehalt, m. eines Schiffes, (Swew.) net measurement, net tonnage; — preis, m. real price, fixed price, short price; — 'Tara, f. real tare; — vermō-

gen, n. net stock.

Netz, Haarnetz, n. net, heir-net; [Fisch.] net, fishing-net; —, Fadennetz, n. (Astr. Opt.) reticule, reticle (a net-work dividing the field of view of a telescope into small equal squares); — einer Aufmessung, (Feldm.) canvass, skeleton of a survey; — von Draht, Drahtnetz (Unterlage beim Erhitzen von Glasgeffissen etc.), (Chem.) net of vire, netting of vire, vire-gauze, trellis; mit dem — e fangen, (Fisch.) to net, vor einer Flussmündung ausgespanntes —, (Fisch.) halve-net; trigonometrisches —, (Feldm.) trigonometrisches metrical survey, triangulation-canvass.

Netz .... - bäume, m. pl. eines Gerüstes, (Zimm.) cross-pieces, traverses of a scaffolding; - fass, n. steeping - tub; (Tuchf.) steeping-tub, scouring-tub; -haut, f. (Opt.) retina; - kessel, m. (Tuchf.) steeping-copper, steeping-vat; - pinsel, Quast, m. (Maur.) mason's broom, brush; - punkt, Richtpunkt, m. (Feldm.) station: - riegel, Schussriegel, m. (Zimm.) pullock, putlog; - stricken, n. netting; Nadel, f. zum - stricken, netting-needle; - strickmaschine, f. netting-machine; - verband. m. (Bauw.) net-masonry, reticulated work, reticulated bond, diamond-work; - wand, f. (Fisch.) pane of nets; - werk, n. netting, net-work; -werk, -verzierung. f. - ornament, n. (Bauk. Orn.) net-work, mat-work; - werk stricken, to net.

Netzen, v. a. to wet, to moisten; die einzuweichende Gerste und das zu schrotende Malz —, einsprengen, (Brau.) to sprinkle, to wet the barley to be steeped and the malt to be crushed; eine Mauer

-, (Maur.) to soak a wall.

Netzen, Einsprengen, Anfeuchten, n. der Gerste oder des Malzes, (Brau.) sprinkling, wetting of the barley or the malt

Netzung, f. sprinkling, wetting, moisten-

Meu... — bauten, m. pl. (Bauw.)
new buildings; — blau, Waschblau, Hainer Blau, n. (Wäsch.) starch-blue; — brechen, n. (Ackb.) breaking-up; — bruch,
m. (Ackb.) fresh land, new land, virginland, break; — gelb, n. a sort of chromeyellow; — gelb, Massikot, n. (Mal.) massicot, yellow oxide of lead; — gold, n.
Manheim-gold, similor; — grün, n. a sort
of Schweinfurt-green; — messing, n. malteable brass; — mond, m. (Astr.) new moon;
— roth, n. (Färb. Mal.) red colour and
red lake of Brazil-wood; — silber, Argentan, n. (Metall.) German silver, British
plate, electrum, nickel-silver, white-brass,
white-metal, argentan, packfong.

Neumannit, m. Selensilber, n. (Miner.) seleno-silver, selenide of silver. Neun...—eck, n. (Geom.) nonagon,

enneagon; — eckig, adj. enneagonal, nineangled; — flach, n. — flächner, m. enneahedron.

Neurotom, Nervenmesser, (Chir.) neurotome.

Neutral, adj. (Chem.) neutral; — e Faserschicht, f. (Mech.) neutral surface of a deflected beam; — e Salze, Mittelsalze, n. pl. (Chem.) neutral salts, middlesalts (salia neutra seu media).

Neutralfett, n. (Chem.) neutral fat. Niagarabank, f. (Spinn.) Niagarathrostle, ring- and traveller-throstle.

Neutralisiren, v. a. to neutralize, to

render neutral. ...
Neutralisirung, Neutralisation,
f. neutralization.

Neuwieder Blau, Bremerblau, n. (Mal.) blue verditer, blue ashes, Bremen-

blue; — Grün, n. green of Neuwied.
Newton'sche Farbenringe, m. pl.
(Opt.) Newton's rings; —'sche Farbenscheibe, f. Newton's disk; —'s Metalı,
n. Newton's fusible metal (consisting of
5 lead, 3 tin, and 8 bismuth); —'sches
Teleskon. n. Neutonian telescore.

Nichol'sches Prisma, n. (Opt.) v.

Nicol.

Nicholson's Gewichtsaräometer, n. (Phys.) Nicholson's hydrometer.

Nicht...—angabe, f. beim Zoll, (Handl.) non-entry;—annahme, f. eines Wechsels, (Handl.) non-acceptance of a bill;—erfüllung, f. eines Vertrags, (Handl.) breach of a contract;—honorirung, f. eines Wechsels, (Handl.) dishonour, dishonouring;—leiter, m. der Elektricität, non-conductor of electricity;—metall,—metallisches Element, Metalloid, n. (Chem.) non-metallic element, metalloid, zahlung, f. (Handl.) non-payment;—zuckerstoffe, m. pl.—zucker, m. (Chem.) non-sackarine bodies.

Nichts, n. das weisse —, (Chem. Pharm.) nihilum album, nil album, pompholix, flowers of zinc (impure oxide of

sinc).

Nickel, n. und m. (Chem. Miner.) nickel; Plattirung, f. mit —, Vernickelung, f. nickel-plating; schwefelsaures —, v. Nickelvitriol; — in Würfeln, Handelsnickel, cube-nickel, cubic nickel, nickel of commerce.

Nickel .... -antimonglanz, - spiessglanzerz, n. (Miner.) antimonial nickel, nickel-stibine, ullmannite (antimonial and antimonio - arsenical nickelglance); - arsenik, n. (Chem.) arseniuretted nickel; - blüthe, f. v. Nickelocher; - eisen, n. nickel-iron (an alloy of nickel and iron); - erz, n. nickel-ore; - glanz, m. nickel-glance; — grün, n. v. Nickel-ocher; — haltig, adj. nickeliferous; — haltiges gediegenes Eisen, Meteoreisen, n. nickeliferous iron; - kies, Schwefelnickel, m. nickel-pyrites, sulphide of nickel; haarförmiger - kies, Haarkies, Schwefel-nickelkies, Millerit, m. hair-pyrites, nickel-pyrites, capillary pyrites, millerite; - kupfer, n. nickel-copper; - legirungen, f. pl. nickel-alloys; - ocher, m. - blüthe, f. — grün, n. — mulm, Annabergit, grüner Erdkobalt, m. nickel-ochre, nickel-bloom, nickel-green, annabergite (arsenate of nickel); - oxyd, n. nickel - oxide; - schwamm, m. (Hüttenw.) spongy nickel; - speise , f. nickel-speiss , nickel-speise ; - spiessglanzerz, n. v. Nickelantimonglanz; -stahl, Meteorstahl, m. nickelsteel, nickeliferous steel; - stein, - konig, m. (Hüttenw.) nickel-metal; — überzug, m. Vernickelung, f. nickel-plating; — vitriol, m. (Chem.) nickel-vitriol, sulphate of nickel; -- Wismuthglanz, m. (Miner.) bismuth-nickel.

Nicken, n. der Lokomotive, (Eisenb.)

over-balancing of the engine.

Nicol, Nicol'sches Prisma, Nichol'sches Prisma, n. (Opt.) Nicol's, Nichol's prism.

Nieder . . . - blasen, ausblasen. v. a. einen Hochofen, (Hüttenw.) to blow down a furnace; - bordschiff, n. (Schiffsb.) low-built ship; - brechen, reissen, v. a. (Bauw.) to pull down; -bringen, abteufen, v. a. (Bgb.) to sink; -bucht, -bugt, f. des Decks, (Schiffsb.) fall of the deck; - bucht der Hölzer, (Schiffsb.) rounding-down, rounddown of the timbers; -druck, m. (Dampfm.) low-pressure; - druckcylinder, m. low - pressure cylinder; - druckcylinderdiagramm, n. low-pressure diagram; -druckdampf, m. low-pressure steam; - druckdampfmaschine, f. lowpressure engine; - drücken, v. a. to depress; den Preis - drücken, (Handl.) to bring down the price; - drücken, n. der Buchstabenfläche, (Buchdr.) lowering; -druckkessel, m. (Dampfm.) low-pressure boiler: - druckkolben, m. (Dampfm.) lovepressure plunger; - fallen, niedergeschlagen werden, ausfallen, v. n. (Chem.) to deposit, to precipitate, to be precipitated, to separate, to settle, to settle down;
- gang, m. der Gichten (der Beschickung) im Hochofen, (Hüttenw.) descent of the charges in the blast-furnace; unregelmässiger - gang, Kippen, n. der Gichten im Hochofen, irregular and extraordinary descent of the charges, slips; - gang, m. in den Graben, (Befest.) descent into the ditch; - gang des Kolbens, (Dampfm.) descent of the piston; - gehen, v. n. to descend; - gehen, - schmelzen, n. des Eisens beim Südwaleser Frischprocess, (Hütterw.) sinking, sinking of the lump;
—holen, v. a. (Seew.) to haul down;
—holer, m. (Seew.) down-haul; —holz, n. (Forstw.) underwood, coppice, copse; - krämpen, v. a. einen Hut, (Hutm.) to flap down a hat; - lage, f. (Handl.) magazine, depot, store-house, warehouse, staple-house, depot; - lagsort, m. stapletown, emporium; -lassen, v. a. (Seew.) to strike; die Schütze - lassen, (Müll.) to lower the hatch; - lassung, f. (Handl.) settlement, establishment; - laufen, v. n. (Bgb.) to dig in a sloping direction; -legen, v. a. das Geschäft, (Handl.) to leave off business; - reissen, v. a. (Bauw.) to pull down, to dismount; (Befest.) to dismantle, to demolish; - schlächtiges Rad, n. (Hydr.) undershot water-wheel; -schlag, Absatz, Bodensatz, m. (Chem.) deposit, sediment; - schlag, Fällung, f. Gefälltes, -geschlagenes Präcipitat, n. precipita-tion, precipitate; - schlag, Magisterium, n. (Chem. Pharm.) magistery; elektro-

galvanischer - schlag, (Phys.) voltatype, electrotype, electro-galvanic deposit;
- schlag beim Krappfärben, (Färb.) copper - stains; - schlagen, fällen, ausfällen, v. a. (Chem.) to precipitate; sich - schlagen, v. r. - fallen, - geschlagen werden, v. n. to deposit, to precipitate, to settle; - schlaggefäss, n. - schlagständer, - schlagbottich, m. (Chem. Farbenf. etc.) precipitating · vessel, precipitation · cistern, precipitating - vat; - schlagkessel, m. (Chem. etc.) precipitation-vessel, precipitation-pan; - schlagkupfer, n. cementatory copper; - schlagmittel, Fällungsmittel, n. precipitant, precipitatingsubstance; - schlagsarbeit, - schlagsbleiarbeit, f. (Hüttenw.) precipitationprocess, iron-reduction-process (in which iron is employed as an agent of reduction of lead - compounds); - schlagung, Fällung, f. (Chem.) precipitation; - schmelzen, v. a. (Hüttenw.) to melt down; - sinken, v. n. (Bgb.) to dig in a perpendicular line; — sinken, n. der Gichten im Hochofen, (Hüttenw.) descent of the charges; v. Niedergang der Gichten; -stürzen, Stürzen, n. der Gichten im Hochofen, scaffolding; -thor, Ebbethor, n. einer Schleuse, (Wasserb.) tail-gate, aftgate; - treiben, v. n. einen Fluss hinab, (Schifff.) to fall down, to run down, to sail down a river : - treten, v. a. Schuhe. to tread down shoes; - wald, m. (Forstw.) coppice, copse; - wall, m. (Befest.) fausse-braye, false bray; -werfender Gang, m. (Bgb.) downcast.

Niederung, f. (Top.) low country, low ground.

Niedrig, adj. low; - gebaut, lang gebaut, (Schiffsb.) low, low-built; - im Preise stehen, to bear a low price.

Nielliren, v. n. (Grav.) to work in niello, to inlay with black enamel.

Niello, n. (Grav.) niello - engraving, engraving on silver filled up with a black metallic composition.

Niere, f. kidney; (Bgb. Geog.) nodule, spheroidal concretion.

Nieren .... - fett, n. von Rindern und Schafen, suet; -fett, -talg, m. von Rindern, beef suet; - formig, adj. (Bgb.) drusy, drused; -stein, m. (Miner.) spherulite, kidney - stone; nephrite, jade; v. Nephrit.

Niessbrauch, m. usufruct, temporary

Niesswurz, f. (Bot.) veratrum; weisse - wurz, weisse Niesswurzel, f. (Pharm.) root of white hellebore (Veratrum album).

Niet, n. Niete, f. Nietnagel, m. (Schloss.) rivet; — mit halbrundem Kopf, cup-rivet; versenktes -, countersunk rivet, flush rivet.

Niet .... - bank, f. (Uhrm.) v. Nietstöckchen; - blech, Schraubenmutterblech, n. (Schloss.) rivet - plate, bur;

- bolzen, Klinkbolzen, m. riveted bolt. clinched bolt; - eisen, n. rivet-iron; riveting . stock; - hammer, m. rivet-hammer, riveting-hammer; grosser - hammer, holding-up hammer; - keil, - stift, m. rivetpin; - klöbchen, n. - kluppe, f. - kloben, m. rivet-tongs, riveting-tongs, rivetingclamp; -kolben, m. (Schm.) holding-up tool; - kopf, m. top, head of a rivet; - maschine, - presse, f. riveting - press, riveting - machine; hydranlische - maschine, hydraulic riveting-machine; - nagel, m. riveting-nail, rivet, clinch;
- pfaffe, m. - zunge, f. (Schloss.) riveting-punch; — platte, f. (Uhrm.) v. Nietstöckchen; — punze, f. — meissel, m. riveting-punch; (Kesselschm.) cup-punch; -punzenstahl, m. (Kesselschm.) cuppunch steel; - schläger, m. riveter, rivetter; - schmiedmaschine, f. rivet-making machine; - stempel, m. riveting-set, cup, snap, snap-tool; - stempel, Vorhalthammer, m. holding-up hammer; - stift, m. v. Nietkeil; - stöckchen, n. - platte. f. (Uhrm.) riveting-bench, riveting - stock; -- und nagelfest, adj. (Bauw.) clinched and riveted; - und nagelfeste Gegenstände, m. pl. fixtures.
Niete, f. v. Niet; — in der Lotterie,

(Handl.) blank.

Nieten, vernieten, v. a. to rivet, to Nieten . . . - loch , n. rivet - hole;

- theilung , f. pitch of rivets; - zieher, m. set, riveting-set.

Nieter, m. riveter, rivetter.

Nietung, f. riveting, rivetting, rivet. Nigrin, Schwarzstein, m. (Miner.) nigrine (rutile mixed with titaniferous iron).

Nikaraguaholz, n. (Bot. Färb.) an inferior kind of Brazil-wood; (Tischl.) a red wood from Nicaragua used by joiners.

Nikotin, n. (Chem.) nicotine (an alkaloid of the tobacco-plant).

Niob, n. (Chem.) niobium.

Nipp .... -flut, -tid, -zeit, schwächste Flut, f. (Seew.) neap-tide, dead - neap , dead-water; - sachen, f. pl. trinkets, knickknacks.

Nische, f. (Bauk.) niche; - in einer Mauer, break; - für eine Statue, housing. Nischengewölbe, n. Halbkuppel,

f. (Bauk.) niche-vaulting. Nitrat, salpetersaures Salz, n.

(Chem.) nitrate. Nitriren, v. a. (Chem.) to nitrate.

Nitrirung, f. Nitriren, n. (Chem.) nitrification.

Nitrit, salpetrigsaures Salz. n. (Chem.) nitrite.

Nitrobenzol, Mirbanöl, n. Mirbanessenz, f. unächtes, künstliches Bittermandelöl, n. (Chem.) nitrobenzene, nitrobenzol, mirbane-oil, mirbane-essence, essence de mirbane.

Nitrocellulose, nitrirte, mit Sal-petersäure behandelte Cellulose, Salpetersaure - Cellulose, f. Cellulosenitrat, n. (Chem.) nitro - cellulose, nitrocellulose. nitrated cellulose: Schiessbaumwolle, Trinitrocellulose, f. Pyroxylin, n. trinitrocellulose, gun-cotton, pyroxyline; -, Kollodiumwolle, Dinitrocellulose, f. lösliches Pyroxylin, n. soluble pyroxyline for the preparation of collodion, dinitrocellulose.

Nitrogen, n. Stickstoff, m. nitrogen,

azote. Nitroglycerin, Glonoin, Glyceryl-nitrat, Sprengöl, Nobel's Sprengöl, Nitroleum, n. Salpetersäure-Glycerinather, m. (Chem.) nitroglycerine, glonoine, nitroleum.

Nitromannit, m. (Chem.) nitromannite.

Nitronaphtalin, n. (Chem.) nitronaphthalene.

Nitroprussid, n. Nitroprussidverbindung, f. (Chem.) nitroferricyanide, nitroprusside, nitroprussiate,

Nitroprussidnatrium, n. (Chem.) nitroferricyanide of sodium.

Nitrose, Salpeterschwefelsäure, salpetrige Schwefelsäure, f. (Chem.) nitrosulphuric acid.

Niveau, n. horizontale Ebene, f. (Feldm. Bauw. etc.) level; — der Grubenwasser, Sohle, f. (Bgb.) level, streak.

Niveauübergang, m. (Eisenb.) levelcrossing; rechtwinkeliger crossing in right angle; schiefwinkeliger. schräger -, level-crossing on the skew.

Nivellement, n. Nivellirung, f. (Feldm. Bauw. etc.) levelling; -s aufnehmen, nivelliren, to take the level; einfaches -, simple levelling; zusammen-gesetztes -, compound levelling.

Nivellette, f. (Eisenb.) traced railway-

Nivelleur, Nivellirer, m. leveller. Nivellir . . . . - fernrohr, n. telescopelevel; - instrument, n. levelling - instrument, level; - instrument mit Fernrohr, v. Nivellirfernrohr; - kreuz, Absehkreuz, n. boning-rod, boning-stick; T-förmiges - kreuz, T-shaped boning-rod; -kunst, f. the art of levelling; -latte, f. levelling-staff; - latte zum Verschieben, sliding - staff; - maassstab, m. levelling-rule; — schaufel, f. leveller; — scheibe, Tafel, f. einer — latte, -scheibe, Tafel, f. einer -latte, sliding-vane; -stab, m. v. Nivellirlatte; - wage, f. air-level, spirit-level.

Nivelliren, v. a. to level; -, abnivelliren, abwägen, to take the level; -, einnivelliren, to bring to the level.

Nivelliren, n. mit dem Barometer,

barometrical levelling. Nivellirung, f. levelling.

Nobel's Sprengöl, v. Nitroglycerin.

Nobili's Farbenringe, m. pl. (Opt.) Nobili's coloured rings.

Nock, m. Nocke, f. einer Raa, (Seew.) arm of a yard, yard-arm; die -en, pl. eines Segels, nocks, head-cringles,

upper cringles of a sail.
Nock.... - bindsel, n. pl. (Seew.) head-earings; - gordingen, f. pl. (Seew.) leach-lines, leech-lines, martinets, martnets; -lägel, n. pl. head-cringles; - takel, n. talie, f. yard-arm tackle.

Nomenklatur, f. nomenclature.

Nominal .... - effekt, m. (Masch.) nominal effect; -gläubiger, m. (Handl.) nominal creditor; -kraft, f. (Masch.) nominal power.

Nominell, adj. nominal. Nonius, Vernier, Zehntelzeiger,

m. (Astr.) nonius, vernier.

Nonius ... - eintheilung, f. (Feldm.) vernier-scale; - platte, f. Alhidadenkreis, m. (Feldm.) vernier-plate.

Nonne, f. Hohlziegel, m. (Dachd.) gutter-tile; - zur Anfertigung von Tiegeln, Tiegelhohlform, f. (Prob. Hüttenw.) mould; -, Tiegelhohlform für Gussstahlschmelztiegel, pot-mould.

Nonnenzwirn, Klosterzwirn, m.

sisters' thread, very fine thread.
Nonpareille, f. (Buchdr.) nonpareille (a small species of type).

Nopal, m. (Bot.) nopal, cochineal-fig. Nopp .... - eisen, n. (Tuchf.) burling-iron; - maschine, f. burling-machine, cloth - picking machine; - zange, - zänglein, Weberzänglein, n. weaver's

nippers, weaver's tweezers, pick-pincers.
Noppen, v. a. das Tuch —, to burl,

to nap cloth. Noppen, n. burling of cloth; - aus der Wäsche, burling after the scouring, second burling.

Nopper, m. burler, dresser of cloth; v. Noppeisen.

Nord, Norden, m. (Astr. Seew.) north; der Weg, die Distanz nach -, (Seew.) northing.

Nord .... - licht, n. (Phys.) northlight, northern light, polar light, polar aurora, aurora borealis; - ostering, f. der Magnetnadel, (Schifff.) east-variation, oriental variation of the needle; -pol, m. north-pole, arctic pole; —stern, Polar-stern, m. (Astr.) polar star; —westering, f. der Magnetnadel, (Schifff.) west-varia-

tion, occidental variation of the needle. Nordhäuser Schwefelsäure, rauchende Schwefelsäure, f. rauchendes Vitriolöl, Oleum, n. (Chem.) Nordhausen sulphuric acid, Nordhausenacid, fuming sulphuric acid, fuming acid.

Nördliche Richtung, f. (Seew.) northing.

Noria, Norie, f. Paternosterwerk, n. (Hydr.) noria, chain-pump, water-wheel with buckets.

Norm, f. (Techn.) norm, norma, rule, model, pattern; (Buchdr.) signature.

Normal, adj. normal. Normal .... - alkali, n. zur titrimetrischen Ermittelung des Säuregehalts, (Chem.) test-alkali, normal alkali; - benormal acceleration; - buchstabe, m.

schleunigung, -acceleration, f. (Mech.) (Buchdr.) standard - letter; - essig, m. proof-vinegar, standard - vinegar; - fuss, m. geaichtes Fussmaass, n. (Feldm. Techn.) standard-foot; - gas, n. standardgas; - geschwindigkeit, f. einer Maschine, (Masch.) proper speed; - gewicht, n. standard - weight; - kette, englische, f. (Feldm.) standard-chain; — lösung, Titerflüssigkeit, titrirte Lösung, Maassflüssigkeit, f. (Chem.) standard - solution, test-solution; — maass, n. standard-measure; — petroleum, n. standardpetroleum; - petroleumprüfer, m. standard-tester; - preis, m. standard-price; - pulver, n. (Kriegsw.) standard-powder; — säure, Titrirsäure, f. zur Ermittelung des Alkaligehalts, (Chem.) test-acid, normal acid; - schwefelsäure, f. zur Titrirung der Soda etc., normal sulphuric acid; - spurbahn, f. (Eisenb.) standardgauge railway; - stärke, f. des Weingeistes, (Chem.) normal strength of spirit; Weingeist, m. über — stärke (nach der in England üblichen alkoholometrischen Bestimmung), Ueberprobe, f. Ueberprobe - Weingeist, m. over-proof spirit (of more than 0.920 specific weight); Weingeist, m. unter -stärke, Unterprobe, f. Unterprobe-Weingeist, m. underproof spirit (of less than 0.920 specific weight); -spurweite, f. (Eisenb.) standardgauge (of 4' 81/2"); - stimmung, f. (Mus.) concert-pitch, standard-pitch; -thermometer, n. (Phys.) standard-thermometer -uhr, f. (Tel.) standard-clock; (englischer) -weingeist, (englischer) Probespiritus, m. Spiritus oder Weingeist von Normalstärke, (Chem.) proof-spirit, proofsprit (of 0.920 specific weight); v. Normalstärke; -werth, m. (Mech.) normal effect; - zeichnung, f. (Zeichn.) standarddrawing; - ziegel, m. (Bauw.) standardbrick, brick the dimensions of which are

prescribed by law. Normale, f. Einfallsloth, n. (Geom.)

normal line, normal.

Normannischer Baustil, m. (Bauk.) Norman style of architecture.

Normzeile, f. (Buchdr.) directionline

Nörz, m. (Kürschn.) v. Nerz.

Nota, Note, Rechnung, f. (Handl.) note, account, memorandum.

Notariats .... - akten, pl. (Handl.) notarial acts; - gebühren, pl. notarial fees of office.

Note, f. (Mus.) note; -, Anmerkung, f. (Buchdr.) note; -, Rechnung, f. (Handl.) v. Nota; -, Banknote, f. (Handl.) note, bank-note.

Noten .... - bank, f. (Handl.) bank issuing notes, bank of issue; - blatt, n. music-paper; music-leaf; - blattwender, m. music-leaf turner; - buch, -heft, n. music-book; - buch-stabe, Verweisungsbuchstabe, Spaltenbuchstabe, m. (Buchdr.) superior letter, reference; - druck, m. music-printing; engraving or printing of bank - notes; - drucker, m. music-printer; - druckerei, f. music-printing-office; - druckpapier, - papier, n. music-paper; - format, n. (Buchdr.) music-size, music-demy; - gestell, n. music-stand, canterbury; -lettern, f. pl. music-type; -linie, f. line of the staff; -linien, pl. -system, n. staff; die kleinen -linien, leger-lines, ledger-lines; - mappe, f. music-folio, music-wrapper; - pult, n. music-desk, music-stand; -schreiber, m. copier of notes; - schreibmaschine, f. musiccopying machine; - ständer, - tisch, m. music-stand; —stechen, n. (Grav.)
engraving of music; —stecher, m.
engraver of music, music-engraver; —system, n. v. Notenlinien.

Noth .... - achsenhalter, m. (Wagn. Lok.) safety-quard; - adresse, f. (Handl.) address, direction in case of need; - anker, m. (Seew.) sheet-anchor, spare-anchor; — balken, m. Trummholz, n. (Zimm.) trimmer; — bettung, f. (Art.) loose plank-platform, temporary platform: - brücke, Interimsbrücke, f. temporary bridge; -damm, -deich, m. (Wasserb.) temporary dike; — deichsel, f. (Wagn.) temporary pole; — flagge, f. (Seew.) flag, signal of distress; - floss, n. (Pont.) temporary raft; - gestell, n. (Minirk.) false frame, temporary frame; - hafen, m. (Schifff.) harbour of distress; - joch, verlorenes Joch, n. (Bgb.) temporary frame; -kette, Sicherheitskette, f. (Eisenb.) safety-chain, auxiliary chain, check-chain, side-chain; - laschung, f. (Seew. Zimm.) preventer-scarf; - mast, m. (Seew.) jurymast; - rahmen, m. (Minirk.) v. Nothgestell; - reif, m. (Böttch.) preventerhoop; — ruder, n. (Seew.) jury-rudder; — schott, n. (Wasserb.) outlet; — schuss, m. (Schifff.) distress-shot; — signal, n. (Eisenb.) danger - signal, danger - whistle: (Schifff.) signal of assistance, signal of distress; - speiche, f. (Art.) fish; -stall, m. (Hufschm.) stocks, veterinary stocks, trave, travis, break, brake; -stein, m. (Bauk.) v. Kragstein; - talje, f. (Seew.) relieving-tackle; preventer-tackle; - wanttau, Borgwanttau, n. swifter.

Notiren, v. a. die Preise -, (Handl.) to note, to quote the prices; einen Protest to make a note of protest.

Notirung, f. der Preise, quotation of

Notiz, f. für den Buchbinder, (Buchdr.) notice to the bookbinder.

Notizbuch, n. Notizkalender, m. Notiztafel, f. memorandum-book, diary, agenda; (Feldm. Masch.) field-book.

Novakulit, m. (Miner.) novaculite, Turkey oil-stone (a kind of slate used for whetstones).

Novitäten, f. pl. (Handl.) fresh supply of goods; (Buchhandl.) new publications.

Nüance, f. tinge.

Nudelmaschine, f. noodle-making machine.

Nudeln, f. pl. vermicelli, noodles. Null, f. (Arithm.) nought; zero.

Null .... - punkt, Gefrierpunkt, m.

am Thermometer, (Phys.) zero-mark, freezing - point; - strich, m. (Buchdr.) zero - mark; - zirkel, m. bow - compasses.

Numeriren, v. a. (Techn.) to number,

to mark with a number.

Numerisch, adj. numeral, numerical. Nummer, f. (Arithm. Techn.) num-ber, cipher; —, Feinheitsgrad, m. (Spinn.) size; - eines in Lieferungen erscheinenden Werkes, (Buchh.) cahier, num-

Nummer.... - maass, n. (Nadl.) gauge; - pfahl, m. (Eisenb.) number-peg, stake marked with a number; - presse, f. numbering-machine, numbering-press; - stein, m. (Eisenb.) number - stone; - stempel, m. numbering-stamp.

Nummulitenkalk, m. (Geog.) num-

mulitic limestone.

Nürnberger Spielwaaren, f. pl.

German toys.

Nuss, f. (Bot.) nut; (Büchs.) tumbler, nut; (Spinn.) sheave, whorl; -, Nussgewinde, n. (Techn. Mech.) nut; maldivische Nüsse, pl. (Bot.) Maldivian nuts, seacocoa - nuts; wälsche, welsche Nüsse, pl. walnuts.

Nuss .... - baum, m. (Bot.) nut-tree; der amerikanische — baum, hickory-tree; der brasilianische — baum, bertholletia; der welsche - baum, Walnussbaum, m. walnut - tree; - baumholz, n. (Tischl.) nut-wood; walnut-wood; amerikanisches - baumholz, hickory-wood; - deckel, m. Gewehrschloss, (Büchs.) bridle; - eisen, n. (Büchs.) grinder; - gevierte, n. (Büchs.) square of the tumbler; —ge-winde, n. (Techn.) nut; —kiefer, f. Zirbelbaum, m. (Bot.) yellow pine, firleafed pine-tree (Pinus pinea); - kohlen, Würfelkohlen, f. pl. nut-coal, nuts, rakings; - krapfen, m. - krappe, f. - ha-ken, m. (Büchs.) hook, swivel on the tumbler, swivel of a musket-lock; -li-queur, m. noyau; -ol, n. nut-oil; walnutoil; - schale, f. nut-shell; - schelfen, f. pl. (Färb.) husks of walnut; -schraube, f. (Büchs.) pin of the tumbler, tumblerpin, feather-screw; - staude, Haselnussstaude, f. - strauch, m. (Bot.) hazel; stempel, -treiber, m. (Büchs.) nutdriver; -stift, m. (Büchs.) pivot of the tumbler; - zapfen, m. - welle, f. (Büchs.) tumbler-axle.

Nutation, f. (Astr.) nutation (a slight oscillatory movement of the earth's axis, by which the inclination to the plane of the ecliptic is constantly varying by a

small amount).

Nüstergatt, n. (Seew.) limber-hole. Nuth, f. (Techn. Metall. Tischl. Zimm.) groove, recess, rabbet, furrow, channel, gain; —, Keilnuth, f. (Masch. Metall.) mortise, groove, slot; — und Feder, Spundung, f. (Tischl.) groove and tongue, groove and feather.

Nuth ... - eisen , - hobeleisen , n. (Tischl.) plough - bit; - feder, f. tongue, joint-tongue; - hobel, Spundhobel zur Nuth, m. (Tischl.) grooving-plane, rabbetplane, plough, plough-plane; - hobel mit dazu passendem Spundhobel, (Tischl.) match-planes; - hobel mit Stellung, screw-plough; - hobeleisen, n. v. Nutheisen; - maschine, f. (Tischl. Zimm.) grooving-machine, gaining-machine, routing-machine; - pfahl, Spundpfahl, m. (Bauw.) grooved pile, plank-pile; - sage, f. (Tischl.) rabbet-saw, rebate-saw; -stossmaschine, f. (Masch. Metall.) key-groove machine, grooving - machine, paring - machine, shaping - machine; - zapfen, m. (Zimm.) mortise-tenon.

Nuthen, v. a. (Techn.) to groove, to

furrow, to flute.

Nuthen .... - bohrmaschine, Langlochbohrmaschine, f. Keilnuthenbohrapparat, m. (Masch. Metall.) slot-drilling-engine; - eintheilung, f. an der Treppe, (Zimm.) arrangement of the stepgrooves; - raspel, f. (Tischl.) rasp for widening grooves; - reisser, Adern-kratzer, m. (Tischl.) router-gage, routing--reisser, Aderntool; - stossmaschine, f. v. Nuthstossmaschine.

Nutriafell, n. (Kürschn.) nutria-skin. Nutz... — bares, alkalimetrisch nachweisbares Natriumoxyd oder Natron (Norm für die Berechnung des Handelswerthes der Sodaprodukte), available sodium - oxide, available soda; - effekt, m. - arbeit, - leistung, f. einer Maschine, (Masch.) useful effect, duty, effective power, mechanical power; - holz, Bau-holz, Werkholz, n. timber; - kraft, f. (Masch.) effective power; — loser Effekt, m. einer Maschine, (Masch.) lost effect, impeding effect of a machine.

Nutzbarmachung, f. utilization. Nutzung, f. using, usufruct; produce,

Nutzungswerth, m. (Mech.) efficiency.

O.

Obelisk, m. (Bauk. Geom.) obelisk;

(Buchdr.) asterisk.

Oben ... - bindsel, n. (Seew.) upper seiring, end-seiring; - hütte, f. (Schiffsb.) poop-royal, top-gallant-poop; - platte, f. (Schiffsb.) face-plate; - werk, todtes Werk, n. eines Schiffes, (Schiffsb.) upper tork, dead work.

Ober, adj. upper, higher, superior.

Ober .... - arm, m. - gestell, n. (Sattl.) top-cheek of bit, upper end of bitcheek; - bahnwärter, Bahnaufseher, Streckenaufseher, m. (Eisenb.) overseer, overlooker of the line; - balken, m. der Presse, (Buchdr.) head of the printingpress; - bau, m. (Bauw.) building above ground, superstructure; (Eisenb.) perma-nent vay; — besichtiger, m. (Bgb.) head-viewer; — blech, n. (Wagn.) top-plate; — blinde, f. (Seew.) spritsail-brace; — boden, m. (Bauw.) highest loft; - boden, -platte, f. (Knopfm.) shell; - boden, Stirnbrett, n. eines Blasebalgs, (Schm.) top, top - board of double bellows, upperboard; - bramsegel, n. (Seew.) top-gallant royal-sail; grosses - bramsegel, main top-gallant royal-sail; - bramleesegel, n. sky-sail, sky-scraper; - bramstenge, f. top-gallant royal-mast; grosse - bramstenge, main top - gallant royal - mast; -bund, -ring, m. eines Gewehrs, (Büchs.) upper-band; - dach, n. eines Mansardendaches, (Bauw.) false roof, flat roof of a curb-roof; - dampf, m. eines Dampfhammers, top-steam, steam acting from above, steam which adds force to the weight of the hammer; Dampfhammer, m. mit — dampf, steam-hammer with top-steam; — deck, n. — lauf, m. (Schiffsb.) upper - deck, spare - deck, spardeck; - eisen, n. - stempel, m. upperdie; - eisen eines Doppelhobels, (Tischl.) upper plane-iron of a double plane, breakiron; -fach, -gelese, n. -sprung, m. (Web.) upper-shed; - feuer, n. (Hüttenw.) upper-heat; - feuerwerker, m. (Art.) laboratory-sergeant; - fläche, f. (Geom. Techn.) surface, superficies; bündige - fläche, (Techn.) faying-surface; x Quadratfuss - fläche, x superficial feet; x Quadratzoll -fläche, x superficial inehes; - flächenhärtung, Einsatzhärtung, f. Einsetzen, n. (Hüttenw. Metall.) case-hardening; - flächenkondensation, f. (Dampfm.) surface - condensation; - flachenkondensator, m. (Dampfm.) surfacecondenser; - flächenleitung, f. (Elektr.)

surface - conduction : - flächlich . superficial; - flantsche, obere Gurtrippe, f. (Brückenb.) top-flange of a latticed bridge-girder; - flasche, - form, f. - kasten, m. (Giess.) top-flask, upper-flask, topbox, top-part of the mould; - fries, m. einer eingestemmten Thür, (Tischl.) top-rail, upper-rail of a door-frame; - gährige Hefe, f. (Brau.) v. Oberhefe; - gährung, f. (Brau.) upper fermentation. surface-fermentation, high fermentation;
— gebälk, n. (Zimm.) upper-beams, upperrafters; (Bauk.) cornice; -gefälle, n. (Hydr.) overshot fall; - gehäuse, n. über einer Statue, (Bauk.) canopy on corbels;
—gelese, n. (Web.) v. Oberfach; — gerinne, n. (Hydr.) overshot water-course; upper-trough, upper-basin of a weir;
—geschoss, n. (Bauw.) upper-story, overstory; - gesenk, n. (Schloss. Schm.) topswage, upper-swage; - gesims, n. (Bauk.) cornice: - gestell, n. (Sattl.) v. Oberarm; - gestell einer Balancierdampfmaschine, (Dampim.) jib-frame, jib-stay; - gestell eines Hochofens, (Hüttenw.) upper part of the hearth; -gestell eines Wagens, (Wagn.) part of a carriage above the fore- and hindcarriage; — glas, n. (Spiegelf.) upper-plate, muller; — glied, n. (Bauk.) crown-ing moulding; — graben, m. (Hydr.) head-race of a water-wheel, supply-channel; - gurt, m. (Sattl.) surcingle, wantey, wanty; -gurt, Gurtbogen, m. (Bauk.) over-arch, head-arch; - haupt, n. einer Schleuse, (Wasserb.) head bay, head-crown of a sluice; — haut, Epidermis, f. (Chir.) epidermis; - haut, Hornhaut, f. - häutchen, n. (Gerb.) epidermis, cuticle, scarf-skin; - heckbalken, m. (Schiffsb.) counter - transom; -hefe. gährige Hefe, f. (Brau.) surface-barm, head-yeast, superficial yeast, surface-yeast, superficial ferment; - hieb, Kreuzhieb, m. einer Feile, (Feilenh.) second course; -hütte, f. v. Obenhütte; -ingenieur, m. head engineer, chief engineer, first engineer; - irdische Leitung, Luftleitung, f. (Tel.) aerial wire, overlandwire; - joch, n. Jochbock, m. (Brückenb.) pile - trestle; - kasten, m. (Giess.) v. Oberflasche; - kette, Pohlkette, Sammetkette, f. (Web.) pile-warp, nap-warp; -kiel, m. (Schiffsb.) upper-keel, false keel; der falsche - kiel, additional keelson; —klinge, f. einer Tuchschere, (Tuchf.) slider; —konstrukteur, m. (Masch.) head - draughtsman; - körper,

m. eines Edelsteins, (Juw.) crown, pavilion; -labium, n. einer Orgelpfeife, (Orgelb.) wind-cutter, upper-lip; - lade, f. (Giess.) v. Oberflasche; - lager, n. eines Steines, (Bauw.) upper cleaving-grain; - länge, f. einer Letter, (Buchdr.) ascending part of a letter; - last, f. (Seew.) top-weight; - lastig, adj. (Seew.) top-heavy; - lauf, m. (Schiffsb.) v. Oberdeck; - lech, m. (Kupferverh.) upper - metal; - leder, n. (Schuhm.) upper-leather, vamp, uppers; - leik, n. eines Raasegels, (Seew.) headrope; -licht, n. (Bauw.) sky-light, full sky-light; - licht, hohes Seitenlicht, n. sky-light, high-light; — licht der Kajüte, (Schiffsb.) deck-light; — lichtfenster, n. (Bauw.) sky-light window; - lichtthürmchen, n. Laterne, f. (Bauk.) louver-turret, lantern; - lippe, f. (Büchs.) upper-jaw, top-jaw; (Orgelb.) v. Oberlabium; -litze, f. (Web.) sleeper; — litzen, pl. am Gazegeschirr, (Web.) bows, doups; — lootse, m. (Seew.) head-pilot, pilot-master; -maschinenmeister, m. (Eisenb.) engineer of the locomotive-department, locomotive-superintendent; — mast, m. (Seew.) top-mast; — matrose, m. (Seew.) able-bodied seaman; -meister, -mann, Vormann, m. der Frischer bei der katalonischen Frischarbeit, (Hüttenw.) foreman at the head of the forgemen, head-man, keeper of the forge; — pfanne, f. einer Bohrmaschine, bridge; — pfanne der Lafette, (Art.) cap square; — pfanne für die Thürangel, (Schloss.) upper-frog of the hinge; - platte, f. - plättchen, n. (Bauk.) orle, orlet; - platte eines Knopfes, shell of a button; - rahm, - riegel, m. des Schleusenthores, (Wasserb.) top-cross-piece of the lock-gate; - rahmen, m. (Wasserb.) upper cross - piece; - riegel, m. einer Fachwand, (Zimm.) upper - transom; - riegel des Schleusenthores, v. Ober--ring, m. eines Gewehres, (Büchs.) upper-band; - rock, m. (Schneid.) great-coat; - sage, f. top-saw (in a circular saw-mill); - satz, m. des Trommelsiebes, (Feuerw.) top; - saum, m. einer Säule, (Bauk.) upper cincture of a column; - schacht, m. eines Hochofens, (Hüttenw.) upper-shaft, chamber, body of a furnace, body-cone; - schaffner, m. (Eisenb.) upper-guard; - schenkel, m. (Bauw.) toprail; - schiff, n. (Schiffsb.) upper-work, dead - work of a ship; - schlächtige f. (Wasserb.) overshot mill; - schlächtiges Wasserrad, n. overshot water-wheel; - schweif, m. (Web.) framehead of the batten; -schwelle, Kronschwelle, f. eines Bocks, (Wasserb.) cap, capping-piece, ridge-beam, head-beam, top--schwelle einer Fachwand, (Zimm.) summer, brest-summer, bressummer; -schwelle, Sturz, m. über einer Thür oder einem Fenster, (Bauw.) lintel, head-piece; - segel, n. pl. (Seew.) upper-

sails; - sparren, m. eines Mansardendaches, (Bauw.) curb-rafter, kirb-rafter; - sprung, m. (Web.) upper-shed; - steiger, m. (Bgb.) captain, viewer; -stein, m. eines Glasschleifapparates, upperstone, upper plate of limestone; -stemme, f. (Schuhm.) seam - lining, side - lining; -stempel, m. Patrize, f. (Schm. Schloss. Münzw.) upper-die; — stenge, f. (Seew.) top - gallant - mast; — steuermann, m. (Seew.) chief mate, chief officer; - stück, n. eines Bohrers, (Bgb.) upper-end of a borer; -tasse, f. cup; -theil, m. der Bockdecke, (Sattl.) seat of the hammercloth; - theil eines Edelsteins, (Juw.) crown, pavilion; - theil des Gesenks, Obergesenk, n. (Schm. Schloss.) topswage; -thor, Flutthor, n. einer Schleuse, (Wasserb.) head-gate, flood-gate, crown - gate; - tritt, Tümmler, m. eines Webstuhls, (Web.) couper; - ventil, n. (Dampfm.) top - valve; - verdeck, n. (Schiffsb.) v. Oberdeck; - walze, obere Walze, f. (Walzw.) top of the rolls, toproll; — wardein, m. (Münzw.) chief warden, assay master; — wasser, n. (Seew.) freshes; - wasser einer Schleuse, (Wasserb.) upper-pond; v. Obergerinne, - wasserhöhe, f. upper-level; - weitschenkel, m. eines Fensterflügels, (Bauw.) top-rail of a window-valve; - werk, n. eines Schiffes, (Schiffsb.) v. Oberschiff; -zugführer, m. (Eisenb.) chief guard of

Objekt . . . . - halter, m. (Opt.) stageforceps; - platte, f. (Opt.) stage-plate; -träger, m. Stativ, n. (Opt.) stage, stand (of a microscope).

Objektiv, Objektivglas, n. (Opt.) object-glass, objective.

Objektivlinse, achromatische -, f. für ein Mikroskop, (Opt.) immersion-

Oblate, f. wafer.

Obligation, f. Obligationsschein, m. (Handl.) bond, debenture; feines Papier, n. zum Drucken von -en, bondpaper; nach dem Tode einer darin benannten Person zahlbare -, post-obit bond.

Obligations .... - schulden, f. pl. Handl.) bond - debts; - schuldner, m. bond-debtor.

Oblong, Oblongum, n. (Geom.) oblong.

Oblong, länglich, adj. oblong. Oboe, Hoboe, f. (Mus.) hautboy.

Observatorium, n. Sternwarte, f. observatory.

Obsidian, Marekanit, m. (Miner.) obsidian, volcanic glass, vitreous lava (a glassy, blackish - coloured felspathic mineral).

Obst, n. fruit; gedörrtes -, Backobst, dried fruit; kandirtes -, candied Obst....—bau, m. culture of fruit, orcharding; —baum, m. fruit-tree; —dörrofen, m. fruit-dryer; —garten, m. orchard; —kunde, f. pomology; —messer, n. von Horn etc., fruit-knife; —spalier, n. fruit-frame; —speicher, m. fruit-house; —wein, Fruchtwein, m. fruit-wine, domestic wine, British wine; —zucht, f. v. Obstbus.

Ocher, m. (Miner.) v. Ocker.

Ochsen ... - auge, rundes Dachfenster, n. (Bauw.) bull's eye, ox-eye dormer-window; (Miner.) ox-eye feldspar; -auge eines Mondglases, (Glasm.) bull's eye, centre-lump, bullion, knob; - galle, f. ox - gall; (Glasm.) v. Ochsenauge; -haut, f. (Gerb.) ox-hide; getrocknete, auf der Fleischseite angestrichene, leichte, von Ost- und Westindien eingeführte - häute, pl. von jungen Ochsen. Kipse, pl. kips; -horn, n. ox-horn; - horn, einhüftiges Gewölbe, n. (Bauk.) vaulting with one long and one short impost; - maul, n. v. Ochsenzunge; -talg, Rindstalg, m. ox-tallow, beeftallow, beef-fat; — zunge, f. (Bot.) bugloss, ox tongue; — zunge, falsche Alkanna, f. (Bot. Farb.) dyer's alcanna, orchanet, dyer's bugloss; - zunge, Biberschwanz, Plattziegel, m. (Dachd.) flat tile; - zunge, Stichspatel, m. (Minirk.) push-pick; die wilde - zunge, (Bot.) bullace.

Ocker, Ocher, m. Ockererde, f. (Miner. Mal.) ochre; —, Ocher, Metalloxyd in erdiger Form, n. (Chem. Miner.) ochre; brauner —, Eisenbraun, n. (Mal.) brown ochre, earthy brown hydrate of iron, dunkelgelber —, rue ochre; gebrannter, hellrother —, Röthel, m. red chalk; gelber —, gelber Eisenocker, m. yellow ochre, yellow iron-ochre, mountain yellow; rother —, Rotheisenocker, m. rothe Eisenerde, f. red ochre, red iron-ochre, earthy red iron-ore.

Ockergrube, f. ochre-pit.

Ockrig, ochrig, adj. (Miner.) ochry. Ocubawachs, n. Ocubatalg, m. ocuba-wax (from the fruits of Myristica ocuba).

Odometer, Pedometer, n. Wegmesser, m. odometer, pedometer.

Ofen, m. oven, store; (Bäck.) oven;
—, Brennofen, Darrofen, kiln; (Chem. Fabr.) furnace, stack; (Glasm.) arch;
(Hüttenw. Metall.) furnace; angeblasener—
—, (Hüttenw.) furnace in blast; ausgeblasener——, furnace out of blast; —, in welchem das Brennmaterial von unten herauf brennt, base-burning stove, base-burner;—eines Dampfkeasels, (Dampfm. Techn.) furnace of a steam-boiler;—
zum Fritten der Materialien, (Glasm.)
arch, calcar;— mit geschlossener Brust,

(Hüttenw.) furnace with closed breast; mit geschlossener Gicht, closed-top furnace, close-mouthed furnace; gusseiserner -, (Bauw.) cast-iron stove; - zum Heizen der Eisenbahnwagen, (in Amerika) carstove; - mit offener Gicht, (Hüttenw.) open-top furnace, open-mouthed furnace; rauchverzehrender -, smoke-consuming stove; - zum Rösten, (Hüttenw.) calciner, calcining-furnace, roasting-furnace, kiln; rotirender -, revolving-furnace, revolver, rotary furnace; thönerner -, Thonofen, (Bauw.) stove made of clay; stove made of tiles or bricks; tragbarer -, (Chem.) portable air furnace; transportabler -, Kohlenbecken, n. chauffer; - mit unterbrochener Arbeit, intermittent kiln; mit ununterbrochenem Betrieb, kontinuirlicher —, perpetual kiln, running-kiln; ein — voll, (Bäck.) a baking.

Ofen .... - ansätze, m. pl. (Hüttenw.) residues; - aufsatz, m. - krone, f. stovecornice; - auge, n. (Hüttenw.) eye; -bruch, Zinkofenbruch, Gichtschwamm, m. Tutia, f. (Hüttenw.) furnace-cadmia. furnace-calamine, tutty, tutia, spodium; -bruchstein, m. matt of tuty; - brust, f. (Hüttenw.) breast of the furnace; -darren, n. des Malzes, kiln-drying of malt; — form, f. (Hüttenw.) twyer; — frischerei, f. puddling; — gabel, f. furnace-fork, oven-rake; - galmei, m. v. Ofenbruch; - gang, m. (Hüttenw.) working, working-order of a furnace; halbirter -gang, working of a (blast-) furnace which produces mottled pig; -gase, n. pl. (Hüttenw.) furnace gases, top gases; geräthe, n. pl. fire-irons; - gestübe, gestübbe, n. cement made of clay and coal - dust; -gewölbe, n. -decke, gewölbte Decke, f. Dach, n. eines Ofens, (Hüttenw.) arch, arched roof, roof of a furnace, furnace-arch; (Glasm.) crown of a furnace, gezähe, pl. (Hüttenw.) furnace tools; — gicht, f. (Hüttenw.) furnace-charge; furnace-mouth, furnace-throat, furnace-toj; — giesser, m. stovefounder; — herd, m. hearth of a stove; (Hüttenw.) hearth of the furnace, hearth; - hölle, - helle, - nische, f. (Bauw.) chimney-corner; - kachel, f. Dutch tile for stoves; - kamin, Kaminofen, m. chimney stove, chimney of sheet iron; -- kampagne, -- reise, Betriebszeit, f. - kampagne, - reise, Betriebszeit, f. eines Ofens, Hüttenreise, f. workingseason, campaign of a (blast-) furnace;
- kessel, m. - blase, f. boiler immured in an oven; - klappe, f. damper, damperplate, register of a stove; - köhlerei. v. Ofenverkohlung; - koke, f. oven-coke; - kranz, m. - krone, f. stove · cornice; - kratze, - scharre, f. (Bäck.) rooker; -krücke, f. oven-rake; (Glasm.) straper; -lehm, m. oven lute, furnace-lute; - loch, n. furnace-hole; stove-hole; kilnhole; -mund, - trichter, m. (Hüttenw.)

funnel; - nische, f. chimney - corner; - platte, f. stove plate; - reservoir, n. stove - tank; - reise, v. Ofenkampagne; - rohr, n. - röhre, f. (Bauw.) chimney-pipe; gabelförmiges - rohr, breeching; -sau, f. (Hüttenw.) bear, furnace-pig; -schacht, m. shaft of a furnace; -scharre, f. (Bäck.) v. Ofenkratze; - schaufel, f. oven-shovel; (Back.) peel; - schieber, m. damper, damper - plate, register of a stove; - schirm, m. screen, fire-screen; - schlacke, f. furnace-slag; - schwärze, f. powdered black lead, graphite, plumbago, lustring; -setzer, m. setter-up of stoves; -sims, n. stoveshelf; -sohle, f. Arbeitsherd, m. (Hüttenw.) furnace bed; - staublech, m. (Hüttenw.) copper - matt obtained from the dust; -thur, f. fire-door of a kiln or stove; - trocknen, n. des Malzes, kiln-drying of malt; — trockenes Malz, n. kiln-dried malt; — verankerung, f. (Hüttenw.) bracing; — verkohlung, - köhlerei, Holzverkohlung, f. in Oefen, charcoal-burning in ovens or kilns; - verkokung, f. coking in ovens, kilns or cokeovens; - versetzung, - verstopfung, f. (Hüttenw.) gobbing-up of a (blast-) furnace; - wächter, m. (Hüttenw.) smelter's assistant; - wisch, m. (Bäck.) scovel, malkin, maulkin; - zange, f. furnacetongs; - ziegel, m. kiln-brick, fire-brick, burnt brick; tile for stoves, Dutch tile.

Offen, adj. (Top.) open, unenclosed; halb -, ajar (von einer Thür); -es Fach, n. (Web.) open shed; -es Fahrzeug, n. (Schifff.) undecked vessel; -es Geschäft, n. (Handl.) detail-business; -e Ofenbrust, f. (Hüttenw.) open breast; — e Police, f. (Handl.) floating policy; -e Rechnung, f. -es Konto, n. open account, running account; -e See, f. (Seew.) main-sea; -er Wechsel, m.

(Handl.) letter of credit.

Offensives Werk, n. (Kriegsb.) offensive, aggressive work.

Offert, n. Offerte, f. (Handl.) offer, proffer, tender. Offizierdeck, n. (Schiffsb.) quarter-

deck.

Offizierspatent, n. commission.

Offizin, f. workshop; apothecary's shop; -, Buchdruckerei, f. printing-

office.

Oeffnen, v. a. to open; sich -, to open; sich nach oben -, to open up-wards; -, wolfen, (Spinn.) to open; die Formen -, (Zuckerf.) to unstop the moulds; eine Klappe -, (Masch.) to lift a valve; ein Schloss mit dem Dietrich , (Schloss.) to pick a lock.

Oeffnen, n. des erblasenen Cylinders bei der Tafelglasfabrikation, (Glasm.)

punching.

Oeffner, Wolf, Teufel, m. (Spinn.) devil, opener, first scutcher; -, Rietkamm,

Technisches Wörterbuch. Deutsch. Englisch.

Scheidekamm, m. (Web.) ravel, separator,

Oeffnung, f. (Techn.) opening, aperture, mouth, orifice, port; — an einem Brief kasten, letter-slit; — in der Düse eines Gebläses, - in dem Düsenrüssel oder Düsenende, Düsenauge, n. (Hüttenw.) eye of the blast-pipe, nose-eye; für Ein- und Austritt des Dampfes, (Dampfm.) cylinder-port; - in der Form eines Hochofens etc., - in dem Formrüssel, Formauge, n. Formöffnung, Formmündung, f. (Hüttenw.) eye of the twyer, twyer-eye, orifice or mouth of the twyer; im Gewölbe des Bleischmelzofens zum Eintragen der Erze, (Hüttenw.) crownhole; - im Hochofen für die Form, Formöffnung, f. (Hüttenw.) twyer-opening, aperture for the twyer, twyer-hole; in einer Mauer, (Bauw.) aperture, day, light; - eines Winkels, (Geom.) aperture of an angle; - eines Zündhütchens, mouth.

Oeffnungs . . . . - maschine, f. (Spinn.) opener; - rand, m. edge of an

orifice.

Ohm, f. hogshead. Ohm, n. Widerstandseinheit, f. Normalwiderstand, m. (Elektr.) ohm,

unit of electrical resistance.

Ohr, n. ear, handle, v. Oehr; -, m. Raseneisenstein, v. Oehr; -, n. Ohrkappe, Stichkappe, f. (Bauk.) vaultingcell, ogive, sectroid; - en, pl. des Ankers, (Seew.) palms of the anchor; - eines Beils, eye of a hatchet; -, Eckkropf, m. an Gewändgliedern, (Bauk.) ear; -en, pl. einer Kanone, (Art.) trunnions of a gun; künstliches —, auriche; —, Bugt, Bucht, f. eines Schiffes, (Schiffsb.) flaring; - eines Schlüssels, handle of a

Ohr .... - bolzen, m. (Schiffsb.) bolt with a ring and a hook; -gehänge, n. pl. - glocken, f. pl. (Juw.) pendants, ear-drops; - holz, n. (Schiffsb.) bollardtimber, knight-head; -joch, n. -rahmen, m. bei der Auszimmerung eines Schachtes, (Bgb.) top-frame, top-shaftframe; - kappe, f. - gewölbe, n. (Bauk.) v. Ohr; -kissen, n. (Wagn.) pillow-cod; -löffel, m. ear-pick; -rahmen, m. (Bgb.) v. Ohrjoch; - ring, m. (Juw.) ear-ring; -spann, -spant, n. (Schiffsb.) foremost frame, knuckle-timber; - spritze, f. (Chir.) ear-syringe; - werk, n. (Befest.) orillon.

Ochr, n. (Techn.) ear, handle, shackle, eye; catch (for a hook); -, Henkel, Griff, m. (Techn.) handle, ring, ear, lug; -, m. Ohr, Raseneisenstein, Ortstein, unreiner, löchriger Limonit, m. Sumpferz, Seeerz, n. (Miner.) bog-iron-ore, bog-ore, lake-ore, swamp-ore; -, n. einer Axt, eines Beils, eye of a hatchet; — einer Bombe, (Art.) ear of a shell; — eines Bolzens,

eye of a bolt; - eines Knopfes, shank of a button; - einer Nadel, Nadelöhr, eye of a needle; - eines Taues, (Pont.) ear of a rope; -, Auge, n. Griffoffnung, f. an Werkzeugen oder Gezähen, eye.

Ochr.... - furche, f. (Nadl.) channel for the eye; - nagel, m. (Sattl.) punch; - zange, f. farrier's pinchers.

Oehren, v. a. Nähnadeln -, to eye needles.

Ohrenspiegel, m. otoscope.

Ohrt, m. (Schuhm.) v. Ahle.

Ochse, f. v. Oese. Okel, Oukail, Bazar, m. (Bauk.) oukail, okel.

Oker, m. (Miner.) v. Ocker.

Oekonomie . . . - hof, m. (Bauw.) base-court; - gebäude, n. pl. farm-build-

Oktaëder, Oktahedron, Achtflach, n. (Geom.) octahedron.

Oktaëdereck, n. Oktaëderecke, f. (Kryst.) octahedral summit.

Oktaëdrisch, adj. octahedral.

Oktaëdrit, Ótanas, m. pyramidalisches Titanerz, n. (Miner.) octahedrite. Oktant, m. (Geom. Astr.) octant, octile; —, Spiegelquadrant, m. (Seew.)

Hadley's quadrant. Oktav, Oktavformat, n. (Buchdr.)

octavo; breites -, crown-octavo. Oktavband, m. octavo-volume, book

in octavo. Oktodezformat, n. (Buchdr.) octo-

Oktogon, Achteck, n. (Geom.) octogon.

Oktroi, n. Verzehrsteuer, f. excise.

Oktroierheber, m. excise-man.

Okular, Okularglas, n. eines Fernrohrs etc., (Opt.) eye-glass, ocular glass; aus zwei plankonvexen Linsen, deren konvexe Seiten beide gegen das Objektiv-glas gerichtet sind, bestehendes —, negative eye-piece; aus zwei plankonvexen Linsen, deren konvexe Seiten gegen einander gerichtet sind, bestehendes -, positive eye-piece.

Okular . . . . - linse, f. (Opt.) eye-lens; - riss, m. eye-sketch.

Okuliren, v. a. (Gärtn.) to graft. Okulirmesser, n. grafting-knife.

Oel, n. (Chem. Techn.) oil; aromatisches, ätherisches -, distilled perfume, ottar, otto; brenzliche -e, pl. empyreumatic oils; destillirte -e, pl. distilled oils; fettes, fixes -, fat oil, fixed oil, expressed oil, unctuous oil; flüchtiges, ätherisches -, essential oil, volatile oil; - der holländischen Chemiker, Aethylenchlorid, n. (Chem.) Dutch liquid; kalt gepresstes -, cold-drawn oil, virgin-oil; in - malen, to paint in oil; mineralische - e, Mineralöle, pl. mineral oils; ranziges -, rancid oil; mit - schmieren, Maschinen etc. schmieren, ölen, to

oil, to lubricate, to grease; mit - schmieren, einschmieren oder imprägniren, fetten, einölen, (Gerb.) to oil, to grease the leather, to smear the leather with oil, to impregnate with oil; trocknendes -, drying oil, siccative oil; nicht trocknendes -, non-drying oil, greasy oil; vegetabilische, aus Pflanzen gewonnene - e, pl. vegetable oils.

Oel.... - anstrich, - farbenanstrich, m. (Bauw.) oil paint, painting in oil, colouring in oil; besandeter - anstrich, painting in oil strewed over with sand; erster - anstrich, first coat, priming in oil; matter — anstrich, — anstrich ohne Lackirung, flatting; — bad, n. (Chem.) oil-bath; — baum, m. (Bot.) olive, olive-tree; falscher oder böhmischer — baum, v. Oleaster; -baumgummi, -baumharz, n. elemi, gum-elemi; - baumholz, n. (Tischl.) olive-tree wood; - behälter, m. oil-cabinet, oil-tank; - behälter in einer Oelmühle, spell-tank, oil-tank; - behälter, — büchse, f. (Masch.) oil-cup; — bild, — gemälde, n. (Mal.) painting in oil, oil-painting; — bildendes Gas, schweres Kohlenwasserstoffgas, Aethylen, Elayl, n. (Chem.) olefiant gas, heavy carburetted hydrogen, ethylene, elayl; - blase, f. copper in which oil for varnish is boiled; - cisternenwagen, m. oil-car; -drass, -trass, -satz, m. oil-dregs, oil foot, foots, deposits of oil; - farbe, mit Oel angeriebene Farbe, f. oil-colour, oil-paint; mit - farben malen, to paint in oil; - fabrik, f. oil-factory; - firniss, m. (Mal.) oil-varnish, boiled oil; - flasche, f. oil-cruet, oil-flask; -gares, fettgares Leder, Sämischleder, n. (Gerb.) oil - leather, chamois - leather, shammy; -gas, -leuchtgas, n. lighting-gas made of oil; — geläger, n. — satz, — rück-stand, — drass, — trass, m. — hefen, f. pl. dregs of oil, sediment, deposits of oil on storing, foots, residuum of oil; -gemälde, n. (Mal.) oil-painting, painting in oil; -gewinnung, -extraktion, f. oilextraction, manufacture of fat oil; Apparat, m. zur chemischen — gewinnung, oil-extracting apparatus; — grün, n. (Mal.) a green pigment, a mixture of chromevellow and Prussian blue; -grund, m. (Mal.) oil-priming, oil-ground; - haltig, adj. oleiferous; - haut, Rechenhaut, f. (Pergam.) ass-skin; - hefen, f. pl. dregs, lees of oil; - kännchen, n. (Masch.) oilcup, oil-feeder; - kitt, m. oil-putty; - kniepresse, - lade, f. oil-press, stamperpress; - kuchen, m. (Ackb.) oil-cake, mill-cake; - kuchenbrecher, m. oil-cake breaker, oil-cake crusher, oil-cake mill; -lackfirniss, m. v. Oelfirniss; -lade, f. v. Oelknieepresse; -lampe, f. oil-lamp; -leder, v. ölgares Leder; - magsamen, Mohnsamen, m. (Bot.) seeds of the common poppy, poppy-seeds; - maler, m. painter

in oil, oil-painter; - malerei, f. painting in oil, oil-painting; a picture painted in oil; — messer, m. Eläometer, n. (Phys.) elaeometer; - mühle, f. oil-mill; - mühle mit hydraulischen Pressen, hydraulic oil-mill; — mühle mit Keilpresse, Dutch oil-mill; — müller, m. oil-miller; — nussbaum, m. (Bot.) butter - nut - tree (Juglans cinerea); - nuth, f. (Masch.) oil-groove; - palme, f. (Bot.) oil-palm, palm-oil tree (Elaeis guineensis); — papier, n. oiled tra-cing-paper; — presse, f. oil-press; — presstuch, n. - pressbeutel, m. press-bag, presscloth (inclosing the crushed oil-seed to be pressed); - raffinerie, f. oil-refinery; - raffiniren, n. purification of oil; — raffinir-gefäss, n. oil-purifying tank; — rück-stand, m. residuum of oil; v. Oelgeläger; - reservoir, n. oil-tank; (in Oelmühlen) spell-tank, oil-tank; - russ, m. - schwarz, Lampenschwarz, n. lamp-black; -saat, f. - samen, m. (Ackb.) oil-seeds, oleiferous seeds; Gefass, n. zum Erhitzen der ausgepressten - saat, oil-heater; - samenwalzen, f. pl. oil - seed crushing - rollers; - satz, v. Oelgeläger; - säure, Oleinsaure, Elainsaure, f. (Chem.) oleic acid; technische - saure, red oil, impure oleic acid (accessory product from the manufacture of stearic acid); - saureseife, Oleïnseife, Elaïnseife, f. (Seifens.) redoil - soap, oleic soap; - saures Salz, - säuresalz, Oleat, n. oleate; -schlagen, n. oil-pressing; -schlamm, m. pasty sediments of oil; - schwarz, Mineralscliwarz, n. (Mal.) fine powdered black chalk or carboniferous clay-slate; - seife, f. (Seifens.) oil-soap, soft soap; weisse - seife, white oil-soap, table-soap, castillesoap; — ständer, m. oil-tub; — stein, Stinkstein, m. (Miner.) stink-stone; - stein, - wetzstein, m. oil - stone, oilrubber, oil-hone, grinder's oil-stone; tür-kischer - stein, Turkey-rubber, Turkey oil-stone, novaculite; - steinschliff, m. oil-stone powder mingled with olive-oil, serving for polishing; —stoff, v. Oleïn; —süss, Glycerin, n. (Chem.) glycerine; - transportschiff, n. oil-carrying vessel; - transportwagen, m. oil-car; - trester, - trestern, pl. marc (expressed olive-cakes or husks), oil-graves, olive-husks; - überzug, m. vor dem Malen, (Porz.) groundlaying; -- und Essigständer, m. caster; - vergoldung, f. gilding in oil, oil-gilding, varnish-gilding; - wage, f. - messer, m. oil-arcometer, olcometer; - weide, f. (Bot.) wild olive, oleaster; - wetzstein, m. v. Oelstein.

Oleander, m. (Bot.) oleander, roselaurel, rose-bay, rosebay.

Oleaster, falscher, wilder Oelbaum, m. (Bot.) oleaster, olivaster, wild, Bohemian olive.

Oleat, n. Oelsäureverbindung, f. (Chem.) oleate.

Olein, Elain, n. (Chem.) oleine, elaine. Oleinsäure, v. Oelsäure.

Oleïnseife, v. Oelseife.

Oelen, schmieren, einschmieren, v.a. (Techn.) to oil, to lubricate, to grease; (Gerb.) to oil, to smear, to impregnate (the leather) with oil.

Oleomargarin, n. (Chem.) oleo-margarine (the soft and easily fusible parts of ox-fat or beeftallow from which artificial butter is made); —, Kunstbutter, Margarinbutter, f. oleo-margarine, artificial butter, margarine-butter (the above mentioned oleo-margarine mixed with coumitk).

Oleometer, n. Oelwage, f. oleometer.

Oleum, n. rauchende Schwefelsäure, Nordhäuser Schwefelsäure, f. rauchendes Vitriolol, n. (Chem.) fuming sulphuric acid, Nordhausen sulphuric acid.

Oelig, ölartig, adj. oily, oleaginous.
Olibanum, n. Weihrauch, m.
(Pharm.) olibanum, incense.

Oligoklas, Natronspodumen, m. (Miner.) natron-spodumene.

Olive, f. olive (the fruit of the olivetree); the olive-tree itself; (Schloss.) knob, handle.

Oliven .... - baum , m. olive - tree; -erz, n. (Miner.) v. Olivenit; -grün, Flaschengrun, n. (Färb.) olive green, bottle-green; - holz, n. olive-wood; - 51, Baumöl, n. olive-oil, sweet oil, Provenceoil; -ol erster Sorte, kalt gepresstes -öl, Jungfernöl, n. virgin-oil; -öl zweiter Sorte, ordinäres Speiseöl, n. ordinary olive-oil, ordinary oil; - öl geringster Sorte, Höllenöl, n. infernal oil; aus den auf der Nachmühle gemahlenen Pressrückständen der Oliven gewonnenes -ol, Nachmühlenöl, a green, thick olive-oil of inferior quality, used chiefly for soap-making, (French) huile de ressence; ungeniessbares, nur zu technischen Zwecken taugliches -- öl, Fabriköl, Baumöl, an ordinary green olive-oil unfit for culinary use and used only for technical purposes, (French) huile à fabrique; -quarz, m. (Miner.) olive-green quartz; -quetsche, f. olive-crushing-mill; trester, pl. olive-husks.

Olivenit, m. Oliveners, n. (Miner.) olivenite, prismatic arsenate of copper, scood-arsenate of copper, arsenical copper-

Olivin, Chrysolith, m. (Miner.) olivine, chrysolite, olive-green chrysolite (consisting of silicate of magnesium).
Olivinfels, Lherzolith, m. (Geogn.)

lherzolite.

Omnibus, m. (Fuhrw.) omnibus. Omphazit, m. (Miner.) omphazite, leek-green pyroxene.

Oenanthäther, m. (Chem.) cenanthic

ether (which causes the peculiar smell of wine called bouquet of wine).

Onyx, m. (Miner.) onyx, onyx-stone (a brown or grey variety of chalcedony).

Onyxachat, m. onyx-agate. Oolith, Oolithenkalk, m. (Geog.)

oolite, lenticular stone, roe-stone.

Oolithenbildung, Oolithenformation, f. (Geog.) oolitic system.

Opal, m. (Miner.) opal; edler noble, precious opal; Eisen -- , ferruginous opal; gemeiner -, common opal; Holz--, opal-wood, wood-opal; orientalischer -, Feueropal, Flammenopal, fireopal, oriental opal, girasol.

Opal .... -- Allophan, Schrötterit, m. (Miner.) opal-allophane; - firniss, m. opal-varnish; - glas, Milchglas, n. (Glasm.) opal-glass, opaline, bone-glass; Photographie, f. auf - glas, opalotype; - jaspis, Jaspopal, m. (Miner.) jasperopal, opal-jasper.

Opalisiren, v. n. to opalize, to opal-

Opalisirend, adj. opalescent.

Operationsstuhl, m. (Chir.) chair of operation.

Operment, Auripigment, Rauschgelb, gelbes Schwefelarsen, Dreifach - Schwefelarsen, gelbes Arsenikglas, n. (Miner. Chem.) orpiment, yellow sulphide of arsenic, trisulphide of

arsenic. Opernglas, n. Operngucker, m.

(Opt.) opera-glass, field-glass. Opfer .... - becken, n. - schale, f. altar - basin: - kasten. offering - cup, stock, m. poors' box (in churches).

Ophikleïd, n. Ophikleïde, Schlangenrohr, n. (Mus.) ophicleide (a

large brass-instrument). Ophiolith, Serpentinfels, m. (Mi-

ner.) ophiolite, serpentine. Ophit, Serpentin, Schlangenstein, m. (Miner.) ophite, ophites, serpentine,

Opium, n. (Chem. Pharm.) opium; - in Broten, opium - cakes; egyptisches

-, Egyptian opium (opium thebaicum); smyrnaisches -, Turkey-opium.

Opiumalkaloide, n. pl. opium-alkaloids.

Opobalsam, Opobalsamum, Mekkabalsam, m. opobalsam, balm of Mecca, balm of Gilead.

Opodeldok, n. (Pharm.) opodeldoc. Opoponax, n. opoponax (a gum-resin, the inspissated and hardened juice of Opoponax chinonum).

Opperwall, m. (Seew.) weather-shore. Optik, Lichtlehre, f. (Phys.) optics. Optiker, Optikus, m. optician.

Optisch, adj. optic, optical; - e Achse, f. optic axis; — es Glas, Glas zu — en Zwecken, n. optic glass; — e Instrumente, n. pl. optic instruments; Werkzeuge, n. pl. zum Schleifen - er Instrumente, optic tools; -er Telegraph, Flügeltelegraph, Semaphor, m. sema-

Orange, f. (Bot.) orange; -, n. Orangenfarbe, f. (Färb.) orange, orange-dye (mixture of red and yellow); - von Orlean, (Färb.) annotto-orange.

Orange .... - lack, m. orange - lake (a yellow lake made of orlean); - mennig, orangenfarbiger Mennig, m. Orangenmennige, f. (Mal.) orange-mine, orangelead, orange - minium; -zinnfarbe, f. (Zeugdr.) spirit-orange.

Orangeat, n. candied orange-peel. Orangen .... -baum, m. (Bot.) orange - tree (Citrus); - baumholz, n. orange-wood; - blüthenöl, Neroliöl, n. (Parf. Pharm.) oil of orange-flowers, neroli, neroli-oil, oleum florum naphae seu neroli; - blüthenwasser, n. (Chem.) orange-flower water; -farbe, f. Orange, n. (Färb.) orange-dye; -ol, -schalenol, Pomeranzenöl, n. orange-oil, oil of orangepeel, oleum corticum aurantiorum; - roth, n. (Färb.) orange-red, red orange; - schale,

f. orange-peel; - schalenöl, n. Portugallooil; v. Orangenöl. Orangerie, f. Orangeriehaus, n. orange-house, orangery.

Oratorium, n. (Bauk.) oratory. Orcein, Flechtenroth, n. (Chem.) orceine, lichen-red.

Orchester, n. (Bauk.) music-loft. Orcin, n. (Chem.) orcine (the colouringprinciple of the lichens which are used in preparing orseille and litmus).

Ordinare Havarie, f. (Seew. Handl.) small or petty average; -er Preis, m. (Buchhändl.) publication-price.

Ordinate, f. (Geom.) ordinate, offset. Ordinatenmethode, f. beim Kurvenabstecken, (Eisenb.) method of offsets. Ordnung, Säulenordnung, f. (Bauk.)

order, v. Säulenordnung; betriebsfähige , (Techn.) working-order; -, Grad, m. einer Kurve, (Geom.) order, degree of a curve; Alles in -! (Tel.) cleared out and all right!

Ordre, f. Auftrag, m. (Handl.) order; an Jemandes - bezahlen, to pay to a person's order.

Ordreplatz, m. (Handl.) place of call.

Organ, n. organ.

Organdi, Organdin, Organdy, m. (Manuf.) fine muslin, book-muslin, mullmuslin, organdie, organdy.

Organische Analyse, Elementaranalyse, f. (Chem.) organic analysis, ultimate organic analysis, elementary analysis; -e Basen, f. pl. Alkaloide, n. pl. (Chem.) organic bases; -e Chemie. Chemie, f. der Kohlenstoffverbindungen, organic chemistry, chemistry of carboncompounds; - e Faser, f. organic fibre,

animal and vegetable fibre; -e Säuren, f. pl. organic acids; -e Ueberreste, m. pl. organic remains, petrifactions.

Organsin . . . - mühle, f. silk-throwing-mill; - seide, Organsin, Kettenseide,

f. organzine, thrown silk.

Orgel, f. (Mus.) organ; bewegliche, tragbare -, Zimmerorgel, f. Positiv, n. chamber-organ, portable organ, regal; zum Versperren eines Festungsthores, (Befest.) orgue, sliding-timber.

Orgel ... - balg, m. organ-bellows; - bau, m. organ-building, organ-structure; - bauer, m. organ-builder; - bühne, f .- chor, n. (Bauk.) organ-gallery, organloft; - gebläse, n. organ-blowing apparatus; - gehäuse, n. - kasten, m. organcase; - pfeife, f. organ-pipe; bedeckte - pfeife, stopped organ-pipe; - pfeife, open organ-pipe; - pfeifen, pl. am Hafeneingang, (Wasserb.) pales, organs of a harbour; - pfeifenthürmchen, n. (Orgelb.) tower; - register, n. - stimme, f. - zug, m. stop of an organ; -taste, f. organ-key; -treter, Balgtreter, m. organ - blower, bellowstreader.

Orientiren, v. a. (Feldm.) to set right.

Orientirung, Ostung, f. einer Kirche, (Bauk.) orientation, eastering of a church. Orkan, m. (Seew.) hurricane.

Orlean, m. Anotta, Anotto, f. (Färb.) annotto, annotta, arnotto, roucou, orlean (a yellow regetable pigment).

Orlean .... - baum, m. (Bot.) the heart-leaved bixa (Bixa orellana); - farberei, f. annotto-works; - orange, n. annotto-orange.

Orleans, m. (Manuf.) orleans, Orleanscloth (a stuff for ladies' dresses).

Orlopdeck, Oberdeck, n. Oberlauf, m. (Schiffsb.) orlop-deck.

Orlop-Decksbalken, m. orlop-beam. Ormolu, Malergold, Muschelgold, n. ormolu, ormoulu.

Ornament, n. (Bauk.) ornament; plastisches -, moulding; plastisches - aus irgend einer Komposition, compositionmoulding.

Ornamenten - Formmaschine, f. moulding-machine,

Ornamentik, f. the art of ornamenting, ornamentics, decorating-art.

Ornamentiren, v. a. to ornament, to decorate.

Ornamentirung, f. ornamentation,

dressing, ornature. Orpiment, Auripigment, n. (Chem.

Miner.) orpiment; v. Operment. Orseille, f. (Färb.) archil, orchil,

orseille, orchilla, orchella (a beautiful purple dye); —, Orseilleflechte, Färberflechte, f. (Bot.) orchil, archil, rock-

Orseille .... - extrakt, n. - pasta,

f. - teig, m. archil-paste, archil, orchella, archil-extract; - purpur, m. French purple.

Ort, Feldort, Streckenort, n. Abbaustoss, Ortstoss, m. (Bgb.) head-end of the gallery, working-place, fore-head, way-head, face of working, dean, wallface, wall, side, extreme end of a drift; Querschlag, m. (Bgb.) arch. cross-cut, holing; -, Ahle, f. (Schuhm.) aul; vor - arbeiten, (Bgb.) to cut the rock; geometrischer —, (Geom.) locus, geometrical locus; vor — kommen, (Bgb.) to work a mine to the end.

Ort .... - balken, m. (Bauw.) beam touching the wall; - band, n. an einer Degenscheide, (Waffenschm.) chape of a scabbard; - brett, n. (Minirk.) mantlet, mask, edge · board; - brett, - diele, f. (Bauw.) board of a floor nearest to the wall; - brett, Schwarte, f. (Zimm.) edgeboard; - fach, Balkenfach, n. zunächst der Mauer, (Bauw.) tail-bay; -gang, m. (Bgb.) v. Ortstoss; - häuer, m. (Bgb.) workman who prolongs the point of the gallery; - hobel, m. (Tischl.) corniceplane, side-fillister, border-plane, Cornwall-plane; - pfahl, m. (Bgb.) cornerstake; - pfähle, pl. eines Brückenjoches, (Brückenb.) the outer piles of a bridgepier; - scheit, n. Wagenschwengel, m. (Wagn.) swing - bar, swing - tree, swingletree; -scheithaken, m. swingle-tree hook; -scheitkappe, f. swingle-tree clasp; - scheitriemen, m. pl. swingle - braces; -schicht, - schichte, f. (Dachd.) bargecourse, verge-course; - steg, m. (Minirk.) edge-board; - stein, m. corner-stone; boundary-stone; -stein, Anfangsstein, m. neben der Gosse, (Pflast.) second cheek-stone; - stoss, m. einer Strecke, (Bgb.) head, end of a gallery; -stoss beim Tunnelbau, head, heading; - verzug, m. Stirnschild, n. (Bgb.) mantlet, mask, edge-board; - ziegel, m. (Dachd.) tile for the borders, border-tile.

Oertern, v. a. (Tischl. Zimm.) to cut off the edges; to cut wood across the

Oertersäge, f. (Tischl. Zimm.) continental frame-saw, great span-saw, framed whip-saw, pit-saw.

Orthit, Allanit, Cerin, m. (Miner.) orthite, allanite, cerine (a silicate of iron, aluminium, cerium, lanthanum, yttrium, etc.).

Orthogon, Rechteck, n. (Geom.) orthogon, rectangled figure.

Orthogonal, adj. orthogonal, rightangled, rectangular.

Orthographie, f. Aufriss, Standriss, m. (Bauw.) orthograph.

Orthoklas, Feldspath, gemeiner Feldspath, Kalifeldspath, m. (Miner.) orthoclase, common felspar, potash-

Orthopadie, f. orthopedy (the art of correcting deformities of the human body).

Orthopädisch, adj. orthopedic.

Orthophosphat, Phosphorsäure-Salz, Salz der gewöhnlichen Phosphorsaure, n. (Chem.) orthophosphate.

Orthophosphorsaure, gewöhn-liche Phosphorsaure, f. (Chem.) ortho-

phosphoric acid.

Orthotom, adj. (Miner.) orthotomous,

capable of being cleft perpendicularly.

Oertlich, adj. local.

Orts . . . . — beschreibung, f. topography; - statut, n. by-law; - veranderung, f. locomotion.

Ortung, f. (Bgb.) cross - cut, arch;

Oes . . . . - fass, n. (Seew.) boat's scoop ; - gatt, n. (Seew.) well-room, waterway of a boat.

Oscillation, Schwingung, f. (Phys.)

oscillation, vibration.

Oscilliren, v. n. to oscillate, to vi-

brate.

Oscillirender Cylinder, (Dampfm.) oscillating cylinder; - e Maschine. f. (Dampfm.) oscillating engine; Maschine, f. mit -em Cylinder, oscillating-cylinder engine; Maschine, f. mit -em Kolben, oscillating-piston engine; - e Welle, f. (Masch.) rock-shaft, rocker-

shaft, rocking-shaft.

Oese, f. (Techn.) ear, hook, eye, lug; , Kummetfederöse, f. (Sattl.) loop; -Schliessritze, f. eines Bolzens, (Techn.) eye of a bolt; - einer Bombe, (Art.) ear, lug, loop; - der Friktionsschlagröhre, (Art.) ring; -n, pl. der Gabel-deichsel, (Wagn.) breeching-irons; eines Geschützes, (Art.) breeching-loop; Haken und -n. pl. hooks and eyes; -, Ring, m. von Metall, (Techn.) link, loop, hoop; -, Fliege, f. der Niagarabank, (Spinn.) runner, traveller of the Niagara-throstle; -, Schleife, f. eines Taues, (Pont.) loop, bend, eye of a rope.

Osemund, v. Osmund.

Oesen .... - blatt, n. (Fuhrw.) tongue, perch · tongue; - blätter, n. pl. einer Formflasche, (Giess.) lips, flanges, cotterplates of a moulding-flask; - theil, Lappen, m. eines Thürbandes, (Schloss.) loop of a hinge.

Oskulation, innigste Berührung, f. zweier Kurven, (Geom.) osculation.

Oskulations ... - ebene, f. (Geom.) plane of osculation; - kreis, m. osculatory circle, osculating-circle.

Oskulirend, adj. osculatory.

Osmium, n. (Chem. Miner.) osmium. Osmium-Iridium, Iridosmin, Osmiridium, n. Sysserskit, m. (Miner. Chem.) osmium-iridium, osmuriet of iridium, iridosmine.

Osmometer, n. Apparat zur Be-

stimmung des Osmosevermögens einer Substanz, m. (Chem.) osmometer.

Osmose, f. (Chem. Phys.) osmose; -, Diffusionsverfahren, n. (Zuckerf.) osmose, osmose-process.

Osmoseapparat, m. (Zuckerf.) osmose-apparatus (used for gaining the sugar from beet-root molasses by means

of the osmose-process). Osmosirte Melasse, osmosirte

Rübenmelasse, f. (Zuckerf.) osmosized molasses, osmosized beet-root molasses.

Osmund, Osemund, m. Osemundeisen, schwedisches Eisen, n. (Hüttenw.) Swedish bar-iron.

Osmund.... - ofen, schwedischer Blaseofen, Bauernofen, m. (Hüttenw.) Osmund-furnace; - schmiede, f. Osmund fining-forge.

Ost, Osten, m. (Astr. Seew.) east. orient.

Ost .... - indische Compagnie, - indische Handelsgesellschaft, f. East-India company; in Ostindien auf die - indische Compagnie in London gezogene Papiere, pl. India-bills; Obligationen, f. pl. der -indischen Compagnie, Indiabonds; - indischer Krapp, m. munjeet, v. Munjeet; —indischer Salpeter, Kali-salpeter, m. India-saltpetre; —indienfahrer, m. (Seew.) India - man, East-India man; - punkt, m. (Seew.) eastpoint, due-east.

Osteolith, m. (Miner.) osteolite (a mineral resembling phosphorite, chiefly consisting of phosphate of calcium, and used for manuring · purposes); -, Kno-

chenbreccie, f. bone-breccia.

Oster .... -ei, n. Mandorla, f. länglicher Heiligenschein, m. (Bauk. Mal.) mandorla, vesica piscis; - kerze, f. paschal candlestick, paschal taper; -luzei, f. (Bot.) birthwort (Aristolochia).

Oestlich, adj. eastward, oriental. Ostung, Orientirung, f. einer Kirche, (Bauk.) orientation, eastering of a church.

Otterfell, n. (Kürschn.) otter-skin. Ottomane, f. Divan, m. ottoman.

Oval, n. (Geom.) oval.

Oval, eirund, adj. oval; - er Spitzstichel, m. (Grav.) oval spit-sticker.

Oval.... - drehbank, f. (Drechsl.)
oval lathe; Futter zum - drehen, n. (Drechsl.) oval chuck; - gewehr, n. zweizügige Büchse, f. (Büchs.) oval rifle, rifle with two opposite grooves; — stichel, m. (Grav.) stag-foot graver; — zirkel, Ellipsenzirkel, m. (Techn.) elliptical compasses, trammels.

Ovale, f. (Geom.) oval line, oval. Overlop, n. (Schiffsb.) upper-deck.

Oxal .... - äther, m. (Chem.) oxalic ether; - säure, Kleesäure, Sauerkleesäure, f. (Chem.) oxalic acid; - saures Salz, sauerkleesaures Salz, Oxalat, n. oxalate; saures - saures Kali, Kaliumbioxalat, Kleesalz, Oxalium, n. (Chem. Pharm.) acid oxalate of potash, salt of sorrel, sal acetosellae, oxalium.

Oxalit, Eisenresinit, Humboldtin, m. (Miner.) oxalite (native oxalate of iron).

Oxforder Thon, m. (Geogn.) Oxfordclay

Oxhoft, n. (Böttch.) hogshead (a barrel containing a certain measure of wine).

Oxychlorid, basisches Chlormetall, n. (Chem.) oxychloride.

Oxyd, n. (Chem.) oxide; säurebildendes -, wasserfreie Säure, f. Anhydrid, n. (Chem.) acid oxide, anhydrous acid, anhydride; wasserfreie - e, pl. anhydrous

oxides. Oxyd .... — haltig, v. oxydisch; -haut, f. — häutchen, n. (Hüttenw.) film, pellicle of oxide; - hydrat, n. (Chem.) hydrated oxide.

Oxydation, f. (Chem.) oxidation (the

act of combining with oxygen).

Oxydations .... - fähig, adj. oxidable; - flamme, f. bei der Löthrohranalyse, (Chem. Prob.) oxidation-flame, oxidizing-flame, outer flame; - ofen, m. bei der Mennigbereitung, (Hüttenw.) oxidising-oven; -stufen, f. pl. degrees of oxidation.

Oxydirbarkeit, f. (Chem.) oxidability.

Oxydiren, v. a. und v. n. (Chem.) to oxidize, to oxygenate, to oxygenize.

Oxydiren, n. (Kattundr. Topf.) ageing. Oxydirung, f. v. Oxydation.

Oxydisch, oxydhaltig, adj. (Chem. Hüttenw.) containing oxides, oxidiferous, oxidic (said of ores, fluxes, etc.).

Oxydul, Protoxyd, n. (Chem.) protoxide (lowest degree of oxidation, oxide

with one atom of oxygen).

Oxygen, n. Sauerstoff, m. (Chem.)

oxugen. Oxygon, n. (Geom.) oxygon (an acute-

angled triangle). Oxygon, oxygonal, adj. oxygonal,

acute-angled. Oxyhydrogengas, v. Hydrooxygen-

gas. Oxysulfide, n. pl. (Chem.) oxysulphides

Ozokerit, m. Erdwachs, Bergwachs, n. (Bgb.) ozokerite, mineral wax, earth-wax, naphthadil, naphthagil; raffinirter -, Ceresin, gereinigtes Erdwachs, n. refined mineral wax, ceresine.

Ozon, n. aktiver Sauerstoff, m. (Chem.) ozone, active oxygen.

Ozon.... - apparat, m. (zur Herstellung von Ozon) ozon - apparatus; - wasser, n. ozon-water, ozonized water.

Ozonometer, n. Ozonmesser, m. (Phys.) ozonometer.

P.

Paajen, theeren, v. a. ein Schiff (Schiffsb.) to pay, to tar a ship.

Paal, m. Dückdalbe, f. (Seew.) pole.

Rohstahlarbeit, Paaler echte Brescianer Stahlarbeit, f. (Hüttenw.) Paal steel-process.

Paar gleicher Gegenkräfte, Gegenpaar, Kräftepaar, n. (Mech.) couple.

Paard, Pferd, n. (Seew.) horse (a rope upon which sailors are walking).

Paaren, v. a. (Techn.) to couple, to accouple, to arrange in couples; die Speichen -, (Radm.) to pair the spokes.

Paarhölzer, n. pl. (Schiffsb.) couples (timbers framed together in pairs).

Paarung, f. der Speichen, (Radm.) setting in pairs.

Paarweise, adv. in couples.

Pacht, f. tenure, lease, leasehold; (Bgb.) lease; -, Pachtzins, m. rent.

Pacht .... - gut, n. farm; - hof, Meierhof, m. farm-yard.

Pächter, m. farmer, tenant, leaseholder, lessee.

Pack, m. (Techn. Handl.) pack, bag, bale; —, Wickel, m. (Spinn.) lap; — von Eisenabfällen, (Schm.) v. Paket; - Leder, Decher, m. (Gerb.) decker of leather; - von Reisholz, fagot, faggot, bundle of wood; - Schriften, bundle, file of papers.

Pack . . . . - draht, m. packing-wire; -fass, n. dry cask; -garn, n. pack-thread; -hadern, f. pl. (Papierf.) waste packing-paper, waste pack-cloth; -haus, n. -hof, m. (Handl.) warehouse: bonding - warehouse, King's or Queen's warehouse; custom-house, packhouse; -kissen, n. (Sattl.) pad; -kiste, f. packing - case; - knecht, m. packer; -korb, m. hamper, pannier; -lack, m. sealing-wax used in packing, packing-wax, pack-wax; - lage, Steingrundlage, Kiesausfüllung, f. (Strassenb. etc.) gravelpacking, stone-foundation, metal-foundation, bottoming, bottom-ballasting; - lei-

nen, n. -leinwand, f. -tuch, n. (Web.) pack-cloth, packing-cloth, packing-canvass, bagging-cotton, barras, wrapper; - maschine, - presse, f. (Handl.) packagingmachine, packing-machine, packing-press; (Spinn.) v. Packpresse; - nadel, f. packneedle, packing-needle; - nadel, Schneidenadel, f. (Sattl.) collar-needle; - papier, n. packing-paper, wrapping-paper, casingpaper, cap-paper; braunes - papier, brown paper; - papier für Specereiwaaren, grocery-papers; - presse, Bündelpresse, f. (Spinn.) bundle-press, bundling - press; -raum, m. packing-room, repository; -raum auf Schiffen, stowage; - riemen, m. packing-strap; (Sattl.) saddle-strap, baggage-strap; - sattel, Saumsattel, m. (Sattl.) pack saddle; -schnur, f. packtwine, packing-thread, packing-cord, bale-tie; - seide, f. silk in packs (undyed, undressed silk); - seil, n. - strick, m. packing-rope; -stock, m. -scheit, n. packing-stick, packer's stick, woolder, woolding-stick; -träger, m. porter; -tuch, n. v. Packleinen; -wagen, bedeckter Güterwagen, m. (Eisenb.) baqqaqe-waqgon, van; - wagen, Passagiergepäckwagen, m. luggage-van, passengers' lug-gage-van; — werk, n. (Wasserb.) groin, water-fence; - werk, Steinpackung, Umsteinung, f. des Grundes, stone-packing, pitching, pitched work; - zug, Gepäck-zug, m. (Eisenb.) baggage-train, luggagetrain; -zugslokomotive, -zugsmaschine, f. baggage-engine; - zwirn, m. Kordel, f. pack-thread.

Package, f. (Handl.) packing; falsche fraudulent packing.

Packen, v. a. to pack, to pack up, to embale; -, lidern, (Masch.) to pack; in

Fässer -, to barrel, to tun. Packer, m. (Handl.) packer, maker-up. Packerlohn, m. packing, package, casing.

Packet, n. v. Paket.

Packfong, Pakfong, Weisskupfer, Neusilber, Argentan, Tutenag, Elektrum, n. (Metall.) packfong, pakfong, German silver, tutenag, electrum, (French) maillechort (an alloy of zinc, copper, and nickel).

Packfongblech, n. (Metall.) packfong-plate.

Packung, f. (Handl.) package; -, Liderung, Dichtung, f. (Masch.) packing, leathering; leere -en, pl. (Handl.) empty

Packungs .... - bolzen, m. Stopfbüchsenschraube, f. (Dampfm. Techn.) packing-bolt; -ring, Dichtungsring, m. eines Kolbens, (Masch.) packing-ring, piston - packing - ring; - scheibe, Dichtungsscheibe, Unterlagsscheibe, f. (Masch. Techn.) washer.

Paco, Pacos, m. (Miner.) paco, pacos

(a Peruvian silver-ore, a mixture native silver with ferric oxide).

Pafel, Ausschuss, m. (Handl.) outshot goods, inferior quality of goods. Pagament, n. (Münzw.) billon

silver. Paginiren, foliiren, v. a. (Buchdr.)

to mark the sides with numbers, to page. Paginirung, f. pagination, paging. Pagode, f. (Bauk.) pagod, pagoda. Pagodit, Agalmatolith, Bildstein,

chinesischer Speckstein, m. (Miner.) agalmatolite, figure-stone, pagodite.

Pahthanf, m. v. Jutehanf. Paillen, pl. von Schlagloth, Schlagkörner, n. pl. (Techn.) links of solder. Paket, Packet, n. parcel, bundle;

 aus Alteisen, (Hüttenw.) fagot, fag-got of old iron; — von Eisenblech, (Hüttenw.) pack; endloses —, (Hüttenw.) coil; — von Pergamentblättern, (Goldschl.) kutch: - von Rohschienen. Schienenpacket, (Hüttenw. Walzw.) pile, fagot (for the manufacture of rails); von Stürzen, Zange, f. (Hüttenw. Walzw. Blechf.) pile, fagot, truss, bundle; - e machen, to fagot, to faggot; ein endloses machen, to coil.

Paket . . . . - beförderung, f. (Eisenb.) parcels-delivery; - boot, - schiff, n. (Schifff.) packet-boat, mail-boat; regelmässig hin - und hergehendes -boot, liner; -eisen, n. (Hüttenw.) fagotted iron; - post, f. parcels-express; - setzer, Stücksetzer, m. (Buchdr.) compositor of the companionship.

Paketiren, v. a. (Hüttenw. Walzw.) to pile, to fagot, to faggot.

Paketirung, f. piling. Pakfong, n. v. Packfong.

Pako, Schafkameel, n. paco.

Pakos ... - haar, n. (Spinn.) paco-hair, hair of the alpaca; - wolle, f. paco-wool, alpaca-wool.

Palanke, Verpfählung, f. (Befest.) plank-fence, palisade.

Palankin, m. palanquin (a covered litter).

Paläontologie, Petrefaktenkunde, f. paleontology. Palast, m. (Bauk.) palace.

Palästinaschrift, Doppelcic schrift, f. (Buchdr.) two-lines pica. Doppelcicero-Palastwagen, Salonwagen,

(Eisenb.) palace-car. Palatine, f. Halswärmer, m. tippet

comfortable. Palester, Palesterbogen, m. an

einer Drehbark, (Drechsl.) bow.
Palette, f. Farbenreibebrett, n.

(Mal.) pallet, palette; (Töpf. etc.) pallet (a wooden tool for moulding and round-ing); (Vergold.) pallet (a piece of skin for taking-up the gold-leaves); -, Spindellappen, m. (Uhrm.) pallet.

Paletten .... - kranz, m. (Wasserb.) paddle-rim; -spitzen, f. pl. vellum-

Palisanderholz, Purpurholz, Violettholz, St. Lucienholz, n. (Bot. Tischl.) palisander - wood, purple - wood, violet-1:00d.

Palissade etc., v. Pallisade etc.

Pall, n. (Seew.) pall, pawl.

Pall .... - klampen, f. pl. (Seew.) pawl-cleats; — kranz, — ring, m. (Seew.) rims; — pfosten, m. — stütze, f. (Seew.) pawl-bitt.

Palladgold, Propezgold, faules Gold, n. (Miner.) palladium-gold (from Propez in Brasil).

Palladium, n. (Chem. Miner.) palla-

Pallasch, Kürassiersäbel, (Waffenschm.) straight cut-and thrustsword.

Palle, f. Sperrkegel, m. (Schiffsb.)

parel, pall.

Pallier, m. (Bauw.) overseer; v. Polier. Pallisade, f. (Befest.) palisade, palisado; mit - n befestigen, to palisade.

Pallisaden . . . - reihe, f. - werk, of palisades, palisading; rose -schwelle, f. ribbon; - verschanzung, f. circular palisade; - zwinger, m. stockade-tambour.

Pallisadiren, v. a. to palisade, to close or surround with palisades.

Pallisadirung, f. palisading, stoccade, stockade.

Palm, m. Palme, Handbreite, f. palm, hand-breadth (a measure of length). Palm .... - blatt, n. palm · leaf; - blätterwebstuhl, m. palm-leaf loom; - butter, f. palm-butter, butter of galam; - facher, m. palm-leaf fan; - faser, f. palm-fibre; - fasern, pl. von Chamaerops humilis, palmetto, palmetto-fibre, palm-leaves (used in paper-manufacture); - faser von der Kokospalme, cocoa-fibre, coir; -holz, n. cocoa-wood; -hut, m. palm-leaf hat; - kernöl, n. palm-kernel oil, palm-nut oil; -ol, n. - butter, f. palm-oil, palm-butter; - ölseife, f. palmsoap, palm-oil soap; - wachs, n. palmwax (extracted from the bark of a species of palm, Ceroxylon andicola); - weide, Sahlweide, f. (Bot.) round-leaved willow, goat-willow (Salix caprea); - wein, m. Saft der echten Kokospalme, m. palmwine, toddy; - zucker, m. palm · sugar; zweig, m. v. Palmette.

Palmarosaöl, Palmae-Rosae-Oel, Geraniumöl, n. (Parf.) geranium - oil (from Pelargonium odoratissimum, P. radula, P. roseum); -, indisches Geraniumöl, Rosé- oder Roshe-Oel, Ingwergrasöl, indisches Grasol, n. (Parf.) oil of rosegeranium, East-Indian geranium-oil, East-Indian grass-oil, ginger-grass oil (a roselike otto obtained from the Indian grass, andropogon schoenanthus, by distilling it with water).

Palme, f. Palmbaum, m. (Bot.) palm, palm-tree; (Bauk.) v. Palmette; guinesische -, Oelpalme, oil-palm, palm-

Palmen .... - haus, n. (Gärtn.) conservatory; - holz, n. palm - wood; -stärke, f. Sago, m. sago; - wachs, n. v. Palmwachs.

Palmette, f. Palmblatt, n. Palm-stengel, Palmzweig, m. (Bauk. Orn.) palm-leaf.

Palmitin, n. (Chem.) palmitine.

Palmitin . . . - kerze, f. palmitinecandle; —säure, f. (Chem.) palmitic acid. Pamphlet, Flugblatt, n. Flugschrift, f. (Buchdr.) pamphlet, fugitive piece.

Panakokoholz, Eisenholz Cayenne, Rebhuhnholz, n. (Bot.) partridge-wood, boca-wood.

Panamahut, m. Panama-hat (a large hat made from the leaves of the bombonaje-tree).

Pandane, f. Pandanus, m. (Bot.) pandanus (a tree of Madagascar and Java, the fibres of the leaves of which are used

for making ropes, etc.).
Paneel, Panel, n. Paneele, Füllung, f. (Tischl.) panel, pannel.

Paneel .... - säge, f. panel-saw;

-werk, n. panel-work, paneling. Paneeliren, v. a. to panel, to wainscot.

Panikum, n. italienische Hirse, f. (Bot.) Italian millet.

Pannetier's Grün, Guignet's Grün, Smaragdgrün, n. (Chem. Mal.) Guignet's green, Guignet's chrome-green, emeraldgreen of Pannetier, emerald-green, (French) vert Pannetier (hydrated chromic oxide).

Panse, Banse, f. (Bauw.) barn. Pansflöte, Panspfeife, f. pandean pipe, syrinx.

Panster, n. und m. Pansterwerk, Pansterzeug, n. (Müll.) lift.

Panster ... - gerinne, n. (Müll.) lift-water-course; - kette, f. lift-chain; -mühle, Panzermühle, f. lift-water-mill; - rad, n. lift-water-wheel, large undershot wheel which may be raised or lowered; - saule, Gatterscheide, f. lift-post; -stock, m. supporter of the lift-waterwheel; - welle, f. lift-beam; - werk, -zeug, n. lift.

Pantalons, m. pl. (Schneid.) pantaloons, long trowsers.

Pantoffel, m. (Schuhm.) slipper. Pantoffel . . . . - baum, m. Korkeiche, f. (Bot.) cork-tree (Quercus suber); -eisen, -hufeisen, Zwangshufeisen, n. (Hufschm.) panton, panton-shoe, pantable shoe; —holz, n. Kork, m. cork; —holz zum Pantoffeln des Leders, (Lederz.) cork-pommel, pommel of cork, paumelle;

-schwarz, n. a black colour prepared from burnt cork.

Pantoffeln, v. a. das Leder -, (Lederz.) to rub the leather upon its grainside with the cork-pommel.

Pantograph, Storchschnabel, m. (Zeichn.) pantograph.

Messtisch, m. Pantometer, n. (Geom.) pantometer.

Pantschmaschine, Pantschmühle, Prätschmaschine, f. beating-mill (a machine in which stuffs previous to being dyed are cleansed from weaver's glue).

Panzer, m. (Waffenschm.) coat of mail; - eines Schiffes, (Schiffsb.) armour of an iron-clad ship, armour-plating.

Panzer.... - blech, n. (Schiffsb.) armour-plate; - bolzen, m. armour-bolt; - flotte, f. (Seew.) armour-plated or ironcased fleet; - fregatte, f. armour-plated frigate; -hemd, n. shirt of mail; -hemd aus Ringen , hoop - shirt ; -mühle, f. v. Panstermühle; - platte, f. (Schiffsb.) armour-plate; Ineinanderpassen, n. der - platten an den Ecken, beveling, bevelling; - schiff, n. armourplated ship, iron - clad ship, iron · clad, iron-side; - träger, m. armour-shelf.

Panzern, v. a. ein Schiff -, to coat a ship with armour-plates.

Päonie, f. (Bot.) paeony, peony. Päonin, rothes Korallin, n. (Chem.) paeonine, red coralline (a phenol-colour). Papageigrün, Mitisgrün, n. mitisgreen (an inferior quality of Schweinfurtgreen).

Papenaht, Papennaht, f. (Seew.) monk-seam.

Papier, n. paper; (Handl.) paper, bill; ein Blatt, Bogen, Buch, Ries, Ballen -, a leaf, sheet, quire, ream, bale of paper; - aus Bambusrohr, Chinese paper, India-paper; bedrucktes -, colour-printed paper; durchlöchertes, mit Signallöchern versehenes -, (Tel.) punched paper; mit - durchschiessen, (Buchb.) to interleave, to interfoliate; mit Eiweiss überzogenes -, Albuminpapier, (Phot.) albuminized paper; - ohne Ende, Maschinenpapier, (Pap.) machine - made paper, endless paper, continuous paper; galvanisches -, paper covered with zinc-powder; auf der einen Seite gefärbtes -, stained paper; - aus Holzstoff, wood - paper, paper made from wood-pulp or woodcellulose; in der Masse gefärbtes -, coloured paper; geglättetes, satinirtes -, glossed paper, satined paper; geleimtes -, sized paper; gepresstes, gaufrirtes -, ornamental paper; geripptes -, — mit der Wasserlinie, laid paper; gesprengtes —, Granitpapier, jasperpaper; gutes -, (Handl.) first-rate paper; halbgeleimtes -, (Pap.) half-sized paper; mit Karbolsäure getränktes -, carbolic acid - paper (for preserving meat, etc.); liniirtes -, lined paper, ruled paper; lithographirtes -, paper drawn on stone; marmorirtes -, türkisches -, buntes Marmorpapier, marbled paper; schweres -, das beim Appretiren zwischen das Tuch gelegt wird, cloth-paper; ungefaltetes -, flat paper; ungeleimtes -, floating paper, unsized paper; veloutirtes , Flockpapier, flock-paper.

Papier . . . - abgänge, m. pl. wastepaper, paper-shavings; - bild, n. (Phot.) calotype; - bogen, m. sheet of paper; -brei, m. - masse, f. (Pap.) paper-pulp, paper-paste; — dachung, f. (Bauw.)
paper-covering of roofs; —durchstoss, m. paper-punch; - durchstossmaschine, f. paper-perforating machine; -dute, f. paper-bag; zugeschnittene - düte, blank; fabrik, f. paper-manufactory, papermill; -fabrikant, m. paper maker; - fabrikation, f. paper - manufacture, paper-making; - falzmaschine, f. paperfolding machine, paper-folder; - filter, n. (Chem.) paper-filter; gefaltenes - filter, Faltenfilter, folded filter; glattes - filter ohne Falten, plain filter; - form, f. paper-maker's form or mould; - formendraht, m. frame-wires forming the watermark in paper; -geflecht, n. papertwine; -geld, n. paper-currency, papermoney; - handel, m. stationery; - handler, m. paper-man, stationer; - höhe, f. (Buchdr.) height of the letters; - hulse, f. (Feuerw.) paper-cylinder; —kohle, Blätterkohle, f. (Miner.) paper-coal, papyraceous lignite; -kragen, m. paper-collar; -lochmaschine, f. (Tel.) perforator, perforating-machine; - maché, n. -teig, m. (Pap.) paper-machee, papiermaché, paper-pulp; Maschine, f. zum Formen von - maché, paper-moulding machine; - mäkler, m. (Handl.) exchangebroker, bill-broker; - manschetten, f. pl. paper-cuffs ; -maschine, f. paper-machine, paper-making machine; amerikanische -maschine, Cylindermaschine, f. cylinder-engine; - maschinenschaber, m. doctor, paper-knife; - masse, f. v. Papierbrei; - maulbeerbaum, m. (Bot.) paper-(Broussonetia papyrifera); mulberry -mühle, f. paper-mill; -pergament, Pergamentpapier, n. paper parchment;
— photographie, f. (Phot.) calotype,
paper process; — röhrenmaschine, f. paper-tube machine; - schneidmaschine, paper - cutting - machine; (Pap.) - schnitzel, m. pl. scraps, shreds of paper; - sonnenschirm, chinesischer, m. kitty-sol; - stempelpresse, f. embossingpress; - stampfe, f. paper-stamp; - stramin, m. punched card-paper for embroidery; -streifen, m. web of paper, slip of paper; (Tel.) band of paper; -streifen ohne Ende, (Pap.) endless web of paper; - tapete, f. paper-hanging, printed paper for covering the walls of rooms;

-teig, m. v. Papiermaché; -torf, m. (Miner.) lamellated turf; -waaren, f. pl. stationery; — walze, f. eines Kalanders etc., elastic roller; — zeichen, n. paper-mark; — zeichen, Zahl von 250 Bogen, (Buchdr.) token; - zeug, Ganzzeug, n. (Pap.) pulp, paper-pulp, paperpaste, paper-pulp stuff; - - Zuführapparat, m. paper-feeder.

Papillote, f. Papillotenpapier, n.

curling-paper (for the hair).

Papin'scher Topf, Papinianischer Topf, Dampfkochtopf, m. (Phys.)

Papin's digester.

Papp.... - arbeit, f. (Buchb.) work in pasteboard, pasteboard-work, paste-work; - arbeiter, m. worker in pasteboard, band-box maker; - band, Einband in Pappe, m. (Buchb.) board, boarding, binding in boards; - band, in Pappe eingebundenes Buch, n. book in boards; -dach, mit Asphaltdachpappe gedecktes Dach, n. (Bauw.) asphalted roof, felt-roof, asphalt-felt-roof; — deckel, m. board, pasteboard; v. Pappe; - kasten, m. — schachtel, f. card-box, paper-box; — masse, f. v. Papiermaché; — messer, n. (Buchb.) v. Pappenritzer; — schachtel, f. paper-box, pasteboard-box; verzierte - schachtel, fancy-box; - schachtelmaschine, f. paper - box machine; -schneidmaschine, f. pasteboard-cutter; - waaren, f. pl. pasteboard-works, pasteboard-goods.

Pappe, f. board, pasteboard; -, Mehlkleister, m. (Buchb.) pap, paste; -. Karton, m. (Web.) card; feine -, cartoon; feine, weisse -, Bristol-board; geformte -, mill-board; geglättete -, Glanzpappe, glazed board; geleimte pasteboard; — aus Holzstoff, Holzpappe, wood-board, wood-pulp in boards; starke - zu Bucheinbänden, binder's board; starke - zum Eindecken von Dächern etc., carton-pierre.

Pappel, f. (Bot.) poplar; italienische oder lombardische -, Pyramidenpappel,

Lombardy-poplar.

Pappelholz, n. poplar-wood.

Pappen, v. a. (Buchb.) to paste; (Seew.) to pay the ship's bottom.

Pappen, Steifen, n. bei der Fabrikation von Manchestersammet, (Web.)

stiffening.

Pappen .... - deckel, m. v. Pappdeckel; - formbrett, n. mould-board; -leim, m. pasteboard-glue; - presse, f. mill-board press; - ritzer, m. (Buchb.) pasteboard-cutting knife; - schlagmaschine, Kartenlochmaschine, f. (Web.) punching-machine.

Pappennadel, f. (Segelm.) sail-needle. Paprika, f. spanischer Pfeffer, m. (Pharm.) Spanish pepper (the fruit of

Capsicum annuum).

Papyrin, n. v. Pergament, vegetabilisches.

Papyrus, m. papyrus; -, Papyrusstaude, f. (Bot.) papyrus, paper-plant.

Paquet, n. v. Paket. Parabel, f. (Geom.) parabola, parabolic curve.

Parabel .... - träger, m. (Bauw.) parabolic truss; - zirkel, m. parabola-

compasses. Parabolisch, adj. parabolic, parabol-

ical; -er Regulator, m. (Dampfm.) parabolic governor; - er Spiegel, m. (Opt.) parabolic mirror; -e Spindel, f. (Geom.) parabolic spindle.

Paraboloid, n. paraboloid.

Paracentrisch, adj. (Mech.) paracentric.

Paradies, n. (Bauk.) v. Paradis. Paradies .... - apfel, m. (Bot.) paradise-apple, John-apple; - feigenbaum, Pisang, m. (Bot.) pisang, plantain-tree (Musa paradisiaca); — holz, Aloëholz, n. (Bot.) aloes-wood; — holz, Agallocheholz, n. agallochum, agalloche-wood; edles - holz, Adlerholz, Kalambakholz, n. calambac; - körner, Guineakörner, n. pl. grains of paradise, Guinea-grains (a species of cardamon).
Paradis, Paradies, n. äussere Kir-

chenvorhalle, f. (Bauk.) parvis, pervis,

galilee.

Paraffin, n. (Chem.) paraffine; hartes -, Hartparaffin, Brauerparaffin, hard paraffine, brewer's paraffine; weiches -. Weichparaffin, soft paraffine.

Paraffin .... - bad, n. (Chem.) paraffine-bath; - kerze, f. paraffine-candle; kuchen, m. pl. paraffine-cakes; - ol. Photogen, n. paraffine-oil, Boghead-naphtha, Bathgate - naphtha; - ol aus bituminösen Schiefern, shale - naphtha; -schmierol, schweres - ol, n. (Surrogat für Walrathöl) paraffine-oil for lubricating-purposes, mineral sperm-oil, mineral sperm; - schuppen, schuppige - krystalle, pl. paraffine - scales; - wachs, Paraffin, n. paraffine-wax; - zündkerze, f. paper-match, vesta-match

Paragon, f. (Buchdr.) paragon (a species of type).

Paragraph, m. (Buchdr.) paragraph; -, Paragraphzeichen, n. pilcrow, paragraph (§).

Paraguaythee, Jesuitenthee, m. Paraguay-tea, yerba matê (the dried leaves and stalks of Rex paraguayensis).

Parallaxe, f. (Astr.) parallax. Parallel, adj. (Geom. Techn.) parallel.

Parallel . . . . - bewegungswelle, Führungswelle, f. (Dampfm.) parallel-motion shaft; - drehbank, Cylinderdrehbank, f. (Drechsl.) slide-lathe; — feilkloben, m. parallel hand-vice; — führung, f. — gestänge, n. (Dampfm.) parallel motion,

guides, cross-head guides, motion-bars; Glieder, n. pl. an der - führung, parallelmotion links; - gliederung, f. (Dampfm.) v. Parallelogramm, Watt'sches; - hammer, Rahmenhammer, Rammenhammer, m. (Hüttenw.) frame-hammer, stamp-hammer, direct-acting hammer, hammer with a rectilinear, vertical motion of the hammer-block between guides of the hammer-framing (in contradistinction to the lever-hammer with a shaft on the hammerblock); - koordinaten, f. pl. (Geom.) Cartesian coordinates; - kreis, m. (Astr.) parallel circle; -leitungsstütze, f. (Lok.) motion-plate, bracket of cross-head guides; -lineal, n. parallel rule, parallel ruler; - maass, Streichmaass, n. (Schloss. Tischl.) marking - gauge, shifting - gauge; - perspektive, f. (Zeichn.) parallel perspective; - projektion, f. parallel projection; -reisser, m. v. Parallelmaass; -schacht, m. (Bgb.) counter-shaft; - schiene, doppelte Kopfschiene, f. (Eisenb.) parallel rail, parallel; - schraubstock, - stock, m. parallel vice; - stangen, f. pl. (Dampfm.) bars of the parallelogram, parallel rods, parallel motion - rods, parallel bars; - trapez, n. (Geom.) trapezoid; - zirkel, m. parallel compasses; - züge, m. pl. (Waffenschm.) grooves the breadth of which is the same from the breech to the muzzle.

Parallele, f. (Befest.) parallel; -, parallele Linie, f. (Geom.) parallel line,

Parallelismus, m. der Erdachse,

(Astr.) parallelism.

Parallelogramm, n. (Geom.) parallelogram; - der Accelerationen, (Mech.) parallelogram of accelerations; bewegliches —, v. Watt'sches Parallelogramm; — der Geschwindigkeiten, (Mech.) parallelogram of velocities; - der Kräfte, (Mech.) parallelogram of forces; Watt-sches —, bewegliches —, (Dampfm.) parallelogram of Watt, parallel motion.

Parallelopipedon, n. (Geom.) parallelopipedon, parallelopiped.

Paramagnetisch, adj. (Magn.) paramagnetic.

Paramagnetismus, m. paramagnet-

Paramente, n. pl. Kirchenschmuck, m. paraments, church-ornaments.

Parameter, m. eines Kegelschnittes, (Math.) latus rectum, parameter.

Parangon, n. (Buchdr.) v. Paragon.

Paranüsse, brasilianische Nüsse,

f. pl. (Bot.) Brazil-nuts, mace-beans. Paraphiren, gerichtlich foliiren, r. a. das Hauptbuch -, (Handl.) to paraph the ledger.

Paraportholz, n. (Bot. Techn.) Botany-Bay wood.

Paratom, adj. (Miner.) paratomous

(having faces of cleavage of an indeterminate number).

Parcelle, f. etc., v. Parzelle. Parchent, Parchend, m. (Web.) v. Barchent.

Pardune, f. (Seew.) back-stay.

Parenthese, Klammer, f. (Buchdr.) parenthesis, bracket.

Parforce .... - hund, m. (Jagdw.) stag-hound; - jagd, f. auf Hirsche, staghunting.

Parfum, n. perfume, scent, flavour; flüchtiges, destillirtes -, wohlriechende Essenz, f. distilled perfume, essence, essential oil, scented spirit.

Parfümerie, f. Parfümerieen. Parfümeriewaaren, f. pl. perfumery. Parfümeriewaaren .... -fabrikant,

m. perfumer; - händler, m. perfumer. Parfümiren, v. a. to scent.

Pargasit, m. (Miner.) pargasite (a variety of hornblende).

Pari, adv. und n. (Handl.) par; at par; al - stehen, to be at par; ther, unter - stehen, to be above, below par.

Parian, n. (Porz.) parian (a species of semi-transparent biscuit-porcelain, made in England).

Parikurs, m. (Handl.) par of exchange. Parirstange, f. am Säbelgefäss,

Waffenschm.) cross, bow of a swordhilt.

Parirung, f. einer Säbelklinge, Waffenschm.) shoulder of a swordblade.

Parischer Marmor, m. (Bildh.)

Parian marble, statuary marble. Pariser Blau, Ferrocyaneisen, n. (Chem. Mal.) Paris-blue, Parisian blue, pure Prussian blue, ferrocyanide of iron, ferric ferrocyanide; - Gelb, Patent-gelb, Kasseler Gelb, basisches Chlorblei, n. Paris - yellow, patent - yellow, yellow oxychloride of lead, mineral yellow; -Gold, n. leaf-gold of a pale yellow colour; - Grün, Schweinfurter Grün, n. Parisgreen; - Kohle, geformte Holzkohle, Presskohle, f. pressed charcoal, prepared charcoal; — Lack, Karminlack, m. Paris-lake; - Metall, n. Paris white-metal (alloy of zinc, copper, nickel, and cadmium); - Roth, Polirroth, Juwelierroth, n. jeweller's red, rouge, crocus (calcined and levigated ferric oxide, colcothar, red ironore, etc.); — Schrift, f. (Buchdr.) v. Parisienneschrift; — Schwarz, n. sootback; — Stift, Drahtstift, m. wire-tack; — Weiss, n. Paris-white (a very white pulverized calcareous spar).

Parisienneschrift, Pariserschrift, f. (Buchdr.) ruby.

Park, m. park, warren; (Art.) park. Parkett, Parket, Parquet, n. (Theat.) reserved front-seats in the pit; -, Parkettfussboden, m. (Tischl.) inlaid floor, parquetry; eingeschobenes -, cased parquetting.

Parkett .... - schreiner, m. floormaker; -tafel, f. plate for checkerwork.

Parkettiren, v. a. to inlay.

Parkettirung, f. inlaying of floors, parquetting.

Parlamentärflagge, f. (Seew.) flag of truce.

Parlier, m. (Bauw.) v. Polier.

Parmesankäse, m. Parmesan-cheese. Parole, f. (Kriegsw.) counter-sign.

Parquet etc., v. Parkett.

Parrotkohle, Kannelkohle, Fackelkohle, f. (Miner.) parrot-coal, cannel-coal.

Parry'scher Trichter, Parry'scher Doppeltrichter, Parry's Gasfang oder Gichtgasentziehungsapparat, m. (Hüttenw.) cup and cone, Parry's apparatus for charging the blast-furnace and taking-off the waste-gas from it.

Parsonmetall, Parson's Weiss-messing, n. für Achsenlager, (Masch.

Metall.) Parson's silver-metal.

Part, Boden, m. (Web.) draught and cording, draught and tie, draught and tieup; -, Schiffspart, m. (Seew.) part in a ship; halber —, (Seew.) half part; voller —, full part; — en, pl. eines Takels, (Seew.) parts of a tackle-fall.

Partagiren, v. a. und v. n. (Strumpfw.)

to divide.

Partei, f. (Handl.) party; die -, welche den Kontrakt beobachtet, the party observing; die -, welche den Kontrakt nicht beobachtet, the party

failing.

Parterre, n. (Theat.) pit; -, Blumenbeet, n. (Gärtn.) parterre; -, Erdgeschoss, n. (Bauw.) ground floor; erhöhtes -, Hochparterre, raised ground-floor; tiefliegendes -, vertieftes Erdgeschoss, n. basement-story.

Parterreloge, f. (Theat.) pit-box. Partie, Parthie, f. Posten, m.

(Handl.) parcel.

Partite, f. (Handl.) parcel, lot of goods; item in an account.

Partitur, f. (Mus.) score.

Partridge .... - holz, Panakokoholz, Rebhuhnholz, n. (Bot. Tischl.) partridgewood; -rohr, n. (Bot.) partridge-stick.
Parzelle, f. (Bauw.) parcel, lot of

ground; -, Rohrschiene, f. (Schloss. Büchs.) skelp.

Parzelliren, v. a. (Bauw.) to parcel, to divide into parcels.

Paschen, v. a. (Handl.) to smuggle. Pascher, m. smuggler.

Paschhandel, m. smuggling-trade.

Pass, Reisepass, m. passport; (Müll.) mill-stop; -, Nasenschwung, m. (Bauk.) foil; -, Fahrwasser, n. (Seew.) passage; -, Last, f. (Seew.) sailing-trim; auf seinen - geladen sein, (Seew.) to sail trim; -, Pfeiler, m. eines Ofens, (Hüt-

tenw.) pillar of a furnace.

Pass . . . . - form, f. (Zeugdr.) double form; - gang, m. eines Pferdes, pace of a horse; -gänger, m. ambler, pacer; -hanf, Basthanf, Pasthanf, m. (Spinn.) half-clean hemp, thirds, pass; - karte, f. (Seew.) sea-chart, hydrographical map; -kugel, f. (Art.) proof-ball; - pfanne, Dachpfanne, f. (Dachd.) pan-tile, pentile; -spitzen, f. pl. (Zeugdr.) guide-pins.

Passage, f. passage; lane, alley; (Astr.) transit; - neben und hinter

einem Hause, entry, entrance. Passageninstrument, n. (Astr.) transit, portable transit, transit-instrument.

Passagier, m. passenger.

Passagier . . . - billet, n. (Seew.) contract - ticket; - boot, n. (Schifff.) passage-boat; - boot, - dampf boot, n. passenger-steamer; - büreau, n. (Eisenb.) booking-office; - bureau für Postfuhrwerk, coach-office; - gut, n. passengers' baggage, luggage; (Schifff.) portage; -liste, f. (Schifff.) fare-bill; -stube, f. -zimmer, n. passengers' room; - wagen, m. (Eisenb.) passenger-waggon; (in Amerika) passenger-car.

Passatwind, m. (Seew. Phys.) trade-

Passauer Tiegel, Ipser Tiegel, Graphittiegel, m. (Chem. Metall.) graphite - crucible, black - lead crucible, plumbago-crucible, Passau-crucible (made of graphite and fire-clay).

Passementerie, f. lace-work, trimmings.

Passementirer, Posamentier, lacemaker.

Passen, v. a. die Karte -, das Besteck machen, (Seew.) to prick the chart. Passen, v. n. to fit.

Passer, m. (Seew.) compasses, pair of compasses; gerader -, straight com-passes; krummer -, Mastenpasser, callipers, calliper-compasses.

Passig, adj. (Drechsl. etc.) worked with raised figures, embossed.

Passig .... - drehbank, f. lathe for turning embossed; - drehen, n. turning with rosets, turning embossed.

Passionskreuz, hohes lateinisches Kreuz, n. (Bauk. Orn.) Latin cross, passion-cross.

Passir . . . - kugellehre , f. (Art.) high gauge, maximum - gauge; - schein, m. für ein neutrales Schiff, (Seew.) bill of freedom.

Passiren, v. a. to traverse; (Schifff.) to pass; -, in die Schäfte einziehen,

(Web.) to heddle.

Passiv, adj. passive; —er Zustand, m. Passivität, f. der Metalle (Zustand verringerter elektromotorischer

chemischer Kraft) passive state, passivity

of metals.

Passiv .... -handel, m. passive commerce, passive trade, import-trade;
—schuld, f. passive debt; — wechselkonto, n. bills-payable-account.

Passiva, pl. (Handl.) passive debts, liabilities.

Paste, f. Teig, m. (Techn.) paste; (Juw.) paste, substances used in making artificial gems; artificial gem.

Pastel, m. (Bot. Färb.) pastel, dyer's

Pastelküpe, Waidküpe, f. (Färb.) pastel-vat.

Pastell, n. (Mal.) pastel, pastil; in - malen, to paint in crayon.

Pastell .... - farbe , f. pencil-colour, pastil - colour, coloured crayon, pastilcrayon; - gemälde, - bild, n. crayonpicture, pastil-picture; - malerei, f. crayon - painting , pastil - painting ; - papier, n. pastel-paper; - stift, m. pastel, pastil, pastil-crayon, coloured crayon-pencil (made of a paste composed of a colouring-matter and gum-water); - zeichnung, f. drawing in crayon.

Pastete, f. pastry, pie; (Buchdr.) pie. Pastetenbäcker, m. pastry-cook.

Pastille, f. lozenge.

Pastillenmaschine, f. lozenge - ma-

Pastinak, m. (Bot.) parsnep. Pastos, adj. (Mal.) soft, mellow.

Patchouli, n. (Parf.) patchouli, patchouly.

Patchouli .... - kraut, n. (Bot.) patchouli; - 51, n. oil of patchouli, otto

of patchouli, patchouli-oil.
Patene, f. Hostienteller, Kelchdeckel, m. (Goldschm.) paten, patin.

Patent, Erfindungspatent, patent, letters patent; (Buchdr.) broadside, placard; ein - anmelden, to apply for a patent; - zum Betreiben eines Geschäftes, license; das - ist erloschen, abgelaufen, the patent is expired; ein ertheilen, to grant a patent; ein - neh-men, to take out a patent; to take a license (for exercising a trade); ein mit dem grossen Siegel versehen, to seal a patent.

Patent .... - achse, Oelachse, f. (Wagn.) patent-axle, oil-axle; - agent, -anwalt, m. patent-agent; -albumin, n. bleached albumen; -amt, -bureau, n. patent-office; - beschreibung, f. patentspecification; - boussole, f. (Seew.) prismatic survey-compass, Smalcalder's compass; - brief, m. letters patent, license; -cement, m. (Bauw.) Roman cement, Parker's cement; - charpie, englische, f. patent-lint; —gelb, Pariser Gelb, Kasseler Gelb, n. patent-yellow, Cas-sel-yellow, yellow oxychloride of lead; - inhaber, m. patentee; -kiel, m.

safety - keel; - kuppelung, (Schiffsb.) Schraubenkuppelung, f. (Eisenb.) patentcoupling; — licenz, f. license (license given by the patentee to make use of a patent); Inhaber, m. einer — licenz. licensee; — listen, f. pl. — register, n. patent-rolls, patent-lists, records of patents; - pulyer, n. patented powder; -schraube, -schwanzschraube, (Büchs.) patent-breech; die dreieckigen - Untersegel, n. pl. (Seew.) bentincks; -wolle, f. patented wool; -ziegel, m. (Bauw.) patent - brick, pressed brick, machine-made brick.

Patentiren, v. a. to patent, to privi-

lege, to license.

Patere, Opferschale, f. patera, offering-cup.

Paternoster, n. Rosenkranz, m. paternoster, beads; -, Perlstab, m. (Bauk. Orn.) chaplet.

Paternoster .... - band, n. (Schloss.) chaplet - hinge; — draht, m. (Techn.) Bologna-wire; — gebläse, Kettengebläse, n. (Masch.) rosary trompe, chain-tromp; -riemen, m. (Sattl.) chaplet; - werk. n. endlose Kette, f. Aufzug, m. mit endloser Kette, - kunst, Eimerkunst, Schaufel- oder Scheibenkunst, Püschelkunst, f. (Bgb. Hüttenw. Hydr. Masch. Techn.) paternoster-work, paternoster-pump, chainpump, chain-pump-work, chapelet, noria.

Patine, Patina, Antikbronze, grüne Bronze, f. grüner Ueberzug, m. auf Bronze, patina, antique patina, aerugo nobilis (green coating of basic

carbonate of copper).

Patio, Amalgamirhof, m. bei der mexikanischen Silbergewinnung, patio. Patio-Amalgamation, f. mexikanisches Amalgamationsverfahren, n. zur Gewinnung des Silbers, patioamalgamation, patio-process, Mexican process of amalgamation.

Patrize, f. v. Patrone; (Münzw.) hub; —, Stempel, m. (Schriftgiess.)

punch, puncheon.

Patrone, f. (Web.) pattern; —, Schablone, f. (Techn. Mal.) stencil, pattern; (Kriegsw.) cartridge, cartouch; -, Futter, n. (Drechsl.) chuck, mandrel; aufgesteckte -, (Drechsl.) ring-screwmandrel; blinde -, Exercierpatrone, (Kriegsw.) blank cartridge; mit -n drucken, malen, to stencil; - einer Guillochirmaschine, movement, roset of a rose - engine; - der Passigdrehbank, movement of the engine-lathe; - der Porzellandrehbank, chuck; scharfe -(Kriegsw.) ball-cartridge, round of ballcartridge, round of ammunition, serviceammunition; - zum Schraubendrehen, screw-mandrel.

Patronen . . . . - bund, m. (Kriegsw.) bundle of cartridges; - drehbank, Passigdrehbank, f. engine-lathe; - drehbank

zum Guillochiren, rose-engine; - drehbank zum Schraubenschneiden, screwmandrel-lathe; — gürtel, m. (Kriegsw.) cartridge-belt; — holz, n. — winder, m. (Kriegsw.) cartridge-former; — ladma-schine, f. cartridge-priming machine; -lehre, f. cartridge-gauge; - maass, - pulvermaass, n. powder-measure; - malen, n. stenciling process; - papier, n. cartridge-paper; - papier, Schablonenpapier, n. (Mal. Kartenf. Tapetenf.) patternpaper, stencil-paper; - papier, Musterpapier, Tupfpapier, n. Carta rigata, f. (Web.) design - paper, point - paper, rule - paper;
- spiegel, m. (Kriegsw.) bottom of a cartridge; - trichter, m. funnel for filling cartridges; - winder, m. v. Patronenholz.

Patroniren, v. a. to stencil; das Muster -, ausnehmen, (Web.) to design.

Patrontasche, f. (Kriegsw.) pouch, cartridge-holder, cartridge-box.

Patrouille, f. (Kriegsw.) patrol. Patschhammer, Brusthammer, m. (Hüttenw.) belly-helve; Helm, (gusseiserner) Stiel, m. eines -s, helve of a belly-helve.

Patte, f. Rockschoss, m. (Schneid.)

Pattinson'sches Verfahren, n. der Bleientsilberung, Pattinsoniren, n. Pattinson's Krystallisirprocess, m. (Hüttenw.) Pattinson's process, Pattinson's lead-desilverizing process, Pattinson's process for the extraction of silver from lead by crystallization, pattinsonizing, pattinsonization.

Pattinsonbatterie, f. Pattinson's apparatus, Pattinson's battery (battery of lead-crystallizing pots), Pattinson's pots.

Pattinsoniren, v. a. to pattinsonize. Pattinsonirkessel, Pattinsonkes-sel, m. crystallizing-pan, Pattinson's pan, Pattinson's lead-crystallizing pot, Pattinson's desilverization-pot.

Pattinsonirtes Blei, n. (Hüttenw.) pattinsonized lead, lead desilverized by

Pattinson's process.

Pattinson's Bleioxychlorid, (Chem.) Pattinson's oxychloride of lead. Pauke, f. (Mus.) kettle-drum; -,

Kaffeetrommel, f. coffee-roaster. Pauken .... - fell, n. leather of the kettle-drum; - register, n. (Orgelb.) tymbal-stop; - schlägel, m. kettle-drum

stick. Paulit, Hypersthen, m. (Miner.) hypersthene.

Paus ...., Pause .... - leinwand, f. tracing-cloth; - nadel, f. (Zeichn.) pouncing - needle; - papier, n. calking - paper, tracing-paper; ohne Oel zubereitetes - papier, pounce-paper; - zeichnung, f. calking, counterdrawing.

Pausch, Bausch, m. (Näh.) pucker (Pap.) v. Pauscht; -, Pausche, f. (Mal.)

pounce, pouncing-bag.

Pausch .... - herd, m. (Hüttenw.)

refining-plate; - summe, Pauschalsumme, f. (Handl.) average-sum.

Pausche, f. am Schwanzriemen, (Sattl.) dock, crupper-dock.

Pauschel, Päuschel, Fäustel, m.

(Bgb.) large miner's hammer or beetle. Pauschen, v. a. das Zinn -, (Hüt-

tenw.) to refine the tin.

Pauscht, Bauscht, Stoss, m. Post. (Pap.) felt - post, post; weisser (Pap.) white post (out of which the felts have been removed).

Pause, f. (Mal. Zeichn. Techn.) tracing, calking, pouncing; -, Karton, m. pricked drawing.

Pause .... leinwand etc., v. Paus .... leinwand etc.

Pausen, v. a. to trace, to calk, to

pounce, to counterdraw.

Pavesade, f. (Seew.) pavesade, waistcloth (a sort of screen, made of canvass, extended along the side of a vessel in a naval engagement).

Pavillon, m. (Gärtn. Bauw.) pavillon, pavilion; -, Himmel, m. (Wagn.) roof, tester; - eines Edelsteins, (Juw.) upper part of a precious stone.

Pecco, Peccothee, m. pecco, pekoe (fine black tea).

Pech, n. pitch; -, Schusterpech, n. shoemaker's pitch, cobbler's wax (usually common black pitch); gemeines, schwarzes -, Schiffspech, common black pitch, (Pharm.) pix nigra, pix navalis; weiches -, soft pitch, tough pitch; weisses -, burgundisches -, white resin, Burgundy-pitch.

Pech ... - artig, adj. pitchy; - blende, f. Uranpecherz, n. (Miner.) pitch-blende, nasturine, uranium-pitch-ore, uronopissite, uranine, native uranoso-uranic oxide; -brennerei, f. establishment where pitch is burned; - draht, m. (Schuhm.) cobbler's thread, pitched thread, tacking-end, waxend; - eisenerz, Eisenpecherz, n. - eisenstein schlackiger Brauneisenstein, Stilpnosiderit, m. (Miner.) compact brown ironore, iron-pitch-ore, pitchy iron ore, brown hematite, stilpnosiderite; -eisenerz, Kolophoneisenerz, n. Pittizit, Eisensinter, m. (Miner.) pittizite, iron-sinter, pitchy ironore (reniform arsenato-sulphate of iron); - eisenerz, Triplit, m. triplite, ferroso-manganous phosphate; - erde, f. (Miner.) bituminous earth; - erz, n. v. Pechblende und Pecheisenerz, - fackel, f. pitch-torch, tarred link; - faschine, f. (Kriegsw.) pitched and tarred fascine; - glanz, m. (Miner.) pitchy lustre; - granat, m. (Miner.) colophonite; - grapen, m. (Seew.) pitchkettle, pitch-pot; - hefe, - barme, f. (Brau.) first barm, pitch-barm; - kelle, f. - löffel, m. pitch-ladle; - kiefer, - tanne, f. (Bot.) pitch-pine (Pinus picea), - kohle, - steinkohle, f. (Miner.) pitch-coal, parrot-coal, cannel-coal; - kohle, bituminose, pechartige Kohle, bituminous coal; - kohle, Braunkohle, brown-coal; - kohle, Gagat, schwarzer Bernstein, Jet, m. jet, gagates, black amber (a variety of bituminous coal, or brown coal); - kranz, m. (Kriegsw. etc.) pitched hoop or garland; — kuchen, m. (Goldschm.) pitch-cake; — nase, f. (Bauk. Befest.) machicoly, machicooli, coillon; - nasenreihe, f. (Bauk. Befest.) machicolation; - pfanne, f. pitch - pan, cresset; -quast, m. (Seew.) pitch-mop; -satz, m. dregs of pitch; - scharre; f. pitch - scraper, pitch - hoe; - schnur, f. pitched match; - schwarz, adj. pitchblack, jet-black; - sieden, n. pitch-boiling; - stein, - opal, m. (Miner.) pitchstone (a felspathic and opal-like mineral, with excess of silica, and a pitchy lustre); - steinkohle, f. v. Pechkohle; - tanne, f. (Bot.) v. Pechkiefer; - tanne, Balsamtanne, f. (Bot.) spruce-fir; - topf, m. pitch-pot, pitch-kettle; -torf, m. (Geog.) bituminous peat, old peat, pitch peat, black peat; - uran, n. v. Pechblende.

Pechen, pichen, v. a. (Brau. etc.) to

pitch; (Schiffsh.) to pitch, to pay.

Pecqueur'scher Dampfkochapparat, m. (Zuckerf.) Pecqueur's pan.

Pedal, n. (Mus.) pedal, foot-keys. Pedometer, Odometer, n. Weg-

messer, m. (Feldm.) pedometer, odometer. Pegel, Peil, Wasserstandsmesser, m. (Wasserb.) water - mark, water - mark

post, water-gauge, floater.

Pegeln, v. a. v. peilen.

Pegmatit, Schriftgranit, m. (Miner.) pegmatite, graphic granite.

Peil, m. v. Pegel.

Peil . . . - kompass, m. (Seew.) variation - compass, amplitude - compass, bearing-compass; —loth, n. lead, plummet; —röhre, f. (Seew.) sounding-pipe; -stange, f. -stock, m. gauge-rod, gauging-rod, sounding-rod.

Peilen, v. a. (Seew.) to sound, to gauge, to examine the depth of the water; to set the land, to strike for anchorage; die Pumpe -, (Seew.) to sound the pump; die Sonne -, to take the sun's altitude.

Peilung, f. (Seew.) bearing, sounding. Peitsche, f. whip; - am Webstuhl,

(Web.) whip, picking-peg.

Peitschen . . . - griff, -stiel. - stock, m. whip-handle; - schmitze, f. whip - lash; - schnur, f. whip - cord; Treiberschnur, f. (Web.) -schnur, pecking-cord, fly-cord.

Peitschwolf, m. (Spinn.) whipper. Pekin, Pequin, m. (Manuf.) pekin,

a sort of broché silk-fabric. Pekkothee, m. pecco, pekoe (a fine

black tea). Pektin, n. Pflanzengallerte, f.

(Chem.) pectine. Pektin .... - saures Salz, n. (Chem.)

pectate; - saure, f. pectic acid.

Pelade, Gerberwolle, f. (Spinn.) skinner's wool.

Pelargon .... - säure, f. (Chem.) pelargonic acid; -säureäther, Oenanthäther, m. (Chem.) pelargonic ether, oenanthic ether.

Pelasgische Baukunst, f. Pelasgian architecture.

Pelerine, f. Mäntelchen, n. (Schneid.) pelerine.

Pelikan, m. (Chem.) pelican (a kind of alembic); -, Schnabelzange, f. (Zahnarzt) pelican.

Peliom, Kordierit, Dichroit, m. (Miner.) peliom, cordierite, dichroite, iolite, Spanish lazulite.

Pelisse, f. furred coat.
Pellen, schälen, schleifen, v. a.
den Hanf —, (Spinn.) to pull out the reed with the hand.

Pellwolle, f. carrion-wool.

Pelo, Pelseide, f. (Seidenspinn.) single.

Pelotonfeuer, n. (Kriegsw.) discharge in files.

Pelz, m. pelt, fur; furred coat; -Vlies, n. Watte, f. (Spinn.) fleece; mit - besetzen, mit - füttern, to fur, to line with fur: Reinigen, Scheren und Färben der -e, fur-dressing.

Pelz .... - arbeiter, m. furrier; -futter, n. lining of fur, fur-lining; -handel, m. fur-trade; -kragen, m. für Damen, victorine; — maschine, f. (Spinn.) carding machine; — rock, m. fur-coat, furred coat; — sammet, Velpel, m. (Web.) long poil, feather shag; -schermaschine, f. fur-cutter, fur-cutting machine; - stiefel, m. pl. furred boots; - waaren, f. pl. - werk, Rauchwerk, n. peltry, furs, fur-skins, furriery;
- wolle, f. pelt-wool (from the skin of a dead sheep); - zeug, n. (Web.) fleecy hosiery.

Pemmikan, Pemmekin, n. pemican, pemmican, pemmekin (meat dried and

pounded).

Pendel, n. (Phys. Masch. Uhrm.) pendulum; ballistisches —, Robin'sches -, Wurfpendel, ballistic pendulum; einfaches, mathematisches -, simple, mathematical pendulum; elektrisches -, electric pendulum; hydrometrisches -, Stromquadrant, m. hydrometrical pendulum; konisches -, conical pendulum; konisches -, Schwungkugelregulator, m. (Masch.) conical pendulum, governor of Watt; zusammengesetztes, physikalisches, materielles -, compound, physical pendulum; starres -, rigid pendulum.

Pendel . . . . —draht, geplätteter Stahldraht, m. pendulum-wire; -linse, f. pendulum-bob, pendulum-ball, pendulumdisk; - pulverprobe, f. (Pulv.) Hutton's vibrating eprouvette; - schwung, - schlag, m. - schwingung, f. (Phys. Mech.)

vibration, oscillation of the pendulum; - schwungzähler, m. (Uhrm.) counter; -stange, f. -arm, m. pendulum - rod, verge; (Dampfm.) ball-rod; - taschenuhr, f. pendulum-watch; - uhr, f. clock, pendulum - clock; - wage, Setzwage, f. (Feldm. Bauw.) pendulum-level.

Pendentif, n. (Bauk.) pendentive,

squinch, sconce, sconcheon.

Pendule, f. clock, time-piece.

Penta...., fünffach.... (fünf Atome enthaltend), (Chem.) penta ...., quinto . . . . ; - sulfid des Antimons, Antimonpentasulfid, Fünffach-Schwefelantimon, n. Goldschwefel, m. (Pharm. Chem.) pentasulphide of antimony, persulphide of antimony, golden sulphuret of antimony, sulphur antimonii auratum.

Pentaeder, Funfflach, n. (Geom.) pentahedron (a solid bounded by five

Pentaëdrisch, adj. pentahedral, pen-

tahedrical, pentahedrous.

Pentagon, Fünfeck, n. (Geom.) pentagon.

Pentagonal, pentagonisch, adj.

pentagonal, five-angled. Pentagramm, Pentalpha, n. Dru-

denfuss, m. (Geom.) pentacle Pentangulär, fünfwinklig,

pentangular, five-angled.

Pentastylon, n. (Bauk.) pentastylon (a portico or building having five columns in front).

Pentathionsaure, f. (Chem.) pentathionic acid.

Penter . . . . - balken, m. (Schiffsb.) davit; - haken, m. (Seew.) fish - hook; -takel, n. -talje, Ankertalje, f. fish-

Peperin, Peperino, Pfefferstein, m. (Geog.) peperine, peperino (a volcanic tuff).

Pepsin, n. (Chem.) pepsine. Pequin, m. (Web.) v. Pekin.

Per, adv. (Handl.) per; - Achse,

per waggon; — Saldo, per balance.
Per..., über..., super...,
(Chem.) per...; —chlorid, Superchlorid, n. (Chem.) perchloride; - oxyd, Su-

peroxyd, n. (Chem.) peroxide. Peras, f. pl. künstliche Steinkoh-

lenziegel, m. pl. coal-balls.

Perennirende Pflanzen, f. pl. Wintergewächse, n. pl. (Bot.) perennial plants.

Pergament, n. parchment; - für Buchbinder, Trommeln etc., forril; feinstes - aus Kalbfellen, Schreibpergament, Jungfernpergament, vellum; vegetabilisches -, -papier, Pergamentan, Papyrin, n. vegetable parchment, paperparchment, papyrine.

Pergament . . . - band, m. (Buchb.) cover of parchment; book or volume bound in parchment: - fabrikation, f. parchmentmaking; - form, Quetsche, f. (Goldschl.)

Technisches Wörterbuch. Deutsch-Englisch.

mould of vellum; erste -form, Dickquetsche, f. first mould; zweite -form, Dünnquetsche, f. second mould; -gerber, m. dresser of skins for parchment; - haut, f. des Deckels, (Buchdr.) skin of the outer tympan; -leim, m. parchmentglue, parchment-size (made from parings of parchment); -- Linienzieher, m. pl. parchment-runners; - macher, m. parchment-maker; - papier, n. v. vegetabili-Pergament; -schabsel. -schnitzel, m. pl. parchment - shreds, parings of parchment.

Pergamentan, n. v. vegetabilisches Pergament.

Peridot, m. (Miner.) peridote, chrysolite.

Perigaum, n. Erdnahe, f. (Astr.) perigeum, perigee. Perihelium, n. Sonnennähe, f.

(Astr.) perihelion.
Periklin, Albit, m. (Miner.) pericline. Perikopenbühne, f. Lettner, m. (Bank.) holy loft, rood-loft (in churches).

Perimeter, m. (Geom.) v. Peripherie. Periode, f. period, periodic time; (Astr.) period; (Hüttenw.) period, part; (Math.) part; — eines periodischen Deci-malbruches, (Arith.) repetend, part of a recurring decimal; einzifferige —, simple repetend; mehrzifferige -, compound repetend.

Periodische Bewegung, f. (Mech.) periodic motion; -er Decimalbruch, m.

(Arith.) recurring decimal.

Peripherie, f. Umkreis, Umfang, m. (Geom.) periphery, circumference.

Peripherie . . . - geschwindigkeit, f. (Mech.) velocity of periphery; - winkel, m. angle of the circumference.

Peripteros, m. Peripteron, n. (Bauk.) peripteron (a building surrounded with columns).

Peristyl, Säulengang, m. um einen freien Raum, (Bauk.) peristyle.

Perkal, m. (Manuf.) percal (Indian calico)

Perkalin, m. (Manuf.) percaline (a fine French printed calico). Perkussion, f. percussion.

Perkussions . . . - gewehr, (Büchs.) percussion-musket, percussionfirelock; - hammer, Hahn, m. des Perkussionsgewehrs, percussion - hammer, detonating - hammer, cock or hammer of the percussion-musket; - kraft, f. der Geschosse, force of the blow; - kraft, Wurfkraft, geschosstreibende Kraft des Schiesspulvers, percussion-effect, ballistic power, propulsive power of gunpowder; -satz, m. (Feuerw.) priming - composition, detonating - composition; - schlagröhre, f. (Art.) percussion-tube; - schloss, n. (Büchs.) percussion - lock; -schloss der Geschütze, (Art. Seew.) percussionlock, detonating-lock; - zünder, m. (Art.) percussion - fuze; - zündung, f. (Art.)

percussion-priming.

Perl .... -asche, kalcinirte Pottasche, f. (Chem.) pearl-ash, pearls; -druck, m. (Buchdr.) pearl, v. Perlschrift; -erz, n. (Miner.) pearl-ore (one of the Swedish lake-ores); -glimmer, m. (Miner.) pearl-mica, margarite; - gras, n. (Bot.) pearl-grass; - graupen, f. pl. pearl - barley; - graupenmaschine, pearl-barley machine; - huhn, n. (Zool.) Guinea - hen, Guinea - fowl; - kopf, m. am Gazestuhl, (Web.) bead-lam, doup; -moos, irländisches Moos, Carrageenmoos, Caragheenmoos, n. Knorpeltang, m. (Bot. Pharm.) Carragheen-moss, Irish pearl · moss (Sphaerococcus seu Chondrus crispus); - mutter, f. und n. mother-of-pearl; - mutterartig, adj. nacreous; - mutterblech, krystallisirtes Weissblech, n. Metallmohr, m. crystallized tin-plate, moiré metallique; - mutterglanz, m. mancher Mineralien, nacreous lustre; - mutterknopf, m. mother-ofpearl button, pearl-button; -mutterpapier, n. (Pap.) nacreous paper; — mutterschalen, f. pl. mother-of-pearl shells; - punze, f. (Grav.) pearling punch; - sago, m. pearl-sago; - samen, m. v. Perlensamen; -schrift, f. (Buchdr.) pearl (a species of type between ruby and diamond); - seide, f. v. Perlenseide; - sinter, Fiorit, m. (Miner.) pearl-sinter, fiorite (a variety of silicious sinter);
-- spath, m. (Miner.) pearl-spar (a variety of dolomite of a pearly lustre); -stab, beperlter Rundstab, m. Perlenschnur, f. (Bauk. Orn.) chaplet, row of beads, beadroll, bead-cut, beads; - staub, m. very small pearls, seed - pearls, ounce - pearls; -stein, Perlit, vulkanischer Zeolith, m. (Miner.) pearl-stone, perlite; -stein, edler Feldspath, m. adularia; - stuhl, - webstuhl, m. (Web.) bead-loom; - thee, m. gunpowder-tea, a sort of green tea; - weide, Dotterweide, f. (Bot.) golden, yellow willow; - weiss, Wismuthoxychlorid, n. (Chem.) pearl-white, pearlpowder, oxychloride of bismuth.

Perle, f. pearl; —, Knöpfchen, n. (Bauk. Orn.) bead; — (von Borax oder Phosphorsalz) bei der Löthrohranalyse, (Chem.) bead (of microcosmic salt or borax); — am Platindrahte (bei Löthrohrversuchen), bead on the loop of a platinumeire; — am Perlkopf eines Gazestuhls, (Web.) bead; unechte —, Venetianer —,

Glasperle, glass-bead.

Perlen . . . . — bohrer, m. pearl-drill, glass-bead drill; — draht, m. passe-perle; — essenz, f. essence of pearl, powdered scales of the bleak; — fries, Kugelfries, m. (Bauk) pellet; — maass, — sieb, n. pearl-measure, pearl-sieve; — muschel, f. indische, pearl-oyster; — samen, — stauh, m. smallest kind of pearls, seed -pearls,

ounce - pearls; — schnur, f. string of beads; (Bauk. Orn.) v. Perlstab; — seide, f. (Manuf.) ardassine.

Perlit, m. (Miner.) v. Perlstein.

Permanent, adj. permanent; -

Gase, n. pl. (Chem.) permanent gases.
Permanentweiss, Barytweiss,
Blanc fixe, Blankfix, künstliches,
gefälltes Bariumsulfat, n. (Chem.)
permanent white, baryta-white, artificial,
precipitated sulphate of barium or baryta.

Permanenz, f. permanence.
Permutationsschloss, n. (Schloss.)
permutation-lock; Schlüssel, m. zu einem
—, bit-key; — mit Zifferblättern, dial-

lock.

Pernambukholz, v. Fernambukholz. Peroxyd, Superoxyd, n. (Chem.) peroxide.

Perpendikel, n. senkrechte Linie, f. (Math.) perpendicular line, plumb-line; —, Pendel, n. (Masch. Uhrm.) pendulum, v. Pendel.

Perpendikulär, lothrecht, adj.

perpendicular.

Perpendikulär . . . - spant, n. (Schiffsb.) square frame; - stil, m. (Bauk.) perpendicular style.

Perpetuum mobile, n. (Phys.) perpetuum mobile, an object which is in

perpetual motion.

Perron, m. Perronhalle, f. (Bisents). platform of a station, passengers' platform, landing; — vor der Güterhalle, goods' platform, foot-path on the loading-stage; —, erhöhter Austritt, m. vor einem Hause, (Bauw.) raised foot-pase.

Perron...—gepäckwagen, m. (Eisenb.) luggage loury moving on the platform; —karren, Güterkarren, m. gondola; —krahn, m. platform-crane.

Perrotine, f. (Zeugdr.) perrotine, Perrot's printing-press (a species of block-

printing-machine).

Perrücke, Perücke, f. wig, periwig, peruke.

Perrücken....—baum, —sumach, m. (Bot. Färb.) Venice-sumach; — macher, m. periwig-maker; —stock, m. wig-block.

Persenning, Presenning, Preserving, f. (Seew.) tarpaulin, tarpauling (a tarred cover for the hatchways).

Persienne, f. (Manuf.) Persian chintz; —, Schalterladen, Coulissenklappladen, m. (Bauw.) Venetian blind, fan-lightshutter; —, Marquise, Sonnendecke, f. marquee.

Persiko, m. (Branntweinbr.) persicot,

peach-brandy.

Persio, rother Indigo, m. (Färb.) cudbear, persio (dried and powdered archil). Persiache Baukunst, f. (Bauk.) Persian architecture; —es Insektenpulver, n. Persian insect-powder (the powdered flower-buds of Pyrethrum caucasicum, carneum or rubrum); - er Teppich, m. Persian carpet; -es Wasserrad, Schöpfrad, n. (Hydr.) Persian wheel; -e Wolle, Crewelwolle, f. (Stick.) Berlin-wool.

Persischroth, n. Persian red.

Personalgläubiger, 272. (Handl.) book-creditor.

Personen .... - aufzug, m. passengerlift; -beforderung, f. (Eisenb.) passengerservice; - halle, f. (Eisenb.) passengerhall; - post, f. stage-coach, mail-coach; - station, f. (Eisenb.) passenger-station; (in Amerika) passenger-depot; - verkehr, m. passenger-traffic; Generalbeamter, m. für den -verkehr, Chef, m. des -verkehrs, (Eisenb.) (in Amerika) general passenger - agent; - wagen, m. (Eisenb.) carriage, passenger-carriage; (in Amerika) passenger-car; - wagen erster Klasse, first-class passenger-carriage; aus mehreren Wagenklassen gemischter, kombinirter - wagen, compound carriage, composite carriage; einem Güterzug angehängter - wagen für das Personal und zufällige Passagiere, caboose; -wagen zweiter Klasse, second-class passengercarriage; - wagen dritter Klasse, thirdclass passenger-carriage, open passengercarriage; - zug, m. passenger - train, - zugmaschine, -zuglokomotive, f. passenger-locomotive, passenger-engine.

Perspektiv, Fernrohr, Fernglas, n. (Opt.) perspective, telescope, eyeglass.

Perspektive, f. (Opt. Zeichn.) perspective; science of perspective; -, Perspektivzeichnung, f. perspective, perspective drawing, perspective delineation, scenography; isometrische -, isoperimetrische -, isometrical perspective; lineare Linearperspektive, linear perspective.

Perspektivisch, adj. perspective, scenographic; -e Zeichnung, f. v. Perspektive.

Persulfid, Uebersulfid, n. (Chem.) persulphide.

Pertinenzien, Pertinenzstücke, pl. appurtenances, accessories.

Peru . . . - balsam , peruvianischer Balsam, m. (Pharm.) Peru-balsam, Peruvian balm (obtained from various species of Myroxylon or Myrospermum); schwarzer - balsam, black Peru-balsam; trockener - balsam, dry Peru-balsam, opobalsamum siccum; weisser - balsam, white Peru-balsam; - guano, m. Peruvian guano; - silber, Argentan, n. (Metall.)

German silver. Perücke etc., v. Perrücke etc.

Peruvianische Baukunst, f. Peruvian architecture; -es Schafkameel, n. llama.

Perwisch, Perwis, m. (Bauk.) v. Paradis.

Petalit, Petalinspath, Lithion-

feldspath, m. (Miner.) petalite, castor, lithia-feldspar.

Petarde, f. Sprengschuss, m. (Art. Minirk.) petard; -, Knallsignal, n. (Eisenb.) detonating signal.

Petardensohle, f. Madrillbrett, n.

(Minirk.) plank of a petard.

Petersilie, f. (Bot.) parsley.

Petersilienöl, n. (Chem.) oil of parsley.

Petinet, m. (Manuf.) point-net (a kind

of net-lace). Petinet .... - glas, Fadenglas, n. Glasm.) reticulated glass; - maschine,

f. (Strumpfw.) tickler-machine. Petiotisiren, n. des Weines, Petiot's process of making sugar-water wines.

Petit, Petitschrift, Jungfernschrift, f. (Buchdr.) brevier (a small species of printing-type).

Petrefakten, Versteinerungen, pl. petrifactions, fossils.

Petrilith, Feldspath, m. (Miner.)

Petroleum, Steinöl, Bergöl, Erdől, n. (Miner.) petroleum, earth-oil, naphtha, Seneca-oil, rock-oil; raffinirtes, gereinigtes -, Leuchtpetroleum, Kerosen, Kerosin, n. refined petroleum, petroleum-oil, kerosene, kerosene-oil, standard-kerosene, illuminating - oil, lamp - oil, burning - oil, naphtha; gereinigtes, pennsylvanisches zu Leuchtzwecken, Normalpetroleum, standard-petroleum, white standard-petroleum, white standard; rohes -, Naphta, f. crude petroleum, crude oil, crude naphtha, naphtha.

Petroleum .... - äther, m. petroleumether; - bassin, n. v. Petroleumreservoir; - benzin, Terpentinölsurrogat, n. petroleum-benzine, benzine, petroleum-spirit, turpentine-oil substitute; v. Petroleumessenz: - bohrbrunnen, m. petroleumwell; (in Amerika) oil-well, oil-flowing well; - cisternenwagen, m. (in Amerika) oil-car; -destillateur, m. petroleumrefiner; -destillationsapparat, m. petroleum-still; (in Amerika) oil-still; - essenz, f. leichtes - benzin, Ligroin, n. (Chem.) ligroine, petroleum spirit; -gas, Leuchtgas, n. aus Petroleum, petroleum - gas; gasbrenner, m. petroleum - burner; -lampe, f. petroleum - lamp; - naphta, f. naphtha, light oil (the light oils distilled from crude petroleum); - ofen, m. petroleum - stove; - probe, f. petroleum - test; (in Amerika) oil-test; — prüfer petroleum - tester; (in Amerika) -prüfer, m. tester; - raffinerie, f. petroleum-refinery, oil-works; - reservoir, n. petroleum-tank; (in Amerika) oil-tank, kerosenetank; -schmieröl, Mineralschmieröl, n. (Masch.) lubricating - oil, mineral spermoil; rektificirtes, geruchloses - schmierol, rectified, deodorized lubricating - oil; - transportschiff, n. petroleum-carrying

vessel; (in Amerika) oil-carrying vessel; —transportwagen, m. petroleum-car; (in Amerika) oil-car.

Petschaft, n. seal, signet.

Petschaftstecher, m. seal-engraver. Petuntse, f. (Geog.) petuntse, petuntse (the Chinese name of a quartose rock, used in the manufacture of porcelain).

Pfad, m. path, foot-path, foot-way. Pfadeisen, Spureisen, n. untere Pfanne, f. (Schloss. Masch.) lower pan; (Bgb.) socket, staple.

Pfaffenbaum, Spindelbaum, m. (Bot.) spindle-tree, prickwood (Evonymus europaea).

Pfaffenbaumholz, Pfaffenkäppchenholz, n. spindle-tree wood.

Pfahl, m. pale, post; (Ackb.) pale, stake, picket; —, Weinbergspfahl, vine-prop, vine-stake; (Wasserb. Masch. Techn.) pile, pale, pole; (Zimm.) pile, pale, —, Geriebepfahl, (Bgb.) lath; —, Zaunpfahl, pale for fences, fence-pale; einen — anschuhen, beschuhen, (Bauw. Wasserb.) to shoe, to ferrule a pile; — mit archimedischer Schraube, screepile; äusserer — eines Fangdammes, (Wasserb.) standard-pile of a cofferdam; einen — ausziehen, to drave a pile out of the ground; innerer —, Füllpfahl, meines Fangdammes, filling-pile of a cofferdam; mit Lutdtruck eingetriebener —, pneumatic pile; der — versagt, sitzt auf, the pile sits on the ground.

Pfahl .... - ausheber, m. maschine, f. (Wasserb.) pile-withdrawing engine; - aushebschraube, f. pile - withdrawing screw; - bauten, m. pl. buildings founded upon piles; - brücke, Jochbrücke, f. (Brückenb.) pile-bridge, bridge resting on piles; -dorf, n. village founded upon piles; - eisen, n. v. Pfahlschuh; —graben, m. (Befest.) ditch fortified with pales; — hebemaschine, f. v. Pfahlausheber; — hecke, f. Stacket, n. (Gärtn. etc.) fence of pales, palisade, staccado, stockade, made hedge, hurdling; - holz, n. pile - wood, stake - wood, wood for making piles; - joch, n. (Brückenb.) fixed pier of a timber-bridge; - joch einer Jochbrücke, pile-pier; - kranz, m. iron pile-crown, pile-hoop; -mast, m. (Schiffsb.) mast made of one piece of timber; - mühle, f. mill built on a foundation of piles; - ramme, f. pilerammer, pile-driver, pile-driving machine; - reihe, - wand, Bohlwand, f. (Wasserb.) rank of piles, piling; - reihe am Fusse eines Dammes, camp-sheeting; - ring, m. ferrule, hoop of a pile; - rost, m. (Wasserb.) piling, pile-frame, pileframing, pile-grating; - rost, liegender Rost, m. (Bauw.) grillage, grating; schlagen, Pfählen, n. pile-driving, piled timber-grating, piling; - schlagmaschine, Rammmaschine, f. pile-driving engine; - schlagung, Verpfählung, f. pile-driving, pile-working, piling, paling; - schuh, m. shoe, ferrule, iron-sheath, sheath of a pile, pile-shoe; - weide, Dotterweide, f. (Bot.) golden willow; weide, Mandelweide, f. almond-leaved willow; - werk, n. (Wasserb. Bauw) pile-work, pile-frame, piling, rank of piles; (Befest) staccado; (Brückenb) timber-work of a viaduct; - zaun, m. (Befest. Eisenb. etc.) paling; - zaun, Stacket, n. (Gärtn. Bauw. etc.) fence of pales, wooden paling, staccado; - ziehen, n. (Weingärtn.) stake-drawing.

Pfählchen, n. Pflock, m. (Befest.

Feldm. etc.) picket.

Pfählen, v. a. (Wasserb.) to pile, to drive piles; —, mit Pfählen einzäunen, to fence, to enclose with pales; —, anpfählen, (Gärtn. Ackb.) to fasten with pales or stakes.

Pfähnenschlägel, Pfannenschlägel, Bahnenschlägel, m. (Schm.) facehammer.

Pfalz, Hofburg, f. (Bauk.) palace. Pfand, n. pawn, mortgage.

Pfand... gläubiger, — nehmer, m. mortgagee, pauenee; — haus, n. pauenouse, pauenbroker's house, in holz, n. (ligb.) repair-timber; — leiher, m. pauenbroker; — schein, m. pauen-nole, pauenticket; — schein, m. pauen-nole, pauenticket; — schuld, f. hypothecary debt; — schuldner, geber, m. hypothecary debtor, mortgager, pauener.

Pfändbrett, Streichbrett, n. (Bgb.

Minirk.) locking-sheet.

Pfändekeil, m. (Bgb.) fitting-wedge. Pfänden, v. a. to distrain.

Pfändung, f. seizure, distress.

Pfann . . . . — bord, m. (Salzw.) border of a salt-pan; — deckel, m. (Masch.) cap-piece, gland, cover; — deckel eines Steinschlosses, (Büchs.) hammer; — eisen, Pfannenblech, n. pieces of strong iron-plate for salt-pans.

Pfännchen, n. (Buchdr.) v. Pfanne. Pfanne, f. (Techn.) pan, copper, cauldron, kettle, boiler; (Brau.) copper; (Buchdr.) frog; (Maur.) mortar - pit; Müll.) trampot; (Salzw.) salt - pan; (Schloss. Masch.) pan; (Zuckerf.) pan, sugar - pan; -, Dachpfanne, (Dachd.) pantile, pentile; -, Zündpfanne, (Büchs.) pan, fire-pan, priming-pan; —, Lager-pfanne, f. Lagerfutter, n. (Masch.) pillow, bush, brass, brass-bushes; —, Spur, f. (Masch.) step, step-bearing, stepbrass; -, Halslager, n. (Masch.) collar; -, Zapfenlager, Wellenlager, Achslager, Lager, n. (Masch.) bearing, journal-bearing, pillow-block, plumber-block, carriage; zum Anwärmen des fertig gekochten Zuckersaftes oder Sirups, Wärmpfanne, Kühler, m. - zur Krystallbildung, (Zuckerf.) warming - pan, cooler, crystallizer; bewegliche, um eine horizontale

Achse drehbare -, - zum Kippen, Kipppfanne, (Zuckerf.) swing - pan, seesaw pan; - einer Bohrmaschine, (Masch.) collar of the puppet-head of a boring-machine; - mit Dampfboden, steamjacketed pan, double-steam basin; - mit Dampfheizung, steam-kettle, steam - pan; - mit Doppelboden, jacket-pan, jacketed pan, jacket-copper; - zum Erwärmen des Samenmehls durch Dampf, (Oelm.) steam-kettle; - zum Giessen, Giesspfanne, Gusspfanne, Kelle, f. (Giess. Hüttenw.) ladle; an einem drehbaren Krahne befestigte — zum Giessen, Krahnpfanne, (Giess.) crane · ladle; - des Hammers, (Schm.) trunnion - hole; - zur Käsebereitung, cheese-vat; obere -, Halslager, n. (Schloss. Masch.) upper pan; Pecqueur'sche -, (Zuckerf.) Pecqueur's pan; voll Sirup oder Zuckersaft, (Zuckerf.) (bei der indischen Zuckergewinnung), skip; Ausfüllen, n. des fertig gekochten Zuckersaftes aus der - in den Kühler, (indische Zuckerf.) skipping; - einer Thurangel, (Schloss.) pan, sole, socket, box of a door hinge; untere -, Spureisen, Pfadeisen, n. (Schloss. Masch.) lower pan; - einer horizontalen Welle, (Masch.) pliember - block, pillow - block, carriage; eines Zapfens, socket; - des Zapfenbandes, Angelring, m. (Schloss.) pan;
— des Zapfenlagers, (Masch.) step, brass, pillow, bush, pillow-bush.

Pfannen . . . . - amalgamation, f. amerikanische, (Hüttenw.) pan-process of amalgamation; - arm, m. (Büchs.) bridle, hammer-bridle; - ausschnitt, m. - lager, n. (Büchs.) hollow of the lock-plate; - bolzen, m. mit hakenförmigem Kopf, (Art.) lip-head bolt; - dach, n. (Bauw.) pantiling, covering of pantiles of a roof;
—deckel, m. v. Pfanndeckel; —haube, f. eines Steinschlosses, (Büchs.) hammercap; - haus, n. (Salzw.) salt-house, saltcot, salt-boiling house; - lager, n. (Masch.) bush, bushes, brass-bushes; - schlägel, m. v. Pfähnenschlägel; - schmied, m. pan-smith, kettle-smith; - stein, Kesselstein, m. (Dampfm.) deposit, sediment in steam-boilers, scales, scale, calcareous fur, fur-stone, water-fur-stone, peeling; stein in Salzpfannen, Hungerstein, Gipsstein, (Salzw.) pan-scales, pan-stone, flake, crust, incrustation (sediment of gypsum and sodium-sulphate on the brineevaporating pans); -trog, m. (Büchs.) pan-bore; - werk, n. salt-works; - ziegel, m. pantile, pentile.

Pfanner, m. proprietor or shareholder of a salt-work.

Pfarre, Pfarrei, f. Pfarrhaus, n. (Bauw.) parsonage, parson's house, rectory. Pfarrkirche, f. parish-church.

Pfau, m. peacock, peafoul.
Pfauen... - auge, n. (Miner.)
spotted marble, argus eyed marble;

- schwanz, m. (Miner.) sky - coloured copper-ore; - stein, m. (Miner.) iridescent stone, mother-of-pearl stone.

Pfauhenne, f. peahen.

Pfeffer, m. pepper; fein gestossener — gound pepper, beaten pepper; ganzer oder grob gestossener —, schole pepper; round pepper; langer —, long pepper; schwarzer — black pepper; spanischer —, Paprika, f. Spanish pepper, Guineapepper, capsicum (the fruit of Capsicum annuum); weisser —, white pepper

Pfeffer . . . . - baum, m. (Bot.) peppertree (Piper nigrum); - gurken, f. pl. pickled cucumbers, gherkins; - holz, n. (Bot.) spindle - tree, prickwood; - kraut, n. (Bot.) dittander; -- kuchen, m. gingerbread; - kümmel, Haferkümmel, Mutterkümmel, römischer Kümmel, Kumin, m. (Bot. Pharm.) cumin, Roman cumin (Cuminum, Cyminum); cumin-seed; -kümmelöl, n. oil of cumin, cumin-oil; - mühle, f. pepper-mill, pepper-quern; - munzbaum, m. (Bot.) peppermint - tree (Eucalyptus piperita); - münzkraut, n. (Bot.) peppermint; - münzpastille, f. - münzküchelchen, n. - münzkuchen, m. peppermintdrop or lozenge; - münzöl, n. (Pharm.) peppermint-oil, essential oil of peppermint, oleum menthae piperitae; - nuss, f. gingerbread - nut, spice - nut; - ol, n. (Chem.) pepper - oil; - stein, m. (Geog.) v. Peperin; -streubüchse, f. pepperdredge

Přeife, f. whistle, pipe; tube; (Mus.) ffe; pipe; —, Tabakspřeife, pipe, smoking-pipe, tobacco-pipe; —, Orgelpfeife, organ-pipe; —, Dampfpeife, (Dampfm.) whistle, steam-whistle; —, Glasmacherpfeife, Blaserohr, n. (Glasm.) blow-pipe, blowing-iron, blowing-tube; —, kurze Kannelirung, f. (Bauk.) channel, flute; bedeckte —, (Orgelb.) stopped pipe; — einer Gussform, (Form.) air-hole; — einer Nabe, Vordernabe, f. (Wagn.) fore-end, linch-end of a nave; tönende —, (Orgelb.) sounding-pipe.

Pfeifon ... — baum, m. (Bot.) lilac, pipe-tree (Syringa vulgaris); a species of soap-berry; — boden, — block, — kern, m. einer Orgelpfeife, (Orgelb.) block, — kern, foot of an organ-pipe; — brenner, m. clay-pipe-maker; — erde, f. v. Pfeifenthon; — fuss, m. (Orgelb.) mouth of an organ-pipe; — holz, n. Sahlweide, f. (Bot.) common sallow; türkisches — holz wayfaring-tree; — kopf, m. boul of a tobacco-pipe, pipe-boul; — lager, m. (Glasm.) rest; — mundstück, m. spitze, f. mouth-piece of a tobacco-pipe, tobacco-pipe-tipe; — rohr, m. stem. shank of a pipe; tube of a tobacco-pipe; — spule, f. weaver's spool; — stopfer, m. tobacco-stopper; — stummel, — stumpf, m. short clay-pipe; — thon, m. (Miner.) pipe-clay, plastic clay, Cologne-clay; — thirmchen,

n. (Orgelb.) tower; - werk, n. einer Or-

gel, works of an organ.

Pfeil, m. arrow, dart, shaft; - eines Bogens, Pfeilhöhe, f. Bogenstich, m. (Bauk.) height, pitch of an arch; - im Eierstab, (Bauk. Orn.) tongue; die Spitze

eines - s, arrow-head. Pfeil . . . - höhe , f. eines Bogens oder einer Wölbung, (Bauk.) height, pitch, rise, rising of an arch or a vault;
-- schanze, Flèche, Flesche, f. (Befest.)

fleche, arrow; - schrift, Keilschrift, f. arrow-headed characters or letters; - spitze, f. arrow-head; - stein, Donnerstein, Belemnit, m. (Miner.) belemnite, thunder - stone, finger - stone; - wurz, - wurzel, f. (Bot.) arrow-root; - wurzelmehl, Kraftmehl, Arrowroot, n.

(Pharm.) arrow-root, amylum marantae. Pfeiler, m. (Bauk.) pillar; -, Abbaupfeiler, (Bgb.) pillar, post; -, Brückenpfeiler, (Brückenb.) pier, buttress; -, Fensterpfeiler, (Bauw.) window - pier; -, Thürpfeiler, (Bauw.) jamb, pier-post; -, Ständer, m. (Masch.) standard; - von Abraum, (Bgb.) stopping; einen - durchörtern, durchschlagen, (Bgb.) to hole a post; einfacher -, (Bauk.) single pillar; flacher -, imbedded, inserted pillar; glattrunder -, (Bauk.) smooth round-shafted pillar; -Pass, m. eines Hochofens, (Hüttenw.) pillar; kannelirter -, (Bauk.) fluted pillar; - mit kreuzförmigem Grundriss, cruciform pillar; - einer Pendeluhr, (Uhrm.) clock-pillar; stehen bleibender -, (Bgb.)

eternal pillar, stool-end.

Pfeiler .... - abbau, - bau, (Bgb.) square-work, pannel-work; pillarand pannel-work; -abbau mit Abtheilungen, stall- and room-work; - bogen, Gurtbogen, m. (Bauk.) pier-arch, transverse arch, binding-arch; - bruch, m. auf Kohlenflötzen, (Bgb.) crush, sit; - brücke, f. pier - bridge, bridge resting on piers; -durchhieb, m. -ort, n. (Bgb.) cross-board, holing, holeing, thirl, wall, narrow place, thirling; - hinter-haupt, n. - sterz, Thalpfeilerkopf, m. (Brückenb.) back-starling, tail-starling; - kopf, m. - haupt, n. cut-water, star-ling, sterling; - ort, n. v. Pfeilerdurchhieb; - platte, f. (Uhrm.) pillar - plate, pallet - plate; - spiegel, m. (Spiegelf.) pier - glass; - sterz, m. v. Pfeilerhinterhaupt; - tisch, Spiegeltisch, m. (Tischl.) pier-table; - vorhaupt, n. - vorspitze, f. Kronpfeilerkopf, - kopf (im engeren Sinne), m. (Brückenb.) fore-starling, stream-starling; — weite, f. (Bauk.) distance between the centres of two pillars.

Pfennig, Pfenning, m. farthing (a copper-coin); — Silber (1/256 der feinen Mark), 1/256 of the Cologne mark of silver.

Pfennig . . . . - erz, n. (Miner.)

muddy lenticular iron-ore; -licht, n. farthing-candle, rush-light.

Pferch, m. Pferche, Hürde, f.

(Ackb.) fold, pen.

Pferd, n. horse; -, Paard, Peerd, n. (Seew.) foot-rope, horse; kleines -, Speisepumpe, f. (Dampfm.) donkey, feedengine.

Pferde .... - bahn, - eisenbahn, f. railway worked by horses, horse-tramway, horse-railway, tram-road, tramway;
—decke, Schabracke, f. horse-cloth, horse-rug, housing, caparison; - decke von Stroh, flet, fleat; wollene - decke, horse - blanket; - fahre, f. horse - ferry, horse-boat; - führer, m. (Bgb.) driver; - fleischholz, Mangroveholz, n. (Bot. Techn.) horse flesh wood (from Rhizophora mangle); -geschirr, n. (Sattl. Fuhrw.) harness, harnessing, trappings, gear, horse appointments; -göpel, m. (Bgb. Masch.) horse - capstan, horse - gin, horse-gear, horse-whim, whim-gin, gin drawn by horses; - haar, Rosshaar, n. horse-hair; - haargewebe, n. horse-hair cloth, hair-cloth; - haarteppich, m. horsehair carpet; - haartücher, n. pl. - haargurte, m. pl. zum Verpacken der Pressbeutel beim Oelpressen, hairs; - hacke, f. (Ackb.) horse-hoe; — händler, m. horse-dealer; — harke, f. — rechen, m. horserake, hay-rake; - karren, - kasten, - transportwagen, - wagen, m. (Eisenb.) horse-box, horse-car; - knecht, m. (Bgb.) groom, poney-putter; - kraft, - stärke. f. (Masch.) horse-power, H. P. (equal to 75 kilogrammeter = 550 Engl. foot-pounds); -ladung, f. (Bgb.) seam; -lanzette, f. fleam; - leine, - lien, f. (Schifff.) halser, hawser, tow-rope, small cable; - markt, m. horse-fair; - mist, m. (Ackb.) horsedroppings, horse-dung, stable-litter, horselitter; - mühle, f. mill turned by horses, horse-mill; - raspel, f. farrier's rasp; - rechen, m. v. Pferdeharke; - schermaschine, f. clipping-machine; - schwamm, m. horse-sponge; - schwanz, m. horsetail; -schwemme, f. horse-pond; -stall, m. (Bauw.) stable for horses; -stand, m. in Ställen, box; -striegel, f. currycomb; - transportwagen, - wagen, m. (Eisenb.) horse-car.

Pferdig, adj. (Masch.) of so many horse-powers (in compound words).

Pfette, Dachpfette, f. (Zimm.) purlin, templet.

Pfetten . . . . -dach, n. (Zimm.) purlin-roof, purlin-poop; Binder, m. eines -daches, purlin-truss; -knagge, f. corbel under the purlins; -lage, f. course of purlins; - träger, m. principal rafter of a purlin-poop.

Pfiff, m. (Dampfm.) whistle. Pfirsich, m. (Bot.) peach.

Pfirsich . . . . - baum , m. peach - tree (Persica vulgaris); -branntwein, Persiko,

m. persicot; -holz, -baumholz, n. peach - wood, wood of the peach - tree; red wood, St. Martin's wood (of Erythroxylum

rufum).

Pflanz . . . . — eisen, n. (Gärtn.) dibble, setting - iron; - garten, m. nursery; -holz, n. planting - stick, setting - stick, dibble; - kelle, f. - spaten, m. scoop-trowel; - reis, n. Setzling, m. plant, shoot, scion; - schule, f. nursery; - schule für Obstbäume, orchard; - stock, m. - werkzeug, n. planter.

Pflanze, f. (Bot. Gärtn.) plant.

Pflanzen, v. a. to plant.

Pflanzen . . . - albumin, - eiweiss, n. (Chem.) vegetable albumen; - alkali, n. - base , f. (Chem.) alkaloid, vegetable alkali; - artige Zeichnung, f. auf Mineralien, arborization; - beschreibung, f. phytography; - chemie, f. vegetable phytochemistry; - erde, f. mould, garden mould; chemistry, Dammerde, -farbe, f. (Färb.) vegetable colour, pigment of vegetable origin, sap-colour, colour extracted from the juice of plants; - farbstoff, m. (Chem.) vegetable colouringmatter, vegetable pigment; - faser, f. vegetable fibre; - fett, n. vegetable fat; - fibrin, n. - faserstoff, m. vegetable fibrine; —gallerte, f. Pektin, n. (Chem.) vegetable jelly, pectine; — grün, Blatt-grün, Chlorophyll, n. chlorophyl, leaf-green matter; —kaseïn, Legumin, n. vegetable caseine, legumine; - kohle, f. vegetable coal, charcoal; - kunde, - lehre, f. botanology, phytology; - laugensalz, vegetabilisches Alkali, Aetzkali, n. (Chem.) vegetable alkali, caustic potash, potash, hydrate of potassium; mildes - laugensalz, vegetabilisches Alkali, n. Pottasche, f. (Chem.) mild or aerated vegetable alkali, carbonate of potassium, potash; — leim, Kleber, m. (Chem.) gluten, glutine, vegetable gelatine; - sauren, f. pl. vegetable acids; -schleim, m. mucilage; -stein, Phytolith, m. petrified plant, phytolite; -talge, m. pl. vegetable tallows; - versteinerung, f. v. Pflanzenstein; — wachs, n. vegetable wax, plant-wax; — zelle, f. (Bot.) cell; — zellenstoff, m. Cellulose, f. (Chem.) cellulose.

Pflanzer, Plantagenbesitzer, m.

settler, colonist, planter.

Pflanzung, f. plantation; settlement,

colony.

Pflaster, n. Pflasterung, f. pavement, paving; paved floor; plaster; -, Kugelpflaster, Kugelfutter, n. (Büchs.) patch, greased patch, riflepatch; - von Asphalt aus dem Val de Travers, (Pflast.) Neufchatel rock - pavement; das - aufreissen, to unpave a street; bossirtes -, Lütticher -, pavement consisting of squared paving-stones; englisches —, Klebtaffet, m. (Pharm.) court-plaster; eisernes —, (Pflast.) iron pavement; - aus Feldsteinen, (Pflast.) rubble-pavement; gemustertes -, fancypavement; keraunisches -, an artificial paving-material, a mixture of clay and pulverized feldspar which is pressed and burnt; musivisches -, eingelegtes -, Mosaikfussboden, m. mosaic pavement, tesselated pavement; - im Rautenverband oder Schlageverband, diamondpavement; schichtenmässiges -, squaredressed pavement, square-dressed causeway; — im Schichtenverband, paving with broken joints; unregelmässiges —, rubble-pavement, rubble-causeway; Venetianer -, Venetianer Estrich, m. Battuta, f. Venetian wash, terrazzo.

Pflaster .... - hammer, Steinsetzhammer, m. paving - hammer, pavier's dressing - hammer; - haue, f. pavier's pick - axe; - kelle, f. pavier's trowd; - maschine, bewegliche Rammaschine zum Pflastern, f. paving-machine; - maschine mit Dampfbetrieb, steam-pavingmachine; - ramme, Handramme, - jungfer, f. beetle, paving-beetle, paving-rammer, earth-rammer; - rücken, m. top of a pavement; - setzer, m. v. Pflasterer; - spatel, m. (Pharm.) plaster - spatula, slice; -stein, m. (Pflast.) paving-stone, stone for paving; bossirter - stein, squared pavingstone, quarry-stone for paving; - stein von gesetzlichem Maass, standard pavingstone; -stein von grossem Maass, paving-stone of large standard; -stein von kleinem Maass, paving stone of small standard; - stössel, - stösser, m. v. Pflasterramme; - verzahnung, f. set of teeth-stones in pavement; - walze, f. paving-roller (a hot roller for compressing asphalt - pavement); - ziegel, Flurziegel, m. paving-brick, paving-tile.

Pflasterer, Pflästerer, m. pavier, paver.

Pflastererarbeit, Pflasterarbeit, f. pavier's work.

Pflastern, v. a. to pave, to make a parement; mit Fliesen -, to flag.

Pflasterung, f. pavier's work, paving;

Pflaume, f. (Bot.) plum; Damascener -, damson, Morocco-plum; getrocknete

-n, pl. prunes, dried plums.

Pflaumen . . . - baum, m. (Bot.) plum-tree (Prunus domestica); westindischer - baum, bull -tree; - baumholz, - holz, n. plum-tree wood; - gummi, n. plum-tree gum.

Pflicht, Plicht, f. (Schiffsb.) cuddy (a small deck upon the fore-end and hindend of open vessels); -, Hangpflicht,

Steuerpflicht, steerage.

Pflicht .... - anker, Hauptanker, m. Seew.) sheet-anchor, main-anchor; - ankertau, n. sheet-anchor cable, sheet-cable, master-cable.

Pflock, m. (Techn.) wooden nail, tree-

nail, pin, peg, plug, jack; (Bgb.) tampingplug; (Schuhm.) peg; (Zimm.) pin; -, Absteckpflock, (Feldm. etc.) picket; -, Zeltpflock, (Kriegsw.) picket; — des Markscheiders, (Bgb.) pin; —, Bolzen, m. eines Scharniers, (Schloss.) pin of a joint.

Pflock . . . . -ahle, f. -ort, m. (Schuhm.) pegging-awl; - hammer, m. (Münzw.) planisher, squeezing-hammer; - holz, n. plug-wood, peg-wood; - schneider, m. peg-cutter.

Pflöcken, v. a. to peg, to fasten with pegs; (Nadl.) to flatten (the eyes of needles).

Pflück . . . . - eisen, n. Putzzange, f. (Tuchf.) burling-iron, tweezers; - gestell, n. - maschine, f. burling-frame.

Pflücken, v. a. das Tuch -, noppen, (Tuchf.) to burl the cloth.

Pflücksel, n. filth removed from cloth

by burling.

Pflug, m. (Ackb.) plough, plow; a measure of land, as much land as may be worked with one plough; - zum Ausheben der Kartoffeln, potato-digger; zum Furchenziehen, marking-plough; mehrschariger —, plough with several shares, gang-plough; niederländischer, brabantischer —, Stelzenpflug, Belgian plough; — mit Rädern, Räderpflug, rcheel-plough; — ohne Räder, Schwing-pflug, swing-plough; — mit Sitz für den Pflüger, sulky-plough.

- baum, Gren-Pflug .... - balken, del, Grendelbalken, m. (Ackb.) ploughbeam, plough-tree; - brett, Streichbrett, n. plough-board; -egge, f. Eggenpflug, m. combined harrow and plough; - eisen, n. v. Pflugmesser; — gestell, n. collar, pillow of a plough; — gestell mit mehreren Pflugscharen und einem Sitz für den Pflügenden, buggy-plough; - haupt, n. axle-tree of a plough; - kasten, - körper, m. body of a plough; - kette, f. plough-trace; - macher, m. ploughwright; - messer, - eisen, - sech, n. coulter, colter; auf Rollrädchen gehendes - messer, wheel-coulter; - nase, f. beak of the sock; - reitel, - rödel, m. - reute, f. plough - raker , plough - staff ; - schar, f. plough-share, blade of a plough; - scharegge, Messeregge, f. scuffler; - schleife, f. sledge of a plough; - sech, n. sock, sock-blade; - sohle, f. slade; -sterze, f. -sterz, m. plough-tail, plough-neck, plough-handle, plough-stilt;
- wage, f. balance of a plough; - wetter, n. Spinnewelle, f. hind-beam of a

Pflügbar, adj. (Ackb.) arable.

Pflügen, v. a. (Ackb.) to plough, to till; (Zimm.) to groove; zu - anfangen, (Ackb.) to break ground; zum dritten Male -, to trifallow; seicht -, to plough Flemish.

Pflüger, m. ploughman, plouman. Pfort .... - drempel, m. (Schiffsb.) port-sill, sole of a gun-port; - gatt, n. (Schiffsb.) port-hole; - hängen, f. pl. port-hinges; - kleid, - segel, Ballastkleid, n. port-sail, tarpauling, tarred cloth for covering the ports; - laken, n. baize or kersey for lining the ports; - luke, f. (Schiffsb.) port-lid, dead-light; - segel, n. v. Pfortkleid; -talje, f. -aufholer, m. port-tackle, port-lid tackle; - tau, n. port-rope.

Pförtchen, n. (Bauw.) wicket, little door.

Pforte, f. (Bauw.) postern, gate, door; -. Stückpforte, (Schiffsb.) port, gunport; lose -, (Schiffsb.) half-port.

Pforten .... - deckel, m. (Schiffsb.) port-lid; - gang, Farbegang, m. (Schiffsb.) black strake; - sill, - süll, n. v. Pfortdrempel; - talje, f. v. Pforttalje.

Pförtner .... - gemach, n. (Bauw.) porter's box, door-keeper's cell; - wohnung, f. am Eingang eines Parkes, lodge.

Pfoste, Bohle, f. dickes Brett, n. (Tischl. Zimm.) plank, 11/2 plank, thick board, madrier.

Pfosten, m. (Bauw.) post; -, Bohle, f. v. Pfoste; -, Ständer, Stiel, m. (Zimm.) wooden pillar, stud, standard. upright; -, Thürpfosten, Fensterpfosten. (Bauw.) jamb, side-pcst, mullion, mun-nion; —, Belagbrett, n. (Brückenb.) chess; - einer Dampfmaschine, pillar of a steam-engine; - aus Gitterwerk, (Bauw.) trellis - post; - des Ruders, (Schifff.) main-piece of the rudder.

Pfostenholz, Postenholz, n. (Zimm.)

wood for studs.

Pfriem, Pfriemen, m. (Techn.) punch, puncheou, pricker, piercer; (Buchdr.) aul; (Schuhm. Sattl.) aul, bodkin; -, krummer Spitzbohrer, m. awl.

Pfriemeisen, n. (Sattl.) priming-iron, priming-wire.

Pfriemenschmied, m. awl-maker. Pfropf, Pfropfen, m. (Techn.) stopple, stopper, plug; (Gärtn.) graft, scion; (Art.) tamkin, tampion, bung; (Seew.) plug; -, Vorschlag, m. Vorladung, f. (Art. Büchs.) wad, wadding, loading-wad; konischer , Spund, m. taper-plug; von Kork, Korkpfropfen, m. cork; leicht schmelzbarer -, - von leichtflüssiger Legirung, (Dampfm.) fusible plug, safetyplug; - zum Verschliessen des Kühleimers, (Art.) bucket-lid; die - ziehen, (Zuckerf.) to unstop the moulds, to remove the stoppers in the apex of the moulds.

Pfropf....-hammer, m. (Schiffszimm:) hammer with one pointed and one flat face; — messer, n. (Gärtn.) grafting-knife; — messer zum Okuliren, buddingknife; - reis, n. (Gärtn.) graft, scion; - säge, Gärtnersäge, f. grafting - saw, pruning - saw; - spalt, m. grafting - slit, graft-cleft; -wachs, Baumwachs, n. grafting-wax; - zieher, m. v. Pfropfen-

Pfropfen, v. a. (Gärtn.) to graft; (Zimm.) to scarf; mit dem Schildchen -, okuliren, (Gärtn.) to inoculate, to

Pfropfen, n. (Gärtn.) grafting; (Art. Büchs.) wadding; - durch Aneinanderbiegen und Verbinden der Zweige zweier nebeneinander stehenden Pflanzen. (Gärtn.) inarching; - durch Anplacken, beaked grafting; - in den Kerb, cheekgrafting; - in die Rinde, bark-grafting; - in den Spalt, chink-grafting, stockgrafting, splice-grafting, slit-grafting; in die Stange, perch - grafting; - mit dem Zünglein, whip-grafting.

Pfropfen .... - schneider, m. corkcutter; - zieher, Pfropfzieher, m. corkscrew: (Büchs.) wad-hook; horizontaler - zieherapparat (zur Winderhitzung), m. (Hüttenw.) horizontal cork-screw apparatus, horizontal spiral-pipe-oven; vertikaler - zieherapparat, vertical cork-screw

apparatus, vertical spiral-pipe-oven. Pfuhl, m. Pfütze, f. pool.

Pfuhl .... - baum, Pfühlbaum, m. (Bgb.) windlass - tree; - eimer, Pfützeimer, m. (Bgb.) bucket; -eisen, Pfühleisen, Pfadeisen, n. (Bgb.) socket, staple.

Pfühl, m. bolster, pillow; -, Polster, n. Echinus, m. (Bauk.) echinus, quirked torus, bowtell; gedrückter -, oval mould-

Pfund, n. pound.
—feil Pfund .... - feile, f. (Techn.) rubberfile, rubber; - hefe, Presshefe, f. pressed barm; -leder, Schwerleder, n. (Gerb.) sole-leather, crop-hide, crop-butt; - nagel, m. pound - nail; - zinn, n. common stamped tin with an alloy of lead.

Pfütz.... - eimer, m. (Bgb.) bucket; - schale, f. scooping-ladle, scoop-ladle. Pfütze, f. (Bgb.) water collected in a

pit. Pfützen, v. a. (Bgb.) to scoop, to bale out the water, to remove the underground water without the aid of pumps.

Phänomen, n. Naturerscheinung, f. (Phys.) phenomenon.

Phantasie . . . - blatt, n. (Bauk. Orn.) fancy - leaf; - garn, n. (Spinn.) fancy-yarn, mixed yarn.

Pharmaceut, Apotheker, m. pharmacist, pharmaceutical chemist, chemist and druggist.

Pharmacie, Pharmaceutik, Arz-

neibereitungskunst, f. pharmacy.
Pharmakochalcit, Olivenit, m.
(Miner.) pharmacochalcite, olivenite, prismatic arsenate of copper (a phosphatearsenate of copper).

Pharmakolith, arseniksaurer Kalk, Arsenicit, m. (Miner.) pharmacolite, hydrous arsenate of lime.

Pharmakopoe, f. Arzneibereitungsbuch, n. pharmacopoeia.

Pharmakosiderit, m. Würfelerz, n. (Miner.) pharmacosiderite, siderite, cubeore, arsenate of iron.

Pharos, Pharus, Leuchtthurm, m.

pharos, light-house. Phase, Lichtgestalt, f. (Astr.) phase,

Phelloplastik, Korkbildnerei, f. phelloplastics, the art of modeling in

Phenanthren, n. (Chem.) phenanthrene.

Phengit, Kaliglimmer, m. (Miner.) phengite; -, edler Topas, m. precious

Phenicienne, f. Phenylbraun, n. (mit Schwefel- und Salpetersäure behandeltes Phenol), (Chem.) phenicienne, phe-

nyl-brown, rotheine.

Phenol, n. Phenylalkohol, m. Phenylsäure, Karbolsäure, f. (Chem.) phenol, phenylic alcohol, phenylic acid, phenic acid, carbolic acid; unreines -, unächtes Kreosot, Steinkohlentheerkreosot, n. Karbolsäure, f. impure phenol, coal-tar creosote, commercial carbolic acid; unreines -, Kreosotöl, schweres Steinkohlentheeröl, n. creosote-oil, dead oil, heavy coal-oil (for creosoting timbers, sleepers, etc.).

Phenol.... - sulfosäure, f. phenolsulphonic acid; - verbindungen, Karbolsäureverbindungen, f. pl. phenates;
— farben, f. pl. phenol-colours.

Phenyl, n. (Chem.) phenyl.

Phenyl .... - alkohol, m. Phenylsäure, f. v. Phenol; - braun, n. v. Phenicienne; - kalk, Karbolkalk, m. Kalkphenylat, n. karbolsaurer Kalk, m. phenylate of lime, lime saturated with carbolic acid for antiseptic or disinfecting purposes; - verbindung, v. Phenylat.

Phenylat, n. Karbolsäureverbindung, Phenylverbindung, f. pheny-

Phenylen, n. phenylene.

Phenylenbraun, Bismarckbraun, Manchesterbraun, Vesuvin, n. phenylene-brown, Bismarck-brown, Manchesterbrown.

Phenyliren, v. a. to phenylate.

Phiale, f. v. Phiole.

Phillipsit, Kalkharmotom, m. (Miner.) phillipsite, christianite, limeharmotome.

Philosophenwolle, f. Zinkblumen, f. pl. wollartiges Zinkoxyd, weisses Nichts, n. (Chem.) sinc-flowers, lana philosophica, oxide of zinc.

Phiole, f. phial.

Phlegma, n. wässeriger Rückstand, Destillationsrückstand, m. (Branntweinbr. Destill. Chem.) phlegm; -, Caput mortuum, n. (Rückstand von der trockenen Destillation des Eisenvitriols zur Gewinnung der rauchenden Schwefelsäure), (Chem.) caput mortuum, phiegma, phiegm.

Phlogistische Theorie, f. (Chem.)

phlogistic theory.
Phlogiston, n. hypothetischer

Brennstoff, m. phlogiston. Phloridzin, n. (Chem.) phlorizine,

phloridzine.

Phönicinschwefelsäure, f. Phönicin, n. Indigopurpur, m. Purpurschwefelsäure, f. (Chem.) sulphophoenicic acid, indigo-purple, red indigocarmine, phoenicine, phenicine.

Phonicische Baukunst, f. Phenician

architecture.

Phonik, Akustik, f. phonics, acoustics. Phonisch, adj. phonic, phonetic.

Phonixol, n. phoenix-oil (a mineral oil from petroleum or brown-coal tar for lubricating-purposes).

Phonograph, m. phonograph, phonautograph.

Phonolith, Klingstein, m. (Miner.) phonolite, sounding-stone, clink-stone.

Phonometer, n. Schallmesser, m. (Phys.) phonometer.

Phormium, n. zähe Flachslilie, f. (Bot. Spinn.) New-Zealand flax (Phormium tenax).

Phosgen, Chlorkohlenoxyd, n. (Chem.) phosgene.

Phosgen ... — äther, Chlorkohlenoxydäther, m. phosgene-ether; — gas, Chlorkohlenoxydgas, n. phosgene-gas.

Phosgenit, Phosgenspath, Kerasin, m. Hornbleierz, Hornblei, n. (Miner.) phosgenite, horn-lead, corneous lead-ore, kerasine, chloro-carbonate of lead.

Phosphat, n. Phosphorsäureverbindung, f. Phosphorsäuresalz, phosphorsaures Salz, n. (Chem.) phosphate, phosphoric salt; metallische—e, Phosphorsäuresalze der Metalle, n. pl. metallic phosphates.

Phosphatguano, m. phosphatic

quano

Phosphatisch, adj. phosphatic; (containing phosphates or phosphorus; containing a great deal of phosphates or of phosphorus).

Phosphin, Chrysanilin, n. (Chem.)

phosphine, chrysaniline.

Phosphor, m. (Chem.) phosphorus; gewöhnlicher, farbloser —, ordinary phosphorus; rother, amorpher —, red, amorphous phosphorus; schwarzer, metallischer —, black phosphorus; mit — verbunden, phosphoretted, phosphuretted, phosphorited.

Phosphor... — blei, n. Pyromorphit, m. Braun - oder Grünbleierz, n. (Miner.) pyromorphite, brown or green lead-ore (chlorophosphate of lead, phosphate and chloride of lead); — brei, m.

- masse, f. phosphorus-paste (for poisoning rats, etc.); - bronze, f. phosphorbronze, phosphide of copper; - eisen, n. (Chem. Hüttenw.) phosphide of iron, phosphorized iron; - entfernung aus dem Eisen, Entphosphorung, f. des Roheisens, elimination of phosphorus from pig-iron, dephosphorizing of pig-iron; - haltig, adj. mit Phosphor chemisch verbunden, Phosphor..., phosphuretted, phosphorised; -haltig, -reich, Phosphorveroder Phosphorsäureverbinbindungen dungen enthaltend, adj. phosphoric, phosphatic; - haltiges Roheisen, n. pigiron containing phosphorus, phosphatic pig-iron; -kerze, Wachskerze, f. mit Phosphor, wax - match; - kupfer, -kupfererz, -saures Kupferoxyd, n. Libethenit, m. (Miner.) phosphate of copper, libethenite; - masse, f. v. Phosphorbrei; - masse zur Zündhölzerfabrikation, phosphorous paste; - metall, n. phosphide, phosphorized metal, metallic phosphuret; — salz, n. der Analytiker, — saures Natrium-Ammonium, n. microcosmic salt, phosphorus - salt, sodio-ammonic phosphate; - salzperle, f. microcosmic salt - bead; - sauer, adj. (Chem.) phosphatic, phosphoric, phosphated; - saure Ammoniak-Magnesia, f. ammonio-dimagnesic phosphate; - saures Blei, v. Phosphorblei; - saures Eisen, n. Blaueisenspath, Vivianit, m. (Miner.) phosphate of iron, vivianite; - saurer Kalk, m. phosphate of lime; dreibasisch -saurer Kalk, neutraler -saurer Kalk, m. Knochenerde, Knochenasche, f. neutral phosphate of calcium, tricalcic orthophosphate, bone-earth phosphate, bone-earth, bone-ash; einbasischer, saurer - saurer Kalk, Kalksuperphosphat, n. aufgeschlossene Knochenerde, f. monocalcic phosphate, superphosphate of lime, disintegrated bone-earth (bone-earth treated with sulphuric acid); zweibasisch - saures Natron, gewöhnliches, officinelles - saures Natron, n. disodic orthophosphate, neutral, ordinary phosphate of soda; - saures Natrium-Ammonium, n. v. Phos-phorsalz; — saures Salz, Phosphat, n. phosphate; v. Phosphat; basisch — saures Salz, n. subphosphate; — saure, f. phosphoric acid, hydric phosphate; gewöhnliche - säure, Orthophosphorsäure, f. orthophosphoric acid; lösliche - saure, soluble phosphoric acid (in superphosphates for manuring - purposes); unlösliche - saure, insoluble phosphoric acid (in artificial manure); - säureanhydrid, - pentoxyd, n. phosphoric anhydride, pentoxide of phosphorus; - säure - Salz, Salz der gewöhnlichen - säure, Orthophosphat, n. (Chem.) orthophosphate; - säureverbindung, v. Phosphat; -stahl, m. phosphorus - steel; - verbindung, f. phosphide, phosphuret; - wasserstoff, m.

(Chem.) phosphoretted hydrogen, hydric phosphide, hydrogen-phosphide; - wasserstoffgas, n. phosphoretted hydrogen-gas; - weinsäure, Aetherphosphorsäure, f. phosphovinic acid.

Phosphorescenz, f. Phosphoresci-

ren, n. phosphorescence.

Phosphorescirend, adj. phosphorescent.

Phosphorige Säure, f. (Chem.) phosphorous acid, hydric phosphite.

Phosphorigsäureanhydrid, Phosphortrioxyd, n. (Chem.) phosphorous anhydride, trioxide of phosphorus.

Phosphorigsaures Salz, Phosphit,

n. (Chem.) phosphite.

Phosphorit, natürlicher phos-phorsaurer Kalk, faseriger oder erdiger Apatit, m. (Miner.) phosphorite, apatite, phosphate of lime.

Phosphoroskop, n. phosphoroscope. Photizit, Mangankiesel, m. (Miner.) photizite, siliciferous oxide of manganese (a variety of rhodonite or

siliceous manganese containing manganous silicate and manganous carbonate). Photochemie, f. photochemistry.

Photoelektrisch, adj. photo-electric. Photoelektrotypie, f. photo-electro-

typy, photo-galvanography.

Photogen, n. (Chem.) photogen (a volatile illuminating-oil similar to petroleum, obtained by the distillation of browncoal, bituminous shale, lignite, etc.); aus bituminösem Schiefer, shale-naphtha; -, Paraffinöl (in England), photogen, Boghead-naphtha, Bathgate-naphtha.

Photograph, m. photographer.

Photographie, f. photography; -, photographisches Bild, n. photograph, photographic picture; farbige -, chromophotography; - auf Glas, crystallotype; - in Kabinetsformat, cabinet-photograph; - auf Milchglas, opalotype.

Photographicapparat, m. photo-

graphic apparatus.

Photographisch, adj. photographic, photographical; —e Camera obscura, f. photographic camera; Kopfhalter, m. für e Aufnahmen, photographic head-rest.

Photolithographie, f. photo-lithography.

Photolithographiren, v. a. to photolithograph.

Photologie, Lehre vom Licht, f. photology. Photometer, n. Lichtmesser, m.

(Phys.) photometer. Photometrie, Lichtmesskunst, f.

photometry.

Photometrisch, adj. photometric; -er Apparat, m. illuminating - power

Phototyp, Lichtbild, n. phototype. Phrasenbuch, n. für Telegraphie oder Geheimschrift, code.

Phrygischer Stein, m. (Miner.) Phrygian stone.

Phtalsaure, f. (Chem.) phtalic acid. Physalit, m. (Miner.) physalite, pyro-

physalite, a coarse variety of topaz.

Physik, f. physics, natural philosophy; —, Zinnbeize, v. Physikbad; mathematische -, physico-mathematics.

Physikalisch, adj. physical. Physikbad, n. Physik, Zinnsolution, Zinnbeize, Komposition, f. (Färb.) physic, tin-solution, composition (solution of tin in nitromuriatic acid,

used as a mordant). . Physiker, m. physicist.

Phytochemie, f. phytochemistry, vegetable chemistry.

Phytolith, m. phytolite, a petrified plant.

Pianino, n. (Mus.) upright piano, cottage-piano

Piano, Klavier, Pianoforte, n. (Mus.) piano, fortepiano, pianoforte; Tafelklavier, n. square piano; v. Klavier. Piassavapalme, Piassabapalme, f.

(Bot.) piassava-palm (the fibres and stalks of which are used for making ropes).

Pich .... - holz, n. (Schuhm.) burnishing-stick, polishing-stick; - leinwand, f. tarpaulin.

Pichen, v. a. to pitch.

Pichurim . . . - bohnen, f. pl. (Bot.) pichurim-beans; -ol, n. pichurim-oil.

Pick.... - band, n. (Schiffsb.) v. Pickband; - eisen, n. - hacke, f. pick, picker; - hacke, f. (Bgb.) pick, pickaxe; - hammer, Hammerpickel, m. pickaxe hammer, poll-hammer; - schiefer, Bickschiefer, m. (Hüttenw.) scales of the liquated masses.

Picke, f. Pickel, m. (Bgb. Techn.) pick, pick-axe; (Steinm.) stone-mason's hammer; -, Mühlpicke, Mühlbille, f. tool for sharpening millstones.

Picken, schärfen, v. a. einen Mühlstein, (Müll.) to sharpen, to edge, to redress, to restore a millstone.

Picket, n. v. Piket.

Pièce, f. (Bauw.) room. Piedestal, n. (Bauk. Bildh.) pedestal,

footstall, base.

Piek, f. (Schiffsb.) run (the lowest and hindmost department of a ship's hold); - der Gaffel, (Seew.) peak.

Piek, m. Piektau, n. (Seew.) topping-

Piek .... - band, Bugband, n. (Schiffsb.) crutch, knee, hook of the run; - holz, - stück, n. - stock, m. (Schiffsb.) crotch, crutch, rising floor-timber.

Pieke, f. (Kriegsw.) pike.

Pieken, toppen, v. a. die Raaen -, (Seew.) to set the yards apeak, to top the yards.

Piezometer, Wasserdruckmanometer, n. (Phys.) piezometer (an instrument for ascertaining the pressure exerted by water and other liquids).

Pigment, n. Farbstoff, m. (Chem. Färb. Mal.) pigment, colouring body,

colouring-matter.

Pigmentdruck, Kohlenlichtdruck, m. (Phot.) pigment-printing, carbon-light printing.

Piket, n. Piketpfahl, m. Absteckpfählchen, n. (Bauw. Feldm.) picket, marking-pole; (Befest.) picket.

Piknometer, n. (Pap.) paper-gauge (for measuring the thickness of paper); , Dichtigkeitsmesser, m. v. Pyknometer.

Pikotit, m. (Miner.) common turmaline.

Pikrat, pikrinsaures Salz, n. (Chem.) picrate.

Pikrinsaure, Bittersaure, f. Tri-nitrophenol, Welter's Bitter, n. (Chem.) picric acid, trinitrophenol, trinitrophenic acid, Welter's bitter.

Pikrolith, m. (Miner.) picrolite (a darkgreen variety of serpentine).

Pikrosmin, m. (Miner.) picrosmine

(an amphibolite).

Pikrotoxin, n. (Chem.) picrotoxine (the poisonous principle in the seeds of Cocculus indicus).

Pilar, Pfosten, m. (Bauw.) post, pillar (in horses' stables); - am Hinterende des Standes, heel-post; - an der Krippe, head-post; -en, pl. des Präparirwalzwerkes, (Walzm.) pillars, columns of the housing-frames of the roughing-rolls.

Pilarenwalzwerk, n. pillar-rolling-

Pilaster, m. (Bauk.) pilaster, square pillar; flacher -, imbedded pilaster; freistehender -, isolated pilaster; - im Täfelwerk, wainscotting pilaster.
Pilchard, m. (Fisch.) pilchard.

Pilchardthran, m. pilchard-oil.

Pilee, f. Pileezucker, Stückenzucker, gebrochener Zucker, m. (grobkörniger, meistens geschleuderter Zucker unregelmässigen Bruchstücken), (Zuckerf.) crushed sugar, crushed, pilee-

Pille, f. (Pharm.) pill; (Müll.) a tool for sharpening millstones.

Pillen .... - maschine, f. (Pharm.) pill-making machine, pill-machine, pilulier; pulver, prismatisches Schiesspulver,
 n. (Pulv.) pellet-powder; — schachtel, f. (Pharm.) pill-box.

Pilotage, Pilotirung, f. (Bauw. Wasserb.) piling, paling, pile-work.

Pilote, f. (Bauw. Wasserb.) strong

oaken pile of a foundation. Pilotiren, v. n. to pile, to drive in piles.

Pilz, m. (Bot.) fungus, agaric, mushroom; —e, Sporen, Gährungserreger, pl. (Chem.) sporules; — der alkoholischen Gährung, Hefepilz, Bierhefenpilz, saccharomyces cerevisiae, torula cerevisiae, yeast-plant, fungus exciting alcoholic fermentation.

Pilz . . . . - anker, Champignonanker, m. (Seew.) mushroom-anchor; — samen, m. (Bot.) spawn of mushrooms; — saure,

Schwammsäure, f. (Chem.) fungic acid. Piment, Nelkenpfeffer, m. (Bot.) pimento, pimenta, Jamaica pepper (the berries of Myrtus pimenta).

Pimpelmetall, Pimpledmetall, n. blasiger Kupferstein, m. (Kupferverh.)

pimple-metal, pimpled metal. Pimpernussbaum, m. (Bot.) bladder-

nut-tree (Staphylea pinnata).

Pimpinelle, f. (Bot. Pharm.) burnet, pimpinel, pimpinella.

Pinakel, Spitzsäulchen, n. (Bauk.) pinnacle.

Pinakothek, Gemäldesammlung, pinacotheca, picture-gallery.

Pinasse, Pinnasse, f. (Seew.) pinnace (a boat).

Pinaster, m. (Bot.) cluster-pine (Pinus pinaster).

Pincenez, n. (Opt.) eye-glass.

Pincette, Federzange, f. corn-tongs. nippers, tweezers, pincette.

Pincoffin, n. (Chem.) pincoffine. Pincytalg, Fichtentalg, m. pincytallow, piney-varnish, Malabar-tallow (gained by boiling the fruits of the common Indian copal-tree, Valeria indica).

Pinie, Piniole, Pinienkiefer, f. (Bot.) pine of Italy, stone-pine (Pinus pinea).

Pink, Pinke, f. Pinkschiff, n. (Seew.) pink, pink-ship (a species of merchant-ship).

Pinksalz, Ammoniumzinnehlorid,

n. (Chem. Zeugdr.) pink-salt.
Pinnasse, f. v. Pinasse.
Pinne, f. (Techn.) the feather-shaped edge of several objects; pin, peg, tack; (Schiffsb.) tenant, tenon; —, Bolzen, m. eines Blockes, (Seew.) pin of a block; des Gangspills, (Seew.) spindle of the capstan; -, Finne, keilförmig zugeschärfte Arbeitsseite, f. eines Hammers (Hammerkopfes), (Schm. Hüttenw. Metall.) pane, hammer-edge, thin side of a hammer; des Kompasses, (Seew.) centre-pin of the compass; - des Reitstocks, (Drechsl.) back-centre, pin of the movable puppet.

Pinnebaum, Stiftbaum, m. (Web.)

breast-beam. Pinnen, finnen, v. a. (Schm.) to pane.

Pinnensäge, f. tenon-saw. Pinolin, n. Harzessenz, f. Harzspiritus, m. leichtes Harzöl, n. (Chem.) pinoline, essence of rosin.

Pinsel, m. pencil, brush, paint-brush. Pinsel.... —führung, f. (Mal.) peculiar handling of the pencil; - köcher, m. pencil-case, brush-case; - stiel, m. pencilstick , brush - handle; - strich , m. stroke

of the pencil.

Pinte, f. pint (a liquid measure). Pinthaken, m. (Tuchscher.) doublehooked clamp or tenter.

Pinzette, f. v. Pincette. Pinusharz, burgundisches Harz, n. white resin, Burgundy-pitch.

Pionier, m. pioneer.

Pipe, f. (Böttch.) pipe (a long cask for wine, oil, etc.). Piperin, n. (Chem.) piperine (an alka-

loid contained in the different pepper-

Pipette, f. Tropfglas, n. (Chem.) pipette; graduirte -, graduated pipette, scale-pipette.

Piqué, m. (Manuf.) quilting, marseille, pique; -s, pl. quilted goods; façonnirter -, Piquenet, m. fancy-quilting; Halbmock-quilting.

Piroge, Pirogue, f. (Schifff.) pirogue, pirogua (a canoe formed of a hollow tree). Pirschen, n. (Jagdw.) deer-stalling.

Pirschpulver, Jagdpulver, (Pulv.) sporting-powder.

Pisang, Pisangbaum, m. (Bot.)

Pisasphalt, Pissasphalt, flüssiger Asphalt, Bergtheer, m.

pissasphaltum, mineral tar.
Piscina, f. Priesterwaschbecken,

n. piscina. Pisé, n. Pisée, f. Pisébau, m. Piséwand, f. (Bauw.) building in pisé, beaten cob-work, tapia, coffer-work.

Pisiren, v. a. to build in pisé. Pisolith, Erbsenstein, erbsenförmiger Schalenkalk, m. (Miner.) piso-

lite, pea-stone. Pissoir, n. Pisswinkel, m. (Bauw.

Eisenb.) pissing-place.

Pistazie, f. (Bot.) pistachia, pistachionut; -, Pistazienbaum, m. pistachio-tree (Pistacia vera).

Pistazit, m. (Miner.) pistacite, pista-

zite, epidote. Pistill, n. Mörserkeule, f. (Chem.

Pharm.) pestle, pilum.

Pistole, f. Pistol, n. (Büchs.) pistol; Doppel--, double-barreled pistol; elektrische -, electric pistol; ein Paar -n, n. a brace of pistols.

Pistolen ... - halfter, f. holster, pistol-case; - heft, n. pistol-handle; - kappe, f. holster-cap; - kolben, m. pistol-butt; -röhre, f. am Winderhitzungsapparat, (Hüttenw.) pistol-pipe; - röhren - Winderhitzungsapparat, m. (Masch. Hüttenw.) pistol - pipe - oven; m. (Büchs.) pistol - stock; - schaft, - schloss, n. pistol-lock; - schuss, m. pistol-shot; - schussweite, f. range of

a pistol.

Pistolet, n. pistolet, pocket-pistol.

Macitinapath. m. Pistomesit, Mesitinspath, m. (Mi-

ner.) pistomesile, mesitine-spar.
Piston, Kolben, m. (Mech.) piston,

embolus; -, Zündstift, m. des Perkussionsgewehres, (Büchs.) nipple; nicht durchbohrter -, (Büchs.) solid nipple.

Pissasphalt, m. v. Pisasphalt. Pite, Pitehanf, Pitahanf, m. (Spinn.)

pita (Agave americana).

Pitot'sche Röhre, f. (Hydr.) Pitot's tube (an instrument for measuring the

velocity of running water).
Pittizit, m. Eisenpecherz, n. (Miner.) pittizite, pitchy iron-ore.

Pivotgeschütz, n. Drehbasse, kleine drehbare Kanone, f. (Art.) pivot-gun.

Plache, Blache, Plane, f. (Fuhrw.) tilt, covering of a waggon.

Placirung, f. (Handl.) disposal; sale. Plack .... - arbeit, f. v. Plackwerk; - scheit, n. (Bauw.) flattening-stick, beetle; - werk, n. rammed earth-work; regelmässiges - werk, tapia; unregelmässiges, wildes - werk, mock-tapia.

Plackage, f. v. regelmässiges Plackwerk.

Placke, f. eines Kamins, back-plate of a fire-place.

Placken, v. a. to flatten by beating; (Bauw. Befest.) to ram earth; to coat with rammed earth; das Haar an den Schiffsboden -, (Schiffsb.) to apply the sheathing-hair to the ship's bottom; die Wolle -, (Spinn.) to card wool with the coarsest card.

Plafond, m. flache Decke, f. eines Zimmers, (Bauw.) plafond, flat ceiling.

Plafondmalerei, f. plafond-painting. Plagge, Sode, f. sod, piece of green turf cut out.

Plaggenpflug, Rasenstecher, m. turf-cutter.

Plagionit, m. (Miner.) plagionite (native sulphantimonite of lead). Plaidriemen, m. shawl-strap.

Plakat, n. (Buchdr.) placard, broadside.

Plamotiren, Abhacken, n. der Zuckerbrote, (Zuckerf.) brushing-off.

Plan, m. (Bauw.) plan, ground-plan; (Forstw.) opening; (Mal.) ground, first layer of colour; -, auf dem die Details nicht eingezeichnet sind, block - plan; farbiger, kolorirter —, coloured plan. Plan, eben, adj. plain.

Plan ... - drehbank, Scheibendrehbank, f. (Drechsl.) surface-lathe; - drehen, v. a. to face, to surface; - hammer, m. planishing-hammer; - herd, Planenherd, m. (Hüttenw.) racking-table, blanketsluice, frame covered with canvass for dressing slimes; - karte, f. plane-chart; - konkav, adj. (Opt.) plano-concave (flat on one side and concave on the other); -konvex, adj. (Opt.) plano-convex (flat on one side and convex on the other); - rost, ebener, horizontaler Rost, m. (Hüttenw. Techn.) plane grate, horizontal

grate; - scheibe, f. (Drechsl. Metall.) face-plate, surface-plate; -scheibendreh-bank, f. surface-lathe; -segeln, n. (Schifff.) plane sailing; - sieb, n. (Bgb.) flat separating-sieve; - spiegel, m. (Opt.) plane mirror; - zeichnen, n. drawing of plans, plan-drawing.

Planchett, n. v. Planschett.

Plane, f. (Fuhrw.) tilt.

Planenherd, m. (Hüttenw.) v. Plan-

Pläner, lagerhafter Bruchstein, m. (Bauw.) rag-stone; hängender -Wölbpläner, vaulting rag-stone.

Planer .... - gewölbe, n. (Bauw.) rag-work vault; - kalk, m. (Geog.) a species of impure chalk; - mauer, f. (Bauw.) rag-stone wall; - mauerwerk, n. rag-stone work, rag-work.

Planet, m. (Astr.) planet; die inneren oder unteren - en, pl. the inferior planets; die oberen oder äusseren - en, pl. the superior planets.

Planetarium, n. orrery. Planeten .... - karte, f. planetary

chart; - rad, n. (Mech.) planet-wheel; - radgetriebe, n. (Masch.) planet - gear, planet-gear movement; - system, n. (Astr.) planetary system.

Planie, f. Planum, n. (Eisenb.) level plane; Herstellung, f. der -, Planirung,

f. grading.

Planiglob, m. Planisphärium, n.

planisphere, globular chart.

Planimeter, n. Flächenmesser, m. planimeter (an instrument for measuring irregular surfaces).

Planimetrie, Geometrie der ebe-nen Flächen, f. planimetry.

Planir .... - amboss, m. (Techn.) flattening-anvil; - eisen, n. Brunirstahl, m. burnisher, planisher; - hammer, m. planishing - hammer, flattening - hammer; - kessel, m. (Buchb.) size-kettle, size-copper; - kolben, m. planisher, burnisher; - kreuz, n. (Buchb.) size-cross; - maschine, f. flattening-machine; (Strassenb.) heavy road-roller; - presse, f. (Buchb.) f. (Bauw. Befest.) trenching-shovel;
— wasser, n. (Buchb.) glue-water, size.

Planiren, schlichten, glätten, v. a. (Techn.) to plane, to planish, to make smooth; (Kupferschm. etc.) to planish; , einebnen , (Erdarb.) to level , to even , to lay flat; -, leimen, (Buchb. Pap.) to size; den Boden -, (Pflast.) to level the form; das Sandbett -, (Pflast.) to level the bed with gravel.

Planirer, m. planisher; leveller.

Planirung, f. (Erdarb.) levelling, planishing of the soil; (Eisenb.) grading, dressing of the formation, finishing of the earth-works; -, Leimen, n. (Pap.) sizing.

Planisphärium, n. planisphere. Plank . . . . - eisen, n. (Schiffsb.) caulking-iron; - holz, n. plank-wood; scheit, n. v. Planschett.

Planke, f. starkes Brett, n. (Zimm. Techn.) plank, thick board, table, shelf; -, Schiffsplanke, (Schiffsb.) plank, board; am Damastwebstuhl, (Web.) sideboard, case of the damask loom; eine gar machen, (Schiffsb.) to render a plank pliant.

Planken . . . - bettung , f. eines Docks, (Wasserb.) apron; — ende, n. (Schiffsb.) butt of a plank; — gang, m. (Schiffsb.) strake, streak, spirketing; -kopf, m. butt-end of a plank; - nagel, n. (Zimm.) sheathing - nail; - schraube, f. (Schiffsb.) planking-screw; - werk, s. (Zimm.) sheathing; - zimmerung, Kastenzimmerung, f. (Bgb.) stull, stulls; - zaun, m. fence of planks.

Plannenherd, m. v. Planherd.

Planometer, n. Richtplatte, f. (Mech.) planometer, face plate (a plane surface on which articles are tested for straightness and level).

Plansche, f. (Techn.) ingot. Planschenhammer, Spa Spannhammer, m. ingot-hammer.

Planschet, Planschett, n. Messtafel, f. (Feldm.) planchette, circumferentor; - einer Schnürbrust, Blankscheit, n. busk, busc, stay-busk.

Plantage, f. plantation.

Plantagen . . . - besitzer, m. planter; - salpeter, m. plantation-saltpetre, nitre made in artificial nitre-beds (nitre-plantations).

Plantirmaschine, Geradhängemaschine, f. (Uhrm.) pitching-tool.

Planum, n. (Eisenb.) surface of the formation, formation level; - einer zu pflasternden Strasse, (Pflast.) form, bed, soil of a pavement; das - mit Sand einebnen, besanden, (Pflast.) to level the bed with gravel.

Plasch, Plätt, Lahn, m. flattened wire, tinsel.

Plasticität, Bildsamkeit, f. plastic-

Plastik, bildende Kunst, f. plastics. Plastisch, bildsam, adj. plastic, soft, ductile; — er Thon, Pfeifenthon, m. plastic clay; den Thon - machen, to temper clay.

Plata azul, n. (Miner.) plata azul (s Mexican silver-ore, carbonate of silver); - verde, n. (Miner.) plata verde (a Mexican silver-ore, bromide of silver).

Platane, f. (Bot.) plantain (Plantago).

Plate, f. (Schifff.) a flat boat used on the northern coast of France; (Segelm.) v. Platte.

Plateau, n. plateau. Platform, Plateform, Plattform, f. flaches Dach, n. (Bauw.) platform. flat roof; —, Ruhebühne, f. (Bgb.) shamble, shammel, sollar; —, Gichtplatform, Gichtbühne, Beschickungsplatte, (Hüttenw.) top-gallery, stage, landing, platform, charging-plate; — über einem Dache, (Bauw.) terrace above a roof; — der Drehschibe, (Eisenb.) deck, platform; —, Terrasse, f. eines kasemattirten Werkes, (Befest.) terrace, deck of a casemated roof; niedrige — auf Rädern, truck; — zum Sonnen des Kaffees (in Jamaika), barbecue.

Platin, n. (Chem. Miner.) platinum; gediegenes —, Platina, Platinametall, n. native platinum, native platina; metallisches, dichtes —, metallic platinum.

Platin .... - abfälle, - rückstände, m. pl. (Chem.) platinum-residues; - blase, f. (Chem.) platinum-retort, platinum-still (used for the concentration of sulphuric acid); - blech, n. platinum-foil, platinum - sheet; -chlorid, -tetrachlorid, Platinichlorid, n. (Chem.) platinic chloride, tetrachloride of platinum; - chlorur, - dichlorid, Platinochlorid, n. (Chem.) platinous chloride, dichloride of platinum; draht, m. platinum wire; — erz, n. platinum ore; — haltig, adj. platiniferous; — löffel, m. (Chem.) platinum blow-pipe spoon; - mohr, m. - schwarz, n. platinum-mohr, platinum-black, black platinum; - oxyd, n. (Chem.) platinic oxide; - plattirung, f. (Metall.) platinum-plated, platinum-plated work, platinum-plating; — retorte, f. (Chem.) plati-num-retort, platinum-still; — salmiak, m. Ammoniumplatinchlorid, n. (Chem.) platinum-sal-ammoniac; - schale, f. platinumdish, platinum-capsule; - schiffchen, n. - nachen, m. (Chem.) boat of platin (used in elementary analysis); - schwamm, m. spongy platinum, platinum-sponge; -schwarz, n. v. Platinmohr; -spatel, m. (Chem.) platinum-spatula; - spitze, - kontaktspitze, f. (Tel.) platinum-point; - tiegel, m. (Chem.) platinum - crucible; - Zink - Element, Grove'sches Element, n. (Elektr.) Grove's element, Grove's cell. Platine, Platin, Weissmessing, n. (Metall.) platine (a pale or white brass,

used for buttons, etc., containing much zinc and sometimes also a little tin); —, f. (Strumpfw.) v. Plattine; —, Rohschiene, f. v. Plattine. — chlorid v. Platinchle.

Platini . . . - chlorid, v. Platinchlorid; - verbindungen, Platinoxydverbindungen, f. pl. (Chem.) platinic compounds. Platiniren, v. a. (Metall.) to cover

with platinum, to platinize, to platinate. Platino ... - chlorid, v. Platinchlorür; — verbindungen, Platinoxydulverbindungen, f. pl. (Chem.) platinous compounds.

Platiren, v. a. (Metall.) v. plattiren; das Maroquinleder —, (Lederz.) to produce the artificial grain on morocco-leather.

Platt, adj. (Techn.) flat, plain, even, evel; (Geom.) prolate; —, abgeglichen,

(Bauw.) flush; ein — es Dach, n. a flat

Platt .... - bank, f. Plattenhobel, m. (Tischl.) side-fillister; - bindsel, n. (Seew.) rounding-seizing; - block, m. (Seew.) tie-block, flat block; - bogen, m. v. Stichbogen; - bord, m. (Bauk.) (Schiffsb.) gun-wale; - eisen, Flacheisen, n. (Walzw.) flat-iron, flat bar-iron;
-erbse, Kichererbse, f. (Bot.) chichpea, chickling-vetch; — gatt, n. (Schiffsb.) square-sterned vessel; — hämmern, n. (Schm.) flatting, flat-hammering; - haupt, - hoofd, n. (Schiffsb.) scupper · nail, flat - headed nail; - holz, n. (Ziegl.) flattening - stick; - kolben, Löthkolben, m. (Techn.) soldering-iron; -loth, n. (Art.) apron of a gun (for covering the touch-hole); - meissel, Schlichtmeissel, m. (Drechsl.) flat chisel, turning - chisel; - mühle, Plättmühle, f. (Drahtz.) flatter, planishing - mill; - nagel, Brettnagel, Mundnagel, m. (Techn.) clout-nail, flatheaded plank-nail; - scherbe, f. (Schiffszimm.) flat scarf; — schicht, f. (Maur.) course of bricks laid flatways; — schiene, Flachschiene, f. (Eisenb.) plate-rail, flat rail; — schlag, m. — schnur, f. flat lacing; — seide, Stickseide, f. slack-silk; -stampfer, m. (Hutm.) goose; -stein, m. Fliese, f. flag-stone, flag; -stickerei, - stichstickerei, f. flat-stitch embroidery; - stosskugeln, Blankstosskugeln, f. pl. (Weissgerb.) sleekers, stretching - irons, softening-irons; - strecken, n. (Hutm.) stretching, squeezing and dressing the felt; - stück, Blattstück, n. (Zimm.) plate, capping-plate, capping-piece; - walken, n. (Tuchm.) flat fulling; - werfen, n. der Riemen, (Seew.) feathering; -zange, Flachzange, f. (Techn.) plyers, flat plyers; — zapfen, Blattzapfen, m. einer Speiche, (Wagn.) foot, tenon of a spoke; — ziegel, Zungenstein, Biberschwanz, m. (Dachd.) flat tile.

Plätt, m. (Drahtz.) v. Plasch. Plätt .... - bolzen, Bügelstahl, m. (Wäsch.) flat-iron heater, smoothing-iron heater; — brett, n. ironing-board, ironing-block; — decke, f. Bügelteppich, m. ironing - blanket, ironing - cloth; — eisen, n. iron, smoothing-iron, box-iron, flatiron, sad-iron; — eisen zum Ausbügeln der Nähte, (Schneid.) seam-presser; eisengestell, n. - rost, m. flat-iron holder; - hammer, m. (Nadl.) flatteninghammer; - maschine, f. (Techn.) flattingmachine, flattening-mill, flattening-rollers; - maschine, Bügelmaschine, f. ironingmachine; - ofen, Bügelofen, m. flat-iron heater; — rost, m. v. Plätteisengestell; — stahl, m. v. Plättbolzen; — tuch, n. -decke, f. ironing-cloth; - walze, Streckwalze, f. (Drahtz. Walzw.) flatter, flattingroller, laminating-roller; - werk, n. v. Plättmaschine.

Plättbar, adj. (Metall.) laminable.

Plättchen, Riemchen, n. (Bauk. Orn.) list, label, fillet; — zu Stahlschreib-

federn, blank, flat. Platte, f. (Bauw. Techn.) plate, pane, table; -, Steinplatte, slab, plate of stone; -, Fussbodenplatte, Fliese, f. flag, flagstone, flagging-stone, floor-stone; -, Metallplatte, plate of metal, metal-plate; (Bauk.) plate; (Giess.) table; (Grav.) plate, engraved plate, copper-plate; (Tuchf.) flaw; (Web.) plate; -, Drucktafel, f. (Buchdr.) plate; —, Abzugsbalken, m. (Büchs.) lever of the trigger; —, Waldblösse, f. (Forstw.) opening in a forest; -, Scheibe, f. (Giess. Töpf.) slab, cake, crust; -, Münzplatte, (Münzw.) plank, blank, planchet, coin-plate; -, Plate, f. (Segelm.) palm of a sail-maker; - an den Füllungen, (Tischl.) rebate; - einer Glocke, (Glockengiess.) crown of a bell; - vor dem Herd, hob of a chimney; - des Holländers, (Pap.) block, bed-plate of a ragengine; - auf dem Kapital, (Bauk.) abacus; - eines Knopfes, blank, body of a button; — eines Nagels, flat head of a nail; — des Presskolbens, (Masch.) follower; punktirte -, (Grav.) engraving in dotted style; radirte -, etching, etched plate; — eines Tisches, Tischplatte, (Tischl.) slab, leaf of a table, table-board; -n, pl. einer Uhr, (Uhrm.) plates of a watch; Abstand, m. zwischen den -n einer Uhr, caliber; unganze, klanglose -, (Münzw.) dumb piece.

Platte, f. ironing; (Schifff.) a flat

river-boat.

Plattel, Plattl, Blattl, dünne Roheisenscheibe, f. (Hüttenw.) pig-disk, thin disk of pig-iron; v. Blattel und

Blattel ....

Platten . . . - balken, m. (Schiffsb.) plate-beam; - belag, m. (Bauw.) pavement of flags, flagging, floor of slabs; biegmaschine, f. plate-bending machine;
 druck, m. - druckerei, f. (Buchdr.) stereotype - printing, stereotypography; (Zeugdr.) copper-plate printing; -druckmaschine, f. (Buchdr.) self-actingpress; (Zeugdr.) copper-plate printing-machine, copper-plate printing-press; - druckmaschine, Perrotine, f. (Zeugdr.) perrotine, Perrot's printing-press; - durchlass, mit Steinplatten bedeckter Wasserdurchlass, m. im Bahndamm, (Eisenb.) plate-culvert; - feile, f. fine file; - formig, adj. (Miner.) lamellar, lamelliform; -gang, m. (Schiffsb.) strake, streak; oberster - gang, sheerstrake; ausserer - gang, outside-strake; - halter, m. (Phot.) plate-holder; - hobel, m. v. Plattbank ; - kautschuk, Kautschuk in Tafeln, n. sheet-caoutchouc; - kiel, m. (Schiffsb.) plate-keel; - kupfer, n. (Metall.) sheet-copper, copper in plates; - lauf, m. (Büchs.) common gun-barrel; - leger, Steinleger, m. (Bauw.) floor-tiler; - paar,

n. einer Volta'schen Säule, (Phys.) pair of plates; - panzerung, f. (Schiffsb.) plate - armour ; - schere , f. metal - plateshears, shearing - machine; - schneidmaschine, f. metal-plate cutting-machine; - schrift, f. (Buchdr.) stereotype; mit -schrift drucken, to stereotype; - sengen, n. (Tuchf. Web.) singeing on hot plate; -verkleidung, -verblendung, f. (Bauw.) lining, dressing with tables or slabs; - wärmer, m. (Tuchf.) press-plate heatingbox; - ziehen, n. (Kautschukf.) forming sheets of caoutchouc.

Plätten, v. a. (Techn.) to flatten, to make flat; den Draht -, laminiren, (Drahtz.) to flatten, to laminate the wire; einen Fussboden -, mit Platten belegen, (Bauw.) to flag a floor, to pave a floor with tiles or flags; das Kammgarn -, (Spinn.) to smooth the worsted yarn; Rohschienen etc. —, glatt hämmern, (Hüttenw. Walzw.) to flat - hammer, to flatten, to smooth-hammer; die Schrötlinge -, ausschlagen, (Münzw.) to flatten the planks; den Stahl -, (Hüttenw.) to draw out the steel; Wäsche -, to iron linen, to smooth linen with the box-iron.

Plätterin, f. ironer. Plattes, Flaches, n. platter Flötz-flügel, m. (Bgb.) flat seam.

Plattform, f. v. Platform. Plattine, Platine, Rohschiene, f. Rohstab, m. (Walzw.) mill-bar, roughbar, puddled bar, puddling-bar, N. 3-iron; v. Rohschiene; (Büchs.) iron-rod for a Unterlagsplatte, f. gun-barrel; -, (Eisenb.) plate, bed-plate; (Messerschm.) inner scale; (Web.) wire; -, Platte, f. (Strumpfw.) plate, sinker; fallende -, (Strumpfw.) jack-sinker; -n, pl. Hebepl. an einem Jacquardhaken, m. stuhl, (Web.) lifting-wires; stehende -, (Strumpfw.) lead-sinker.

Plattinen .... - barre, f. (Strumpfw.) plate-bar, sinker-bar; - brett, n. (Web.) board under the lifting-wires; - masche, f. (Strumpfw.) sinker - loop; - schnüre, Plattinschnüre, f. pl. einer Jacquard-maschine, (Web.) collars, cords.

Platting, f. plattes, geflochtenes Tau, n. (Seil. Seew.) platted rope, fox. Plattiren, v. a. (Hutm.) to plate; -, versilbern, (Metall.) to plate; Glas -, überfangen, (Glasm.) to cover white glass

with coloured glass; Maroquin -, v. platiren.

Plattirte Waaren, f. pl. (Metall.) plate-goods, plated goods, plated ware, plated; galvanisch - (versilberte) Neusilberwaaren, elektroplattirte Waaren, f. pl. Alfenide, Christofle, n. electroplate, electroplated, ware.

Plattirung, f. (Hutm.) covering, plating; (Metall.) plating, French plating, wash; plated ware, plated; galvanische -, electroplated work; - mit Nickel,

Vernickelung, f. nickel-plating; rauhe -. rough plating.

Plattl, f. (Hüttenw.) v. Plattel. Platymeter, Thomson's -.

(Elektr. Tel.) platymeter.

Platz, m. (Befest.) fortified place, fortress; (Forstw.) blaze, mark on a tree; (Handl.) trade-town, trade-place; —, freier (Bauw.) square.

Plats .... - geschäft, n. (Handl.) local business or transaction : - ingenieur. m. (Kriegsw.) garrison-engineer; — patrone, blinde Patrone, f. (Kriegsw.) blank cartridge; - verkauf, m. (Handl.) sale on the spot; - wechsel, m. (Handl.) local bill; -wechselbuch, n. bills-receivable book.

Platzen, v. n. (Dampfm.) to burst (said of a steam-boiler).

Platzen, v. a. einen Baum -, (Forstw.)

to blaze, to mark a tree.

Platzlgewölbe, böhmisches Gewölbe, n. (Bauk.) surbased spherical vault. Pleonast, schwarzer Spinell, m.

(Miner.) pleonaste, a black variety of spinel. Plette, f. (Schiffsb.) plate, a flat-

bottomed vessel. Pleuelstange, f. (Dampfm.) con-

necting-rod; v. Bleuelstange Plicht, f. (Schiffsb.) v. Pflicht.

Pliesterlatte, f. (Bauw.) plaster-lath. Plinth, Plinthus, m. Plinthe, f. (Bauk.) plinth; - eines Piedestals, foot,

base of a pedestal. Pliocan, Pliocen, adj. (Geog.) pliocene, pleiocene (pertaining to the most recent

tertiary deposits).

Plombe, f. (Zahnarzt) plug (a mass used in filling-up hollow teeth).

Plombir .... - hammer, m. dental hammer; - instrument, n. plugger.

Plombiren, v. a. einen Zahn -, to plug, to fill up a hollow tooth.

Plongiren, v. a. ein Geschütz -, (Art.) to lower the muzzle of a gun, to depress a piece of ordnance.

Plunderkammer, Rumpelkammer, f. (Bauw.) lumber-room.

Plunger, Plungerkolben, massiver Kolben, Taucherkolben, Mönchs-kolben, Mönch, m. (Dampfm. etc.) plunger, ram, plunger-piston, plungerbucket, plumplam; Druckfläche, f. des - s, plunger-face.

Plunger . . . . - kolben , v. Plunger; -kolbenrohr, n. plunger-barrel; -kolbenstange, f. plunger-pole; - pumpe, f (Masch.) plunger - pump, plunger - lift, plunging-lift, ram-pump.

Plüsch, Plüschsammet, m. (Manuf.)

shag, plush.

Plüsch .... - druckmaschine, f. shagprinting-machine; - nadeln, f. pl. plushneedles; - teppich, geschnittener Sammetteppich, m. Wilton-carpet, Axminstercarpet.

Technisches Wörterbuch. Deutsch-Englisch.

Plüsen, v. a. Taue —, (Seew.) to unravel old ropes for making oakum; die Wolle -, zupfen, pflücken, (Spinn.) to pick and sort wool.

Pluslehre, f. (Art.) maximum-gauge. Plutonische Gesteine, n. pl. (Geol.) Plutonian rocks, rocks formed by igneous fusion, ignigeneous rocks; -e Theorie, f. Plutonismus, m. plutonism, Plutonian or volcanic theory.

Pluviometer, n. Regenmesser, m. (Phys.) pluviometer, rain-gauge.

Pneumatik, Aërodynamik, f. (Phys.) pneumatics, aerodynamics, dynamics of elastic fluids (the science which treats of the mechanical properties of elastic fluids).

Pneumatisch, adj. pneumatic; - er Aufzug, m. (Hüttenw. Techn.) pneumatic lift; - er Bohrer, m. air-drill; - e Entkohlung, f. - er Entkohlungsprocess, Bessemerprocess, m. (Hüttenw.) Bessemerprocess, Bessemer's pneumatic process, Bessemer's pneumatic decarburization of pig-iron, decarburization of molten pigiron by blowing currents of atmospheric air through it; -e Feder, f. air-spring; — er Filtrirapparat, m. air-pressure filter; — e Röhre, f. air-tube; — e Schelle, f. pneumatic bell; — e Schleuse, f. air - lock; - er Senkkasten, m. (Wasserb.) pneumatic caisson, pneumatic pile; e Wanne, f. (Chem.) pneumatic trough.

Poblatsche, f. Hängeboden, m. (Bauw.) hanging-floor.

Poch .... - arbeiter, - steiger, m. (Hüttenw.) dresser; - eisen, n. eiserner schuh, - stempelschuh, m. (Hüttenw.) iron-shoe of the stamper, iron of the pounder, stamp-head, stamp-socket, stampshoe, stem; -erz, n. -gange, Scheidegänge, m. pl. ungereinigtes Erz, n. (Bgb.) halvans, halvings, milling-ore, poor ore for stamping; - gerinne, n. - graben, m. trench of a stamping-mill; —gestein, n. stamp-rock; —gezeug, n. v. Pochwerk; gut, n. ore to be stamped; - hammer, m. ore-hammer; - haue, - heie, f. mallet used in ore-stamping; - herd, m. buddle; -hub, m. lift of the stamp; -laden, f. pl. traverses of the crushing-mill posts; mehl, n. stamped, pulverized, ground, crushed ore, sand; - mühle, f. v. Pochwerk; -rad, n. chaser; -rinne, f. crushingmill leat; - satz, - schlamm, - schlich, m. wet ore-slick, slime, sludge; - säulen, f. pl. einer Stampfmühle, puncheons, vertical frame-work of a stamping-mill; -sohle, -schale, f. v. Pocheisen; -schuh, m. ore-crushing plate, bottom of the ore-crusher; - steiger, m. foreman of miners; - schüsser, m. stamper of a dressing - mill; -stempel, m. stamp, stamper, lifter; - stempelreihe, f. - stempelbatterie, f. stamp-battery; -trog, m. pounding- or stamping-trough, battery-box; -trube, f. sump of the stampers;

-werk, n. stamping-mill, stamp-mill, pounding-mill, pool-work.

Poche, f. v. Pochwerk.

Pochen, stampfen, v.a. das Erz -,

to stamp, to pound the ore. Pockholz, Franzosenholz, Gua-jakholz, n. (Bot.) pock-wood, box-wood,

guaiacum (Lignum vitae). Pockholzharz, Guajakharz, n.

quaiacum-resin.

Pöckling, m. smoked herring. Pödderloth, n. Aalflösse, f. (Fisch.)

Podest, Treppenabsatz, m. (Bauw.) landing, landing-place of stairs, foot-pace, resting-place; halber, kurzer -, half-pace.

Podest .... - balken, m. (Bauw.) joist of a landing-place; - stufe, f. (Bauw.) landing - step; - treppe, gebrochene Treppe, f. stairs with landing places.

Pohl .... - faden, m. bei der Gazeweberei, (Web.) turning - thread of the warp; - flügel, m. am Gazestuhl, (Web.) front-standard; - messer, n. Reisshaken,

m. (Web.) plough.
Pohle, Pohlkette, f. der gazeartigen Gewebe, (Web.) warp of the turning-thread; -, Flor, m. der sammetartigen Gewebe, nap, pile; Stoffe, m. pl. mit Flor oder -, piled fabric, terry-fabric.

Poikilit, m. (Geog.) poikilite, new red sandstone.

Pointiren, v. a. (Art.) to aim. Points, echte Spitzen, pl. points.

Pokal, m. goblet, large drinking-cup. Pokel . . . . - fass, n. salt-tub, saltingtub, pickling-tub; - fleisch, n. pickled meat, salt-meat; (Seew.) junk.

Pokeln, v. a. to pickle, to salt, to salt

down, to corn, to powder (meat). Poken, boken, v. a. (Spinn.) to break the flax or hemp by hammers or stamps.

Poker, m. Brechstange, f. (Hüttenw.) crow-bar.
Pokmühle, Bokmühle, f. (Spinn.)

beating-mill.

Pol, m. (Phys. Astr.) pole; -, Polstange, f. (Hüttenw.) pole; gleiche -e, pl. (Phys.) like poles; gleichnamige -e, pl. poles of the same name; - der Polarkoordinaten, (Geom.) pole, origin; negativer -, (Phys.) negative pole; negativer -, negative Elektrode, Kathode, f. (Elektr.) kathode, cathode; positiver , positive pole; positiver -, positive Elektrode, Anode, f. (Elektr.) anode; ungleiche - e, pl. unlike poles; ungleichnamige -e, pl. poles of contrary names.

Pol .... - draht, Rheophor, Stromträger, m. einer galvanischen Batterie, (Tel.) rheophore; - faden, m. (Web.) v. Pohlfaden; -höhe, f. (Astr.) altitude of the pole, elevation of the pole; -kette, f. (Web.) v. Pohle; -stange, f. Stab, m. zum Polen, (Hüttenw.) pole; -eck. Endeck, n. - ecke, f. (Kryst.) terminal

summit; -eck einer Pyramide, summit of a pyramid.

Polacke, f. Polacker, m. (Schiffsb.) polacre, polaque (a three-masted vessel of

the Mediterranean). Polar, adj. polar.

Polar ... - achse, f. polar axis; -distanz, Poldistanz, f. (Astr.) polar distance; - kreis, m. (Astr.) polar circle; nordlicher - kreis, arctic circle; südlicher -kreis, antarctic circle; - projektion, f. (Feldm.) polar projection; - stern, m. (Astr.) polar star, lode-star.

Polare, f. (Geom.) polar.

Polarimeter, n. v. Polaristrobometer. Polarisation, f. (Phys.) polarisation; elektrische -, electrical polarisation; Zuckerbestimmung, f. durch -, estimation by polarisation.

Polarisations .... - apparat, m. zur Zuckerbestimmung, (Chem. Zuckerf.) polarimeter, polariscope, polarizing-instrument for the estimation of sugar; — ebene, f. (Opt.) plane of polarisation; — instrument, n. (Opt.) polarising -instrument; -prisma, n. (Opt.) polarizer; - spiegel, m. (Opt.) polarizer; — strom, m. (Elektr.) secondary current; — winkel, m. (Opt.)

polarizing-angle. Polarisator, m. (Opt.) polarizer. Polarisiren, v. a. (Phys.) to polarise.

Polariskop, n. (Opt.) polariscope. Polaristrobometer, n. Wild'sches, (Phys.) polaristrobometer (an instrument for investigating the relations of various liquids to polarized light).

Polaritat, f. (Phys.) polarity. Polder, m. (Schiffsb.) v. Poller; (Wasserb.) drained swamps or marshes; boulder-

head (a work of wooden stakes to resist the encroachment of the sea).

Poldermühle, Trockenlegungsmaschine, f. draining-machine, draining-

Pole, Polkette, f. (Web.) v. Pohle. Pöleisen, n. (Gerb.) scraping-knife.

Polen, v. a. das Kupfer -, (durch Einsenken von Birken- oder Eichenstäben [birch - or oak - poles] in das geschmolzene Kupfer das letztere aufsprudeln machen), (Hüttenw.) to pole the copper; das Zinn -, durch Polen reinigen, to boil the tin.

Polen, v. a. to scrape the flesh off the

hides. Polen, n. (Hüttenw.) poling (plunging birch- or oak-poles into the melted copper and causing the metal to be splashed about by the aqueous vapour and the empyreumatic gases evolved from the decomposing

wood); - des Zinnes, boiling. Polianit, Pyrolusit, m. (Miner.) polianite (a variety of pyrolusite or brown-stone [native peroxide of manganese] crystallized in glossy prisms).

Police, f. (Handl.) policy of insurance;

taxirte -, valued policy; untaxirte -, open policy, floating policy; Inhaber, m. einer -, policy-holder.

Policenformular, offenes -, n. blank policy.

Polier, Polirer, Pallier, m. (Bauw.) overseer, foreman of masons and carpenters. Poliment, n. Vergoldergrund, m.

(Vergold.) gilding-size, gold-size. Polir .... - ahle, f. (Techn.) polishing-broach, round broach; - bürste, Glanzbürste, f. shining - brush; - block, burnisher, polishing-iron; (Schuhm.) fore-

m. rubber; — cylinder, m. rumble; — eisen, n. (Juw.) skive; (Metallarb.) part-iron; -erde, f. v. Polirroth; -fass, Kugelglättfass, n. (Kriegsw.) polishingbarrel, polishing-cask; (Pulv.) v. Polirtonne; - feile, f. (Techn.) polishing-file, burnishing-file, smooth file, turn-file, burnisher; - gatter, n. (Classchleif.) polishing-grate; - hammer, Glanzhammer, m. (Klempn. Kupferschm.) polishing-ham-mer; — holz, n. (Techn.) box-wood; polishing-stick; (Schuhm.) glazing-stick; -leder, n. polishing - leather, buff - leather, buff; - maschine, f. burnishing-machine (for paper-collars and boot-soles); - masse, f. (Vergold.) v. Poliment; - mühle, f. polishing-mill; - pulver, n. polish-powder, polishing-powder; - rad, n. buff, buff-wheel; v. Polirscheibe; (Messerschm.) glazer; - rahmen, m. (Tischl.) polisher's frame; - roth, Juwelierroth, Pariser Roth, Englischroth, n. Krokus, Polirstein, m. rouge, crocus, jeweller's red, Paris - red, English red (calcined and levigated sesquioxide of iron, colcothar, red iron ore, etc.); - scheibe, f. glazer, polisher, glaze-wheel, glazing-wheel, polishing - plate; — scheibe, Schmirgelrad, n. emery-wheel, cloth-wheel; — schiefer, Tripelschiefer, m. (Miner.) polishing-slate; - stahl, Gerbstahl, m. burnisher, polishing-iron; - stein, m. burnisher, polishingstone; (Vergold.) agate-burnisher; - stein zum Poliren von Metallen, burnishingstone, polishing - stone; v. Polirroth; stock, m. polishing-stick; (Klempn.) polishing - stake, polishing - vice or anvil; -tonne, f. (Pulv.) powder-sleeking tub, polishing - cask, glazing - tub; - wachs, Bohnwachs, n. (Tischl.) polishing-wax, rubbing-wax; — walzen, f. pl. (Walzw.) polishing-rolls, chilled rolls; — werkzeug, n. für die Ränder der Sohlen, (Schuhm.) collish; - zahn, Glättzahn, Glättstahl,

m. (Vergold.) burnisher, polishing-tooth. Poliren, v. a. (Techn.) to polish; (Metallarb.) to burnish; (Spiegelf.) to brighten, to burnish; mit Blutstein —, (Vergold.) to burnish; Eisen- oder Stahlwaaren -, to rub, to grind, to polish, to furbish hardware; Holz -, (Techn.) to polish, to french-polish wood; matt -, to deaden, to dull; die Nähnadeln -, (Nadl.) to grind, to scour the needles; mit dem Polirstahl -, to burnish; einen Säbel -, to furbish a sword; mit Schachtelhalm -, (Tischl.) to rub with Dutch rush, with shave-grass; Schiesspulver , to glaze gunpowder.

Polirer, m. polisher, burnisher, fur-bisher; (Zimm. Maur.) v. Polier; - der Flintenläufe, Rohrschmirgler, m. (Büchs.) fine-borer, finishing-borer of gun-barrels.

Polirte Arbeit, f. (Techn.) bright work; -es Schiesspulver, n. glazed gunpowder.

Polisanderholz, n. v. Palisanderholz. Politur, f. polish, polishing; polishing-matter, lustring; Wiener, französische —, Schellackpolitur, f. (für Holz) French polish.

Polizei, f. police.

Polizeilokal, n. Polizeistation, f. police-station.

Poller, m. (Schiffsb.) timber - head, kevel - head (the end of a top - timber projecting above the gunwale and acting as a bitt or kevel); -, Polder, m. billethead, logger-head (a piece of wood at the bow of a whale-boat around which the harpoon-line runs).

Pollier, m. (Bauw.) v. Polier.

Polster, n. (Tapez.) bolster, cushion, pad, kassock; —, Pfühl, Echinus, m. (Bauk.) quirked torus; — am ionischen Kapitäl, Seitenansicht, f. der Rolle, (Bauk.) lateral scroll, baluster.

Polster .... - füllmaschine, f. hassock-filler; — gurt, m. am ionischen Ka-pitäl, (Bauk.) scarf; — haar, n. (Sattl. Tapez.) hair for stuffing; -holz, Dielenlager, n. (Zimm. Tischl.) board - joist, bridging-joist, raglin; - holz, Stopf-holz, n. (Sattl.) filler; - holzfussboden, m. (Zimm.) floor with bridging - joists; - kapital, n. (Bauk.) cushion, cushioncapital; - leinwand, f. (Tapez.) stuffingcoat; - material, n. (Tapez.) stuffing, bolstering; - möbel, n. pl. stuff-bottomed furniture; - nägel, m. pl. (Tapez. Sattl.) wire-tacks; -sitz, -stuhl, m. stuffbottomed seat, chair, etc.; -stange, f. (Sattl.) iron-rod for stuffing collars.

Polstern, v. a. to stuff.

Polsterung, f. (Wagn.) quilt-work. Polybasit, m. Schwarzgültigerz, n. (Miner.) polybasite (a silver-ore containing sulphide of silver with sulphide of antimony, arsenic, and copper).

Polychrom, n. (Miner.) phosphorous lead-ore; (Mal.) any many-coloured drawing. Polychromie, Vielfarbigkeit, f.

polychromy. Polyeder, Polyhedron, Vielflach, körperliches Vieleck, n. (Geom.) po-

lyhedron (a solid having many faces). Polyedrisch, polyhedral, adj. poly-

Polygon, Vieleck, n. (Geom.) poly-

39\*

gon (a plane figure having many angles); einem Kreise eingeschriebenes -, poly-gon inscribed in a circle; einem Kreise umschriebenes -, polygon circumscribed around a circle.

Polygonal, adj. polygonal, multangular.

Polygonal .... - system, n. (Befest.)
polygonal system; - zahlen, f. pl. (Arith.) polygonal numbers.

Polyhalit, m. (Miner.) polyhalite, polyhallite.

Polymere Verbindungen, f. pl. (Chem.) polymeric compounds.

Polymerie, f. (Chem.) polymerism. Polyoptron, Polyskop, n. (Opt.) polyscope (a multiplying-glass).

Polytechnikum, n. polytechnische

Schule, f. polytechnic institution, polytechnic school. Polyxen, n. (Miner.) native platinum.

Pomade, f. pomatum, pomade. Pomeranze, f. (Bot.) bitter orange,

bigarade; -, Pomeranzenbaum, m. bitterorange-tree; v. Orange.

Pomeranzen... - blüthenöl, Neroliöl, n. (Parf. Chem.) oil of neroli, oleum florum naphae, the essential oil of orangeflowers; - holz, n. orange-wood; - liqueur, Curação, m. curação; - schalenol, n. oil of orange-peel, oleum corticum aurantiorum, essence de bigarade, essence mandarin.

Pompelmuse, f. Pompelmusbaum, m. (Bot.) pompelmous (Citrus decumana).

Poncelet .... - brücke, Wippbrücke, mit veränderlichem Gegengewicht, (Brückenb.) Poncelet's balance-bridge with variable counter-poise; - rad, n. (Masch.) Poncelet's water wheel, wheel with curved float-boards.

Ponciren, v. a. v. pausen.

Ponderabilien, wägbare Substanzen, pl. (Chem.) ponderable substances, ponderables.

Pont, m. Ponte, f. Fährkahn, m. (Wasserb.) floating-bridge, ferry-boat, bac. Ponton, Brückenkahn, m. Brückenschiff, n. pontoon; hölzerner -, wooden

pontoon, bateau.

Ponton . . . - blech, n. tin-plates for pontoons; -boden, m. bottom of a pontoon; - brücke, Schiffbrücke, f. pontoonbridge; - knie, n. - rippe, f. risingtimber in a pontoon; -thor, n. eines Docks, floating - gate of a dock; - train, - zug, m. (Kriegsw.) pontoon-train, bridgetrain, bridge-equipage, bridge-equipment; -wagen, m. Haket, n. pontoon-carriage, pontoon-waggon.

Popeline, f. Poplin, m. (Manuf.) poplin (a fine woollen stuff).

Poplatsche, f. v. Poblatsche. Porcellan, n. v. Porzellan.

Pore, f. (Phys.) pore. Poros, adj. (Phys.) porous; honeycombed.

Porositat, f. porosity.

Porpezgold, n. v. Palladgold.

Porphyr, m. (Geogn.) porphyry (a compact felspathic rock with imbedded crystals of felspar); quarzfreier -, v. Porphyrit; quarzführender -, Feldspathporphyr, Feldsteinporphyr, elvan; rother -, red porphyry; schwarzer -, Augitporphyr, Melaphyr, m. augite-porphyry, augitic porphyry, black porphyry, nero antico.

Porphyr .... - artig, adj. porphyritic, porphyritical; - gestein, n. porphyritic rock; - gneiss, m. (Geogn.) porphyritic gneiss; - lava, f. porphyritic lava; -schiefer, Phonolith, Klingstein, m. sounding-stone, clinkstone, phonolite, porphyritic schist.

Porphyrit, quarzfreier Porphyr,

m. porphyrite. Portal, Prachtthor, n. (Bauk.) portal, portal-gate, front-gate, main-gate; —, Galgen, m. einer fliegenden Brücke,

(Pont.) horse of a flying-bridge. Portal . . . - balken, m. pl. einer fliegenden Brücke, (Pont.) traversing-beams, top-beams; — brücke, Zugbrücke mit Wippen, f. Gothic draw-bridge with plyers or swipe-beams.

Portativ, Positiv, n. Zimmerorgel,

f. chamber-organ.

Portépée, n. (Kriegsw.) sword-belt. Portefeuille, n. portfolio, pocketbook, letter-case: (Handl.) bills in hand. Portemonnaie, n. purse.

Porter, m. Porterbier, n. (Brau.) porter, a very strong English beer; starker -, Exportporter, m. brown stout, double stout.

Porter .... - malz, - malzschrot, s. (Brau.) porter-grist; - würze, f. - gebräu, n. (Brau.) porter-gyle, porter-wort. Porteur, Inhaber, m. (Handl.) holder,

possessor. Porteurleine, f. (Seew.) stopper at

the cat-head. Portikus, Säulengang, m. (Bauk.)

portico.

Portland .... - cement, m. (Bauw.) Portland-cement; - kalk, - kalkstein, m. (Geog.) Portland-rock, Portland-limestone (a granular limestone of the upper part of the oulite-formation).

Porto, n. postage. Portofrei, adj. free of postage, pre-

paid, post-paid Portrait, Portrat, n. (Mal.) portrait,

likeness, picture. Portrait .... - maler, m. portraitpainter; - malerel, f. portrait-painting; - steine, m. pl. table-diamonds.

Portraitiren, v. a. to portray. Portugal .... - öl, Orangenschalenöl, n. (Pharm. Parf.) portugallo-oil; -wasser, n. (Parf.) angel-water, laurel-water.

Portwein, m. port, port-wine. Porzellan, n. porcelain, china, chinaware; chinesisches -, Indian china, China - porcelain; Delfter -, Delf-ware, Delft-ware; echtes, hartes -, Feldspath-porzellan, Steinporzellan, hard porcelain; gemaltes —, Japan-china; gerissenes, fehlerhaftes —, cracked glazing; glasirtes -, glazed porcelain; Meissner -, sächsisches -, Dresden-china, Dresdenware; Réaumur'sches -, entglastes Glas, n. (Glasm.) devitrified glass, porcelain of Réaumur; unglasirtes -, Biscuitporzellan, biscuit; verglühtes -, biscuitbaked porcelain; weiches -, soft, tender porcelain, tender china-ware; wolkiges muddy porcelain.

Porzellan . . . - aufsatz, m. - service, n. set of china, china-service; - becken, eines Wasserclosets, slop - hopper - blau, Englischblau, n. (Zeugdr.) English - blue, porcelain - blue, Delft -ware blue, China-blue; - brennkapsel, f. sagger, seggar, coffin; - brennofen, m. porcelainkiln, porcelain-oven; - druck, Druck auf Porzellan, m. porcelain-printing; -erde, f. -thon, Kaolin, m. (Porz. Miner.) porcelain-earth, porcelain-clay, china-clay, kaolin; - gemälde, n. painting on porcelain; - glas, n. v. Porzellan, Réaumur'sches; -isolator, m. (Elektr.) porcelaininsulator; - jaspis, Porzellanit, m. (Miner.) porcelain-jasper, porcelanite, porcel-lanite; — kitt, m. porcelain-cement; Dihl'-scher — kitt, Dihl's cement; — knopf, m. porcelain-button; - maler, m. painter on china; - malerei, f. painting on china, painting on porcelain; - masse, f. porcelain-paste; - mörtel, m. (Bauw.) Roman cement, pozzuolana - mortar; - ofen, m. stove coated with glazed tiles; - ofen, - brennofen, m. porcelain-kiln, porcelain-oven; - papier, Visitenkartenpapier, n. enamelled paper, porcelain-paper; - scher-ben, f. pl. - bruch, m. broken porcelain; - schiefer, m. (Geog.) bituminous slate; - schiffchen, n. (Chem.) boat of porcelain (used in elementary analysis); - service, n. v. Porzellanaufsatz; - spath, Skapolith, m. (Miner.) porcelain-spar; - teig, m. slip; Bereitung, f. des - teigs, slipmaking; - thon, m. v. Porzellanerde; - tiegel, m. (Chem.) porcelain-crucible; - waaren, f. pl. china-ware; - ziegel, - stein, m. (Ziegelbr.) fire-brick, kiln-brick. Posamentier, Posamentirer, Bor-

tenwirker, m. lace-maker, loop-maker. Posamentier . . . - arbeit, f. - waaren, f. pl. lace, lace-work, lace-maker's work, trimmings; - stuhl, Bortenwirkerstuhl, m. lace-loom.

Posaune, f. (Mus.) trombone.

Posaunenregister, n. Posaunenbass, Posaunenzug, m. (Orgelb.) trombone-stop.

Poseckel, m. v. Possekel.

Position, f. eines Schiffes, Schiffsort, m. (Seew.) position of a vessel.

Positiv, n. Zimmerorgel, f. (Mus.) chamber-organ, cabinet-organ; —, positive Photographie, f. (Phot.) positive, positive photography, positive picture.

Positiv, adj. positive; (Math.) affirma-tive; — e Elektricität, f. (Phys.) positive, vitreous electricity; - e Elektrode, Zinkelektrode, f. (Elektr.) positive electrode, sinc-electrode (of a galvanic cell or battery); -e Grössen, f. pl. (Math.) positive, affirmative quantities; -e Photographie, f. v. Positiv.

Possekel, Possäckel, Poseckel, Possegel, Posshammer, m. (Maur.) large hammer; (Schm.) large hammer, sledge-hammer; -, Speichenhammer, m. (Wagn.) spoke-hammer.

Post, f. post; —, Postamt, n. post-house, post-office; —, Stoss, Bausch, Pausch, m. (Pap.) post, felt post; die fahrende -, waggon-post, mail.

Post .... - amt, n. post-office; - anweisung, f. post-office order; - bote, m. letter-carrier, post-man; — büreau, n. postoffice; — dampfschiff, n. mail-steamer; -dampfschifffahrt, f. mail; -einzahlung, f. money-order, post-office order; -form, gerippte Form, f. (Pap.) laid mould; gerippe form, f. (rap.) than mounts— -frei, adj. free of postage, post-free; -frei machen, to prepay; —hadern, f. pl. (Pap.) waste paper, refuse, etc. from the post-office; —haus, —gebäude, n. post-house, post-office; —karte, f. postcard; - kutsche, f. stage-coach, mailcoach; - lagernd, poste restante, adv. (of letters) to be called for; - marke, Briefmarke, Freimarke, f. postage-stamp; numerando, adv. to be paid subsequently; - papier, n. letter-paper, postpaper; überseeisches - papier, foreign letter-paper; - säule, f. (Strassenb.) handpost, sign - post, mile - stone; - strasse, Heerstrasse, f. post-road, high-road; -wagen, m. mail-coach, stage-coach, diligence; (Eisenb.) post-office carriage, mail-carriage, post-waggon; (in Amerika) postal car; - zeichen, n. post - mark, stamp; - zug, m. (Eisenb.) mail-train.

Postament, n. (Bauk.) stand, foot-stall, pedestal; - für Tiegel, (Prob.) cruciblestand.

Postamentgesims, Kranzgesims, eines Postamentes, (Bauk.) surbase.

Posten, m. post, place; (Haudl.) item, entry in an account; -, Partie, f. parcel, lot of goods; (Hüttenw.) batch of ore for one melting; (Zimm.) v. Pfosten; -, Rehposten, m. pl. (Jagdw.) buck-shot, deer-shot.

Potasche f. v. Pottasche.

Potential, n. (Phys.) potential.
Potentiell, möglich, adj. (Phys.)
potential; —e Energie, mögliche Arbeit,

f. potential energy.
Potenz, f. (Math.) power; mechanische -, einfache Maschine, f. (Mech.) mechanical power, simple machine; zweite - einer Zahl, Quadrat, n. (Math.) second power, square; dritte - einer Zahl, Kubus, m. third power, cube; vierte - einer Zahl, Biquadrat, n. fourth power, biquadrate.

Potenz .... - exponent, m. (Math.) exponent, index ; -flaschenzug, m. (Mech.) tackle of pulleys with only one fixed pulley.

Potenziren, v. a. eine Zahl —, (Math.) to raise a number to a higher power.

Poterne, f. Verbindungsgewölbe,

n. (Befest.) postern, passage. Potloth, Pottloth, n. Ofenschwärze, f. Graphit, m. black-lead, graphite, plumbago.

Potmetall, n. pot-metal (a mixture of

copper and lead).

Pottasche, Potasche, f. kohlensaures Kali, neutrales kohlensaures Kalium, Weinsteinsalz, mildes Pflanzenlaugensalz, n. (Chem.) potask, pot-ashes, pearl-ash, salt of tartar, car-bonate of potash, neutral carbonate of potassium, mild or aërated vegetable alkali, sal alkali vegetabile; gereinigte -, purified potash; kaustische -, kaustisches Kali, Aetzkali, Kaliumhydroxyd, Kali, n. caustic potash, potash, hydrate of potas-sium, hydrate of potash, vegetable alkali; mineralische -, Mineralpottasche, aus schwefelsaurem Kali, potash produced from sulphate of potassium by Le Blanc's process; rohe —, crude potash, black salt, cineres clavellati; — aus Rübenmelasse, - aus Schlempekohle, aus Melassenschlempe, Rübenpottasche, potash from beet-root molasses, from vinasse, beet-root potash; ungereinigte - aus Rübenmelasse, Schlempeasche, Schlempekohle, f. raw beet-root potash, schlempekohle, salin; - aus Wollschweiss, Wollschweissasche, f. potash from wool, from suint (sweat of sheep), from yolk.

Pottaschensieder, m. manufacturer of potash.

Pottaschküpe, indische Küpe, f. (Färb.) potash-vat, indigo-vat.

Potten, Syrupspotten, m. pl. (der älteren Zuckerfabrikation), draining-pots (for gathering the molasses or syrup dropping down from the concrete crystallized sugar in the sugar-moulds or sugar-hogsheads [potting-casks]).

Pottfisch, Pottwal, Pottwalfisch, m. (Zool.) cachalot, cachelot, spermacetiwhale, sperm-whale (Physeter macrocephalus).

Poudrette, f. Düngpulver, n. (Ackb.) poudrette (dried and powdered excrements).

Poundal, n. (Phys. Mech.) poundal. Poussiren, n. (Holzschnitz.) rough

Pozzolanerde, Pozzuolanerde, f.

(Miner.) pozzolana, pozzuolana, puzzolana, puzzolan; künstliche -, Eisenkitt, m. artificial pozzolana.

Präcedenzrecht, n. eines Gläubigers, (Handl.) prior right of a creditor.

Pracht .... - band, m. (Buchb.) ornamented binding; -grabinal, n. mausoleum; -himmel, Baldachin, m. canopy; - thor. Portal, n. (Bauk.) portal, portal-gate.

Pracipitat, n. (Chem.) precipitate; gelbes —, gelbes gefälltes Quecksilber-oxyd, n. yellov precipitated oxide of mercury; rothes —, red precipitate, red oxide of mercury; weisses —, v. Quecksilberpräcipitat, weisses.

Pracipitation, f. (Chem.) precipita-

Präcipitir .... - cylinder, m. (Chem.) precipitation-jar; - fass, n. - kasten, m. zur Alaunfallung, (Alaunf.) powdercistern, precipitation-cistern; - gefäss, n. ständer, -bottich, m. (Chem. Fabr. Farbenf. etc.) precipitating-vessel, precipitating - cistern, precipitating-vat; - mittel, n. precipitant, precipitating-substance.

Pracipitiren, fallen, v. a. (Chem.)

to precipitate. Präcipitirter Schwefel, m. Schwefelmilch, f. (Chem. Pharm.) precipitated sulphur, milk of sulphur, sulphur praecipitatum

Präcisionsgewehr, n. (Kriegsw.) precision-qun. Präciswechsel, m. (Handl.) bill drawn

payable on a fixed day.

Prag . . . . - ort, m. (Münzw.) place of coinage; - ring, m. ferrule, coining - ferrule; dreitheiliger, gebrochener - ring, open coining-ferrule made of three parts; ganzer, ungetheilter - ring, closed coining-ferrule; gekerbter -ring, Kerbring, grooved ferrule; glatter - ring, smooth ferrule; -stock, m. v. Prägestempel und Prägewerk.

Präge .... — anstalt, f. mint; — eisen, Prägeisen, n. Münzstempel, m. stamp, die; - grube, f. -loch, n. hollow place wherein the coiner sits; - maschine, f. coining-press; - satz, - schatz, m. gain of the mint; -stempel, m. coin, die; -werk, Prägwerk, Stosswerk, n. flypress, stamping-press, coining-press, coining-mill.

Prägen, v. a. to coin, to stamp.

Präger, m. coiner, stamper. Pragung, f. coining, stamping; -, Gepräge, n. coinage.

Prahm, m. Prahme, f. (Schiffsb.) pram, praam, a flat-bottomed boat, a sort of lighter.

Prahm .... - geld, n. lighterage; -spritze, Prahmenspritze, f. floating fire-engine.

Präkludiren, ausschliessen, v. a. (Handl.) to preclude.

Präklusion, Ausschliessung, f. (Handl.) foreclosure, preclusion.

Prall . . . . - schuss, m. (Art.) rebound-

ing shot, ricochet; - winkel, m. (Phys.) angle of reflection.

Prāmie, f. (Handl.) premium; -, Versicherungsprāmie, premium, insurance-money.

Prämien . . . . — geschäfte, n. pl. (Handl.) business on premium; — schein, — zettel, m. premium-bond.

Prangen, v. n. (Schifff.) to carry on sails, to carry a press of sail, to press sails, to stretch.

Prangen, n. (Schifft.) pressure of sails.
Pranger, Schandpfahl, m. pillory.
Pränumerando, adv. (Handl.) to be

paid beforehand.

Pränumeration, f. paying beforehand,
subscription

subscription.

Pränumeriren, v. a. to prepay; auf etwas —, to subscribe.

Praparat, n. (Chem.) preparation; chemische—e, pl. chemical preparations, chemicals; Flasche, f. für—e, preparation-

Prāparir....—salz, zinnsaures Natron, n. (Chem. Fārb.) preparing -sal sodium-stanate; —walzen, Vorwalzen, f. pl. Vorwalzwerk, n. (Walzw.) preparing-rolls, preparating rolls, roughing-cylinders, muck-rolls.

Präpariren, v. a. to prepare; das Papier —, (Phot.) to sensitize the paper.

Praparirtes Papier, n. (Phot.) sensitized paper, sensitive paper.

Prasem, Prasenstein, m. (Miner.) prase, green amethyste (a leek-green variety of quartz).

Präsentirteller, m. plateau, tray,

Präsident, m. des Verwaltungsrathes, (Eisenb. etc.) chairman of the board of directors.

Prätschmaschine, Pantschmaschine, f. (Wäsch.) beater (a washing-machine with several beetles).

Prau, m. (Schiffsh.) prove, proa, (a kind of vessel used in the East-Indian seas).
Prävaliren, sich —, sich decken, v. r. (Handl.) to reimburse one's self.
Prehnit, m. (Miner.) prehnite (a species of scolite).

Preinen, anrufen, v. a. (Schifff.) to hail. Preimen, speien, spucken, v. n.

(Dampim.) to prime.

Preis, m. (Handl.) price, cost; premium, prize; am — e ablassen, to abate; angemessener —, proportionate price; aufgegebener, notirter —, quoted price; ausgemachter, bedungener, festgesetzter —, set price, settled price; couranter —, Marktpreis, current price, market-price; Fallen, Sinken, n. der —e, deeline of prices; feste —e, pl. fixed, stationary, steady prices; genauseter, letzter, niedrigster, äusserster —, lovest price; gestiegener —, advanced price; gestinken, der price; die — e höher treiben,

to enhance the prices; im —e sinken, to decline in price; im —e steigen, to rise in price; massige, billige —e, pl. equitable, reasonable, moderate terms; nominaller —, nominal price; roher —, gross price; unter dem — verkaufen, to sell under cost-price; unveränderlicher —, fixed price.

Preis ... — bewerber, m. competitor; — courant, m. — liste, f. — verzeichniss, n. (Handl.) price-current, price-list, list of prices, schedule; — medaille, f. medal; Inhaber, m. einer — medaille, medallist; — notirung, f. quotation; — steigerung, — erhöhung, f. increase in prices; — verzeichniss, n. v. Preiscourant.

Preise, Preisse, Priepe, f. Preissziegel, m. (Dachd.) ridge-tile, hip-tile.

Preisselbeere, f. (Bot.) cowberry, red whortleberry, huckleberry. Prekär, gewagt, adj. (Handl.) precari-

ous.

Prekareihandel, m. (Handl. Schiffi.) precarious trade (trade carried on under a neutral flag between two nations at war with each other).

Prell ... — hammer, m. (Schm.) large sledge-hammer; — klotz, Buffer, m. elastisches Stosskissen, n. (Masch. Hüttenw. etc.) buffing-apparatus; — klotz, — stock, m. eines Schwanzhammers, (Hüttenw.) anvil, till-hammer's anvil; — schuss, m. (Art.) rebounding-shot, ricochet; — stein, m. (Strassenb. etc.) guard-stone.

Prellung, f. eines Dampfhammers, stopping the upward motion of a steam hammer; -, Prellvorrichtung, f. eines Aufwerfhammers etc., Reitel, Stossreitel, m. (Hüttenw.) spring-beam, recoil, rabbet.

Presbyterium, n. Priesterraum, m. in der Kirche, (Bauk.) presbytery, choir.
Presenning, Preserving, f. (Seew.) tarpaulin, tarpauling (tarred sail-cloth for covering the hatcheays).

Presentings ... - latten, - leisten, f. pl. tarpaulin battens; - spieker, m. tarpaulin-nail.

Press... — balken, m. (Buchdr.) sleeper of the printing-press; — bank, f. (Buchdr. Pap.) press-bench; — baum, — bengel, m. (Techn.) press-lever, press-sick, bar; (Buchb.) press-lever, press-sick, bar; (Buchb.) press-jack, press-sick; (Buchb.) press-bar, press-sick; (Buchdr.) bar, rounce; — beutel, — sack, m. einer Oelpresse, press-bar bag; — beeth aus Rosshaar beim Oelpressen, horse-hair bag; — blech, n. pl. einer Oelpresse, iron-pressing-plates; — brett, n. (Buchb.) board, press-board, pressing-board; — cylinder (Töpf.) squeering-box; — cylinder der hydraulischen Presse, press-cylinder; — deckel, m. (Buchd). Press-rylinder; — ressure-ter, Druckfilter, n. press-rylinger, pressure-ter, Druckfilter, n. press-rylinger, pressure-ter, Druckfilter, n. press-rylinger, pressure-ter, Druckfilter, n. press-rylinger, pressure-

filter; -finger, m. (Spinn.) v. Presser; -flügel, m. einer Spulenmaschine oder Spindelbank, (Spinn.) presser-flyer; - flyer, m. Spindelbank, f. mit Press-flügeln, (Spinn.) presser-frame, presserfly-frame; —form, f. für gepresste Metallröhren, press, core-die; —formerei, f. (Porz.) modelling by press, press-working, press-forming; - fundament, n. (Buchdr.) press-stone; - geld, Handgeld, n. der Matrosen, (Seew.) impress-money; -glas, n. pressed glass (a sort of flintglass); - glanz, m. (Tuchf.) gloss from the press; - hammer, m. (Buchdr.) driving-mallet; - hartglas, n. toughened glass prepared according to Siemens' process (by pressing the finished glass-articles); -hefe, f. pressed yeast, German yeast, German barm, dry yeast; - holm, m. obere feste Widerlagplatte, f. einer hydraulischen Presse, (Masch.) head of the frame, entablature; - kalander, m. embossing-machine; - kammer, f. einer Ziegelpresse, press-chamber; - karren, m. box, chest, carriage of a printingpress; -keil, m. wedge of a press; - keil einer Oelpresse, driving-wedge; - kohle, geformte Holzkohle, f. pressed charcoal, prepared charcoal; - kolben, m. einer hydraulischen Presse, piston, press - ram; - kopie, f. eines Briefes, (Handl.) pressed copy; — meister, m. (Buchdr.) press-man; — mühle, f. pressing-mill; — muster, n. (Strumpfw.) tuckstitch; - pappe, f. v. Pressspan; - platte, f. einer Oelpresse, plate of an oil-press; -pumpe, f. hydraulische, hydraulic pressure - pump, hydrostatic press - pump; - rad , n. (Strumpfw.) presser · wheel; -ring, m. einer Röhrenpresse, die, shaping-ring; -ring einer Windmühle, Windmühlenbremse, f. press of a wind-mill; -rückstände, m. pl. der Rüben, Pressel, m. (Rübenzuckerf.) expressed beet-root pulp; - sack, m. v. Pressbeutel; -schiene, f. (Buchdr.) presshoop; -schraube, f. screw, nut of a press, clamp-screw, press-screw - schwamm, Wachsschwamm, m. (Chir.) sponge-tent; - schwengel, m. v. Pressbaum; - span, - spahn, m. Glanzpappe, f. (Tuchf.) pressing-board, pressing-card, press-board, glazed board; - spindel, f. male screw of a screw-press; (Buchdr.) spindle; - spule, f. (Spinn.) roving-bob-bin with presser; - stange, f. (Techn.) press-bar, pressing-bar; — stempel, m. der hydraulischen Presse, press-ram; - tisch, m. an der hydraulischen Presse, (Masch.) follower; - torf, m. pressed peat, compressed peat; - trog, m. (Oelm.) press-box, wedge-box of a wedge-press; verfahren, n. der Saftgewinnung, (Rübenzuckerf.) extraction of the juice from beet-roots by pressure, expressing of the juice from the rasped roots; - walze,

.f. (Ackb.) press-roll, pressing-roll; — walzen, f. pl. Nachpresse, f. (Pap.) pressrolls; — wand, — wange, f. (Buchdr.) cheek of the press; — werk, Quetschwerk, n. (Hüttenw.) squeezer; — ziegel, m. pressed brick, compressed brick; — zucker,

m. (Zuckerf.) compressed sugar. Presse, f. (Techn.) press; -, Druckerpresse, f. press, printing-press; -, Pressglanz, m. (Techn.) gloss; (Strumpfw.) swing - bar, presser - bar; -, Presswerk, n. Luppenquetsche, f. (Hüttenw.) squeezer; autographische -, (Buchdr.) autographic press; Bramah'sche -, hydraulische -, (Mech.) hydraulic press, hydrostatic press, Bramah's press, water-press; feststehende , standing press; - zum Festhalten mikroskopischer Gegenstände unter dem Mikroskop, compressor; - mit Fusstritt, foot-press; - für Haushaltungszwecke, domestic press; lithographische -, Steindruckerpresse, lithographic press; unter der -, (Buchdr.) in the press, in print-ing; - zur Verzierung des Einbandes, (Buchb.) finisher's press; - an einer Vorspinnmaschine, (Spinn.) clasp; - mit Zahnstange, rack- and pinion-press.

Pressel, m. (Rübenzuckerf.) v. Presslinge. Pressen, v. a. (Techn.) to press; to 'Ruchb.) to block;

Pressen, v. a. (Techn.) to press; to force; to squeeze; (Buchb.) to block; (Tuchf.) to gloss, to dress, to press cloth; (Web.) to emboss; —, drücken, (Drechsl.) to spin in the lathe; Glas —, to press glass; heiss —, (Tuchf.) to hot-press cloth; kalt —, (Tuchf.) to dress cold; Matrosen —, mit Gewalt anwerben, (Seew.) to impress sailors; ein Schiff.—, (Schiff.) to carry on sails; trocken —, (Techn.) to dry by pressing, (Tuchf.) Pressen, n. (Techn.) pressing; (Tuchf.)

Fressen, n. (Techn.) pressing; (Tuchf.) pressing, glossing; (Web.) embossing;—des Leders in Form von kleinen Carreaux, dicing of leather;—des Thones,

(Töpf.) press-work.

Presser, Pressfinger, m. der Spulenmaschine, (Spinn.) spring-finger, presser. Presslinge, Pressrückstände, m. pl. der Rüben, (Rübenzuckerf.) expressed beet-root pulp, exhausted or spent pulp (used for feeding cattle).

Pressung, f. (Techn.) pressure; — des Gebläsewindes, Windpressung, (Hüt-

tenw.) pressure of the blast.

Preussisch Blau, Berlinerblau, n. (Chem.) Prussian blue, Berlin-blue; reines — Blau, reines Berlinerblau, Pariserblau, Ferrocyaneisen, Ferriferrocyanid, n. Paris-blue, ferric ferrocyanide, ferrocyanide of iron; v. Berlinerblau.

Pricken, v. a. die Karte —, das Besteck machen, (Seew. Schifff.) to prick the chart.

Pricker, m. (Seew.) pricker, stabber. Priel, m. und n. schmale Meerenge, f. (Seew.) narrow channel. Priepe, f. (Dachd.) v. Preise.

Prim .... - form, f. (Buchdr.) form of primas, outer form, first form; - zahl, f. (Arith.) prime number.

Prima, Prime, f. (Buchdr.) prima, v. Prime; (Handl.) first of exchange; — Qualität, (Handl.) prime, superior, firstrate.

Prima . . . - blatt, n. (Buchdr.) prima-sheet; - Soda, raffinirte Soda, f. (Sodaf.) refined alkali, refined soda, white alkali, white ash; - wechsel, m. (Handl.) first of exchange, prima-bill; — wechsel-buch, n. first-bill-book.

Primage, f. (Seew.) primage.

Primar, adj. (Geol. etc.) primary; -er Draht, m. (Elektr.) primary wire, primary inducing-wire (the wire in which the inducing current circulates); -e Pyramide, Hauptpyramide, f. (Kryst.) primary pyramid; —e Spule, Haupt-spule, f. (namentlich des Buhmkorffschen Apparates) primary coil; -er

Stromkreis, m. primary current.
Prime, f. (Handl.) first or prime quality; -, Schöndruck, m. (Buchdr.) prima, prime, first form; die - im Manuskript auszeichnen, (Buchdr.) to mark

out the prime.

Primentabelle, Primentafel, f. (Buchdr.) table of primas, of primes. Princip, n. (Phys. etc.) principle.

Principal, m. (Handl.) principal. Principale, n. tiefste, offene Flötenstimme, f. (Orgelb.) principal.

Printer, Druckkattun, m. (Zeugdr.)

printer.

Prinzenholz, n. (Bot. Tischl.) princewood, Spanish elm (the wood of Hamelia ventricosa).

Prinzmetall, n. (Metall.) prince-metal, prince's metal, prince Rupert's metal (an alloy of copper and zinc, resembling gold). Priorei, f. (Bauk.) priory.

Priorität, f. Prioritätsrecht, n.

(Handl.) priority.

Prioritätsaktie, f. (Eisenb. etc.) primary share, preferential share, share of preference. Prise, f. (Seew.) prize, prize-goods,

capture.

Prisen .... - antheil, m. des Admirals, (Seew.) flag-share; - antheil der Krone, prisage; — geld, n. (Seew.) prize-money; — gericht, n. (Seew.) prize-court; — güter, n. pl. prize-goods; — meister,

m. prize-master.

Prisma, n. (Geom. Kryst. Miner. etc.) prism; brechendes -, (Opt.) refracting prism; doppelt brechendes -, doublerefracting prism, double-refractory prism; dreiseitiges -, triangular prism; gerades, senkrechtes, normales -, right prism; gläsernes -, prism of glass, glass-prism; hexagonales, sechsseitiges -, hexagonal prism; -, Cylinder, m. einer Jacquardmaschine, (Web.) cylinder; Nichol'sches -, Nichol, n. (Opt.) Nichol's prism; einer Prismadrehbank, (Metall. Drechsl.) bar; reflektirendes -, Reflexionsprisma, (Opt.) reflecting - prism; quadratisches -, (Geom. Kryst.) square prism; schiefes -, oblique prism; zerstreuendes -, Zerstreuungsprisma, (Opt.) dispersingprism.

Prismadrehbank, f. (Metall. Drechsl.) bar-lathe.

Prismatisch, adj. (Geom. Kryst.) prismatic, prismatical; — verlängert, adj. (Kryst.) prismatically elongated.

Prismatoidisch, adj. (Geom.) pris-

matoidal.

Prismen . . . . - fläche, f. prismatic face; - kante, f. prismatic edge. Prismoid, n. Prismoide, f. (Geom.)

Pritsch .... - bläuel, m. (Bauw.)

beetle; - hammer, Abrichthammer, m. (Metall.) planing-hammer.

Pritsche, Schlafbank, f. cott, pallet; (Alaunf.) alum - washing -floor; -, Geschützbank, f. (Art.) barbette; -, Auflauf, m. (Bauw.) rising scaffold-bridge;
—, englischer Sattel, m. (Sattl.) English saddle, English hunting-saddle.

Pritschen, abrichten, v. a. die Bleche —, (Metall.) to plane the ham-

mered plate.

Privat . . . . — assekurant, m. (Handl.) private underwriter; - bank, f. (Handl.) private bank; - eigenthum, n. private property; - eingang, m. (Bauw.) private entrance; — gebrauch, m. domestic con-sumption; — kredit, m. personal credit; loge, f. (Theat.) private box; - obligationen, f. pl. (Handl.) personal bonds or securities; — schulden, f. pl. (Handl.) private debts; — weg, m. private road. Privet, n. (Bauw.) privy; v. Abort.

Privilegirte Forderungen, f. pl. (Handl.) privileged demands; -e Gläubiger, m. pl. creditors by priority.

Privilegium, n. privilege. Pro Cent, adv. (Handl.) per cent.

Probe, f. (Techn.) trial, proof, experiment, assay, essay (the act of testing or assaying); sample, specimen, pattern (the substance to be tested); (Arith.) proof; (Probirk.) test; sample, assay-sample, standard-assay-sample, ladled-out sample; - durch Abtreiben, (Chem.) cupellation, assay by cupelling, test; - machen, to (Arith.) to prove; nach assay; (Handl.) upon the authority of the samples, according to sample; - nehmen, ziehen, (Techn.) to sample; (Glasm.) to gather metal; — der neugeprägten Münzen, (Münzw.) trial of the pyx; -, Probiren, n. des Petroleums in Apparaten mit geschlossenem Petroleumbehälter, close test; -, Probiren des Petroleums in Apparaten mit offenem Petroleumbehälter, open test; spektrolytische —, spektralanalytische —, spectrolytic, spectrometric proof; nach — verkaufen, (Handl.) to sell by sample; — auf nassem Wege, nasse —, (Chem. Prob.) wet assay; — auf trockenem Wege, trockene —, dry assay.

Probe .... - abdruck, Abdruck, m. vor der Schrift, (Kupferdr.) proof-impression, proof-print; - abdruck, - abzug, m. (Buchdr.) proof, proof-print; -an-lassen, n. (Masch.) trial-trip; - bestellung, f. (Handl.) sample-order; - bilanz, f. (Handl.) trial - balance; - bogen, m. (Buchdr.) proof sheet; letzter, dritter - bogen, Superrevision, f. press-revise, third proof-sheet; zweiter - bogen, revise; - cylinder, m. (Chem.) trial-jar; -cylinder, Probircylinder, Probirröhre, f. (Chem.) test-tube; - druck, m. v. Probeabdruck; —essig, m. proof-vinegar; —fahrt, f. (Eisenb. Schifff.) trial-trip; - flüssigkeit, f. (Chem.) test-liquor; - gewicht, n. standard · weight, standard;
— gold, Probirgold, n. (Goldschm.) standard-gold; - gut, n. Probe, f. Muster, n. (Techn. Handl.) sample, pattern; - hahn, m. (Böttch.) vent-faucet; - haltig, adj. proof, standard; - haspel, m. (Seidenspinn.) standard-reel; - kelle, f. - löffel, m. (Chem.) assay - spoon, assay - trowel; -korn, n. assay grain; -ladung, f. (Büchs.) proof-charge; — loch, n. (Töpf.) trial - hole; — maass, Aichmaass, n. standard-measure; - machen, n. assaying; - mörser, Pulverprobirmörser, m. (Pulv. Art.) proof-mortar, trial-mortar, mortar-eprouvette; - münze, f. (Münzw.) proof-coin, standard-piece; - nadel, Probirnadel, f. (Chem.) touch-needle; - nehmen, Probenziehen, n. (Techn. Handl.) sampling; Ermächtigung, f. zum -nehmen, sampling - order; - nehmer, m. (Handl.) sampler; - nummer, f. (Buchhändl.) specimen-number; - papier, Reagenspapier, n. (Chem.) test-paper; - röhre, f. (Dampfm.) trial-pipe; -säure, f. (Chem.) test-acid, standard-acid (used for alkalimetrical tests, especially for testing soda-products, i. e. ascertaining the percentage amount of sodium-oxide which they contain); - scheibchen, n. (Elektr.) carrier, proofplane; -scherbe, f. -scherben, m. (Porz.) trial-piece; - schiessen, n. (Art. Büchs.) trial - shooting; - schlag, m. (Münzw.) standard-piece; - silber, n. silver of standard-alloy, standard-silver; englischer - spiritus, - weingeist, Normalweingeist, m. proof-sprit (of 0.920 specific gravity); Weingeist oder Spiritus, m. schwächer als - spiritus, Unterprobe, f. under - proof spirit; Weingeist, m. stärker als - spiritus, Ueberprobe, f. over-proof spirit; -stab, m. - stange, f. (Hüttenw.) gauge, trialrod; -stecher, m. liquor - thief, thieftube; - stecher, m. einer Vacuumpfanne, (Zuckert.) proof-stick; mit dem — stecher Probe nehmen, (Zuckerf.) to take a proof; — stein, m. v. Probirstein; (Bauw. etc.) model-stone, model-stone, model-stone, teigel, m. assay-orucible, test, cupel; — tropfen, m. (Glasm) assaying-drop; — walzwerk, — werk, n. (Minzw.) finishing-rollers; — weingeist, v. Probespiritus; — zangen, f. assayer's tongs; — zapfen, m. eines Rasirmessers, (Messerschm) essay-bit; — zeichen, n. mark of assay, assay-stamp; — zinn, n. tin of standard-alloy (with lead), standard-tin.

Probir . . . . - anstalt, f. establishment for proving gun-barrels; - bank, f. proofbench (for proving gun-barrels); — behörde, Untersuchungsbehörde, f. test - court (for the detection of adulterations, etc.); - blei, n. (Metall.) assay-lead, grain-lead; -- Druckpumpe, f. proving pump (for testing the strength of boilers, tubes, etc.); - gaden, m. - laboratorium, n. assayer's room; - gefäss, n. - scherben, m. assaytest; - gewicht, n. assay-weight; - glas, n. (Chem.) test-glass, test-tube; stehendes -glas, - kelchglas, n. (Chem.) test, glass on foot; -glas, Wasserstandsglas, n. (Dampfm.) assaying-glass; - gold, n. v. Probegold; - hahn, m. testing - cock, pet - cock, try - cock, test - cock; — hahn, (Dampfm.) gauge-cock, gauge-tap; — kluft, f. crucible-tongs; - korn, n. assay-grain; -kunst, f. the art of assaying, docimasydocimastic art; -laboratorium, n. assayer's room, assaying-room; -lampe, f. assaying-lamp, docimastic lamp; -lineal, n. (Techn.) proof-staff; - löffel, m. assay - spoon, test - spoon, assay - trowel;
— methode, f. method of assaying; — metall, n. (Prob.) test-metal; - nadel, f. stift, m. (Goldschm. Prob.) touchingneedle, touch needle; — napf, m. — schale, f. (Seifens.) scale for assaying; — ofen, m. (Chem.) assay-furnace, assaying-fur nace; - papier, Reagenspapier, n. (Chem.) test - paper, reactive paper; - presse, f. proving-press (for testing the strength of iron-girders); - rohre, f. (Chem.) testtube; - röhrengestell, n. test-tube rack, test-tube frame, test-tube stand; - schacht, m. (Bgb.) trial-shaft; -schale, f. v. Probirnapf; -scherben, m. test; -stein, lydischer Stein, Basanos (muscheliger Kieselschiefer) m. (Miner. Goldschm. Prob.) Lydian stone, touch-stone, polishing. stone; -stock, m. (Techn.) proof-staff; -tiegel, m. -tute, f. (Prob.) assay-crucible, test, cupel; -ventil, n. pet-valve; -wage, f. assaying- or assay-balance, assay-scale; -zange, f. assayer's tongs, tongs for assaying.

Probiren, v. a. (Techn.) to prove, to test, to try, to assay; (Metall. Chem.) to assay; ein Gewehr, ein Geschütz —, to try, to prove a gun.

Probiren, n. (Techn. Metall. etc.) assaying, testing, assay, test.

Probirer, m. (Metall.) assay-master, assayer; (Chem. Techn.) analyst, tester.
Procent, n. (Handl.) per cent; —e,

pl. percentage.
Procentigkeit, f. Procentgehalt, procentischer Gehalt, m. (Chem. Techn. Hüttenw. etc.) percentage.

Process, m. Procedur, f. (Chem. Hüttenw. etc.) process, proceeding;

(Handl.) law-suit.

Producent, m. producer, grower. Produciren, v. a. to produce, to grow;

to turn out.

Produkt, n. produce, product, production; (Math.) product; erstes -, (Zuckerf.) first product (of raw beet - sugar), firstrunning sugar; zweites -, second product, second - running sugar; inländische - e, pl. inland produce, home-produce.

Produkten ... - börse, f. cornexchange; — händler, m. corn-factor, corn-merchant; — verwalter, Materialverwalter, Lagermeister, m. einer Hütte etc.,

Produktion, f. (Chem. Techn. Hüttenw.) production, yield, produce, make, output, turn-out.

Produktions .... - kosten, pl. cost of production, cost of producing; -statistik, - übersicht, f. returns.

Profession, f. trade.

Profil, n. Durchschnittsansicht, f. (Bauw.) profile, section, side projection; eines Gesimses, (Bauk.) size of a moulding.

Profil .... - drehbank, f. (Töpf.) whirling-table, whorler; — eisen, n. (Hüt-tenw.) figured iron; — gerippe, — gerüst, n. (Bauw.) profile; - papier, n. profile - paper; - zeichnung, f. profiledrawing; - zirkel, m. compasses for taking profiles.

Profiliren, v. a. to draw in profile; -, Profile schlagen, (Bauw.) to set up

profiles.

Proforma.... - rechnung, fingirte Rechnung, f. Conto finto, n. (Handl.) pro-forma account; - verkauf, m. (Handl.) pro-forma sale; - wechsel, m. (Handl.) pro-forma bill, accommodation-bill.

Progression, f. (Math.) progression. Progressivzuge, m. pl. (Büchs.) grooves the depth of which increases to-

wards the breech.

Prohibitiv .... - system, Schutzzollsystem, n. (Handl.) prohibitory system; -zoll, Schutzzoll, m. prohibitive duty.

Projekt, n. project, projected plan. Projektil, Wurfgeschoss, n. (Art.)

projectile.

Projektion, f. (Geom. Zeichn.) projection; isometrische -, isometric projection; Mercator'sche -, Mercator's projection; orthogone -, orthogonal projection; orthographische, rechtwinklige -, orthographic projection; perspektivische —, perspective projection; senkrechte — der Erde auf die Ebene des Aequators, (Geogr.) orthograph; stereographische -, (Geom.) stereographic projection.

Projektions .... - ebene, f. plane of projection; - lehre, f. projection.

Projektiren, v. a. to project. Projiciren, v. a. (Geom.) to project.

Prokura, f. (Handl.) procuration. Prokurist, m. (Handl.) authorized

agent, confidential clerk, managing clerk. Prolongation, f. (Handl.) prolongation, renewal.

Prolongationsgeschäft, n. (Handl.) continuation.

Prolonge, f. Langtau, Schlepp-

tau, Zugtau, n. (Art.) prolonge. Prolongiren, v. a. to prolong.

Prompt, adj. (Handl.) prompt, ready; adv. promptly; - bezahlen, to make ready

Prony'scher Zaum, m. Bremsdynamometer, n. (Masch.) Prony's dynamometrical brake, friction-brake, frictiondynamometer.

Propatria, Propatriapapier, n. (Pap.) foolscap.

Propan, n. (Chem.) v. Propylwasser-

Propeller, Treibapparat, m. (Masch.) propeller, propelling - apparatus; Schraubendampfer, m. propeller, screw-

Propellermaschine, Maschine, f. eines Schraubendampfers, (Dampfm. Schifff.) propeller-engine, screw-propeller engine, screw-propeller steam-engine.

Proper ... - handel, m. (Handl.)
proper trade; - rechnung, f. proper account.

Propionsäure, Aethylkarbonsäure, Metacetonsaure, f. (Chem.) propionic acid, metacetonic acid.

Propolis, Stopfwachs, Bienenharz, n. propolis, stop-wax.

Proportion, f. (Math.) proportion; Dalton's Gesetz, n. der multiplen - en, (Chem.) law of multiple proportions.

Proportionale, mittlere -, f. geometrisches Mittel, n. (Math.) mean proportional.

Proportionalzahlen, f. pl. (Arithm.) proportional numbers.

Proportions .... - lineal, n. proportional rule; - zirkel, m. (Geom.) proportional compasses, sector.

Proppen, m. (Seew.) plug.

Propyl .... - alkohol, m. (Chem.) propulic alcohol: - wasserstoff, m. Propan, n. (Chem.) propylic hydride, propane. Propylaon, Propylaum, n. (Bauk.)

propylacum. Propylen, n. (Chem.) propylene, tritylene.

Proscerium, n. (Theat.) proscenium, fore-scene, front-stage.

Prospekt, m. prospectus; (Bauw.)

draught, design, elevation.

Protest, m. (Handl.) protest; - wegen Mangel an Annahme, protest for non-acceptance; — wegen Mangel an Zahlung, protest for non-payment; einen notiren, to make a note of protest; mit - zurückkommen, to return dishonoured.

Protest .... - instrument, n. instrument of protest; - kosten, - spesen, pl. protest-charges.

Protestiren, v. a. einen Wechsel -,

(Handl.) to protest a bill. Protestirer, m. protester.

Protestirter Wechsel, m. dishonoured

Protogin, Talkgranit, m. (Geog.) protogine.

Protokoll, n. (Handl. etc.) minutes, minute-book.

Protokolliren, v.a. to inrol, to enrol.

Protokollirung, f. inrolment. Protoxyd, n. (Chem.) protoxide.

Protz.... - achse, f. (Art.) limberaxle; - gestell, n. limber-body; - haken, m. limber-hook; - kasten, m. ammunitionbox; - kette, f. keep-chain, limber-chain; -loch, n. pintle-hole; -nagel, -bol-zen, m. pintail, pintle; -rad, n. limberwheel; -ring, m. pintle-eye, trail-eye; -schemel, m. limber-bolster; - wagen, m. limber.

Protze, f. Geschützwagen, m. (Art.) limber, gun-limber.

Proustit, m. lichtes Rothgültigerz, n. Arseniksilberblende, f. (Miner.) proustite, light-red silver-ore (sulpharseniate of silver).

Provencerol, n. Provence-oil (fine coldpressed olive-oil of Aix); v. Olivenöl.

Proviant, m. provisions, victuals; kleiner -, (Seew.) small store; - einnehmen, to take in a supply of provisions.

Proviant ... - boot, n. (Schifff.)
provision-boat, bum-boat; - kammer, f. (Seew.) store-room; - kiste, f. (Seew.) box or chest of provisions; - magazin, n. store-house, provision-store, commissariat-magazine; - schiff, n. victualingship, store-ship.

Proviantirschein, m. (Seew.) bill of

store.

Provinzial .... - bank, f. (Handl.) provincial bank, country-bank; -strasse, f. (Strassenb.) provincial road.

Provision, f. (Handl.) commission,

procuration-money.

Provisions . . . - konto, n. (Handl.) account of commissions; - reisender, m. commission-traveller, traveller for orders.

Provisor, m. dispenser, head-man in an apothecary's shop.

Provisorisch, adj. temporary. Prozess, m. v. Process.

Prüfapparat, Prüfer, m. tester, testing-machine.

Prüfen, probiren, v. a. (Techn.) to prove, to examine; (Chem. Prob.) to test, to assay; die Platten auf den Klang -, (Münzw.) to sound, to chink the planchets.

Prüfung, f. (Techn.) trial, test, test-ing, examination; alkalimetrische -, (Chem.) alkalimetrical test (of soda, etc.); - der Maasse und Gewichte, assay of measures and weights; vorläufige -, Vorprüfung, (Chem.) preliminary examination.

Prüfungs.... - behörde, f. v. Probirbehörde; - spannung, f. auf Ketten,

(Schm.) proof-strain.

Prügel, Ladenprügel, m. (Web.)

rocking-tree; v. Prügeleisen.

Prügel .... - eisen, Blechmaterialeisen, n. Prügel, m. (Hüttenw.) slabiron; - holz, n. club-wood.

Prünell, Prunell, Lasting, m. (Web.) prunello, lasting (a kind of mixed stuff). Prunelle, f. (Seidenf.) prunelle, prunello (a very fine and strong silk-stuff).

Prünellen, f. pl. dried plums, prunellas.

Prunellsalz, n. Prunellensalz, (Chem.) prunelle-salt, sal prunellae, fused and tabulated nitre (Nitrum tabulatum).

Prunkzimmer, n. state-room.

Prussiat, eisenblausaures Salz, a. Ferrocyanverbindung, f. (Chem.) prussiate, hydrocyanate, ferroprussiate. Psammit, m. (Geog.) psammite (a

variety of micaceous sandstone).

Pseudomalachit, m. Phosphorkupfer, n. Phosphorochalcit, m. (Miner.) pseudomalachite, phosphochalcite, phosphorochalcite, phosphate of copper.

Pseudomorphose, f. Afterkrystall,

m. (Miner.) pseudomorph.

Pseudoperipteros, m. (Tempel mit angeblendeten Säulen), (Bauk.) pseudoperipteros.

Psilomelan, Schwarzbraunstein, m. Hartmanganerz, n. schwarzer Glaskopf, m. (Miner.) psilomelan, black

manganese-ore. Psychrometer, August's -Luftfeuchtigkeitsmesser, m. (Phys.) psychrometer, wet-bulb-hygrometer, dry-and

wet-bulb-hygrometer.

Puddel .... - arbeiter, Puddler, m. (Hüttenw.) puddler; - bett, n. v. Puddelsohle; -eisen, gepuddeltes Eisen, n. puddled iron; -grube, f. muldenformige Vertiefung, f. auf dem Boden des Puddelofens, Schlackenbad, n. Schlackenherd, m. des Puddelofens, cavity on the bed of a puddling-furnace, cinder-bed, cinderbath, puddle-trench; - hütte, f. -werk, n. puddle-iron-works, forge; - kratze, Kratze, f. - haken, m. - krücke, Krücke, f. rabble, crutch; das geschmolzene Eisen im Puddelofen mit der - kratze umrühren, kratzen, puddeln, to manipulate

and stir about the molten pig-iron on the bed of the puddling-furnace with the rabble, to rabble, to puddle; - luppe, f. puddled ball, ball; - maschine, f. mechanischer Puddler, m. puddling-machine, mechanical puddler; -ofen, Puddlingsofen, Rührofen, m. puddling-furnace; Herd, Schlackenherd, m. Sohle, f. des ofens, -herd, m. bed or hearth of the puddling - furnace; v. Puddelgrube und Puddelsohle; doppelter - ofen, double puddling - furnace; rotirender - ofen, Drehpuddelofen, m. revolving puddlingfurnace; Dank's rotirender Dank's - ofen mit rotirendem Cylinder, Dank's revolving-furnace, Dank's rotary puddling-machine; mit Wasserkühlung versehener — ofen, puddling - furnace cooled by water circulating in hollow castiron side-plates surrounding the bed of the furnace; - process, m. Puddelung, f. Puddeln, - verfahren, n. puddling, puddling-process, pig-boiling; - roheisen, n. forge-pig; - schlacke, f. tap-cinder, puddling-slag; geröstete - schlacke, Dörnerschlacke, bull-dog, roasted tap-cinder; geröstete und ausgesaigerte - schlacke, ausgesaigerte Dörnerschlacke, bull - dog slag; — sohle, f. — bett, n. Boden, m. Bodenplatten, f. pl. des Puddelofens, bed of a puddling-furnace, furnace-bottom, bottom - plates, east - iron plates forming the bed of a puddling-furnace, iron-bottoms; - spitze, Spitze, f. paddle (puddler's tool, used for lifting and moving-about the pig-iron on the bed of the puddling-furnace); -stab, Rohstab, Luppenstab, m. Rohschiene, f. zum Walzen, puddle-bar, puddled bar, mill-bar; -stahl, gepuddelter Stahl, m. puddle-steel, puddled steel, semisteel; - stahlschiene, f. (Eisenb.) puddlesteel-rail; - walze, Rohschienenwalze, f. (Hüttenw.) puddle-roll, puddling-roll, puddler's roll, blooming - roll; - walzwerk, Rohschienenwalzwerk, n. Zängewalzen, f. pl. puddling-rolls, puddle-rolls, puddle-rolling-mill, puddling-rolling-mill, forgetrain, blooming-mill; - werk, v. Puddel-

hütte. Puddeln, v. a. to puddle.

Puddeln, n. puddling; fettes —, Kochpuddeln, Schlackenpuddeln, gewöhnliches —, wet puddling, boiling, boiling, process, pig-boiling, puddling (puddling on a bath of cinders); — auf Korn, - auf Korneisen, Feinkornpuddeln, puddling of fine-grained iron; mit der Hand, hand - puddling; - mit der Maschine, mechanisches -, mechanical puddling, puddling by machinery; nasses -, v. fettes Puddeln; - auf Sehne, - auf sehniges Eisen, puddling of fibrous iron, puddling of soft iron; trocknes -, Trockenpuddeln, dry puddling (the old method of puddling on a sand-bottom instead of a cinder-bath).

Pudding, m. pudding.

Puddingstein, m. (Geog.) pudding-

stone, conglomerate.

Puddler, Puddelarbeiter, m. (Hüttenw.) puddler; erster -, eigentlicher -, fore-hand, puddler; Gehülfe, m. des -s, zweiter -, underhand, puddler's assistant; mechanischer -, mechanical puddler, puddling-machine.

Puddlings .... - arbeit, f. v. Pud-

deln; - ofen, m. v. Puddelofen.

Puder, m. hair-powder. Puder . . . . - dose, f. (Fenerw.) dredging - box; -quast, m. powder - puff; zucker, m. powder-sugar, powdered sugar.

Puff, m. Ottoman foot-stool. Puischgalläpfel, m.pl. (Färb. Gerb.)

French gall-nuts.

Puls . . . . - glas, Kryophor, n. pulseglass; - messer, m. (Chir.) pulsometer. Pulsometer, n. (Hydr.) pulsometer, pulsimeter (a species of water - raising machine working by means of a vacuum and by direct steam-pressure).

Pult, m. und n. (Tischl.) desk; - in

Kirchen, lettern, pulpit.

Pult .... - dach, Flugdach, einhängiges Dach, n. (Bauw.) shed-roof, lean-to, lean - to roof; - decke, f. in Kirchen, f. (Hüttenw.) firing with back-flame;
—ofen, m. (Hüttenw.) back-flame hearth.

Pulver, n. (Techn.) powder; -, Schiesspulver, powder, gunpowder; eckiges -, angular powder; feines, fein-körniges -, fine-grained, small-grained powder; frisches -, new powder; geglättetes -, polirtes -, glazed powder; ge-körntes -, grained powder, granulated powder; gesiebtes -, sifted powder; grobkörniges -, coarse-grained powder, largegrained powder, gross-grained powder; aus Grubenkohle fabricirtes -, pitpowder; prismatisches -, Erbsenpulver, prismatic powder, pellet-powder; umgearbeitetes -, regenerated powder; verkucktes, durch Feuchtigkeit verdorbenes , rotten powder.

Pulver .... - artig, adj. pulverous; -erz, n. (Miner.) gunpowder-ore (one of the Swedish lake-ores); — fabrik, f. v. Pulvermühle; — fass, n. — tonne, f. powder-barrel; — fege, f. powder-sieve; - flasche, f. - horn, n. powder flask, powder-horn; - formig, adj. pulverulent; -kammer, f. (Schiffsb.) powder-room; - kammer eines Gewehrlaufes, (Büchs.) breech - end, breech, stout end; -korn, n. grain of gunpowder; - körnsieb, n. powder - separating - sieve; - kuchen, m. gunpowder - cake, mill - cake, press - cake; ladung, f. eines Bohrloches, (Minirk. Bgb.) charge of gunpowder for blasting; -magazin, n. store - house for gunpowder, powder - magazine; - masse, f. powder - composition; - mischer,

(Pharm.) powder-mixer; — mörser, m. (Pharm.) apothecary's mortar for grinding and mixing powders; — mühle, f. powder-mill, gunpowder-mill, gunpowderfactory; -mühle mit Stampfwerk, pilonmill, pilon-incorporating-mill; -mühle mit Walz- oder Rollwerk, cylinder-mill, cylinder-incorporating-mill; - presskuchen, m. pressed mill-cake, press-cake; - probe, f. proof of gunpowder, powder-test; -probirmaschine, f. powder-prover, powdertrier, eprouvette; - probirmörser, m. proof-mortar, mortar-eprouvette; - sack, m. (Büchs.) v. Pulverkammer; - satz, m. powder - mass, composition; - schaufel, -ladeschaufel, f. (Art.) charger; - sortirkammer, f. (Pulv.) separating-room; - spachtel, f. (Pulv.) powder - horn; - stampfmühle, f. pilon-powder-mill, pilon - incorporating - mill; - staub, m. Staubpulver, n. powder-dust; - thurm, m. tower or store-house for gunpowder; - tonne, f. powder-barrel; - trockentafel, f. tray; - wagen, m. (Art.) powdercart; - zeug, n. v. Pulversatz; - zucker, gestossener Zucker, m. powder-sugar.

Pulverig, pulverförmig, adj. pulverulent.

Pulverisiren, v. a. to pulverize, to powder; aufs Feinste —, to levigate.
Pulverisiren, n. pulverization.

Pulverisirmaschine, f. disintegrator,

Pulvern, v. a. (Techn.) to powder, to reduce to powder, to pulverize.

Pump ... — apparat, m. (Risenb.) pumping-apparatus; — bagger, m. dredging-pump; — brunnen, m. pump, pump-well; — geschirr, n. (Seew.) pump-gear; — haken, m. (Seew.) pump-hook; — keule, f. (Gerb.) tanner's mallet, fulling-pestle, fulling-club; — lampe, Carcel'sche Lampe, f. pump-lamp, Carcel-tamp; — maschine, f. pumping-engine; — probirhahn, m. (Lok.) pet-cock for pumps; — satz, m. v. Pumpensatz; — schacht, m. (Bgb.) engine-pit.

Pumpe, f. pump; eine — anheben, anstechen, ansaugen lassen, to feth a pump; — mit eigener kleiner Dampfmaschine, donkey-pump; — mit doppeltem Kolben, double-piston pump; doppelt wirkende —, double-acting pump; einfach wirkende —, single-acting pump; über einem fliessenden Gewässer errichtete —, fountain-pump; — mit Geckstock, (Seew.) brake-pump; — Druckpumpe zur Kesselprobe, test-pump; roterende —, Rotationspumpe, rotary, rotative, rotatory pump; — mit Taucherkolben, plunger-pump; unklare, verstopfte —, choked pump, foul pump.

Pumpen .... back, f. einer Kettenpumpe, (Seew.) cistern, pump-cistern; beschlag, m. (Masch.) pump-gear; bohrer, m. pump-bit, pump-borer;

-cylinder, m. v. Pumpenstiefel; -daal, n. (Seew.) pump-dale; -deckel, m. pump-cover; — drücker, m. pump-handle; — eimer, m. the lower pump-box; — gatt, n. (Schiffsb.) side-hole of a pump; -geck, n. - geckstock, m. pump-brake; -gesenk, n. (Bgb.) pit sunk for a pump; - gestänge, n. (Bgb.) pump-gear, pumprods, pump-spears; -herz, n. v. Pumpenschuh; -hub, m. pump-lift; - kasten, m. pump-cistern, pump-stock; - kessel, m. (Masch.) pump-kettle; -klappe, f. v. Pumpenventil; -kleid, n. (Seew.) service, packing, stuffing of a pump; -koker, m. (Seew.) pump-box, pump-casing, well; - kolben, m. sucker, pump-piston; durchbrochener -kolben, bucket, pumpbucket; massiver - kolben, Plungerkolben, Mönchskolben, m. plunger, plungerpiston, pump-plunger, ram; - kolbenventil, n. bucket-valve; -korb, Saugkorb, Seiher, m. pump-bucket; - mick, f. pump-cheeks, pump-handle; - pfosten, m. barrel, upright barrel, standing barrel of a pump; - peilstock, m. gauge-rod of a pump; -rinne, f. v. Pumpendaal; - rohr, n. - röhre, f. pump-tube; (Bgb.) tree; untere Oeffnung, f. des -rohrs, durch welche das Wasser zufliesst, blast-hole; - satz, m. (Bgb.) set, lift of pumps; unterster - satz, Saugsatz, m. bottom - lift, bucket - lift; - sauger, m. upper pump-box; - schacht, m. (Bgb.) shaft sunk for a pump, pump--schlag, -gang, m. stroke; - schraper, - räumer, m. pump-scraper; -schuh, m. -herz, n. upper box of a pump, pump-suck, spear-box; - schwengel, m. pump-brake, pump-break, pumplever, handle, swipe of a pump; - sonde, f. pump-gauge; -sood, n. -pott, -topf, m. (Seew.) pump - well; - spake, f. (Seew.) pump - handle; - stange, f. pump-rod, pump-spear; -stange einer Saugpumpe, sucker-rod; -stange eines Saug - und Hubsatzes, (Bgb.) bucket-rod, pump-rod of a shaft-pump; - stiefel, m. barrel, working-barrel, chamber, body of a pump, pump - barrel, pumping - barrel; -stock, m. (Seew.) pump-staff; -sumpf, Sammelkasten, Wassersammelraum, m. für Saugpumpen, water-receiver, sump, water-lodge; -ventil, n. pump-valve, clack - valve, fang; - werk, n. Wasserkunst, f. pump-work; -werk, Kunstsatz, m. (Bgb.) pump-tier.

Pumpernickel, m. coarse Westphalian bread.

Punkt, m. dot; (Geom.) point; (Buchdr.) period, full stop; —, Grenze, f. eines (physikalischen oder chemischen) Processes, einer Arbeit etc., point, pitch; v. f. i. Gefrierpunkt, Kornbildungspunkt, Krystallisationspunkt; fester —, (Mech.) fixed point; materieller —, malerial point; todter — einer Kurbel, (Masch.) dead

point, dead centre; -, von welchem eine Anziehung ausgeht, centre of attraction; -, von welchem Strahlen ausgehen, (Opt.) point of divergence; vielfacher -, multiple point.

Punkteisen, n. (Grav.) pointer, stiletto.

Punktir .... - feder, f. dotting-pen; - manier, - kunst, f. (Grav.) dotting, stippling; in - manier stechen, v. punktiren; - maschine, f. stippling-machine; - nadel, f. (Grav.) dotting-needle; - rad, n. dotting-wheel,

Punktiren, v. a. (Techn.) to dot; (Grav.) to dot, to stipple.

Pünktlich, adj. (Handl.) punctual.

Punktur, f. (Buchdr.) point. Punktur .... - löcher, n. pl. (Buchdr.)

point-holes; -schere, f. point-plate; -schraube, f. point-screw; -spitze, f. point-spur, bodkin; - zange, Korrekturzange, f. pincers.

Punsch, m. punch.

Punsch .... - bowle, f. punch-bowl; - essenz, f. punch essence; - löffel, m. punch-ladle.

Punte, f. des Ankerarms, (Seew.) bill of an anchor; -, Punt, f. eines Taues, point, end of a rope.

Punze, f. Punzen, m. (Grav. Techn.) punch, puncheon; (Büchs.) tracer, graver, graving-tool.

Punziren, ciseliren, v. a. to chase. Puppe, f. doll, puppet.

Puppenbalg, m. doll's body.

Purbeckkalkstein, m. (Geogn.) Purbeck-limestone.

Purgir .... - harz, Skammonium, n. scammony; - nuss, f. Krotonsamen, m. (Pharm.) croton - seeds, purging - nut, physic-nut (the seeds of Croton tiglium);

salz, n. purging-salt, purgative salt. Purpur, m. (Färb.) purple; französischer -, Orseillepurpur, French purple;

tyrischer -, Tyrian purple.

Purpur.... — blau, n. (Färb.) purple-blue; — farbe, f. (Hüttenw.) (in annealing steel) purple-tint; - farbig, adj. purple, purple-coloured, purple-red; -holz, Amaranthholz, Violettholz, Luftholz, n. (Bot.) purple-wood, violet-wood, palisander-wood; - karmin, m. (Färb.) purple-carmine; - muschel, - schnecke, f. purple-shell (Purpura); - roth, adj. purple; - roth farben, to purple; - saure, f. (Chem.) purpuric acid; - saures Ammoniak, Murexid, n. (Chem.) purpurate of ammonia, murexide; - saures Salz, n. purpurate; - schiefer, m. (Miner.) purplish schist; - schwefelsäure, Phonicinschwefelsäure, Indigmonosulfosäure, f. Indigpurpur, m. Phoenicin, n. (Chem.) sulphopurpuric acid, sulphophoenicic acid, indigo-purple, phoenicine, red indigo-carmine; - weide, rothe Haarweide, f. (Bot.) purple-willow (Salix purpurea).

Purpurin, s. Krapppurpur, m. (Färb.) madder-purple, purpurine.

Purpurinkarbonsaure, f. Munjistin, n. (Chem.) munjistine.

Purree, Indischgelb, n. (Chem.) purree, Indian yellow (a yellow lacdye).

Pürschpulver, Jagdpulver, n. sporting-powder

Püschelkunst, f. v. Paternosterwerk. Pust .... - probe, Blaseprobe, f. Zuckerf.) bubble - test; - span, (Zuckerf.) spoon.

Pütse, f. Eimer, m. (Seew.) bucket. Pütte, f. (Wasserb.) ditch of a

Püttingbolzen, m. (Seew.) chainbolt.

Püttingen, Puttingen, f. pl. Püttingseisen, n. pl. (Schiffsb.) chains, chain-plates.

Püttings.... - ring, m. futtock-ring; -taue, n. pl. - wanten, f. pl. cat-

harpings, futtock-shrouds.
Putz, Verputz, m. (Bauw.) plaster, plastering; den - auf eine Mauer aufziehen, to float a wall; dreischichtiger -, vollständiger --, feiner --, -- aus drei Lagen, three-coat work, three-skin work, three-coated plastering, complete plastering; einschichtiger -, Anwurf, m. one-coat plastering, one-skin work, rough plastering; gefugter -, v. - mit schablonirten Fugen; gesteppter -, Steppputz, Stippputz, Besenputz, regrated skin; rauher -, Rappputz, Berapp, m. rough-cast;
- mit schablonirten Fugen, Bossageputz, Quaderputz, chamfered rustic plaster, plaster imitating freestone; zweischichtiger -, ordinärer -, aus zwei Lagen bestehender -, two-coat work, laying and floating, rendering and floating; zweischichtiger, feiner -, set twocoat work.

Putz .... - arbeiten, f. pl. - bau, m. (Bauw.) plastering, plasterer's work; - baumwolle, f. cotton-waste used for scouring machines and engines; abgangige — baumwolle, engineer's waste; — erde, f. v. Tripel; — feile, f. rubber, rubber - file; - hahn, m. cleansing - cock, scouring-cock; - holz, n. Lederfeile, f. (Techn.) buff-stick, emery-stick, polishingstick; - loch, n. (Dampfm.) mud - hole; -lochdeckel, m. mud-hole door; -lage, f. (Maur.) coat, skim, skin of plastering; dritte - lage, letzte - lage, skimmingcoat, third coat, finishing coat; erste -lage, first coat, first skin, laying-skin, laid coat (upon wood), rendered coat (upon bricks); zweite - lage, second coat, setting-skin, floating-skin; - macherin, f. milliner; - maschine, f. (Spinn.) blower, blowing - machine, scutching - machine; (Hutm.) blowing-machine; (Seidenf.) cleaning machine; -maurer, Tüncher, m. plasterer; -meissel, m. (Klempn.) piercer, punch; - messer, n. (Lederz. Böttch.) cleaner, cleaning - knife; - mühle, Fegemühle, f. (Ackb.) fanning -machine, winnowing-machine; - öl, Terpentinölsurrogat, n. Petroleumspiritus, m. polishing-oil, turpentine-oil substitute, petroleum-spirit, petroleum-distillate with a specific gravity of 0.730 - 0.750; - pulver, n. scouringpowder, cleaning-powder, polishing-powder;
- pulver für Silbergeschirr, plate-powder; riss, m. (Maur.) crack in the plaster-ing; — schale, Glättschale, f. (Form.) round sleeker; — schere, f. (Seidenf.) small scissors; — schicht, f. (Bauw.) coat; erste - schicht auf einer Backsteinmauer, roughing-in; -stein, m. polishing-brick; (Schuhm.) lap-stone; - stock, m. (Büchs.) worm, wad-hook; - tisch, m. dressing-table, toilet; - tuch, n. spongecloth (a cotton fabric used for scouring parts of engines or machines); — waaren, Modewaaren, f. pl. millinery; — wasser, Kupferwasser, n. diluted sulphuric acid (for polishing brass- and copper-wares); - wolle, f. woollen refuse used for scouring parts of engines or machines; abgangige -wolle, engineer's waste; - walze, f. an der Kratztrommel, (Spinn.) stripping-roller; — zange, f. (Tuchf.) burlers, tweezers.

Putsen, v. a. (Techn.) to clean, to (Eanw.) to scour; to polish, to furbish; (Bauw.) to plaster; (Gärtin.) to prune, to lop (a tree); (Giess.) to frim, to fettle, to dress, to chip; (Metall.) to scour; (Tuchf.) to burl; glatt —, fertig —, to float and set; die Krattrommel —, (Spinn.) to strip the main-cylinder; auf Latten —, (Bauw.) to plaster on laths; rauh —, berappen, to plaster roughly, to rough-cast; Schuhe, Stiefel —, to clean shoes, boots.

Putzen, m. (Metall.) bur; (Hüttenw.) cutting, piece cut out; —, Zwiebelfisch, m. (Buchdr.) pie, piek; —, pl. (Bgb.) accumulated veins of ore.

Putzen, Beizen, n. (Zinngiess.) half-

Puzzolane, Puzzolanerde, f. (Miner.)

v. Pozzuolane.
Pyknit, Stangenstein, stängeliger

Topas, m. (Miner.) pycnite, a columnar variety of topas.

Pyknometer, n. Dichtigkeitsmes-

ser, m. (Phys.) pycnometer (an apparatus for ascertaining the specific gravity of liquids).

Pyramidal, adj. pyramidal.

Pyramidal....—spath, m. (Miner.) pyramidal carbonate of lime;—zahlen, f. pl. (Arith.) pyramidical numbers.

Pyramide, f. (Geom. Kryst.) pyramid; abgestumpfte —, Pyramidenstumpf, m. (Geom.) frustum of a pyramid; doppelt achtseitige —, ditetragonale —, (Kryst.) double-eight-sided pyramid; drei-

seitige —, Tetraïder, n. triangular pyramid; obere — des Hochofens, (Hüttenw.) superior pyramid or cone of the shaft, superstructure of the blast-furnace; spitze —, (Kryst.) obluse pyramid; stumpfe —, (Kryst.) obluse pyramid; tetragonale —, quadratische —, doppelt-vierseitige —, Quadratoktaëder, n. (Kryst.) square pyramid, quadratic pyramid, square octahedron, double-four-sided pyramid with a square base; vierseitige —, (Geom.) square pyramid.

Pyramiden... — Oktaëder, Triakis-Oktaëder, n. (Geom. Kryst.) pyramidal octahedron, triakis-octahedron, galenoid; — pappel, f. (Bot.) the Italian poplar; — tetraëder, Trigon-Dodekaëder, n. (Kryst.) trigonal dodecahedron; — würfel; m. Tetrakishexaeder, n. (Kryst.) tetrakishexahedron.

rexanearon.

Pyrargyrit, m. dunkles Rothgültigers, n. Antimonsilberblende, f. (Miner.) pyrargyrite, dark-red silver, rubysilver, black silver, aërosite (sulphantimonite of silver).

Pyrgom, Malakolith, m. (Miner.)
pyrgom, malacolite, sahite, green augite.
Pyrheliometer, n. (Phys.) pyrheliometer (an apparatus for measuring the pyrometric effect of the sun's rays).
Pyrit, Eisenkies, Schwefelkies,

m. (Miner.) pyrite, pyrites, iron-pyrites.

Pyrit... - abbrände, m. pl. (Hüttenw.) burnt ore, pyrites-cinders; — ofen, Kiesofen, m. (Schwefelsäuref.) pyrites-burner, pyrites-kiln.

Pyritisch, schwefelkiesartig, adj.

pyritic.
Pyrogallussäure, f. Pyrogallol, n. (Chem.) pyrogallic acid, pyrogallol.

Pyrolusit, Braunstein, Graubraunstein, Weichbraunstein, m. (Miner.) pyrolusite, manganese ore, bioxide, dioxide, black oxide of manganese, prismatic manganese-ore.

Pyrometer, n. (Phys.) pyrometer (an instrument for measuring degrees of heat above the boiling-point of the mercurial thermometer); Siemen's elektrisches—, electric pyrometer.

Pyrometrisch, adj. pyrometric; —e Heizkraft, f. —er Heizeffekt, m. calorific intensity, pyrometric effect.

Pyromorphit, m. Grünbleiers, Buntbleiers, Braunbleiers, Phosphorblei, n. (Miner.) pyromorphite, green lead ore, brown lead ore, phosphate of lead, chlorophosphate of lead.

lead, chlorophosphate of lead.
Pyrop, Pyropgranat, böhmischer
Granat, m. (Miner.) pyrope, Bohemian
garnet.

Pyrophor, n. (Chem.) pyrophorus. Pyrophorisch, adj. pyrophoric.

Pyrophosphorsaure, f. (Chem.) pyrophosphoric acid.

Pyrophosphorsaures Natron, \*

(Chem.) pyrophosphate of sodium; -es

Salz, n. pyrophosphate.
Pyrophyllit, strahliger Talk, m.
(Miner.) pyrophyllite.

Pyrophysalit, m. (Miner.) pyrophysalite, a coarse variety of topas.

Pyroschleimsäure, Brenzschleim-

saure, f. (Chem.) pyromucic acid, pyrosaccholactic acid. Pyrosmaragd, m. (Miner.) chlorophane.

Pyrotechnik, f. pyrotechny, pyrotechnics.

Pyrotechniker, Feuerwerker, m. purotechnist.

Pyroweinsäure, Brenzweinsäure, f. (Chem.) pyrotartaric acid.

Pyroxen, Augit, m. (Miner.) pyroxene, augite.

Pyroxylin, n. Schiessbaumwolle, f. (Chem.) pyroxyline, explosive cotton, gun-cotton, trinitrocellulose; lösliches -, Kollodiumwolle, f. soluble puroxuline for preparing collodion.

Pyrrhosiderit, Lepidokrokit, m. Nadeleisenerz, n. (Miner.) lepidokrokite, lepidocrocite, needle-iron-ore.

Pythagoräischer Lehrsatz, (Math.) Pythagorean theorem.

Quacke, f. Juradolomit, m. (Geogn.) dolomitic Jurassic limestone.

Quader, Quaderstein, m. (Bauw.) ashlar, broad - stone, freestone, squarestone; behauener -, plane ashlar; einführiger -, ashlar which forms a waggon-load.

Quader .... - formation, f. - sandstein, m. (Geog.) freestone; - haupt, n. einer Füllmauer, (Bauw.) stone-facing of a packed wall; - mauerwerk, - werk, n. freestone-masonry, freestone-walling, ashlar-stone-work; - maurer, Hausteinmaurer, m. freemason; - pfeiler, m. in der Mauer, jamb-stones; - putz, Bossageputz, m. plaster imitating freestones; rauher - putz, rustic plaster; - putz mit schablonirten Fugen, rustic plaster with chamfered joints; - stein, m. v. Quader; - werk, n. v. Quadermauerwerk.

Quadrant, Viertelkreis, m. (Geom.) quadrant; -, Höhenmesser, m. (Astr.) quadrant, quadrate; (Art.) gunner's quadrant; -, Schraubstock, m. (Juw.) screwvice; Hadley's -, Spiegelquadrant, (Art.) Hadley's quadrant.

Quadranten . . . - dreieck, n. (Geom.) quadrantal triangle; -- Elektrometer, Thomson's, n. (Phys.) quadrant-electro-

Quadrat, n. (Geom. Techn.) square, quadrate; -, zweite Potenz, f. (Arithm.) second power, square; —, breites Spatium, n. Ausschliessung, f. Füllstift, m. (Buchdr.) quadrat, stick-space, justifier.

Quadrat .... - centimeter, m. square centimeter; - eisen, vierkantiges Eisen, n. (Walzw.) square bar-iron; — fuss, m. square-foot; — kaliber, n. (Walzw.) square-groove; - kilometer, m. myriare; -linie, Quadratrix, f. (Geom.) quadratrix; - meile, f. square-mile, square-league;

Technisches Wörterbuch. Deutsch-Englisch.

-meter, m. square-metre, centiare; -oktaëder, n. - pyramide, tische, tetragonale Pyramide, f. (Kryst.) quadratic pyramid, square pyramid, square octahedron, double four sided pyramid with a square base; -wurf. (Arith.) square - root; - zahl, f. zel, (Arith.) square, square-number; - zoll, m. square-inch.

Quadrätchen, Gevierte, n. (Buchdr.) M-quadrat; - auf ein Halbgeviertes, Halbgevierte, n. N-quadrat.

Quadration, Quadratirung, f. division into squares.

Quadratisch, adj. square, in the square; -e Gleichungen, f. pl. (Math.) quadratic equations, quadratics; reine e Gleichung, f. incomplete, pure quadratic equation; unreine -e Gleichung, f. complete, affected quadratic equation; -es, tetragonales, monodimetrisches, zwei- und einaxiges, viergliedriges Krystallsystem, n. (Kryst.) quadratic, tetragonal, dimetric, square-prismatic, monodimetric, pyramidal system of crystallisation; -es Prisma, n. (Kryst.) quadratic prism, square prism; — e, tetra-gonale Pyramide, f. Quadratoktaëder, n. (Kryst.) quadratic, square pyramid, square octahedron, double four-sided pyramid with a square base.

Quadratrix, ebene Kurve, f. (Geom.) quadratrix.

Quadratur, Ausvierung, f. (Geom. Bauw.) quadrature, squaring; -, Quadratschein, m. (Astr.) quadrature, quadrate, quartile.

Quadrillirt, gewürfelt, adj. (Web.) checked, checkered.

Quadriren, v. a. to square, to make square; eine Zahl —, aufs Quadrat er-heben, (Arith.) to square a number, to raise a number to the second power.

Quadrirung, f. v. Quadratur; (Bauw.) v. Quaderputz.

Quai, m. (Wasserb.) quay, wharf; v. Kai. Qualitat, f. quality; die feinste -, best kind.

Qualitative Analyse, f. (Chem.)

qualitative analysis.

Qualm, m. smother, smoke.

Quandel, m. und f. eines Meilers, (Kohlenbrenn.) stake, central post, centrepole of a circular charcoal-pile or round mound (meiler); chimney, middle of a circular charring-pile.

Quandel .... - kohlen, f. pl. inner or central charcoal, charcoal from the middle of the round charring-pile; - pfahl, m. - stange, f. central post or stake, centre-pole of a circular charcoal-pile, pole stuck in the middle of a round mound or meiler.

Quantität, f. quantity.

Quantitativ, adj. quantitative.

Quantitätsgalvanometer, Galvanometer mit kurzer Spule, n. (Elektr.

Tel.) quantity-galvanometer.

Quantivalenz, Valenz, Affinivalenz, Werthigkeit, Atomigkeit, f. chemischer Werth, m. (Chem.) quantivalence, atomicity, combining-power of the elementary-atoms.

Quantum, n. quota, share, portion. Quarantane, Quarantaneanstalt, f. quarantaine, quarantine; - halten, to make, to perform quarantine; die - aufheben, to release, to discharge from quarantine.

Quarantane .... - boot, n. quarantine-boat; - hafen, m. port or place of quarantine.

Quark, Käsequark, m. curd, curds. Quarkleim, Käsekitt, m. (Bauw.)

curd-cement. Quart, n. quart (a liquid measure); -, Quartformat, n. (Buchdr.) quarto; Buch, n. in -, Quartband, m. book or volume in quarto, quarto; Scheidung durch die -, v. Quartation.

Quart.... - bogen, m. (Buchdr.) a sheet divided into four parts; - format,

n. v. Quart; -scheidung, v. Quartation. Quartarformationen, f. pl. (Geom.) quaternary formations.

Quartation, Quartsonomics, Scheidung in oder Quartirung, durch die Quart, f. (Prob.) quartation, inquartation.

Quarte, f. (Handl.) fourth of exchange.

Quarterdeck, n. (Schiffsb.) quarter-

Quartier, n. quarter, lodgings; (Goldschl.) square; (Kriegsw.) quarter, quarters, soldier's lodgings; -, Fersenleder, n. (Schuhm.) quarter, quarter-piece;
— einer Treppe, (Bauw.) quarter-pace of stairs; wendelndes -, gewendeltes -, Viertelswendelung, f. einer Treppe, wind-

ing quarter.

Quartier .... - baum, m. (Bauw.) stringer, string - piece, wooden carriage, carriage-piece; - mann, m. eines Bootes, (Seew.) cockswain: -stück, grosses, n. -stein, m. (Bauw.) half-header; kleines oder eigentliches -stück, -stückchen, n. Viertelsziegel, m. quarter of a brick; - zettel, m. (Kriegsw.) billet.

Quartiren, v. a. (Prob.) to inquart.

Quartirung, f. v. Quartation.
Quarz, m. (Miner.) quartz, native
crystalline silica (dioxide of silicon); biegsamer -, Gelenkquarz, Itakolumit, m. flexible quartz, itacolumite; dichter -, massive quartz; - in reinen, durchsichtigen Krystallen, Bergkrystall, m. rock - crystal; milchweisser -, Milchquarz, milky quartz; sandiger -, v. Quarzsand.

Quarz .... - achat, m. (Miner.) quartey agate; - adern, f. pl. ohne Erz, (Bgb.) cases of spar; -artig, - ähnlich, adj. (Miner.) quartzous, quartzose, quartzy;
-fels, Quarzit, m. (Miner.) quartz-rock, quartzite; - kiesel, m. Rhenish pebble; -mühle, f. quartz-pulverizer; - prisma, n. (Opt.) rock-crystal prism; — porphyr, m. quartz-porphyry; — sand, m. arenaceous quartz, sharp sand, quartzose sand; - sandstein, m. quartzose sandstone, quartzy sandstone; - sinter, Kieselsinter, m. quartz-sinter, siliceous sinter; - ziegel, Dinasziegel, feuerfester Dinasstein, m. (Bauw.) Dinas-brick, Dinas fire-brick.

Quarzig, adj. (Miner.) cherty, quartsous.

Quarzit, m. v. Quarzfels.

Quassia, Quassie, f. (Bot.) bitter-ash (Simaruba excelsa).

Quassiaholz, Quassienholz, Bitterholz, Fliegenholz, n. (Pharm.) quassia-wood.

Quassin, Quassienbitter, n. quassine. Quast, m. Quaste, f. (Posam.) tassel, tuft; -, Annetzpinsel, m. (Maur.) mason's broom, brush; (Seew.) brush, mop. Quatember, m. quarter-day.

Quaternärformation, f. Quaternärgebilde, n. (Geol.) quaternary strata. Quecke, f. Queckengras, n. (Bot.)

wick - grass, couch - grass, twitch - grass

(Triticum repens).

Quecksilber, n. (Chem. Miner.) mercury, quicksilver; gediegenes -, Jungfernquecksilber, native quicksilver, native mercury; metallisches -, metallic mercury; Tödtung, feine Vertheilung, Extinktion, f. des -s, extinction, deadening of mercury; versüsstes -, Kalomel, m. v. Quecksilberchlorür; Metalle mit zu Legirungen verbinden, mit - legiren, amalgamiren, to amalgamate; zerstäubtes -, floured mercury.

Quecksilber . . . - amalgam, v.

Quecksilberlegirung; - barometer, n. (Phys.) mercurial barometer; - bergwerk, n. mercury-mine; - branderz, n. Idrialit, m. (Miner.) idrialite, inflammable cin-nabar; — chlorid, Merkurichlorid, ätzendes - sublimat, Aetzsublimat, n. (Chem.) mercuric chloride, perchloride of mercury, corrosive sublimate; - chlorur, Merkuro-chlorid, n. Kalomel, m. calomel, mercurous chloride, protochloride of mercury; natürliches - chlorür, v. Quecksilberhornerz; -dampf, m. mercurial vapour, mercury - vapour; — destillationsofen, m. mercury - furnace, quicksilver - furnace; erz, n. mercury ore, quicksilver ore, mercurial ore; - faden, m. mercurythread (in a thermometer-tube); - fulminat, Knallquecksilber, n. fulminate of mercury, fulminating-mercury; - hornerz, n. (Miner.) horn-mercury, horn-quicksilver, mercurial horn-ore, native mercurous chloride, native calomel; - jodid, rothes Jodquecksilber, Merkurijodid, n. Jodzinnober, m. (Chem.) red iodide of mercury, mercuric iodide; - jodid - Jodkalium, n. (Chem.) potassio - mercuric iodide; v. Nessler's Reagens; - jodur. Merkurojodid, gelbes oder grünes Jodquecksilber, n. (Chem.) green iodide of mercury, mercurous iodide; -lebererz, n. hepatic mercury-ore, hepatic cinnabar; -legirung, f. Amalgam, n. alloy of mercury, amalgam; - Luftpumpe, f. mercurial air-pump; - manometer, n. (Dampfm.) mercurial gauge, mercurial pressure-gauge, mercury-manometer, mercurial manometer; - mohr, Mineralmohr, m. schwarzes - sulfid oder Merkurisulfid, amorphes Schwefelquecksilber, n. (Chem.) amorphous mercuric sulphide, black sulphide of mercury, aethiops mineralis; -oxyd, Merkurioxyd, rothes - oxyd, rothes - präcipitat, n. mercuric oxide, red oxide of mercury, peroxide of mercury; gelbes gefälltes - oxyd, gelbes - pracipitat, n. yellow precipitated oxide of mercury; salpetersaures - oxyd, Merkurinitrat, n. mercuric nitrate; - oxydsalz, Merkurisalz, n. mercuric salt; - oxydul, n. mercurous oxide, black oxide of mercury; salpetersaures -oxydul, Merkuronitrat, n. mercurous nitrate; - oxydulsalz, Merkurosalz, n. mercurous salt; - pendel, n. (Phys. Uhrm.) mercurial pendulum; - prācipitat, n. gelbes, v. Quecksilberoxyd; rothes - pracipitat, v. Quecksilberoxyd; schmelzbares weisses - präcipitat, Merkuridiammoniumchlorid, n. mercuro - diammonium chloride, chloride of mercurammonium, fusible white precipitate; unschmelzbares weisses präcipitat, Merkuriammoniumchlorid, n. mercurammonium-chloride, chloride of dimercurammonium, infusible white precipraecipitatus albus; pitate, mercurius - salbe, graue, Merkurialsalbe, f. mercurial ointment; -pumpe, f. mercurypump; -saule, f. mercurial eolumn (of a barometer or thermometer tube, etc.); dünne — säule, — faden, m. mercury-thread; — schwarz, n. black mercury; — spath, m. (Miner.) v. Quecksilberhornerz; - sublimat, n. v. Quecksilberchlorid; -sulfid, Schwefelquecksilber, n. mercuric sulphide; rothes -sulfid, krystallinisches -sulfid, Zinnober, m. red mercuric sulphide, crystallized mercuric sulphide, cinnabar; schwarzes, amorphes -sulfid, -mohr, mineralischer Mohr, m. black mercuric sulphide, amorphous mercuric sulphide, mineral aethiops; natürliches - sulfid, Bergzinnober, m. (Miner.) native mercuric sulphide, cinnabar; -thermometer, n. mercurial thermometer; - verbindung, f. compound of mercury; - vergoldung, f. amalgam-gilding, mercurial gilding, gilding by amalgamation, by mercury; — verschluss, m. quicksilver-valve; — versilberung, f. amalgam - sil-vering; — visir, n. v. Quecksilbermanometer; -wage, f. (Feldm.) mercurial level; - wanne, pneumatische, f. (Phys.) mercurial trough, mercurial apparatus; -wasser, Quickwasser, n. (Vergold.) mercurial solution.

Quehle, f. Handtuch, n. towel; -, wüstes Gerinne, n. (Bgb.) trench.

Quell... — bottich, Weichbottich, m. — bütte, f. — stock, — stein, Weich kasten, m. Weiche, f. (Brau) steeping-trough, steeping-cistern, steeping-two. b. — dauer, Dauer, Zeit, f. des Einweichens der Gerste, (Brau, steeping-time, tide; — reife, f. der Gerste, (Brau, omplete steeping, sufficient mace ration of barley; — reifes Korn, n. (Brau, sufficiently steeped barley; — salz, Sol salz, n. (Salzw.) brine-salt, spring-salt, — stock, m. (Brau) v. Quellbottich; — wasser, n. spring-cater, fountain-water. Quelle, f. spring, well, well-spring, fountain, source; warme — n. Thermen,

pl. thermal springs.
Quellen, v. a. (Böttch.) to soak; die
Gerste —, einquellen, einweichen, (Brau.)
to steep the barley, to macerate the bar-

ley with liquor (water).

Quellen, anschwellen, v. n. (Brau.) to swell (said of the grain); (Zimm. etc.) to swell (said of wood); (Giess.) to expand

(said of cast-iron).

Quellon, n. des Cements, (Bauw.) seedling of cement, a too great increase of volume in drying; —, Anschwellen, n. der Gerstenkörner beim Weichen oder Nachweichen, (Brau.) increase of bulk of barley, seell, seelling; —, Einquellen, Einweichen, n. der Gerste, Weiche, f. (Brau.) steeping of the barley or grain to be malted, steep, maceration of the barley; — des Gusseisens, expansion; — des Holzes, suclling.

Quendel, wilder Thymian, Feld-

thymian, m. (Bot.) mother-of-thyme, wild thyme, creeping thyme (Thymus, serpyllum); römischer —, wälscher —, Gartenquendel, Gartenthymian, m. common thyme, garden-thyme (Thymus vulgaris).

Quendel .... — öl, Feldthymianöl, Feldpoleiöl, n. (Chem.) oil of wild thyme, lemon-thyme-oil, oleum serpylli; — weide,

f. (Bot.) Swiss willow.

Quent, Quentchen, n. drachm, dram. Quer, adj. diagonal, cross, traverse, transversal; adv. cross, across, diagonally; (Buchdr.) broad-vay; (Seew.) athwart, abeam; — ab, (Seew.) across the tide; — über etwas Anderem liegend, (Techn.) bridge-over.

Quer .... - achse, f. (Geom.) transverse axis; -ader, f. (Bgb.) bar; -axt, Zwerchaxt, f. (Zimm.) twibill, twybil; - balken, m. (Bauw.) cross-beam, traverse - joist, sleeper, purlin; brow - post; (Bgb.) forcing - piece; - balken, Dwarsbalken, m. (Schiffsb.) cross-beam, crosspiece, transom; - balken der Brückenbahn, (Brückenb.) needle-beam; - balken, Druckbalken, m. an der Buchdruckerpresse, (Buchdr.) winter; - balken zur Dielung, (Zimm.) flooring-joist; - balken im Schleusenbett, (Wasserb.) cross-beam; - band, n. cross-tie, rail; - band zwischen Bohlensparren, (Zimm.) intertie; - bau, m. (Bgb.) cross-working; - bau einer Kirche, v. Querschiff; — baum, m. cross-bar; — bewegung, f. transversal motion; — bogen, m. (Bauk.) transversearch; - bohrmaschine, f. traverse-drill; - bolzen, Steg, m. (Bauw.) anchor; - bolzen, welcher die Seitenwände eines Kessels verbindet, (Dampfm.) boiler-stay; - bügel, m. am Degengefäss, (Waffenschm.) cross-bow of a sword-hilt;
—damm, —deich, m. (Wasserb.) crossdike; -duodez, n. (Buchdr.) sheet of twelves the broad way; -durchschnitt, -durchmesser, m. transversal diameter; (Bauw.) v. Querschnitt; - eisen, liegendes Fenstereisen, n. (Bauw.) transom, cross-bar; - facetten, f. pl. eines Brillanten, (Juw.) skill-facets; -feilen, v. a. und v. n. to file across; - fenster, liegendes Fenster, n. (Bauw.) lying - window, transom-window; — folio, n. (Buchdr.) oblong folio; — format, n. (Buchdr.) broad-side, broad-sheet; - fries, m. einer gestemmten Thür, (Tischl.) rail, crosspiece of a door-frame; -furche, Wasserfurche, f. (Ackb.) traverse furrow; - gang, - stollen, m. (Bgb.) cross-way, counter, cross-course; - geschnittenes Holz, n. cross-grained wood, wood cut across the grain; - gestein, n. (Bgb.) stones crossing a stratum; -giebel, m. (Bauw.) side-gable of a house; - gurt, m. (Bauk.) cross-springer, transversal rib; -haupt, n. Kreuzkopf, m. der Kolbenstange, (Dampfm.) cross-head, motion; - heft, n. eines Bohrers, handle of a borer or auger; -hobelmaschine, f. transverse planingmachine; - holen, v. a. ein Schiff, (Seew.) to bring a ship to her broad-side; - holz, n. (Bgb.) bunton; (Zimm.) cross-bar, crossbeam, cross-piece of timber, transom, cross-tree, traverse, intertie; - holz, Hirnholz, n. wood cut across the grain; -holz über den Docken eines Klaviers, (Instr.) pole; - holz eines Fasses, (Böttch.) bar at the bottom of a cask; -holz eines Fensterkreuzes, (Bauw.) cross-bar of a window frame; - holz eines Fensterrahmens, sash-bar, sash-rail; -holz zwischen den Pflugsterzen, (Ackb.) seat; - hölzer, n. pl. der Lafette, (Art.) bridge; - kluft, f. (Bgb.) cross-bar; -kopf, Brettnagel, m. (Tischl.) planknail; - laufend, adj. transverse, transversal; -leiste, f. einer Thur, (Tischl.) v. Querfries; - mauer, Zwerchmauer, f. (Bauw.) cross-wall, transverse-wall, dwarfwall; -naht, Dwarsnaht, f. (Schiffsb.) square - seam; - minengang, m. (Minirk.) traverse-gallery; -pfeife, f. (Mus.) fife; - profil, Breitenprofil, n. (Bauw. Eisenb.) cross-section, transverse-section, traverse - section; - riegel, m. (Techn.) cross-rail, stretcher; (Wagn.) cross-bar, transom; - riegel eines Flosses, Verbindungsholz, n. (Pont.) cross-piece; - rippe, Transversalrippe, f. (Bauk.) transversal rib, cross-springer; — riss, m. (Hüttenw. Waffenschm. Giess.) cross-crack, transversal crack; (Bauw.) v. Querschnitt; - riss, Absonderungsfläche, f. (Miner.) fracture; - riss der Mittelspanten, (Schiffsb.) midship-section, midship-framesection; eingetauchter - riss der Mittelspanten, immersed midship - section; -säge, Schülpsäge, f. (Techn.) cross-cut saw; - sattel, Damensattel, m. (Sattl.) side-saddle; - schermaschine, Transversalschermaschine, f. (Tuchf.) transversal shearing - machine; - schemel, m. am Webstuhl, (Web.) cross-treadle; - schiff, -haus, n. einer Kirche, (Bauk.) transepts; - schiffs, adv. (Seew.) athwartships, thwartships; -schlag, m. (Bgb.) cross-cut, arch, heading; - schläger, m. (Bgb.) drift-man; -schnitt, -durchschnitt, m. (Bauw. Zeichn.) cross-section, lateral section, floor-plan, sectional elevation, diagram; (Bgb.) cross-fissure, cross-rent; (Schiffsb.) futtock-line, moulding; -schnitt, Flächeninhalt, m. sectional area, area (of a pipe, cylinder, etc.); schwacher, gefährlicher -schnitt, Brechungsquerschnitt, m. (Mech.) section of rupture; - schnur, f. (Seidenweb.) cross-string; -schotten, pl. (Schiffsb.) cross-bulk-heads; - schwelle , f. (Eisenb.) traverse - sleeper, cross-sleeper, cross-tie, tie; (Lok.) crossbeam: - schwelle eines Rostes, Rostzange, f. (Wasserb.) cross-sleeper, cross-

piece of a grating; -schwellensystem, n. (Eisenb.) cross-sleeper system; - schwingungen, f. pl. (Phys.) transversal vibrations; — sitzriemen, m. (Sattl.) cross-straining; — sparren, Zwerchsparren, m. (Bauw.) cross-rafter, trimmer of rafters; - sprosse, liegende Fenstersprosse, f. (Bauw.) cross-bar, cross-rail, crosspiece of a window-valve; - stab, Kreuzstab, m. cross-bar; - stange, f. crossbar; (Schiffsb.) boom; - stangen, pl. am Rahmen, (Lok.) weigh-bars; - stift, m. im Weberschiffchen, Seele, f. (Web.) spit; -stock, m. (Web.) cross-pole; -stollen, m. (Bgb.) drift, adit; - strasse, (Bauw.) cross - road; - strich, m. (Buchdr.) cross-line, break; - stück, n. (Techn.) cross-piece; (Zimm.) v. Quer-holz; —tritt, m. am Webstuhl, (Web.) cross-lath, march; kurzer - tritt, short march; - über, adv. (Seew.) across the bay; - verbindung, f. (Bauw. Masch.) lateral fastening; -verbindung am Rahmen der Lokomotive, (Eisenb.) crosssleeper, frame - stay; - wall, m. Traversine, f. (Befest.) traverse; - wand, f. v. Quermauer; (Schiffsb.) bulk-head; — wind, m. (Schifff.) beaming-wind.

Quercetin, n. (Chem.) quercetine; un-

reines -, Flavin, n. (Färb.) flavine (a yellow-brown dye-stuff containing querce-

tine as well as quercitrine).

Quercitrin, n. (Chem. Färb.) quercitrine (a yellow colouring-matter contained

in the quercitron-bark).

Quercitron .... --eiche, Quercitrineiche, Färbeeiche, f. (Bot.) yellow oak, dyer's oak, yellow-barked oak, quercitron (Quercus tinctoria); - lack, gelber Lack, m. (Mal.) yellow lake; - lack, Schüttgelb, n. (Mal.) Dutch pink, English pink, brown pink; - rinde, f. (Färb. Farbenf.) quercitron-bark, quercitron, yellow bark, yellow oak-bark (the bark of Quercus tinctoria).

Quere, f. diagonal or cross-direction; in die -, nach der -, cross-ways, crosswise, athwart; nach der - durchschnei-

den, to cut through crosswise.

Quetsch.... - form, f. (Goldschl.)
mould of vellum; - hahn, Klemmer, m. (Chem. Techn.) clip, spring-clamp, compression stop-cock, pinch-cock; - hahnbürette, Mohr's Bürette, f. (Chem.) Mohr's burette, burette with caoutchouctube closed by a spring-clamp, pinch-cock burette, burette with a clip; - hammer, m. (Münzw.) flattening-hammer; — ma-schine, f. für Zeuge, squeezer; — mine, schwach geladene Mine, f. (Minirk.) undercharged mine, camouflet, stifler; - mühle, Schrotmühle, f. (Ackb.) bruising-mill, crusher, rolling-mill; - mühle für Oelkuchen, oil-cake crusher; - process, m. (Jutespinn.) softening; - walzen, f. pl. crushing-rollers; - walzwerk, werk, Erzquetschwerk, n. (Hüttenw.) crushing-mill, ore-crusher, chat-roller;
—walzwerk, Luppenquetschwerk, n. squeezer, squeezing-apparatus.

Quetache, f. crushing apparatus; pressing-tool; -, Erzquetsche, crushingmill, ore-crusher; -, Luppenquetsche, (Hüttenw.) squeezer, squeezing-apparatus, crocodile, alligator (for working the ball).

Quetschen, v. a. to crush, to squash, to disintegrate, to squeeze; Erze pochen, to crush, to stamp, to pound ores; Jute —, to soften jute; die Luppe —, (Hüttenw.) to squeeze the ball.

Queue, n. (Billard) cue.

Quick . . . . - arbeit, f. (Metall.) amalgamation; - beutel, m. (Metall.) amalgamating - skin; - brei, m. (Vergold.) amalgama; - erz, n. (Miner.) quicksilver-ore, ore of mercury; — fass, n. amalgamation-eask; rotirendes — fass, revolving amalgamation-cask; - maschine, f. amalgamator; - metall, n. amalgamated metal; - mühle, f. amalgamating-mill, mill for amalgamating ore; - sand, Treibsand, m. quicksand; - wasser, n. (Vergold.) quick-water, second water, mercurial solution.

Quicken, v. a. (Metall.) to amalgamate,

to amalgamize.

Quillayarinde, Seifenrinde, f. (Bot.) quillaya-bark.

Quincaillerie, f. fancy-articles.

Quinkunx, f. quincunx (an arrangement of objects [trees, columns, etc.] in the shafe of a Roman V).

Quintgeige, f. (Mus.) alta-viola, viol. Quirl, m. twirl, twirling-stick; (Müll.) trundle.

Quirlanker, m. Dragge, f. (Pont.)

grapnel.
Quitte, f. (Bot.) quince.
-- haum, m Quitten . . . - baum, m. (Bot.) quince, quince - tree (Cydonia vulgaris); - gelb, n. quince - yellow; - holz, - baumholz, n. quince-wood, wood of the quince-tree; - kerne, m. pl. quince-seeds; - marmelade, f. quiddany; - schleim, m. quince-

mucilage, mucilage of quince-seeds.

Quittiren, v. a. eine Rechnung -(Handl.) to acquit, to receipt an account, to give a receipt for an account; einen Wechsel -, to discharge a bill.

Quittung, f. receipt, quittance, acquittance; eine - ausstellen, to give a re-

Quittungs.... — buch, n. (Handl.) receipt-stamp

Quote, Quota, f. quota, proportional share.

Quotient, m. (Arithm.) quotient.

Quotiren, v. a. (Handl.) to quote, to divide proportionately.

Raa, Segelstange, f. (Seew.) yard; grosse —, main yard; lange — des lateinischen Segels, lateinische —, lateen yard; mit -en getakelt, square-rigged; die -en sind getoppt, the yards are

a-cockbill.

Raa.... - fang, m. - ketten, f. pl. (Seew.) yard - chains; - haken, m. pl. grappling-irons, sheer-hooks; - holz, n. · leiste, f. waist-rail, sheer-rail; - nocken, f. pl. yard-arms; - segel, n. square-sail, cross-jack; -stücke, n. pl. arm-pieces of the yard.

Rabatt, m. (Handl.) rebate, abatement, deduction, discount, tret.

Rabatte, f. (Gärtn.) platband, par-terre, border, border-bed.

Rabatteisen, Dichteisen, (Schiffsb.) meaking-iron (of caulkers).

Rabattiren, v. a. (Handl.) to abate, to deduct.

Rabe, m. (Zool.) raven.

Raben .... - schnabel, m. (Chir.) crane's bill; -schnabel, Nahthaken, m. (Seew.) rave-hook; -schnabel, gekröpfter Hohlmeissel, m. (Tischl. Bildh.) bent gouge, bent-neck gouge; - tuch, n. (Seew.) raven's duck, ravenduck (a kind of sailcloth).

Rack, n. (Techn.) rack (a frame or stand for putting things on); - einer Raa, (Seew.) parrel (the collar by which a yard is confined to the mast).

Rack .... - klampe, f. (Seew.) rollingchock, rolling-cleat; - kloten, pl. parreltrucks; - schlitten, m. parrel-rib; -talje, f. knave-line, truss-tackle; - tau, n. parrel-rope, truss.

Racke, f. (Spinn.) v. Breche. Rad, n. (Fuhrw. Mech.) wheel; (Masch.) wheel; cycloidal engine; (Müll.) v. Mühlrad; (Spinn.) v. Spinnrad; ein - beschienen, beschlagen, (Fuhrw.) to bind, to tire a wheel; funftes - an einem Wagen, circle; - mit gebrochenen Wagen, circle; — mit gebrochenen Zähnen, Stufenrad, wheel in steps; gekuppeltes —, coupled wheel; gezahntes —, Zahnrad, toothed wheel; hyperboloidisches -, Hyperboloidenrad, hyperbolical wheel, skew-wheel; - mit innerer Verzahnung, annular wheel; konisches -, conical wheel, mitre-wheel, bevel-wheel; ein - sperren, to lock a wheel; unterlaufendes -, (Fuhrw.) wheel which locks under; - an der Strickmaschine, knitting-burr; - mit Vorrichtung zur Verminderung der Reibung, antifriction-wheel; - an der Welle. - und Welle, v. Radwelle; -, wodurch die Wirbel einer Seilermaschine gedreht werden, back-frame.

Rad .... - abfelgen, n. (Wagn.) comingoff of wheel-tires; — achse, f. shaft of a wheel, wheel-shaft, wheel-spindle; — achse in einem Dampfschiffe, paddle · shaft; - arm, m. - speiche, f. arm, spoke of a wheel; - bahn, f. (Ziegelm.) temperingwheel; - balken, m. (Dampfsch.) paddlebearer; - band, n. - bandage, f. v. Radreif; - bock, m. (Fuhrw.) nave-block; -boden, m. eines Wasserrades, flooring, shrouds, shrouding of a water-wheel;
-bogen, m. (Uhrm.) rim; - bremse, f. wheel-lock; - buchse, Nabenbuchse, f. bush, box of a carriage-wheel, nave-box; - dampfer, m. (Schifff.) steamer with paddle-wheels, paddle-boat, paddle-steamer; deckel, Schutzdeckel, m. über den Rädern, (Lok.) splasher; -felge, f. (Radm.) felloe, felly; -felgenkranz, m. rim of a wheel; -fenster, Katharinen-rad, Glücksrad, n. (Bauk.) Catherinewheel, wheel-window, marigold-window, wheel of providence; -formig, adj. cycloidal; -frasmaschine, f. v. Räderschneidmaschine; - gehäuse, v. Radkasten; -gestell, n. wheel-frame; bewegliches - gestell, (Lok.) movable wheel-frame, bogie-frame, swivel-truck;
-grube, Rammgrube, f. (Müll.) wheelcourse; -hacke, -haue, f. (Erdarb.) mattock; -haken, m. (Fuhrw.) wheelhook; (Schm.) v. Radehaken; - haspel, m. wheel-windlass; - hemmung, f. Spindellappen, m. (Uhrm.) pallet, nut; -kasten, m. - gehäuse, n. (Masch.) wheelbox, wheel-case; (Schiffsdampfm.) paddlebox; - kastenboot, n. paddle-box boat; -kastendeck, n. (Schiffsb.) wing; - kastenflügel, m. paddle bearer; - kranz, -felgenkranz, m. (Wagn.) rim; - kranz an Rädern der Eisenbahnfahrzeuge, v. Radreif; - kranz eines Wasserrades, curb, shrouds, shrouding; - kranz eines Zahnrades, (Masch.) rim of a wheel; - kranzbolzen, m. (Wagn.) tire-bolt; - kranzeisen, n. (Schm.) tire-iron, tyre-iron; - kranzwalzwerk, n. (Hüttenw.) tiremill, tire-rolling-mill, tire-rollers;
-kunst, f. (Bgb.) pit-work with a
vertical water-wheel; — linie, Cykloide, f. (Geom.) cycloid; - macher, m. wheeler, wheelwright, carturight; - nabe, f. (Wagn.) nave, hub; (Müll.) central boss; -na-

gel, m. (Wagn.) tire - nail, strake - nail; - pulverprobe, f. (Pulv.) pistol-eprouvette; - reif, - reifen, m. tire, tyre, strake of a wheel; (Masch.) rim; — reif, — kranz, m. Bandage, — schiene, f. der Räder an Eisenbahnwagen, Lokomotiven etc., tire, tyre, rail - way - tire; - reifeisen, n. (Hüttenw.) tire-iron, tyre-iron; - rei-fenwalzwerk, n. tire-rolling-mill, tiremill; - reifenstauchmaschine, f. tireshrinker, tire · upsetting machine; - reifmesser, m. circumferentor; - ring, m. eines Schaufelrades, (Schifff.) paddlewheel-ring, paddle-ring; -satz, m. (Masch.) set of wheels; - schaufel, f. ladle, wing, bucket, float, sweep, float-board, dash-board, ladle-board of a water-wheel, bewegliche —schaufel, feathering float; gekrümmte —schaufel, curved float; gerade — schaufel, flat float; — scheibe, f. (Mech.) roll in a block or pulley; — schiene, f. (Wagn.) streak, strake, ironclout of a wheel; (Eisenb.) v. Radreif; -schloss, deutsches Schloss, n. (Büchs.) German wheel - lock; - schuh, Hemmschuh, m. (Fuhrw.) trigger, brake, skid, skid-shoe; - speiche, f: spoke, wheel-spoke, arm of a wheel; hohle - speiche, (Lok.) tubular spoke; - speichenhobelmaschine, f. (für die Speichen der Lokomotivräder), wheel-spoke planing-machine; - sperre, Hemmvorrichtung, f. (Fuhrw.) trigger, drag, skid, drag-chain; - spur, f. wheel-rut, wheel-track; - stand, m. (Eisenb.) position of the wheels;
—stirn, f. bearing-part of a wheel;
—stösser, Prellstein, m. (Bauw. etc.)
guard-stone, spur-post; —stube, f. (Mill.) wheel-race, wheel-box, wheel-frame; (Bgb.) wheel-pit; -stuhl, m. wheel-frame, wheeltrestle; - welle, f. - schaft, m. wheel-shaft, axle, wheel-spindle; (Dampfm.) paddle-shaft, paddle-beam; — welle, Rad und Welle, Rad an der Welle, (Mech.) wheel and axle, axle and wheel, arborwheel, wheel on an arbor; -zahn, m. (Masch. Uhrm.) cog, tooth of a wheel; - zange, f. wheelwright's tongs; -zapfen, m. trunnion, spindle, pivot, nut of a wheel; - zirkel, m. wheelvright's

compasses, break.
Rade, Kornrade, f. Raden, m. (Ackb.) corn-cockle, cockle (Agrostemma

githago).

Rade .... - hacke, - haue, f. (Erdarb.) mattock; - haken, m. (Schm.) tire-

Rädelerz, Schwarzspiessglanzerz, Spiessglanzbleierz, n. Bournonit, Antimonkupferglanz, m. (Miner.) wheel-ore, bournonite, antimonial leadore, antimony and copper.

Rädeln, sieben, v. a. v. rädern; Münzen —, rändeln, (Münzw.) to rim, to mill coins; Seide, Zwirn -, to wind

up silk, cotton.

Radenreinigungsmaschine, f. Radensieb, n. (Ackb.) corn-sieve, cornsifting machine.

Räder, Retter, m. Erssieb, n. (Hüttenw.) ridar, swing-sieve; -, Getreide-

sieb, n. (Ackb.) screen, riddle, corn-sieve. Rader .... - bock, m. trestle for the sieve; - dampfer, m. v. Raddampfer; -drehbank, f. wheel-lathe, wheel-turning lathe; -feile, f. (Uhrm.) small file for teeth-filing; - formpresse, f. wheel-press, wheel-moulding press; — gehäuse, n. Radkasten, m. (Dampfsch.) wheel-box, wheel-case; (Schiffsdampfm.) paddle-box; (Uhrm.) watch-frame, clock-frame; - pflug, m. (Ackb.) wheel-plough; -schneiden, n. wheel-cutting, teeth-cutting; - schneidmaschine, Radfräsmaschine, f. - schneidezeug, n. (Masch.) wheel-cutting machine, wheel-cutting engine, teeth-cutting engine, teeth-cutting machine, ratchet-engine, rotchet-engine;—stempel, m. (Buchb.) roll;—vorgelege, n. (Masch.) gearing, gear; - werk, n. (Hüttenw.) sifting - apparatus; (Masch.) wheel - work, gearing; (Uhrm.) wheel-work, train; konisches - werk, (Masch.) wheel-work with conical gearing, bevel gear, bevelled gear.

Rädern, sieben, v. a. to sift, to

riddle, to screen.

Radial, adj. radial. Radialbohrmaschine, f. radial drill-

ing-machine.

Radiationspunkt, m. (Astr.) radiant. Radiciren, Wurzelausziehen, n. (Arith.) evolution, extraction of roots.

Radies, m. Radieschen, n. (Bot.)

Radikal, n. (Chem.) radicle; einfache -e, pl. simple radicles; zusammengesetzte -e, pl. compound radicles.

Radikal, adj. radical.

Radikal .... - essig, Eisessig, m. höchst koncentrirte Essigsäure, f. (Chem.) radical vinegar, glacial acetic acid, pure or crystallizable acetic acid; — grössen, Wurzelgrössen, f. pl. (Math.) radical quantities; — zeichen, Wurzelzeichen, n. (Masch.) radical sign.

Radiolith, Mesotyp, m. (Miner.) mesotype, natrolite, feather-zeolite.

Radir ... - firniss, -grund, m. (Grav.) varnish used for etching; gummi, n. eraser, ink-eraser; - kunst, Aetzkunst, f. etching, art of etching; - messer, n. scraper, eraser, erasingknife; — nadel, f. (Grav) etching-needle, etcher, graver; — nadel, Reissnadel, Reissnatel, f. (Schloss Grav.) drawingpoint, dry needle; - nadelspitze, f. (von Stahl oder Diamant), etching - point; - pulver, n. pounce; - wasser, n. (Grav.) tempered aqua fortis.

Radiren, v. a. to rase, to erase; (Grav.) to etch (to engrave by means of aqua fortis or nitric acid).

Radirung, f. etching; —, radirtes, ausgekratztes Wort, n. erasure; —, radirte Platte, f. (Grav.) etching, etched plate.

Radius, Halbmesser, m. (Geom.) radius; — vektor, Leitstrahl, m. einer Kurve, (Geom.) radius vector.

Raffel, f. (Ackb.) iron-rake; (Fisch.) raffe-net; —, Flachsraffel, f. Raffkamm, m. (Spinn.) flax-comb, ripple, rippling-comb.

Raffeln, raffen, riffeln, v. a. den Flachs —, (Spinn.) to ripple flax.

Raffinade, f. (Zuckerf.) refined sugar.
Raffinadebrote, n. pl. (gewöhnliche
Zuckerhüte) loaves; grobe, grosse —,
Lumpen, pl. titlers, lumps; sehr grosse,
grobe — Bastern. pl. bastards.

grobe — Bastern, pl. bastards.

Raffinat... — kupfer, n. (Hüttenw.)

refined copper, fine copper; — kupfer,
hammergares Kupfer, tough-pitch copper;
— kupfer, Garkupfer, Rosettenkupfer,
rosette-copper, refined copper in disks, rosecopper; feinstes — kupfer, Kupfer erster
Qualität, best-selected copper; — silber,
n. refined silver.

Raffination, f. refining, purification;
— des Antimons, purification of marketable antimony; — des Zuckers, sugar-

refining.

Raffinationswerth, Raffinationsertrag, m. des Rohzuckers, v. Rendement.

Raffinerie, Zuckerraffinerie, f. sugar-refinery.

Raffinir... — feuer, Feineisenfeuer, n. (Hüttenw.) refinery; — feuer, n. — ofen, — herd, Weissofen, m. refining-furnace, refinery-furnace; — process, m. refiningprocess.

Raffiniren, v. a. to refine, to purify; (Hüttenw.) to refine; Petroleum —, to refine petroleum; den Stahl —, gerben, to refine steel; Zucker —, (Zuckerf.) to refine, to clean raw sugar.

Raffiniren, n. des Oeles, purification of oil, oil-refining; — des Petroleums, petroleum-refining; (in Amerika) oil-refining.

Raffraichisseur, Zerstäubapparat, m. atomizer.

Ragoutpulver, n. curry-poxder. Rahm, m. Sahne, f. cream; (Tischl. Zimm.) v. Rähm und Rahmen; den von der Milch abnehmen, abrahmen, to

Rahm... — eisen, m. (Buqhdr.) chase-bar; —eisen, Rahmeneisen, n. als Handelseisen, frame-iron; —erz, n. Manganschaum, m. (Miner.) foamy wad; —farbig, adj. cream-coloured; —ge-friermaschine, f. cream-freezer; —hobel, (Tischl.) border-plane; —holz, n. (Tischl.) v. Rähm; —korden, Schwanzkorden, f. pl. des Zugstuhls, (Web.) tailcords of the draw-loom; —leiste, f. (Tischl.) frame-bead; —messer, m. zur

Bestimmung des Rahmgehalts der Milch, cremometer; — säge, f. (Tischl.) square frame-saue; — schenkel, m. v. Rahmenschenkel; — schenur, f. (Bammetweb.) loom-string; — schle, f. (Schuhm.) welted sole; — stück, n. (Bauw.) breast-summer, brest-summer, brest-summer; — stück in Plattstück, n. Wandrahmen, m. (Zimm.) capping-plate, coping-piece; — stück im Dachstull, (Zimm.) plate; — stück oberriegel, m. einer Schleuse, (Wasserb.) lop-cross-piece, upper cross-piece; — stück einer gestemmten Thür, (Tischl.) frame-piece; — werk, n. Rahmung, f. (Tischl.) Zimm.) frameing, frame-work. Rähm, Rähmen, m. Rahmstück,

Kâhm, Kâhmen, m. Kâhmstuck, m. (Zimm) capping-plate, coping-piece;
— im Dachstuhl, (Zimm) plate;
—, Rahmholz, n. einer Füllung, (Tischl) framing of a panel; zusammengestemmter
—, square-crite work, framed square-work.

Rähmchen, n. der Buchdruckerpresse, (Buchdr.) frisket.

Rahmen, m. (Techn. Tischl. Zimm.) frame; (Buchdr.) chase, form - chase; (Pergam.) frame; (Schuhm.) welt; (Tuchf.) tenter; -, Giesslade, f. (Giess.) castingflask, casting - box; - eines Fensters, (Bauw.) casement, chase; holländischer —, (Bgb.) Dutch case, mining-case; für Kupferstiche etc., print-holder; einer Lokomotive, frame of a locomotive-engine; äusserer - einer Lokomotive, outside-frame; innerer - einer Lokomotive, inside-frame; oberer - einer Dampfmaschine, (Dampfm.) entablature; - der Rahmenlafette, (Art.) dwarf-platform; rostförmiger -, Schragen, m. zum Aufstellen der Weissbleche, (Hüttenw.) grating for the tin-plates; - in einer Sägemüble, saw-wrest; - eines Schachtes, Schachtgeviere, n. (Bgb.) shaft-frame; - einer Schiefertafel, slate-frame; - für die Setzkasten, (Buchdr.) printer's frame; - mit Sieben zum Körnen des Pulvers, (Pulv.) shaking-frame; - eines Stollens, Thurgerüst, n. (Bgb.) gallery-frame; — einer Thur, (Tischl.) frame, framed work, framing; - einer Tischlerpresse, square-frame.

Rahmen...—eisen, v. Rahmeisen;
—hammer, Rammenhammer, Rammenhammer, Vertikalhammer, m. (Hüttenw.) stamp-hammer, direct-acting hammer (where the hammer-block mores vertically between the guides of a frame, in contradistinction to the lever-hammer or helve, where the hammer-block is fixed to the end of a shaft moved by a rotary cam-wheel, etc.);—hobel, Rahmhobel, Simshobel, m. (Tischl.) border-plane;—lafette, f. (Art.) travelling-garrison-carriage;—maschine, f. Spannrahmen, m. (Web.) stretching-machine;—säge, f.

m. (Tischl.) stile of a door-frame; -sohle, Rahmsohle, f. (Schuhm.) welted sole;
— stickerei, f. embroidering on a frame, frame-work; - stück, n. v. Rahmstück; -werk, Rahmwerk, n. einer Thür, framing of a door.

Rähmen, m. (Zimm.) v. Rahmstück. Raigras, Raygras, englisches —,

n. (Bot.) ray-grass, rye-grass.

Rain, m. (Ackb.) ridge, balk, link.

Rain .... - farren, Wurmfarrn, m. deutsches Wurmkraut, n. (Bot. Pharm.) tansy (Tanacetum vulgare); - weide, f. Liguster, m. (Bot.) privet (Ligustrum vulgare).

Raiter, raiteln, raitern, v. Räder,

Rajolen, rigolen, v. a. (Ackb.) to trench-plough, to lay out in ridges.

Rajolpflug, Riolpflug, Rigolpflug,

m. (Ackb.) trench-plough.

Rakel, f. Abstreichmesser, n. der Walzendruckmaschine, (Zeugdr.) doctor, ductor, colour-doctor.

Raken, v. s. an den Grund -, (Seew.)

to ground.

Raketchen, n. Halm, m. zum Spren-

gen, (Bgb.) fuze.

Rakete, f. (Feuerw.) rocket; -n anfeuern, to light rockets; Congreve'sche -, Kriegsrakete, (Art.) Congreve-rocket; mit Sternen versetzte -, (Feuerw.) starheaded rocket.

Raketen . . . - batterie, f. (Art.) rocket-artillery battery; -form, f. rocketmould; - gestell, Wurfgestell, n. - bock, m. (Kriegsw.) rocket-stand, frame for firing rockets; — hülse, f. (Feuerw.) rocket-case; — hülsenpapier, n. rocketcase paper; - ladestock, m. setter, driver; -rohr, n. (Art.) rocket - tube; - satz, Treibsatz, m. rocket-composition; -stab, -stock, m. -ruthe, f. rocket-stick; - wagen, m. (Art.) rocket-carriage.

Raketeur, Raketirer, m. (Art.) rocketeer, rocket-gunner

Rakett, n. Ballschlägel, m. battledore, bat, racket. Abfalleisen,

Ramasseisen, (Schm.) scrap-iron.

Rambutantalg, m. (Chem.) rambutantallow (from the fruits of Nephelium lappaceum)

Ramiefaser, f. Ramie, Rameh, Rameehanf, m. (Bot. Spinn.) the bast

of Boehmeria tenacissima.

Ramm.... - arbeit, f. (Wasserb.) pile - driving, piling; - bar, - block, -klotz, Hoyer, m. ram, rammer, ramblock, rammer log, beetle-head; - haken, m. grapnel, grapling; - hammer, Rahmenhammer; - klotz, v. Rammbär; -knecht, Aufsetzer, m. Afterramme, f. (Wasserb.) pile-block, false pile, rammer, rammer-log; - maschine, Kunstramme, f. pile-driving engine, monkeyengine, pile-engine, pile-driver; - maschine zum Eintreiben von Brunnenröhren, pipe-driver; - maschine zum Pflastern, paving-machine; - meister, Einhänger, m. conductor of the piledriving engine; -scheibe, f. pulley, sheave (for the pile-rope of a pile-driving engine); -schwelle, f. v. Rammenschwelle; -tau, n. pile-rope; -tiefe, f. eines Pfahls, depth to which a pile is driven into the earth, ramming-depth; -zeug, n. (Bgb.) stemmings.

Ramme, f. (Wasserb. Bauw.) ram. pile-engine, pile-driver, pile-driving engine, ram-engine; (Pflast.) beetle, paving-beetle; -, Handramme, (Bauw.) handpile-driver; -, Zugramme, (Bauw.) common pile-driving engine; -, Stampfe, f. (Hüttenw.) stamp-hammer, stamper.

Rammen, v. a. (Bauw. Pflast.) to ram, to beat down; Pfahle -, (Wasserb.)

to drive in piles.

Rammen . . . . - hammer, v. Rahmenhammer; -schwelle, f. (Wasserb.) sill of a pile-driving engine.

Rammer, m. rammer-man, rammer; Besetzstempel, m. (Bgb.) stemmer.

Rampe, f. (Bauw. Eisenb.) ascent, rising ground, sloping terrace, inclined plane; (Befest.) ramp; (Theat.) foot-lights; —, Thräne, f. Tropfen, m. (Glasm.) tear; - eines Kais, (Wasserb.) ramp of a quay; selbstwirkende schiefe -, Bremsberg, m. (Eisenb.) self-acting or double-acting inclined plane.

Rampfzange, f. (Hüttenw.) large

tongs, shingling-tongs.

Ramponirt, adj. (Seew.) disabled; —e Waaren, f. pl. (Handl.) damaged goods, shattered goods. Ramsch, m. im -, (Handl.) in the

lump, by the bulk. Ramschverkauf, m. (Handl.) rum-

mage-sale.

Rand, m. (Techn.) border, edge; rim; (Astr.) limb; (Strumpfw.) rib-top; —, Einfassung, f. (Gärtn.) verge, edging; —, Flansche, f. (Masch.) flange; — eines Buches, margin; eingelassener -, Randverbindung, f. (Masch.) faucet - joint; - eines Hufeisens, (Hufschm.) edge of a horse-shoe; — eines Hutes, (Hutm.) brim of a hat; ein Hut mit brei-tem, schmalem — e, a broad-brimmed, narrow-brimmed hat; - einer Kaliberwalze, (Hüttenw.) flange; erhöhter eines Kessels, curb round a boilingcopper; - einer Münze, (Münzw.) edge, edge-milling of a coin, impression on the edge of a coin; - der Pfanne an Steinschlossgewehren, (Büchs.) hammerjoint; Schiene (einer Strassenbahn) mit -, Spurschiene, Kranzschiene, Falzschiene, f. tram-rail (of tramways); seitlicher - der Räder an Eisenbahnfahrzeugen, Kragen, vorspringender Spurkranz, m. am Radkranze der Eisenbahnfahrzeuge, flange; — eines Tagebaues, (Bgb.) ridge of an open working; mit einem —e versehen, adj. (Chem.) bordered; (Masch.) flanged; mit einem -e versehene Flaschenmündung, f. (Chem.) bordered mouth of a flask or bottle; vor-derer — des Kummetkissens, (Sattl.) fore-

wale. Rand .... - bemerkung, -glosse, f. (Buchdr.) marginal note, side-note, gloss, commentation; - fach, n. (Hutm.) brimcapade; - glosse, f. (Buchdr.) v. Randbemerkung; - hobel, m. (Schuhm.) edgeplane; - hölzer, n. pl. (Schiffsb.) v. Randsomhölzer; — kolben, m. (Glasm.) ferret; — leiste, f. border; — leiste, Lauflatte, f. (Art.) ribbon of a traversing-platform; -reif, m. edge-hoop; -schiene, f. (Eisenb.) flange-rail; —schiene, Spurschiene, Kranzschiene, f. einer Strassenbahn, tram-rail; —schrift, f. auf Münzen, (Münzw.) legend, marginal inscription; -schwellen, f. pl. eines Rostes, (Wasserb. Bauw.) exterior sleepers of a grating; —stein, Bordstein, m. (Pflast.) border-stone, curb-stone, cheek-stone; —stein eines Brunnens, Brunneneinfassung, f. curb, kirb, curb-stone of a well; -strahlen, f. pl. (Opt.) rays of light which pass through a lens near its border; - verbindung, f. (Masch.) v. Rand, eingelassener; —verzierung, f. (Münzw.) v. Rand; —zeichnungen, f. pl. marginal drawings, border-drawings.

Rändel . . . - eisen, n. (Münzw.) checks of an edge-work; (Drechsl. Grav.) punching-iron; -gabel, f. (Metalldr.) milling -tool, thrilling -tool, nurling-tool; - rad, - rädchen, n. - scheibe, f. (Münzw. Metalldr.) milling-wheel; - werk, Kräuselwerk, n. - maschine, f. (Münzw.) edge-work, milling-machine.

Rändeln, rändern, v. a. (Techn.) to edge, to rim; (Metalldr.) to mill, to thrill, to engrail; (Münzw.) to mill.

Rändelung, f. milling, nurling. Ränder...-maschine, f. (Strumpfw.) rib-machine, Derby-rib-machine; - wasren, f. pl. ribbed goods.

Randsomhölzer, n. pl. (Schiffsb.) stern-frame, fashion-pieces.

Ranft, m. am Brote, (Bäck.) crust of bread.

Rang, m. Logenreihe, f. (Theat.) wo of boxes, tier; — eines Schiffes, row of (Seew.) rate of a ship.

Rangiren, v. a. (Eisenb.) to range. Rangirmaschine, Rangirlokomotive, f. (Eisenb.) arranging - locomotive, pony-engine, switching-engine.

Rangschiff, n. ship of the line. Rank, adj. (Seew.) sick (said of a

Ranke, f. (Bot.) runner, twig, tendril. Ranken .... - fries, -stab, -zug, m. —ornament, n. —verzierung, f. (Bauk. Orn.) scroll, branched ornature; -stengel, m. (Orn.) twig, tiges of a

Ranunkel, f. (Bot.) crow's foot. Ranzen, m. Felleisen, n. knapsack.

Ranzig, adj. rancid.

Rapé, m. rappee, coarse snuff, coarselyground tobacco.

Rapémaschine, Rapémühle, Rapiermaschine, f. tobacco-grinding-mill. Rapert, Rappert, n. Schiffsla-fette, f. (Seew. Art.) gun-carriage on

board of a ship.

Rapier, Rappier, n. (Waffenschm.) rappier, foil, fencing-foil.

Rapieren, rappiren, v. a. den Tabak -, to grind, to rasp, to grate tobacco.

Rapilli, Lapilli, pl. (Geogn.) lapilli (volcanic ashes, consisting of small, stony fragments or particles).

Rapp, Rappe, m. (Weinb.) stalk of the grapes.

Rappe, m. Inhols, n. (Bgb.) panel, pannel.

Rappell, m. (Kriegsw.) recall. Rappert, n. (Seew.) v. Rapert.

Rappier, n. v. Rapier.

Rappiren, v. a. v. rapieren. Rapport, m. (Zeugdr. Tapetendr.) matching, joining.

Rapport .... - punkt, m. (Zeugdr. Tapetendr.) guide - mark; - stift, m. guide-pin, pin-point, pitch-mark.

Rappputs, Rauhputs, m. (Maur.) rough-plastering, rough-cast, daubing.

Raps, Reps, Kohlraps, m. (Ackb.) rape, rape-seed (Brassica napus and Brassica campestris).

Raps... - saat, f. - samen, m. rape-seed; - öl, Rüböl, n. rape-oil, rapeseed oil; - ol vom rothblühenden Raps, Julian - seed - oil; raffinirtes - ol, refined rape-oil; - ölkuchen, - kuchen, m. rapeseed cake, rape-cake.

Rasch, m. (Web.) rash, serge (a very light woollen stuff).

Rachettofen, m. (Hüttenw.) Rachettefurnace (used particularly in Russia for iron- and copper-smelting).

Rasen, m. (Ackb. Gärtn.) turf, sward, grass-plot; —, Rasenstück, n. Rasenziegel, m. (Bauw. Wasserb. Befest.) sod.

Rasen .... - arbeit, f. (Bauw. Wasserb.) sod-work; - bank, f. (Gärtn.) seat of turf; - bekleidung. f. (Bauw. Wasserb.) sod-revetment; -bleiche, f. (Wäsch.) grass-bleaching, bleaching upon grass, crofting; - bleiche, Bleichplatz, Bleichplan, m. bleaching-ground, bleach-field, bleach-green; —decke, f. einer Wiese, (Ackb.) sward of a meadow; - eiche, f. (Bot.) meadow-oak; -eisenerz, -erz, n. eisenstein, m. Sumpferz, Wiesenerz, Seeerz, n. Oehr, Ortstein, m. (Miner.)

bog-iron-ore, bog-ore, swamp-ore, meadowore, moor-ore, morass-iron-ore, Swedish lake-ore (an impure, porous, loosely aggregated, or scoriaceous variety of limonite or brown hematite [hydrated sesquioxide of iron], found in marshy grounds, bogs, or lakes); - hacke, f. turf-cutter, sod-cutter; - haue, f. sodmattock; - heber, m. sod-lifter; - leger, m. builder of sod work; — parterre, n. — platz, m. (Gartn.) bowling-green, lawn, grass-plot; — pflug, m. (Ackb.) turfcutter, sward-cutter, turf-plough, sodplough, paring-plough; - schere, f. lawnshears, grass-shears; - spaten, - stecher, m. turf-cutter, sod-cutter, sward-cutter, turfing - spade; - stück, n. - ziegel, m. sod; - walze, f. grass-roller, lawn-mower, lawn-mowing-machine.

Rasir . . . . becken, n. shaving-jug, shaving · cup, shaving · pot; - besteck, n. razor-case, razor-box; - messer, n. razor, shaving-knife; - messer mit Federdruck, spring-razor; hohlgeschliffenes - messer, concave rasor; - messer-Streichriemen, m. razor-strap; - seife, f. (Seifens.) toilet soft soap, shaving - cream; -zeug, n.

shaving-case, shaving-box.

Rasiren, v. a. (Befest.) to raze, to dismantle; ein Schiff -, abnehmen, (Seew.) to raze a ship.

Rasirend, rasant, adj. (Art.) gras-

Rasirtes Schiff, n. (Seew.) rasee, rasee.

Raspe, f. (Schuhm.) float.
Raspel, f. (Techn.) rasp, grater;
-, Pfundfeile, f. rubber, rubber-file;
krumme —, Krummraspel, crooked

Raspel . . . - abfälle, m. pl. raspings, rasping - chips, rasp - chips; - feile, f. (Techn.) rasp-file; (Hufschm.) shoeingrasp , hoof - file ; (Münzw.) planchet - file ; -maschine, f. mechanical rasp, raspingmachine, rasping-mill; - meissel, m. rasp-chisel; - punzen, m. rasp-punch; späne, m. pl. v. Raspelabfälle.

Raspeln, v. a. to rasp.

Rast, f. des Gewehrhahns, (Büchs.) bent in the tumbler, rest, catch, notch; eines Hochofens, (Hüttenw.) boshes (the lower portion of the shaft above the hearth).

Rasten, n. der Gährung, (Brau.) pause in the fermenting-process.

Rastwinkel, m. (Neigungswinkel der Rast gegen die Horizontale), (Hüttenw.)

slope of the boshes. Rata, f. (Handl.) rate, proportional

share; pro -, pro rata. Rataffia, Taffia, Rum, m. (Destill.) rum, taffia, Jamaica-rum, sugar-spirit distilled from the sugar-cane molasses and the skimmings of sugar-cane juice).

Ratanhia .... - extrakt, m. (Pharm.) extract of ratanhia; - wurzel, f. (Bot.) ratanhia, ratany (the root of Krameria

Rate, f. (Handl.) rate, instalment; in -n bezahlen, to pay by instalments.

Ratenzahlung, f. payment by instalments, ratable payment.

Rath .... - haus, n. (Bauw.) townhall, town-house, council-house, guild-hall; -haussaal, Rathssaal, m. public hall, council-chamber.

Rathebogen, Korbhenkelbogen, m. (Bauk.) basket-handle arch, threecentered arch.

Ratin, Ratiné, m. (Manuf.) ratteen

(a thick, friezed, woollen cloth). Ratinet, m. (Manuf.) rattinet (a fine ratteen).

Ratiniren, v. a. (Tuchf.) to freeze, to ratteen (to produce little knots on the surface of cloth).

Ratinirmaschine, f. freezing - machine, ratteening-machine.

Rational, adj. (Math.) rational; -e Kurve, f. unicursal curve; -e Zahl, f. rational number.

Rationell, adj. rational.

Rations ... - fass, n. (Seew.) harnesscask; -netz, n. (Seew.) garland.

Ratsch .... - bohrer, m. Ratsche, Rätsche, Bohrknarre, f. (Techn.) ratchetdrill, ratchet - brace, rock - drill, leverdrill, lever - brace; - hebel, m. (Techn.) ratchet-lever; - rad, n. -scheibe, f. des Ratschbohrers, ratchet-wheel, rackwheel. Rattan, m. v. Rotang.

Ratten .... - falle, f. rat - trap; gift, n. weisser Arsenik, m. Arsentrioxyd, n. (Chem.) white arsenic, arsenious oxide, arsenious anhydride; - gift, Giftmehl, n. pulveriger weisser, roher Ar-

senik, m. arsenic-powder, arsenic-flour; -gift, Phosphorbrei, m. phosphorus-paste; schwanz, m. kleine Rundfeile, f. (Schloss.) rat-tail.

Rätter, Räder, Raiter, m. Sieb, Rättersieb, n. (Bgb. Ackb.) riddle, ridar, screen, griddle, ratter, serge, searge, swing-sieve.

Rättern, sieben, v. a. (Bgb. Ackb.) to riddle, to separate by means of a ridar, to screen, to sieve.

Raubschiff, n. (Schifff.) corsair.

Rauch, m. (Techn.) smoke.

Rauch .... - achat, m. (Miner.) smoke-coloured agate; -coupé, n. (Eisenb.) smoking-compartment; - darre, f. (Brau.) an old-fashioned malt-kiln; Rauhdecke, f. eines Meilers, (Kohlenbr.) turf-cover, turf-covering of a pile; - fang, -mantel, m. (Bauw.) chimney-hood, mantle; - fangbusen, m. throat of a chimney, chimney-breast; - fangeisen, Manteleisen, n. mantle-iron; - fanggevierte, n. - fanghölzer, n. pl. gathering of wings or of mantle-trees; - fanggewölbe,

n. funnel of the chimney-hood; - fangholz, n. Mantelbaum, m. mantle-tree, mantlepiece; - fangkehrer, m. chimney-sweeper; - fangmantel, m. casing of the chimney; -fangmantel eines Dampfschiffes, aircase, casing of the chimney; - fangträger, m. Mantelknagge, f. corbel of a chimneymantle; - fass, n. censer; - fleisch, n. smoked meat (especially smoked beef); Hamburger -fleisch, Hamburg-hung-beef; -gar, adj. (Gerb.) dressed with the hair on; - gewölbe, n. (Hüttenw.) smokegallery; - kalk, m. (Geogn.) magnesian limestone; - kammer, Räucherkammer, f. smoking-chamber; — kammer, — ka-sten, m. (Dampfm.) smoke-box, smokearch; - kanal, m. v. Rauchrohr; - kastenthür, f. (Dampfm.) smoke-box door; - kondensationsapparat, m. (Hüttenw.) washer; - kuchen, m. (Glasm.) movable cover to stop the boccas with, closing-up stone; -leder, n. (Gerb.) Turkey-leather, oil-leather dressed with the hair on, and dyed black on the flesh-side; - loch, verziertes, n. Laterne, f. (Bauk.) louvre, femerell; — mantel, m. (Bauw.) v. Rauchfang; - pfanne, f. censer; - rohr, n. -röhre, - schlotte, f. Schornstein, m. funnel, funnel-pipe, smoke-pipe, smoke-flue; -tabak, m. tobacco for smoking, cut tobacco; - topas, m. (Miner.) smoky topaz, smoky quartz, Cairngorm-stone; - verbrennung, verzehrung, f. smoke-burning, smokeconsuming, consumption of smoke; - verbrennungsapparat, - verzehrungsapparat, m. smoke-consuming apparatus, smoke - consumer; - verzehrend, adj. smoke-consuming, fumivorous; - verzehrender Feuerherd, m. smoke-burning furnace, smoke-consuming furnace, self-consumer, smokeless furnace; — waaren, f. pl. — werk, n. (Kürschn.) furs (tawed or tanned, curried peltry), peltry, peltries, furs; — waarenhandler, m. furrier.

Rauchen, v. n. to smoke.
Rauchen; v. n. to smoke.
Raucher: .... - essenz, f. fumigatingessence; — essig, m. aromatic vinegar;
fass, n. censer; — haus, n. smoke-house;
— kammer, f. smoking-chamber (for meat);
— kerze, f. fumigating-candle, deodorizer;
— mittel, n. fumigatory; — paste, f.
pastille; — pfanne, f. perfuming-pan,
censer; — platz, m. für Heringe, herringhang; — pulver, n. deodorizer, incense;
— rost, m. smoking-grate; — spiritus,
Esprit, m. (Parf.) incense-spirit; — werk,
n. perfume

Rauchern, v. a. to fumigate; to perfume; Fleisch —, to smoke meat; Heringe —, to bloat, to blote, to redden herrings; ein Schiff —, ausräuchern, to smoke a ship.

Rauf....—holz, n. (Gerb.) hairscraper, unhairing-tool; — messer, n. (Hutm.) double-edged hair-scraper; —wolle, Gerberwolle, f. skin-wool, skinner's wool, glover's wool, dead wool; - zange, f. (Hüttenw.) bloom-tongs.

Raufe, f. (Bauw.) rack (in a stable);

—, Raffkamm, Riffelkamm, Flachskamm,

m. (Ackb.) flax-comb, rippling-comb.

Raufen, rupfen, ausraufen, ausziehen, v. a. (den Lein [Flachs] oder Hanf aus dem Erdboden ziehen), (Ackb.) to pull flax or hemp.

Raufen, Rupfen, Ziehen, Ausziehen, n. der Leinpflanze oder des Hanfs, (Ackb.) pulling, pulling-up.

Rauh, adj. rough; (Seil.) sleety; —es Eisen, n. raw iron; —e Oberfläche, f. frosted; — putzen, (Maur.) to plaster roughly, to rough-cast.

Rauh . . . - arbeit, f. (Bgb.) roughwork; (Bürstenb.) coarse brushes where the bristles are only fastened with pitch; -back, m. (Tuchf.) water-tank; -bank, f. grosser Schlichthobel, m. (Tischl. Zimm.) trying - plane, jumper; kleine - bank, jack-plane; volle - bank, Fügehobel, m. long plane; —baum, m. (Tuchf.) raising beam; —bohren, n. (Büchs.) first boring, rough-boring; - bürste, f. (Tuchf.) napping-brush, clothshearer's brush; - decke, f. eines Meilers, (Kohlenbr.) turf-cover, turf-covering of a pile; — distel, Rauchdistel, f. (Bot.) fuller's thistle (Dipsacus fullonum); -frost, Frostdampf, m. (Meteor.) hoarfrost, white frost, rime, smoke; - gar, adj. (Gerb.) v. rauchgar; - gemäuer, n. (Maur.) rough-masonry, rough-masonwork, rough - walling; - gemäuer eines Hochofens, v. Rauhschacht; -hobel, Schropphobel, m. (Tischl.) jack - plane, rough-plane, round-nosed plane; - holz, n. (Bauw.) rough - timber; - kalk, m. (Geogn.) v. Rauhwacke; - karde, Karde, f. (Tuchf.) teasle, teasel; - maschine, - mühle, f. (Tuchf.) gig, top-gig, napping - machine, teazling - machine, gig - machine, gig-mill, raising-gig; - picken, v. a. eine Mauer, (Maur.) to roughen a wall; - putz, Rappputz, Berapp, m. (Maur.) rough-plastering, rough-cast, rough-casting, rough-coat, daubing, first coat of plastering: - reif, m. (Meteor.) rime, hoar-frost; - schacht, äusserer Schacht, m. - gemäuer, n. eines Hochofens, (Hüttenw.) outer casing of a blast-furnace, shell, shell-walling, rough-walling, furnace-mantle; -schleifen, v. a. (Glasm.) to rough, to ruff, to rough down, to give the first grinding; - schleifen, n. (Glasm.) roughing-down, roughing, ruffing, first rinding; -wacke, f. (Geogn.) red-land limestone, magnesian limestone; - werk, n. Krausputz, Spritzwurf, m. (Maur.) coarse plaster, squirted skin.

Rauhen, rauh machen, v. a. (Techn.) to roughen; das Tuch —, aufrauhen, (Tuchf.) to raise, to dress, to row, to tease, to tease cloth.

Rauhen, n. (Tuchf.) raising, dressing, rowing, teathing;— aus den Haaren,— aus den ersten Wasser, teathing in the first water or drench;— aus dem zweiten, dritten, vierten Wasser, teathing in the second, third, fourth water or drench.

Rauher, m. (Tuchf.) dresser, teasler,

carder.

Rauhheit, f. roughness.

Raum, m. (Phys.) space, room; (Buchdr.) space, distance between the lines; , Schiffsraum, m. Hohl, n. (Schiffsb.) hold; -, Rauminhalt, m. (Phys. Math. Techn.) volume, hold, content; - eines Blockes, (Seew.) channel, sheave-hole of a block; — im Lichten, (Bauw.) area, clearance; leerer, luftleerer —, (Phys.) vacuum, vacuous space; schädlicher -, Kolbenspielraum, m. (Masch.) clearance, noxious space; unbestrichener -, todter -, (Befest.) dead ground; weisser -(Buchdr.) line; - zwischen zwei Balken, (Zimm.) case-bay, bay of joists; zwischen zwei Geleisen, (Eisenb.) intermediate space; - zwischen den Schenkeln eines Winkels, (Geom.) aperture of an angle; zu grosser - zwischen den Wörtern, (Buchdr.) white.

Raum...—anker, m. (Seew.) spareanchor; — bohrer, m. block-auger, blockborer, rimer; —feile, Riffelfeile, f. (Techn.)
rifler, riffler; — geometrie, f. solid geometry; — grösse, f. (Math.) quantity of
space; — inhalt, m. (Geom. Techn.) volume,
content, hold; — loch, n. eines Beilers, (Kohlenhtr.) ventilating-hole, air-hole; — löffel,
m. (Bgb.) scraper; — maass, n. measure
of capacity; — segeln, v. n. (Schiff) to
run full; — spitze, f. Krätzer, m. zum
Ausräumen der Bohrlöcher, (Bgb.)
scraper, fluke; — wind, günstiger Wind,

m. (Schifff.) leading-wind.

Räum.... — ahle, f. (Schloss. Giess.) broach, reamer, rimer, opening-bit; — bohrer, m. v. Räumnadel; — eisen, Raumeisen, Locheisen, n. (Tischl. Zimm.) puncherchisel, mortising-chisel, four-bastled chisel, scoop; (Hüttenw.) tapping-bar; (Schloss.) v. Räumahle; — eisen, Krätzer, m. (Büchs.) vorm; — nadel, Raumnadel, f. Bohrnadel, f. — bohrer, m. (Bgb. Minirk.) nail, needle, loading-needle, skever, priming-wire; (Bücha.) punch, pin; — nadel, Kartuschnadel, f. (Art.) pricker, pricker-wire, screw-wire; — nadel, Lüftspiess, m. (Form.) venting-vier, wireriddle, piercer; — pflug, m. Pflugscharegge, f. (Ackb.) seuffer.

Raumen, v. a. to remove, to clear away; (Schifff.) to allow, to ease away; mit einem Artikel —, (Handl.) to get rid of an article; einen Graben —, to empty a ditch; einen Hafen —, (Wasserb.) to clean a harbour; das Lager —, (Handl.) to sell off; mit der Räumahle —, to broach; einen Speicher —,

(Handl.) to evacuate a warehouse; das Zündloch —, (Art.) to clear the touch-hole.

Räumer, m. (Techn.) clearing-instrument; rimer, scraper; v. Räumeisen und Räumnadel.

Raumer Wind, m. (Seew.) large wind. Raumlich, adj. (Phys.) filling a cer-

Räumlichkeit, f. (Phys.) the quality of filling a certain space; —en, pl. eines Hauses, parts.

Räumte, f. (Seew.) sea-room, offing. Räumung, f. (Handl.) riddance.

Räumungsöffnung, f. einer Abtrittsgrube, (Bauw.) man-hole of a cess-pool. Raupe, f. caterpillar.

Rausch, m. Pochers, n. (Hüttenw.)

pounded ore.

Rausch...—gelb, Auripigment, gelbes Schwefelarsen, Dreifach-Schwefelarsen, Dreifach-Schwefelarsen, n. gelbe Arsenblende, f. (Chem. Miner.) auripigment, orpiment, yellow sulphide or sulphure of arsenic, trisulphide of arsenic;—gold, Flittergold, n. (Metall.) Dutch gold, Dutch metal, brassfoil, chinquant;—roth, Resigar, rothes Schwefelarsen, Zweifach-Schwefelarsen, n. rothe Arsenblende, f. rothes Arsenikglas, n. (Chem. Miner.) realgar, red orpiment, ruby-sulphur, disulphide of arsenic, red arsenic-glass;—silber, Flittersilber, n. (Metall.) Dutch silver, pakfongfoil.

Rauschen, v. a. (Drahtz.) to flatten, to laminate.

Raute, f. (Bot.) rue, garden-rue (Ruta graveolens): —, Rhombus, m. (Geom.) rhomb, lozenge; Juw.) facet; (Web.) square, lozenge, pane; —, Räute, f. Schlüsselring, m. (Schloss.) bow of a key.

Rautenstein, m. (Juw.) rose-diamond.

Rauten .... - flach, n. - flächner, m. (Geom. Kryst.) rhombohedron, rhomboid; - fläche, f. rhomb; - fläche an geschliffenen Gegenständen, facet; - förmig, adj. rhombohedral, rhomboidal, rhombic, lozenge-shaped, diamond-shaped; -fries, m. (Bauk. Orn.) diamond-fret; — glas, n. (Glasm.) glass-lozenge, rhombic pane; — öl, n. (Bot. Pharm.) oil of rue; — richter, m. (Schloss.) bow-fitter; -spath, Bitterspath, Bitterkalk, Dolomit, m. (Miner.) bitter-spar, brown-spar, magnesite, rhomb-spar, dolomite; -stab, m. (Bauk. Orn.) losenge-moulding; -stein, m. (Juw.) rhomboidal jewel; -stellung, f. (Bauk.) quincunx, lozengelike arrangement; - verband, Schlagverband, m. (Pflast.) diamond-bond; -viereck, n. rhomboidal square.

Ravelin, n. (Befest.) ravelin, demi-

Raventuch, n. (Manuf. Seew.) raven'sduck, ravensduck (a sort of linen for sails). Raygras, n. (Bot.) ray-grass, rye-grass (Solium); italienisches —, Italian rye-grass.

Rayon, Vertheidigungsgürtel, m. einer Festung, (Befest.) rayon of a fortification.

Reagens, n. (Chem.) reagent, test; Nessler's -, Nessler's solution (a solution of mercuric iodide in iodide of podassium [solution of potassio-mercuric iodide] used as a very delicate test for ammonia and alkaloids).

Reagens... — glas, n. test-glass;
— glas mit Fuss, Reagirkelch, m. testglass on foot; cylindrisches — glas, v. Reagensröhre; — papier, Reaktionspapier,
n. test-paper, exploration-paper; blaues
— papier, Lackmuspapier, n. litmuspaper, blue litmus-paper; gelbes — papier, Kurkumapapier, n. turmeric-paper;
rothes — papier, rothes Lackmuspapier,
n. red litmus-paper; — reddemed litmuspaper; — röhre, Probirröhre, f. (Chem.)
test-tube.

Reagentien, allgemeine —, pl. (Chem.) general reagents; besondere —, pl. (Chem.) special, characteristic reagents.

Reagiren, v. n. to react.

Reaktion, f. (Chem.) reaction; (Phys.) reaction, renitence, renitency; alkalische —, basische —, Alkalinität, alkalische, basische Beschaffenheit, f. (Chem.) alkaline reaction, alkalinity; — gegen eine Formänderung, (Mech. Phys.) stress; sure —, (Chem.) acid reaction.

Reaktions... — papier, n. v. Reagenspapier; — rad, Gegenwirkungsrad, Segner'sches Wasserrad, n. (Masch.) reaction-wheel, wheel of recoil, Barker's mill; — ventilator, Röhrenventilator, m. (Masch. Bgb.) tube-ventilator,

Real, f. (Buchdr.) eight-lines pica (a

large species of type).

Real, n. (Buchdr.) type-box, letter-stand; (Tischl.) shelves, stand; —e, pl.

in einem Laden, shelving.

Real, adj. real.

Real.... - brett, - fach, n. (Tischl.) shelf; - schrift, f. (Buchdr.) v. Real.

Realgar, n. und m. Rauschroth, rothes Schwefelarsen, rothes Arsonikglas, Zweifach-Schwefelarsen, n. rothe Arsenblende, f. Sandarach, n. (Chem. Miner.) realgar, risigallo, red orpiment, red sulphuret of arsenic, disulphide of arsenic, ruby-sulphur, red arsenic-glass, sandarach,

Realisiren, versilbern, v. a. (Handl.) to realise.

Reassekuranz, Rückversicherung, f. (Handl.) reinsurance.

Réaumur'sches Porzellan, entglastes Glas, n. (Porz.) porcelain of Réaumur, devitrified glass.

Réaumur-Thermometer, m. (Phys.) Réaumur's thermometer. Rob....—holz, Rebenholz, n. cuttings of vines;—laus, f. (Zool.) phyllozera wastatrix; — pfahl, —stecken, m. pole, vine-pole, vine-prop; —schoss, Rebenschoss, Rebensenker, Rebling, m. (Bot.) vine-shoot.

Rebe, f. (Bot.) vine.

Reben ... — geländer, m. grape-trelis; — messer, n. vine-knife; — pfahl, m. vine-prop; — russ, Frankfurter Russ, m. Frankfort-lamp-black; — schwarz, m. Frankfurter Schwarz, n. Frankfurte-black, German black, blue black, wine-black.

Rebhuhn, n. partridge. Rebhuhnholz, Panakokoholz, Bokaholz, n. (Bot. Tischl.) partridge-wood

boca-wood.

Recept, n. (Pharm. Techn.) receipt.
Receptor, Kraftaufnehmer, m.
Vordermaschine, f. (Masch.) receiver.
Rechen, Kleiderrechen, m. rack,
rail; (Gärtn.) rake; —, Repetirrechen,
(Uhrm.) rack, curb of the main-spring;
—, Stellrechen, (Uhrm.) ward; —
einer Baumwollenspinnmaschine, grid; —
in einem Fischteich, grate in a pond;
—, Treiber, Schneller, m. des Webstuhls,
(Bandweb.) driver, picker of a ribbon-bom.
Rechen, v. a. (Gärtn.) to rake.

Rechen . . . . - aufgabe, f. - exempel, n. sum, arithmetical problem; - brett, n. abacus; chinesisches - brett, scheanpan; - haut, Oelhaut, f. (Pergamentm.) ass-skin; - kerbe, f. (Uhrm.) curbgroove; - kunst, f. arithmetic; - lineal, n. - schieber, m. calculating-rule; - maschine, f. calculating-machine, mechanical calculator, adding-machine, arithmetical machine; - pfennig, m. counter; - stab, m. Wehrnadel, f. (Wasserb.) stop-plank; - stäbe, m. pl. Napier's bones or rods; - tafel, Schiefertafel, f. slate, slate-board; Gunter's - tafel, (Arith.) Gunter's scale; - tisch, m. counter.

Rechnen, v. a. (Math.) to calculate;

—, berechnen, to reckon; eine Aufgabe

— to solve an arithmetical problem.

, to solve an arithmetical problem. Rechnung, f. calculation; reckoning; -, Rechnungsart, f. calculus; -, Rechenexempel, n. sum, arithmetical problem; (Handl.) account, bill; in - bringen, auf - stellen, (Handl.) to bring, to pass, to put, to carry to account; auf eigene -, on one's own account; seine - einreichen, to bring in one's account; gemeinschaftliche -, joint account; offene, laufende -, account current, open, unsettled account; eine - saldiren, bezahlen, to settle an account: eine - schliessen, to close, to settle an account; in - mit Jemandem stehen, to have an account with a person; überzogene -, Tratte, f. overdrawn account.

Rechnungs... — ablage, f. (Handl.) rendering of accounts; — abschluss, m. close of accounts; — auszug, m. abstract,

extract, statement of accounts; oberster -beamter, oberster - kontroleur, m. (Eisenb.) (Amerika), auditor; - führer, m. (Handl.) keeper of accounts, bookkeeper, accountant; - münze, imaginäre, f. imaginary money, money of account; - posten, m. post, article, item of account; - prüfer, m. auditor; - saldo, n. balance of an account; -tafel, Gunter'sche, f. (Arith.) Gunter's scale.

Recht, n. law; duty, tax.

Recht .... - eck, n. (Geom.) rectangle, right-angled parallelogram; - fallen, n. (Bgb.) right hading; - winklig, adj. (Geom.) rectangular, orthogonal, right-angled; - winklige Fuge, f. (Masch.) abutting-joint; Spiegelglas - winklig beschneiden, to square plate-glass.

RechteSchraube, Rechtsschraube, f. -es Gewinde, n. (Masch.) right-hand screw, right-handed screw; -er Winkel.

m. (Geom.) right angle.

Rechtes, n. rechter Flötzflügel,

m. (Bgb.) edge-seam, edge-coal.

Rechts drehend, rechts polari-sirend, adj. (Phys.) right-handed, dextrogyrate; - geschlagenes Tau, n. (Seew.

Seil.) right-hand rope.

Rechts....—anspruch,—titel, m. (Handl.) title;—gängige Schraube,—schraube, f. (Mech.) right-handed screw; - polarisation, f. (Phys.) righthanded polarisation; — weinsäure, ge-wöhnliche Weinsäure, f. (Chem.) dextrotartaric acid, ordinary tartaric acid.

Recipient, m. Sammelgefäss, Auffanggefäss, n. Sammelraum, m. (Chem. Phys. Techn.) receiver; -, Ballon, m. grosse kugelförmige Flasche, f. (Chem.) ballon, balloon; -, Vorlage, f. (Chem. Destill.) receiver; - der Luftpumpe, receiver of the air - pump; mit Luftrohr, (Chem.) quilled receiver;
—, Vorstoss, m. der Zinkkondensatorröhre bei der schlesischen Zinkdestillation aus Retorten, (Hüttenw.) receiver, sheet-iron vessel or receiver.

Reciprok, adj. (Math. etc.) reciprocal; - e Gleichungen, f. pl. (Math.) reciprocal

equations.

Reck . . . . - eisen, n. coarse bar-iron, stretched iron, tilted iron, forged bar-iron;
- hammer, m. (Schm.) stretching-hammer, tilt-hammer, small forge-hammer; - holz, n. stretcher, stretching-instrument; (Schuhm.) boot-stretcher; - schmied, m. (Schm.) hammer-smith working with the tilt-hammer; - walzen, f. pl. - walzwerk, -werk, Streckwerk, n. (Hüttenw.) stretching-rolls, finishing-rollers, shingling-rolls.

Recke, f. Reck, n. (Techn.) wooden frame or horse, rack; (Färb.) long pole on which dyed articles are dried; (Gerb.) stretcher; (Kriegsw.) cross-piece to support the small arms; (Seil.) rails.

Recken, v. a. to stretch, to extend; (Lederz. Gerb. Tuchf.) to rack, to stretch; das Eisen -, (Schm.) to flatten, to lengthen, to stretch, to draw down iron; die Häute -, ausrecken, (Gerb. Lederz.) to rack, to stretch the skins or hides; die Kolben oder Schirbel -, (Hüttenw.) to dolly, to shingle, to tilt the blooms; die Strähne -, (Web.) to dry the strained hanks after wetting them.

Recken, m. (Kriegsw.) v. Recke. Redan, m. Flesche, f. (Befest.) redan, fleche.

Redanbatterie, f. (Art.) indented battery, oblique battery.

Rednerbühne, Tribüne, f. (Bauk.) tribune, platform, rostrum.

Redoute, geschlossene Schanze, f. (Kriegsb.) redoubt, redout.

Redruthit, Kupferglanz, Kupferglas, n. (Miner.) redruthite, copper-glance, vitreous copper, native cuprous sulphide.

Reduciren, v. a. (Arith. Chem. Hüttenw. Math.) to reduce.

Reduit, Innenwerk, n. (Befest.)

Reduktion, f. (Math. Chem. Hüttenw.) reduction; (Arith.) reduction of fractions; — auf einen grösseren Nenner, ascending reduction of fractions; auf einen kleineren Nenner, descending

reduction of fractions. Reduktions . . . . — flamme, f. (Chem.) reduction-flame of the blow-pipe, reducingflame, inner flame; - karte, f. Mercator's chart; - mittel, n. (Chem.) reducingagent, reductive; — ofen, m. (Hüttenw.) reduction-furnace; — röhre, f. (Chem.) reduction-tube; - skala, f. (Zeichn. etc.) reduced scale, plotting - scale; - tabelle, f. (Techn.) table of reduction, comparative table of weights and measures, etc.; - zirkel, m. (Zeichn.) reduction-compasses, reducing-compasses, proportional compasses; — zone, f. (Hüttenw.) sone or region of reduction (in the blast-furnace,

etc.).
Reef, Reff, n. (Seew.) reef (a thin

Reef .... - band, n. (Seew.) band of the reef, reef-band; - leinen, f. pl. reeflines; - seising, f. eye-gasket; - talje, f. reef-tackle.

Reeling, f. Geländer, n. (Schiffsb.) railing; - der Back, horse.

Reell, adj. (Math.) real; (Handl.) good, solid, respectable.

Reep, Tau, n. (Seew.) rope.

Reep . . . - schläger, v. Reeper; - schlägerarbeit, f. rope-maker's work; -schlägerei, f. ropery; rope-walk.

Reeper, Reepschläger, Seiler, m. roper, rope-maker.

Reeperbahn, f. rope-walk, rope-yard.

Refaktie, f. (Handl.) abatement, breakage, tret, allowance.

Refektorium, n. (Bauk.) refectory dining-room in monasteries).

(dining-room in monasteries).

Reff, n. (Seew.) v. Reef; — einer

Reff... - kamm, Riffelkamm, m. (Spinn.) rippling-comb; - sense, Gestell-sense, f. (Ackb.) cradle-scythe, grain-cradle.

Reffen, v. a. (Seew.) to reef; den Flachs oder Hanf —, reffen, riffeln, (Spinn.) to break, to ripple the flax or hemp. Reflektiren, v. a. (Opt.) to reflect, to

throw back.

Reflektor, m. (Opt.) reflector, reflecting semicircle.

Reflexion, Reflektion, f. reflection.
Reflexions....—ebene, f. plane of reflection; — fernroln, n. reflecting-telescope; — galvanometer, Thomson's Spiceglaalvanometer, ... (Galv.) reflecting-galvanometer; — goniometer, n. (Geon. Phys. Kryst.) reflective goniometer, n. (astr.) reflecting-galvanometer; — generated generates and some some content of the state of the sta

Reflexiv, adj. reflexive, reflective. Refraktion, Strahlenbrechung, f.

(Opt.) refraction.

Refraktionswinkel, m. angle of refraction.

Refraktor, m. dioptrisches Fernrohr, n. refractor, refracting-telescope. Refrigerator, Kühlapparat, m.

(Brau. Chem. Techn.) refrigerator, refrigeratory.

Refudi, Abfallstahl, m. vom Kärnthner Process, (Hüttenw.) refudi, wastesteel.

Refusiren, v. a. einen Wechsel, einen Check —, (Handl.) to return a bill of exchange, a cheque.

Regal, n. v. Real.

Regalpapier, n. (Pap.) royal paper. Regel, f. (Math.) rule; — de tri, rule of three, rule of proportion.

Regelation, f. Zusammenfrieren, n. von Eisstücken, (Phys.) regelation.

Regeling, f. (Schiffsb.) rail; — um das Kajütendeck, Verzäunungssente, f. fife-rail.

Regelingsstieper, m. Regelingsstütze, f. crotch for the netting, stanchion. Regeln, n. des Hochofens, v. Rempeln.

Regelung, f. regulation.

Regen, m. rain.

Rogen'...— behälter, m. rain-water cistern, tank; (in der antiken Baukunst) impluvium; — bogen, m. rainbow; — bogenchalcedon, — bogenchat, — bogenstein, m. (Miner.) ivis chalcedony, ivisquarti; — bogenfarben, die sieben, f. pl. (Phys.) the seven principal coloure, tints

of the rainbow, spectral colours; - bogenfarbig, adj. irisate, iridescent, irisated; -dach, Wetterdach, n. (Bauw.) shelter, ventice; - deckel, Pfannenüberzug, m. (Büchs.) lock-cover; —fang, m. cistern; —guss, m. (Seew.) flaw of rain; — kammer, f. bei der Kupfergewinnung, (Hüttenw.) rain-chamber; - mantel, - rock, m. rain-cloak; - menge, jährliche, f. (Phys.) annual rain-fall; - messer, m. (Phys.) rain-gauge, ombrometer, pluviometer, hyetometer; - pfropf, m. (Büchs.) plug to stop the muzzle of a musket-barrel; - rinne, f. gutter; - schirm, m. umbrella; -schirmgestell, n. skeleton for an umbrella, umbrella-frame; -tonne, f. -fass, n. water-butt; - wolke, f. (Phys.) nimbus; - wasser, n. rain - water, soft water; - wurm , m. earth-worm; - zeit, f. rains.

Regeneration, Wiederbelebung, f. (Chem.) revivification, regeneration.

Regenerator, Wärmeregenerator, m. Regeneratorkammer, Regenerativkammer, f. eines Siemens'schen Regenerator oder Regenerativofens, (Hüttenw. Metall. Glasf. etc.) regenerative furnae; — zur Erhitzung des Gases, Gasregenerative furnae; — zur Erhitzung des Gases, Gasregenerativofens, gas-regenerator; — zur Erhitzung der Luft, air-regenerator; Gaspuddelofen, m. mit — en, (Hüttenw.) regenerative gas-puddling-furnae.

Regenerativ....v. Regenerator.... Regeneriren, wiederbeleben, v. d. (Chem.) to recover, to regenerate. Regieverschluss, m. (Handl.) bond;

Waaren, f. pl. unter —, goods in bond, bonded goods.

Regimentsfahne, f. (Kriegsw.) regimental flag.

Region, f. Distrikt, m. (Bgb.) region.

Register, n. (Buchdt.) register, index, table of contents; register (agreement of two printed forms to be applied to the same sheet); (Drechsl.) a piece of wood which serves as a guide to the mandril; (Hüttenw. Masch. Lok.) register, damper, damper-plate; (Orgelb.) register, stop, set of pipes; — eines Ofens, damper, register.

Register . . . - bogen , Zurichtebogen, m. (Buchdr.) register-sheet; - ge-stänge, n. (Hüttenw. Masch.) dampergear; - klappe, f. eines Winderhitzungsapparates, (Hüttenw.) damper of an oven; -ofen, m. (Chem.) register-stove; - papier, n. large and strong writing - paper; - regulator, m. (Hüttenw. Masch.) damper - regulator; - schiff, n. (Seew.) register-ship.

Registrir . . . . - apparat, m. (Masch.) counter, indicator, recorder, register, registering - apparatus; - manometer, n. (Dampfm.) recording-gage, speed-recorder, steam-pressure register; — telegraph, m. recording - telegraph; — thermometer, n. Thermometrograph, m. register - thermometer, self-registering thermometer.

Registriren, aufzeichnen, v. a. (Masch. Handl. etc.) to record.

Reglette, f. (Buchdr.) reglet. Reglisse, f. Ledersucker, (Pharm.) liquorice-paste, stick-liquorice.

Regress, m. (Handl.) resort; seinen - zum Trassanten nehmen, to go back to the drawer, to recover against the drawer.

Regulär, adj. regular; - er Körper, m. regular; -es Oktaëder, n. (Kryst.) regular octahedron; -es System, n. (Kryst.) monometric system of crystallisation, v. Tesseralsystem; —e Waaren, f. pl. (Strumpfw.) cleared goods, narrowed goods.

Regulator, m. (Masch.) regulator, governor; (Uhrm.) watch - maker's clock; —, Schwungrad, n. (Uhrm.) regulator; hydraulischer —, (Masch.) hydraulic governor; — an der Papiermaschine, (Pap.) pulp - meter; parabolischer -, (Masch.) parabolic governor; - einer Schiffsmaschine, marine governor; Watt'scher' -, Schwungkugelregulator, m. konisches Pendel, n. (Dampfm.) governor of Watt, conical pendulum.

Regulator .... - expansion, durch den Regulator regulirte Expansion, f. (Dampfm.) governor - cut - off; - kugeln, f. pl. governor-balls; - stange, f. regulator-rod; - steuerung, f. governor-valve-

Regulinisch, adj. (Chem. Metall.)

reguline, pure.

Regulir .... - apparat, m. (Masch.) regulating-apparatus, regulator; - hahn, m. (Masch.) regulating-cock; - hebel, m. (Dampfm.) standard - lever; - klappe, f. - ventil, n. (Lok. Masch.) regulatorvalve.

Reguliren, v. a. to regulate; sich selbst -d, self-regulating, self-acting.

Regulirung, f. (Masch.) regulating, regulation.

Regulirungs .... - schleuse, selbst-thätige, f. (Wasserb.) falling - sluice; siphon, m. (Wasserb.) regulatingsiphon.

Technisches Wörterbuch. Deutsch - Englisch.

Regulus, Metallkönig, König, m. Korn, n. (Chem. Hüttenw. Metall.) regulus, regule, button, metal-grain.

Reh, n. (Zool.) roe, deer.

Reh .... - bock, m. buck, roe-buck; -fell, n. - haut, f. skin of a roe, roeskin; - leder, n. roe-skin; - posten, pl. (Jagdw.) buck-shot, deer-shot; - wild, n. deer; - ziege, f. doe.

Reib .... - ahle, Räumahle, f. Aufräumer, m. (Techn.) broach, chamferingbroach, rimer, reamer, opening-bit, drift, grater; sechseckige - ahle, six-square broach; viereckige - ahle, quadratische -ahle, four - square broach; - blech, Reibeblech, Streichblech, n. (Art.) bearing - plate, sweep - bar plate; - eisen, n. (Techn.) rasp, grater; — fläche, f. an den schwedischen Zündhölzerschachteln, rubber; - kasten, Schleifkasten, m. (Spiegelf.) mill, grinding-mill, muller; - hammer, m. pounding-hammer, braying-ham-mer; — holz, n. (Schiffsb.) v. Reibeholz; -keule, f. mealer; - keule, Pistill, n. (Chem. Pharm.) pestle; - mühle, Hanfreibmühle, Hanfreibe, f. hemp-rubbing machine; - kissen, n. einer Elektrisirmaschine, rubber, cushion; - rad, v. Reibungsrad; - schale, f. Mörser, m. (Chem. Pharm.) mortar, grinding- or pulverizingmortar, powder-mortar; v. Mörser;
- scheit, n. (Maur.) trowel-board, float; - scheit, Lenkscheit, n. (Wagn.) sway-bar, sweep-bar; - schiene, f. (Wagn.) frictionplate; - stein, m. grinding-stone; (Buchdr. Mal.) v. Reiber; - stock, m. aus hartem Holz, (Marmorarb.) rabot; - tafel, f. (Feuerw.) v. Reibetafel; - vergoldung, kalte Vergoldung, f. gilding by rubbing, cold gilding; - versilberung, f. silvering by friction, by rubbing; - zeug, n. an einer Elektrisirmaschine, rubber, cushion; - zündhölzchen, n. friction-match, lucifermatch, Congreve-match.

Reibe, f. (Techn.) grater, rasp. Reibe .... - ballen, m. (Kartenm.) rub-ball, rubber; - brett, n. (Feuerw.) rubber; (Maur.) float, dauber, dab; - brett zum Eckenputzen, quirk-float; mit zwei Händen gehandhabtes - brett, derby; -holz, Wreifholz, n. (Schiffsb.) fender, skid, skeed; - kessel, m. (Färb.) indigo-kettle; -lappen, m. (Goldschl.) rubber, rubbingcloth; - maschine, Reibmaschine, f. (Zuckerf.) sugar-rasp; — platte, f. — papier, n. zum Reiben der Zündhölzer, rubbing-plate; - presse, f. (Pap.) cuttingpress, paring - press; - pulver, n. abradant; - tafel, f. (Feuerw.) mixing-table, mealing-tray, rubber; - wohl, m. Brustleier, f. breast-borer, brace, crank-brace.

Reiben, v. a. (Techn.) to rub; to clean by friction, to scour, to polish; to grate, to rasp; -, zerreiben, to pound, to pulverize, to triturate; -, abnutzen, fressen, (Masch.) to grind; die Farben -, (Mal.) to grind, to rub down, to bray the colours; sehr fein -, levigiren, fein schlämmen, (Chem. Techn.) to levigate, to triturate to an impalpable powder, to grind with supply of water; Hanf -(in der Hanfreibmühle) to rub hemp (in the hemp-rubbing machine); das gekörnte Leder -, (Lederz.) to bruise grained leather; auf dem Reibeisen -, to grate; den Tabak -, rappiren, to rasp, to grate tobacco; die Wände -, glattreiben, (Maur.) to flatten the walls.

Reiber, Läufer, Farbenreiber, Reibstein, m. (Mal. Buchdr.) brayer, muller, ink-block; -, Vorreiber, Fensterwirbel, m. (Schloss.) pulley-sheave, button.

Reibung, f. (Mech. Masch.) friction, rubbing; — der Bewegung, friction of motion; drehende —, Zapfenreibung, (Mech. Masch.) sliding friction of pivots and gudgeons; gleitende -, sliding friction, friction of sliding; - flüssiger Körper, hydraulic friction; mittelbare -, (Mech.) mediate friction; rollende, wälzende -, rolling friction, friction of rolling; unmittelbare -, (Mech.) immediate friction; - der Ruhe, friction of rest, friction of quiescence; - des Wassers am Schiffsboden, (Mech. Schifff.)

Reibungs . . . - elektricität, f. (Phys.) electricity produced by friction, frictional electricity; — elektrisirma-schine, f. frictional electrical machine; — fläche, f. (Dampfm.) wearing-surface; -kegel, m. (Mech.) cone of repose; - koefficient, m. (Mech.) coefficient of friction; - kuppelung, Friktionskuppelung, f. (Masch.) friction-clutch; -messer, m. Tribometer, n. (Mech.) tribometer; - rad, Friktionsrad, n. (Masch.) friction-wheel, friction-pulley, brush-wheel; - rolle Friktionsrolle, Leitrolle, f. (Masch.) friction-roller, running-sheave; — winkel, Ruhewinkel, m. (Mech.) angle of friction, anyle of repose, angle of resistance; - zaum, m. friction-brake; v. Friktionszaum.

Reich, adj. (Bgb.) rich, noble, powerful; -e Schlacke, Reichschlacke, Garschlacke vom Herdfrischen, (eisen-) reiche Herdfrischschlacke, f. (Hüttenw.) rich slag, rich finery-cinder, rich fining-slag.

Reich . . . . - blei, n. (Hüttenw.) (beim Pattinsonirverfahren) rich lead : - haltig, adj. (Bgb. Techn.) rich; -lauge, f. (Alaunf.) rich lye; - schmelzen, n. (Hüttenw.) smelting of precious metals.

Reichenhaller Oel, n. templin-oil; v. Krummholzöl.

Reichs . . . . - aptel, m. imperial globe. orb; - kleinodien, n. pl. crown-jewels, insignia of the empire.

Reif, Reifen, m. (Techn.) ring, hoop collar: (Art.) breech - mouldings: (Bauk.) astragal, ring, fillet, collar; (Böttch.) hoop; -, Radreif, Radschiene, f. (Wagn.) tire, tyre, rim of a wheel; (Eisenb.) tire tyre, railway-tire; -, Schlossreif, m. (Schloss.) cap of the ward; -e aufschlagen, (Böttch.) to hoop; - eines Eimers, rim of a bucket; - am Schlüsselbart, (Schloss.) rein on the key-bit; - einer Welle, (Masch.) hoop,

Reif, m. (Phys.) rime; hoar-frost, congealed dew.

Reif, adj. (Bot.) ripe, mellow; machen, zeitigen, to mature.

Reif... — besatzung, f. (Schloss.) cross-guards; — beuge, f. (Böttch.) hoop-bender, hoop-pinchers; — binder, m. hoopmaker; — eisen, n. (Walzw.) hoop-iron, hoops, hooping-iron, band-iron; — eisen, Radreifeisen, n. tire-iron; — haken, m. (Schm. Wagn.) tire-dog, tire-hook; —holz, n. (Böttch.) wood for hoops, hoops-wood, hoops; —kamm, m. child's round comb; - kamm, Rietkamm, m. (Web.) separator, ravel; — kloben, m. — kluppe, — zange, Kopfzange, f. (Schloss. Büchs.) vice-clamps, vice-clambs, lock-filer's clamps; (Böttch.) cooper's vice; —macher, m. hoop-maker; —messer, Schnittmesser, n. (Böttch.) drawing-knife, spoke-shave; —ring, m. (Bauk. Orn.) astragal, bead; - rock, m. hooped petticoat, crinolin; -schacht, m. (Bgb.) v. Reifenschacht; -stangen, f. pl. -stäbe, m. pl. (Böttch.) v. Reifholz; — triebel, — treiber, m. (Böttch.) hoop-cramp; — zange, f. v. Reifkloben; (Büchs.) clamp; — zieher, m. — zwinge, f. (Böttch.) hoop-bender, hoop-pinchers, dog.

Reife, f. (Bot.) fructescence, maturity. Reifen, v. a. (Böttch.) to hoop; -, reifeln, riefeln, (Bauk.) to channel, to chamfer, to rifle, to flute, to groove; -, reif werden, v. n. (Bot.) to ripen.

Reifen, m. v. Reif.

Reifen, n. des Weines, ripening of

Reifen ... - bremse, f. (Fuhrw.) ribbon-brake; - hobel, m. (Tichl.) banding-plane; - schacht, m. (Bgb.) circular shaft timbered with curbed perches.

Reifung, f. kreuzweise - des Maroquinleders, (Lederz.) artificial grain of

morocco-leather.

Reih . . . . - faden, - zwirn, m. (Näh.) basting - thread; - maschine, f. bastingmachine, stitching-machine; - nagel, m. (Wagn.) splinter; -tau, n. (Seew.) lasher

Reihe, f. range; (Math.) series; -Batterie, f. Satz, m. (Lederz.) round arithmetische - oder Progression, (Math.) arithmetical progression; geometrische - oder Progression, geometrical progression; homologe -, (Chem.) homologous series, series of homologous substances.

Reihehaken, m. Reihenadel, Einziehnadel, f. (Web.) heddle-hook.

Reihen, v. a. (Näh.) to stitch.

Reiher, m. (Zool.) heron.

Reiher.... — beize, f. chasing of herons; — feder, f. heron's feather; — holz, n. — stand, m. heronry.

Reiling, f. (Schiffsb.) v. Regeling. Rein, adj. pure; — e Chemie, f. pure chemistry; — e Mathematik, f. pure mathematics.

Rein ... — bohren, ausbohren, v. a. (Techn.) to bore up; — druck, m. (Buchdr.) fair or clean impression, clean proof; — einnahme, f. (Handl.) net income; — ertrag, m. (Handl.) clear or net profit, net proceeds; — flachs, Hechelflachs, m. (Spinn.) cleansed flax, hackled flax; — gewicht, n. net weight; — gewinn, m. net profit; jährlicher — gewinn, m. net profit; — hanf, m. (Spinn.) dressed hemp, prists; — karde, Feinkarde, Feinkratze, f. (Spinn.) finishing card, finisher; — schneiden, n. (Holzbildh.) smoothing; — schrift, f. fair copy; — schwingen, v. a. den Flachs, to clean, to finish flax.

Reine, n. in's - schreiben, to copy

fair.

Reineclaude, f. (Bot.) green-gage. Reinigen, v. a. (Techn.) to clean, to purify; to rinse; to scour; to depurate; to refine, to excalt; (Tuchf.) to clean, to decanse; Bier (Porter und Ale)—, nach-gähren lassen, durch Nachgährung—oder klären, (Brau.) to cleanse the beer (in the English method of breeing); Erze—, Erze von dem Unhaltigen—, (Bgb.) to cleanse ore; die Häute—, (Gerb. Lederz.) to clean the skins; Korm—, (Ackb.) to clean grain; die Lumpen—, (Pap.) to clean the rags; die Nadeln—, (Radl.) to wipe the needles in sawe dust; Salpeter—, to refine saltpetre; die Seide—, (Beidenf.) to scour the silk.

Reiniger, m. (Bgb.) dirt-carrier.

Reinigung, f. Reinigen, n. cleaning, cleansing, purification; (Hüttenw.) refining, refinement, affinage, depuration; -, Schmelzung, f. (Seifens.) fitting; -, Nachgährung, Klärung, f. des Bieres, (Brau.) cleansing; - des Bodens im Kuhkothbade, (Zeugdr. Färb.) clearing; der Erze durch Aufbereitung, - des Haltigen vom Unhaltigen, (Bgb.) cleansing; höchster Grad der - durch Feuer, (Hüttenw.) exaltation; - des Kautschuks, purification of caoutchouc by rolling; der Quarantänegüter, (Handl.) expurgation; - und Labsalbung des Schiffsbodens, (Seew.) graving; - der Schwefelsaure, (Chem.) purification of sulphuric acid; - der Seide, scouring of silk; -

des Weingeistes, (Chem.) rectification of alcohol.

Reinigungs .... - apparat, m. purifier; (Gast.) purifier, lime-machine; - behälter, m. Filtrirbassin, n. (Wasserb.) filtering-basin, filtering-tank, filter-basin, filter-tank; - bottich, Nachgährbottich, Klärbottich, m. - gefäss, n. (Brau.) ponto, pontoon, round (very large vat-shaped vessels used for cleansing the beer in the English method of brewing); das Bier in die - bottiche füllen, nachgähren lassen, to rack off the beer into the pontos for cleansing, to cleanse the beer : - brunnen, m. (in Kirchen), (Bauk.) lustral font, lustral well; - fass, Nachgährfass, Klärfass, n. (Brau.) cleansing-cask, cleansingvessel, round; zusammenhängendes System, n. von — fässern, (Brau.) unioncleansing - casks; — graben, m. (Hüttenw.) stick-kennel; — hahn, m. (Lok.) purging-cock; - kasten, Nachgährkasten, Hefenabsatzkasten, m. (Brau.) back, settling-back, racking-vessel; - maschine, f. (Seidenspinn.) cleaning-machine; - masse, f. für Leuchtgas (Eisenoxydhydrat oder Raseneisenstein, gemischt mit Säge-spänen), (Gasf.) purifying-mass, material for the purification of coal-gas (hydrated sesquioxide of iron or powdered bog-ironore mixed with saw-dust); v. Laming'sche Masse; - mittel, n. (Chem.) detergent; - rohr, n. (Dampfm.) blow-through pipe; —schuppen, m. (Giess.) cleaning-shed; —schleuse, f. (Wasserb.) scouringsluice; — stöpsel, m. (Masch.) mud-plug, screw-plug; — thür, f. einer Esse, (Bauw.) small iron-door of a chimney; - trommel, (Bgb.) clearing - trommel; - ventil, Durchblasventil, n. (Dampim.) blow-through valve; — walze, f. (Kautschukf.) crushing-cylinder; -walze einer Karde, (Spinn.) dirt-roller.

Reis, m. (Bot. Ackb.) rice; deutscher —, Reisgerste, Bartgerste, f. rice-barley; ungeschälter —, paddy.

Reis, n. (Bot.) twig, sprig, spray; -,

Ableger, m. shoot, scion.

Reis .... - alkohol, m. (Chem.) alcohol of rice; - branntwein, Arrak, m. arrack; -bund, m. -bündel, Reisigbündel, n. fagot, faggot, fascine; - enthülsungsmaschine, f. rice-huller, rice-hulling machine; - gerste, f. (Bot. Ackb.) Fulhambarley, battledore-barley; - gries, m. ricegroats; -holz, Reisig, Reissig, n. (Bot.) brush - wood, spray - wood, fascine - wood, cablish; - korn, n. (Lederz.) v. Reisskorn; - mehl, n. rice-flour; - mühle, f. rice-mill; - papier, chinesisches - papier, n. rice-paper, pith-paper (made from the pith of Aralia papyrifera); -schälmaschine, f. whitening-machine; - stampfmaschine, f. rice-pounder, rice-pounding machine; - stärke, f. rice-starch; - stroh, n. rice-straw; - welle, f. fagot, faggot;

- werk, n. fascine-work; - werkskirche, f. (Bauk.) Scottish-work church.

Reise, f. (Schifff.) passage, voyage;
— in kurzen Gängen, beating-passage.

Reise .... - apotheke, f. portable medicine-chest; - barometer, n. (Phys.) portable barometer; — decke, f. travelling-rug, railway-rug; — gepäck, — geräth, n. travelling - baggage, luggage; - handbuch, n. itinerary, guide, road-book; - koffer, m. travelling-trunk; -küche, f. portable kitchen; - kutsche, f. (Wagn.) travelling - coach, chariot; - rock, m. travelling - coat, riding - coat, cassock; - tasche, f. travelling - pouch, wallet; - sack, m. carpet-bag, cloak-bag, clothes - bag; - spesen, - kosten, (Handl.) travelling - expenses, travellingcharges; - uhr, f. travelling-watch; - wagen, m. travelling-carriage.

Reisender, m. (Handl.) traveller for

orders, travelling-clerk.

Reisig ... - besen, Reiserbesen, m. birch-broom; - bett, n. - verkleidung, f. - werk, n. (Wasserb. Befest.) fascinework, brush-wood revetment; - bund, m.

-bündel, n. v. Reisbund.

Reiss . . . . - ahle, - spitze, f. (Tischl. Zimm.) scriber, scribe-aul, scribing-iron, marking - awl, timber-scriber; - bank, f. zum Entkörnen des Hanfes, spike-bench; -blei, n. Graphit, m. (Miner. Techn.) graphite, black-lead, plumbago; v. Graphit; - bleitiegel, Passauer, Ipser Tiegel, m. (Chem.) plumbago-crucible, black-lead melting-pot; - bogen, m. Kurvenlineal, n. (Zimm. Schiffsb.) bow, curve-templet; (Zeichn.) curvograph; — brett, Zeichen-brett, n. drawing-board; —feder, f. (Zeichn.) drawing-pen, geometric drawing-pen, rightline pen; bow-pen, bow-pencil; -haken, Meissel, m. einer Hobelmaschine, planing - cutter, tool of a planing - machine; - kohle, f. (Zeichn.) blue-black, charcoalcrayon, black charcoal-pencil; - korn, n. künstliche Narbe, f. (Lederz.) artificial grain; - krämpel, - krempel, f. (Spinn.) breaker, breaking card, spiked roller;
— latte, Spaltlatte, f. (Bauw.) split lath; — maass, Streichmaass, n. — model, m. Streichnadel, f. (Zimm. Tischl. Schloss. etc.) marking-gauge, shifting-gauge, tracing-point; - messer, n. (Goldschl.) flat knife, scapula; - messer, Pohlmesser, n. (Web.) plough; —nadel, f. v. Reissahle; —schiene, f. T-Winkel, m. (Zeichn.) T-square; —schiene mit beweglichem Kopf, shifting T-square; —spitze, f. (Tischl. Zimm.) v. Reissahle; —spitze, - nadel, f. (Schloss.) drawing-point;
- stift, m. (Techn.) tracing-point, tracer; - werk, n. v. Reiswerk; - werk, Reisserwerk, n. einer Theilmaschine, (Techn.) cutting-frame; -wolf, Wolf, m. -walze, f. (Spinn.) willow, devil, opening-mill, willowing-machine; - zeug, n. mathematical box, case of mathematical instruments; -zirkel, m. (Zeichn.) drawing-compasses; scribing-compasses; compasses with shift-

ing-points. Reissen, v. a. (Techn.) to tear; (Glasm.) to rough-grind; (Zeichn. Bauw.)

to sketch, to design, to delineate by drawing the outline, to mark, to trace; Fischbein -, to split whalebone; Holz -, to split, to cleave wood; Malz -, schroten, quetschen, (Brau.) to bruise, to crush, to grind malt; den Sammet -, schneiden, (Web.) to cut velvet.

Reissen, aufreissen, Risse bekommen, v. n. (Techn.) to split, to chink, to rift, to crack, to chap; (Hüttenw.) to

crack, to clink.

Reissen, n. des Holzes, splitting, chinking, rifling, chapping of wood; des Sammets, cutting of velvet; -Stahles beim Härten, (Hüttenw.) cracking of steel in hardening, clinking.

Reissender Absatz, m. (Handl.)

rapid sale.

Reisser, m. (Techn.) splitting-tool; tracing-tool; (Böttch.) marking-tool (for marking the casks); (Wagn.) scriber, marking-awl; (Zimm.) timber-mark, tracingpoint; - einer Theilmaschine, (Techn.) cutting-point, cutter.

Reisserwerk, n. v. Reisswerk. Reiste, Riste, Risse, f. (Spinn.) strick of heckled and sorted flax.

Reit.... — anzug, m. riding - dress, riding-habit; — bahn, f. ride, riding, riding-ground; - decke, f. caparison, horsecloth, saddle-cloth; - handschuhe, m. pl. riding-gloves, habit-gloves; -haus, n. riding-house; -kissen, n. (Sattl.) pad, cushion; - kissen, Damensattelkissen, n. pillion; - knecht, Stallknecht, m. groom; — nagel, m. Pinne, f. einer Drehbank, (Drechsl.) back-centre; — peitsche, f. rid-ing-whip, horse-whip; — post, f. mail; -rad, n. velocipede; -rock, m. ridingcoat; - schemel, m. (Sägem.) car, carriage; - schnur, f. (Feuerw.) choker, choking-line; - schule, f. manege, ridingschool; — stange, f. (Sattl.) bridle bit; — stiefel, m. pl. (Schuhm.) top-boots, jack-boots; — stock, m. einer Drehbank, Spitzdocke, Docke, f. mit Reitnagel, (Metall.) loose head-stock, puppet, poppet; stock, m. fahrende Docke, f. (Drechsl.) sliding - puppet; - und Fahrweg, m. bridle-road; - weg, m. horse-way, horsepath, bridle-path; - zeug, n. riding-equipage, clothing of a horse, horse-appointments.

Reitau, n. (Seew.) preventer-sheet.
Reitel, Rödel, Reitelstock, m.
(Pont.) rack-stick; —, Packstock, m. packing-stick, packer's stick; -, Würger, m. zum Faschinenbinden, (Befest, Wasserb.) fascine-choker; -, Stossreitel, elastischer Prellungsbalken, m. eines Aufwerfhammers, (Hüttenw. Hammerw.) spring-beam, recoil, rabbit, rabbet.

Reitel . . . - keil, m. clamping-wedge; -leine, f. (Pont.) rack-rope, lashing; - sattel, m. (Hammerw.) rabbit - beam, rabbet-beam; - säule, hintere Säule, f. des Hammergerüstes, (Hammerw.) rabbitstand, rabbet-stand.

Reiteln, v. a. to tighten by means of a packing-stick, to choke, to clamp.

Reiter, m. rider, horseman; (Befest.) cavalier; -, feines Drahtgewicht, n. zum Anhängen an eine feine Wage, rider; spanischer -, friesischer -, (Befest.) cheval-de-frise, herisson.

Reiter, f. v. Rätter.

Reiterei, f. (Kriegsw.) cavalry.

Reitern, v. a. v. rättern.

Reiterstandbild, n. Reiterstatue, f. equestrian statue.

Reizen, v. a. die Platte -, empfindlich machen, (Phot.) to excite the plate.

Reklamation, f. (Handl. etc.) reclamation.

Reklination, Abweichung einer Sonnenuhr vom Horizont, f. (Astr.) reclination.

Rekognoscirung, f. (Kriegsw.) reconnoitring.

Rekognoscirungsboussole, f. reconnoitring-compass.

Rekommandiren, einschreiben lassen, v. a. einen Brief -, to cause a letter to be registered.

Rektangel, Rektangulum, Rechteck, n. (Geom.) rectangle.

Rektascension, f. (Astr.) right ascen-

sion Rektificiren, v. a. (Destill. Chem.)

to rectify, to redistil, to double; eine Kurve —, (Math.) to rectify a curve; Spiritus —, (Destill.) to rectify, to redistil spirit, to refine spirit by rectification (to purify spirit and to separate it from the greater part of its water by fractional distillation)

Rektificirter Spiritus, raffinirter Spiritus, Feinsprit, m. (Destill.) rectified spirit, plain spirit, refined spirit.

Rektifikation, f. (Destill. Chem.)
rectification, redistillation, doubling (concentration and purification by distillation).

Rektifikations . . . - apparat, Rektifikator, m. (Destill. Chem.) rectifier, rectifying-apparatus, doubler; - becken, n. des Pistorius'schen Beckenapparates, (Destill.) rectifying - basin, rectifying - vessel; - kolonne, f. (Destill. Chem.) rectifyingcolumn, rectification-column.

Rektometer, n. (Web.) rectometer.

Relais, n. (Elektr. Tel.) relay, pecker; Siemens'sches polarisirtes -, polarized relay; durch - geschlossene Lokalbatterie, f. home-relay-circuit.

Relaiselektromagnet, Hilfselek-

tromagnet, m. relay-magnet.

Rektilinear, adj. (Geom.) rectilinear, right-lined.

Relative Elasticität, f. elasticity of flexure, v. Biegungs - Elasticität : -e Festigkeit, Biegungsfestigkeit, Bruchfestigkeit, f. (Mech.) strength of flexure, transverse strength, resistance to breakingstrain.

Relief, n. (Bildh.) relief, relievo, rilievo. Relief .... - email, n. (Juw.) embossed enamel; - karte, f. (Geogr.) map in relief - manner; - walzendruckmaschine, f. (Zeugdr.) surface-printing-machine.

Reliquienkästchen, n. Reliquien-

schrank, m. reliquary, shrine. Remanent, adj. (Phys.) remanent.

Rembours, m. Remboursement, n. (Handl.) reimbursement.

Remboursiren, v. a. to reimburse, to refund.

Remedium, n. (Münzw.) tolerated deficiency in weight or alloy of coin, remedy, allowance; - am Korn, allowance in alloy; - am Schrot, allowance in weight.

Remesse, Rimesse, f. (Handl.) remittance; -n machen, to make remittances : - per Saldo, remittance in balance (of all accounts).

Remessenbuch, Rimessenbuch, n. (Handl.) bill - receivable - book, book of remittances.

Remise, f. Wagenschuppen, m. Bauw.) coach - house; -, Geschirr, n. (Web.) mounting.

Remiss, m. (Handl.) postponement of the term of payment; —, Rabatt, Nach-lass, m. der Zahlung, abatement, allowance, discount, deduction.

Remittenda, Remittenden, pl. (Buchhändl.) books unsold and to be returned to the publishers.

Remittent, m. (Handl.) remitter.

Remittiren, v. a. to remit. Remonte, f. (Kriegsw.) remount.

Remontoiruhr, f. (Uhrm.) pendantwinding watch, stem-winding watch.

Rempeln, Regeln, n. (Reinigen des Hochofengestells nach dem Abstich von Schlacke), (Hüttenw.) removing the slag from the fore-part of the hearth of the blast-furnace.

Remter, Esssaal, m. in Klöstern, (Bauk.) refectory.

Renaissancestil, m. (Bauk.) revival-

Rendement, n. Raffinationswerth, m. des Rohzuckers, (Zuckerf.) refiningvalue of raw sugar.

Renn.... - arbeit, f. (Hüttenw.) direct extraction of iron in the malleable state from the ore, smelting of malleable iron by the direct process; katalonische arbeit, katalonische Luppenfrischarbeit oder Luppenfrischerei, f. katalonischer Process, m. Catalan method (of direct extracting malleable iron from the ore); - bahn, f. race - ground, dromos; - bahn eines Pferdegöpels, (Masch.) ginrace, area, course of a horse-gin; - baum, m. v. Haspelbaum; - berge, m. pl. (Bgb.) crushed ore; -eisen, n. malleable iron directly extracted from the ores; roher - eisenklumpen, m. Frischstück, Stück, n. Wolf, Deul, m. Luppe, f. (Hüttenw.) ball, lump (raw lump of directly extracted malleable iron); gehämmerter - eisenklumpen, Kolben, m. bloom (lump of directly extracted malleable iron, hammered out into a solid mass); - gig, m. (Wagn.) jaunting-cart; - herd, Luppenherd, m. - feuer, n. Stückofen, Wolfsofen, m. (Hüttenw.) bloomery, bloomeryhearth, forge, smelting-furnace, forge with charcoal-bed; katalonisches - feuer, katalonisches Feuer oder Luppenfeuer, n. katalonischer, katalanischer -herd, m. Catalan forge (the whole establishment for the Catalan process, including the Catalan furnace and all accessories); - pferd, n. race-horse, racer; - schlacke, f. (Hüttenw.) slag produced in the direct extraction of malleable iron from the ore; - spindel, Bohr-rolle, f. Drillbohrer, m. (Techn.) upright drill, pump-drill; -stahl, Erzstahl, m. (Hüttenw.) mine-steel, natural steel, oresteel; -thierfell, n. -thierhaut, f. reindeer - skin; - thierleder, n. reindeerleather.

Renne, f. Rennwerk, n. (Hüttenw.) a wooden gutter in which the ore runs

down a slope.

Rennen, v. a. Eisen — (Hüttenw.) to extract iron in the malleable state directly from the ore, to smelt malleable iron directly from the ore, to smelt malleable iron by the direct process; Holz —, to float scood.

Rente, f. rent, annuity.

Rentenanstalt, Rentenbank, f. (Handl.) annuity-office, assurance-company for granting rents or annuities.

Rentiren, v. n. (Handl.) to be prof-

itable, to yield, to pay, to turn to advantage, to answer, to make returns.

Reparatur, f. (Techn.) reparation,

repair.

Reparatur... - kosten, pl. cost for repair, expenses of maintenance; - werkstätte, f. (Eisenb.) repair-shop, repairing-shop.

Repariren, v. a. to repair.

Reparirungsloch, n. im Dache, (Bauw.) man-hole.

Repartition, Theilung in verhaltnissmässige Antheile, f. (Handl.) repartition.

Repetir... -feder, f. (Uhrm.) repeating spring; -rechen, m. rack; -telegraph, m. (Tel.) repeater; -uhr, f. repeating weatch, repeater; -werk, n. work of a repeater.

Repetiren, v. n. (Uhrm.) to repeat striking the hours.

Repetitions ... - kreis, m. (Astr. Feldm.) repeating circle; - theodolit, m. (Astr. Feldm.) repeating theodolite.

Repositorium, n. (Techn.) repository. Repräsentant, Agent, m. (Handl.) representative, agent.

Repressalie, f. (Kriegsw. Seew.) reprisal.

Reps, m. (Bot.) rape, rape-seed; v.

Raps.
Repulsionskraft, f. (Phys.) power of repulsion, repelling-power, repellent force.
Requiriren, v. a. (Handl.) to request.

Requiriren, v. a. (Handi.) to request.
Requisiten, n. pl. (Theat.) property,
properties.

Requisition, f. (Handl.) request.

Reseda, f. (Bot.) mignonette; gelbe —, Färberreseda, Gelbkraut, Gilbkraut, n. Färberwau, m. (Bot. Färb.) dyer's weed, weed (Reseda luteola).

Reservage, Reserve, Schutzpaste, f. Schutzpapp, m. (Zeugdr.) resist, reserve, resist-paste; farbige —, coloured reserve; fette —, fat reserve; weisse —, white reserve.

Reservagedruck, Druck mit Schutzpasten, m. (Zeugdr.) reservestyle, resist-style, waxing.

Reserve, f. (Zeugdr.) v. Reservage; —, Sicherheitspfeiler, m. (Bgb.) safetypillar.

Reserve ... bassin, n. (Wasserb.) reserve-lock, reserved sluice; — gut, n. (Seew.) spare-stores; — kapital, n. — fond, m. (Handl.) reserve-fund; — kette, Noth-kette, Sicherheitskette, f. (Eisenb.) check-chain, auxiliary chain, safety-chain; — maschinentheile, m. pl. (Schiffs-dampfm.) spare-gaar; — mast, m. (Seew.) spare-mast; — park, m. (Kriegsw.) reserve-park; — schleuse, f. (Wasserb.) reserve-sluice, reserved sluice; — segel, n. (Seew.) spare-sail; — spiere, f. spare-spar; — stücke, Duplikate, n. pl. (Dampfm.) reserve-pieces; — tauwerk, n. sparerigging, spare-cordage; — wasserbassin, n. in Häusern, house-cisitern.

Reserviren, n. (Zeugdr.) resisting.

Reservoir, n. Behälter, m. (Techn.) reservoir, cistern, tank; (Chem. Phys.) receptacle; — auf Wasserstationen, (Eisenb.) railway-tank, water-supply tank. Reservoireisenblech, n. tank-iron

(1/4 to 5/6 inch thick). Residuum, n. (Chem. Techn.) residuum, residue; elektrisches —, residual electricity; magnetisches —, remnant of

magnetism, residual magnetism.
Resinat, n. Harzsäureverbindung,
Harzseife, f. (Chem.) resinate.

Resinit, m. (Miner.) v. Pechstein. Resolviren, v. a. (Arithm.) to resolve. Resonanz, f. (Phys.) resonance.

Resonanz .... - boden, m. - decke,

f. an musikalischen Instrumenten, (Mus.) sound-board, sounding-board, resounding-board board; palsa, n. (Akust.) singing-glass;
—holz, Klangholz, Instrumentenholz, n. sounding-board wood, belly-wood, wood for musical instruments; — kasten, m. resonance-box, sounding-box; —loch, Schallloch, n. (Bauw.) sound-hole.

Resonator, m. (Phys.) resonator.
Resorcin, n. (Chem.) resorcine, resorcinol.

Respekttage, Respittage, m. pl. (Handl.) days of grace, days of respite. Respiration, f. respiration.

Respirator, m. inhaler, respirator;

— zum Schutze gegen Einsteinen von

Rauch, smoke-respirator, smoke-cap.
Respiro, n. (Handl.) respite, delay.

Ressen, m. (Hüttenw.) trough for washing ore.

Rest, m. (Arithm.) remainder; - von einem Stücke Zeug, remnant.

einem Stücke Zeug, remnant.
Restauration, f. (Bauk. etc.) restoration; —, Speisehaus, n. tavern, diningrooms, restaurant, eating-house.

Restaurationswagen, m. (Eisenb.)

(in Amerika) restaurant-car.

Restiren, im Rückstand sein, v.
n. (Handl.) to be in arrear.

Resultante, Resultirende, resultirende Kraft, Mittelkraft, f. (Math.

Mech.) resultant, resulting force.

Retardiren, v. n. (Uhrm.) to be slow, to go slow; —, v. a. eine Uhr, to slacken a watch.

Retardirwerk, n. (Uhrm.) stop. Retentionsrecht, n. (Handl.) lien. Retikulirtes Glas, n. (Glasm.) retic-

ulated glass.

Retinasphalt, Retinit, m. (Miner.)

retinasphaltum, retinite.

Retorte, f. (Chem. etc.) retort; durchgehende -, - mit Oeffnungen an beiden Enden, through-retort, reciprocating retort: einfache - mit einem offenen und einem geschlossenen Ende, single retort; Entleeren, n. der -n, (Gasf. etc.) drawing the retorts; - aus feuerfestem Thon, fire-clay retort; Füllen, n. der -n, charging the retorts; irdene -, earthen retort; Reinigen, n. der - n, (Gasf.) scurfing the retorts; - zur Sublimirung des Kamphers, bombolo; tubulirte —, Röhrenretorte, tubulated retort; — zur Zinkdestillation, Zinkmuffel, f. (Hüttenw.) sinc-retort, sincdistillation retort, zinc-muffle, Silesian retort, muffle for the distillation of zinc in the Silesian process of extracting zinc.

Retorten . . . . batterie, f. set of retorts; — bauch, m. belly of a retort; — dampfkessel, m. retort-boiler; — graphit, m. retort-graphite, gas-graphite; — halter, m. (Chem.) retort-stand; — hals, m. neck of a retort; — haus, n. (Gasf.) retort-house; — haus, Glühraum, m. zus Scheidung des Silbers vom Quecksilber,

(Hittenw.) burning-house; —kohle, f. cylinder-powder, gas-retort carbon; — kopf.,—helm, m. head of a retort; — mündung, f. mouth of a retort; — ofen, m. (Gasf. etc.) retort-furnace; —verkokung, Verkokung der Steinkohlen in eisernen Cylindern, f. cylinder-coking; —vorstoss, m. (Chem.) adapter (conical tube used for connecting retorts with receivers or condensers); thönerner —vorstoss, Vorlage, f. einer schlesischen Zinkmuffel, (Hüttenw.) clay-nozzle, clay-condenser of a Silesian sinc-distillation retort.

Retouchiren, v. a. (Phot.) to retouch.

Retouchirtisch, m. (Phot.) retouching-table.

'Retour... — billet, n. (Eisenb.)
Dampfsch.) ticket to go and return, returnticket; — dampf, Abdampf, gebrauchter
Dampf, m. (Dampfm. Techn.) exhauststeam; — dampfregulator, m. (Dampfm.)
exhaust-regulator; — dampfsammler, m.
(Techn.) receiver for the exhaust-steam,
retour d'eau; — fracht, f. (Eisenb.) returnfreight; — wasaren, Rücksendungen, f.
pl. (Handl.) returns; — wechsel, m.
(Handl.) retraft; — zug, Rückzug, m.
(Eisenb.) back-train.

Retourniren, v. a. (Handl.) to return.
Retranchement, n. (Kriegsb.) retrenchment.

Retrassiren, v. a. (Handl.) to redraw. Retratte, f. (Handl.) redraft. Rettig, m. (Bot.) radish.

Rettlos, adj. (Seew.) disabled (said of a ship).

\*\*Source of the state of the st

- wagen, m. life-car, safety-car.
Reugeld, n. Reukauf, m. (Handl.)
forfeit, forfeiture upon non-performance
of a buying- or other contract.

Rouse, f. (Fisch.) weel, bow-weel, bow-net, fish-pot.

Reusel, n. Schiffsschmiere, f. (Seew.) stuff.

Reute, Reuthaue, Reuthacke, f. (Ackb.) grubbing-mattock.

Reuten, v. a. (Ackb.) to root out, to grub up.

Reuter, m. (Bgb.) v. Rätter. Reutern, v. a. v. rättern.

Reutern, v. a. v. rättern. Reutland, Reutfeld, n. (Ackb.) a field newly cultivated.

Reverbère, f. (Opt.) reverberatingglass, reflector.

Reverberir... — feuer, Streichfeuer, n. reverberated fire; — lampe, f. lamp with reflector; — ofen, Flammofen,

m. (Hüttenw.) reverberatory-furnace, reverberatory, flame-furnace (termed reverberatory-furnace, because the arched roof covering the fire-place and bed of the furnace reflects or reverberates the flame in its course on the substance to be roasted); -schirm, m. v. Reverbère.

Reverberiren, v. a. to reverberate,

to reflect.

Revers, m. (Schneid.) open lining; , Schuldschein, m. (Handl.) bond; Rückseite, f. eines Laufgrabens, (Befest.) reverse; -, Rückseite, Schriftseite, f. einer Münze, (Münzw.) reverse.

Reversionspendel, n. reversible pend-

ulum.

Revidirbogen, m. (Buchdr.) revise, second proof-sheet.

Revidiren, v. a. (Buchdr.) to revise, to look over.

Revier, n. (Forstw.) quarter, district. Revision, zweite Korrektur, f. (Buchdr.) revise, revision; —, Revisions bogen, m. revise, second proof-sheet, clean proof; die - besorgen oder lesen, to read the clean proof.

Revisionsloch, n. einer Wasserleitung, (Wasserb.) man-hole of a con-

duit.

Revolver, m. (Büchs.) revolver, revolving-pistol; —, Drehofen, Drehodaofen, rotirender Sodaofen, m. (Sodaf.) revolving-ball-furnace, revolving-furnace, revolving black-ash furnace, revolver, cylinder-furnace.

Revue, f. (Kriegsw.) review.

Rhabarber, m. (Bot. Pharm.) rhubarb, rheum; -, Rhabarberwurzel, f. (Pharm.) rhubarb-root.

Rhabarber .... - gelb, n. - stoff. m. - säure, Chrysophansäure, f. Chrysophan, Rhein, Rhabarbarin, n. Rheinsäure, f. (Chem.) rhubarb-yellow, chrysophanic acid, chrysophane, rheine, rhubarbarine, rhaponticine, rhuharbaric acid, rheïc acid; — tinktur, f. (Pharm.) tincture of rhubarb; -wurzel, v. Rhabarber.

Rhede, f. (Schifff.) road, roads, roadstead; auf der - liegen, to ride at anchor in a road; ein auf der - liegendes Schiff, n. a roadster; geschlossene geschützte -, safe roads, sheltered roads; offene -, open roads, wild road-stead.

Rheder, m. (Schifff.) owner of a ship, ship-owner; dirigirender -, managing

owner; Mit - , part-owner.
Rhederei, f. shipping-business; equipping of a merchant-man; employ of ship-

owners.

Rhein, n. (Chem.) v. Rhabarbergelb. Rhein ... - kiesel, m. (Miner.) Rhenish diamond, transparent pebble; -länder, Brevier, f. (Buchdr.) small pica (a species of type); - wein, m. Rhenish wine, hock; moussirender - wein, Schaumwein, m. sparkling hock.

Rheochord, n. (Elektr.) rheochord (for measuring the electro-magnetic resistance).

Rheomotor, m. (Elektr.) rheomotor (an apparatus for producing an electric current)

Rheostat, m. (Elektr.) rheostat (an apparatus for regulating an electric current).

Rheotom, Stromunterbrecher, m. (Elektr.) rheotome, circuit-breaker.

Rhigolen, n. (Chem.) rhigolene (a very light and easily inflammable distillate of petroleum).

Rhinoskop, n. (Chir.) rhinoscope (an instrument for examining the rear portion

of the nostrils).

Rhodan .... - ammonium, Schwefelcyanammonium, Ammoniumsulfocyanid, thiocyansaures Ammonium, n. (Chem.) sulphocyanate of ammonium, rhodanide or sulphocyanide of ammonium (occurring in the ammoniacal liquor of gas-works); - kalium, Schwefelcyankalium, (Chem.) sulphocyanate, sulphocyanide or rhodanide of potassium; - metall, Schwefelcyanmetall, n. metallic sulphocyanate, sulphocyanide, rhodanide, sulphocyanate; — wasserstoff, m. — wasserstoffsäure, Thiocyansäure, Schwefelblausäure, f. sulphocyanic acid.

Rhodiser ... - dorn, m. (Bot.) lady's rose, rose of Jericho; - holz, n. (eine Art Rosenholz) rhodium - wood (Lignum

rhodium).

Rhodium, n. (Chem. Miner.) rhodium. Rhodochrosit, Manganspath, Rosenspath, rother Braunspath, m. (Miner.) rhodochrosite, red manganese, rose-spar, red anhydrous carbonate of

manganese.
Rhododendron, n. Rosenlorbeer,

m. (Bot.) rhododendron.

Rhodonit, rother Mangankiesel, m. Kieselmangan, n. (Miner.) rhodonite, siliceous manganese, manganese-spar, silicate of manganese.

Rhomben . . . - dodekaëder, Granatoëder, Granatdodekaëder, n. (Kryst.) rhombic dodecahedron, granatohedron;
- oktaëder, n. rhombische Pyramide, f. (Kryst.) rhombic pyramid (the principal form of the rhombic or trimetric system of crystallization).

Rhombisch, rautenförmig, adj. rhombic; —es, trimetrisches, ein- und einaxiges, zwei- und zweigliedriges Krystallsystem, n. (Kryst.) rhombic, trimetric system of crystallization, right-prismatic

Rhomboëder, n. (Geom. Miner.) rhombohedron.

Rhomboëdrisch, adj. rhombohedral; -es, hexagonales, drei- und einaxiges, sechsgliedriges Krystallsystem, n. (Kryst.) rhombohedral, hexagonal system of crystallization.

Rhomboid, n. rhomboid (an obliqueangled parallelogram, the adjacent sides of which are unequal).

Rhombus, m. Raute, f. rhomb, rhombus, lozenge, diamond; v. Raute.

Rhumb, Kompassstrich, Windstrich, m. (Seew.) rhumb, rhumb-point.
Rhusma, n. (Gerb.) rhusma (a depilatory prepared by mixing trisulphide of arsenic with hydrate of calcium).

Riastein, Gichtzacken, Windzacken, m. eines kärnthischen Rohstahl-Frischherdes, (Hüttenw.) blast - plate,

plate opposed to the twyer-plate.

Ribbeisen, Ribbmesser, n. flaxdresser's knife.

Ribben, v. a. den Flachs —, to dress flax.

Richt . . . . - baum, m. (Bauw.) pole on which a pulley is fastened for winding-up the building-materials; - blei, Bleiloth, n. (Bauw.) plummet; - block, m. (Art.) levelling-block; - bugel, m. (Art.) handspikering; - bühne, f. Schafott, n. scaffold; eisen, n. (Schloss.) straightening-iron; (Spiegelf. Klempn.) iron-rod, straighteningiron-rod; - eisen, Streicheisen, n. (Nadl.) straightening - plate, rubber; - haken, m. Schm.) hook-wrench; - hammer, m. (Schm.) flattening - or straightening - hammer; - holz, n. (Nadl.) straighteningboard; - holz, Anschlag, m. eines Hobels, (Tischl.) leader of a plane; - keil, m. (Art.) quoin for elevating a piece of ordnance, mortar-quoin; - klotz. - block. m. (Art.) block; - leisten, m. (Schuhm.) stretcher; —linie, f. (Opt.) guide-line; —linie einer Schiessscharte, (Befest.) line of fire, object-line, centre-line; -loth, n. (Art.) plummet and line, plummet; -maass, n. (Techn.) standard-measure, gauge; - maschine, f. (Art.) contrivance for elevating guns; (Nadl.) straight-ening-machine; — öse, bewegliche, f. (Art.) handspike - ring; unbewegliche - öse, handspike - shoe; - platte, f. (Walzw.) straightening - plate; - platte, Planometer, n. (Techn.) planometer, surface-plate, bend-plate; — punkt, Fixpunkt, m. (Feldm.) station; — ring, m. (Art.) v. Richtöse, bewegliche; -röhren, f. pl. der Kanalwage, (Bauw.) vertical tubes of the water-tube level; - scheibe, f. (Schloss.) notch in the key-plate of a lock; - scheit, n. (Techn.) rule, ruler, straightedge; -scheit, Fluchtholz, n. (Maur. Zimm.) rule, straight-edge, batten, trysquare; (Tischl.) straight-edge; - scheit, Setzlatte, f. (Bauw.) level, ruler; - scheit, Abstreichholz, n. (Giess.) straight-edge; -scheit zum Ausfugen, (Maur.) jointing - rule; doppeltes - scheit, (Tischl.) winding-sticks; -scheit für die Schienenerhöhung, (Eisenb.) ruler for the elevation of rails; -schnur, f. (Bauw.) plumbline, chalk-line; - schraube, f. (Techn.) adjusting scree; (Art.) elevating scree; —sohle, Sohlpfoste, f. einer—schraube, (Art.) stool bed of an elevating scree; bewegliche —sohle, swing-bed, —spanen, —spanen, m. pl. (Schiffsh) the chief or principal frames of a ship; —spindel, f. einer Schraube, winch of a scree; —stäbe, m. pl. (Art.) pointing-rods; —steig, —weg, m. foot-path; —stock, m. (Techn.) v. Richtscheit; (Büchs.) adjusting-tool; —wage, f. (Bauw.) level; —zange, f. —zirkel, m. (Uhrm.) protractor.

Richten, v. a. (Techn.) to dress, to adjust; to direct, to turn; (Schifff.) to stand; den Draht -, (Nadl.) to straighten, to rub the wire; das Eisen -, (Schm. Hammerw.) to set, to flatten, to straighten iron; Eisenstangen -, abgleichen, (Schm.) to pare iron-rods; eine Feile —, to set a file; die Felle —, (Gerb.) to dress, to stretch the hides; gerade -, to stretch, to take out the winding; ein Geschütz -, (Art.) to aim, to lay, to point a piece of ordnance; Horn —, to dress, to straighten horn; einen Nagel, einen Stift —, (Tischl. Zimm.) to dress a nail, a pin; das Rohr -, abrichten, vergleichen, (Büchs.) to set and straighten the barrel; die Schienen -, (Eisenb.) to set up the rails; ein Schiff -, (Seew.) to put a ship in her sailing trim; die Segel -, to trim the sails; das Zimmerwerk -, aufbringen, ein Haus -, (Zimm.) to raise the timber-work, the carcass of a house.

Richten, sich —, sich einstellen, v. r. (Phys.) to set (said of a magnet). Richtend, Richtung gebend, adj. directive.

Richtig, adj. true; (Arithm.) correct; die Uhr geht —, the watch goes right.

Richtung, f. (Techn. Mech.) bearing, direction; ansteigende — eines Flötzes, (Bgb.) basseting; — eines Ganges, (Bgb.) bearing of a lode; — einer Kanone, pointing, levelling of a piece of ordnance.

Richtungs.... - kosinus, m. (Math.) direction-cosine; - linie, f. (Mech.) line of direction; - linie einer Schiessscharte, v. Richtlinie; - winkel, m. (Art.) angle of elevation.

Ricinusöl, Kastoröl, n. (Pharm. Chem.) castor-oil, oleum ricini seu castoris seu palmae christi.

Ricinusöl....—säure, f. (Chem.) ricinoleic acid;—seife, f. castor-oil soap. Ricochet, Sprung, m. eines Geschosses, (Art.) bound, ricochet.

Rioochet... — batterie, f. (Art.)
ricochet-battery; — scharte, f. (Befest.)
counter-sloping embrasure; — schuss,
Prellschuss, m. (Art.) ricochet-shot,

rebounding-shot.
Rioochettiren, v. n. to ricochet.
Rioch...—essig, m. (Chem.) volatile
spirit of vinegar, smelling-vinegar;

- fläschchen, n. scent - bottle, smellingbottle; -salz, Hirschhornsalz, kohlensaures Ammoniak, n. sal volatile, smelling-salt, hartshorn-salt, commercial carbonate of ammonia; - wasser, n. scented water, sweet water.

Ried, Schilf, n. (Bot.) reed; (Web.) v. Riet; (Topogr.) boggy country, moor. Ried ... - blatt, n. (Web.) v. Riet; gras, n. (Bot.) reed - grass, bur - reed,

sedge, sedge-grass.

Riefe, f. (Techn. Bauk.) furrow, flute, chamfer, channel, groove; (Ackb.) furrow; (Walzw.) cut, indentation (of the rollers); -n, pl. eines Mühlsteins, grooves, notches of a millstone.

Riefeln, riefen, v. a. to furrow, to flute, to chamfer, to groove; ein Gewehr —, (Büchs.) to rifle a gun.

Riefelung, f. eines Steines, drove. Riefmaschine, f. (Schuhm.) channeling-machine.

Riefung, f. v. Riefe.

Riege, Kornriege, f. (Ackb.) a build-

ing for drying corn.

Riegel, m. (Schloss.) bolt, bar, door-bar; (Glasm.) sleepers; (Näh.) eyelet of a button-hole; (Zimm.) cross-bar, rail, intertie; -, eingemauerter Holzblock, m. (Bauw.) nog, nogging-piece; Angriff, Schwanzriegel, (Schloss.) bolt with a handle; — auf einem Bleche, slip-bolt; — der Deichselarme, (Wagn.) thill-rail; deutscher —, (Schloss.) sliding catch-bolt; - einer Fachwand, (Zimm.) cross-bar, intertie, rail of bay-work; -Riegelholz, n. eines Fassbodens, (Böttch.) bar at the bottom of a cask; - mit Feder, (Schloss.) spring-bolt, catch-bolt; —, Quer-leiste, f. eines Fensterkreuzes, (Bauw.) transom, dormant, lock-rail of a French casement; französischer -, (Schloss.) dormant bolt; glatter, flacher -, flat bolt; halbtouriger -, half-turning bolt; - eines Hebezeugs, (Bauw.) cross-bar, transom of a gin; - der Kutschbäume, (Wagn.) cross-tree connecting the carriage - beams; - eines stellbaren Nuthhobels, (Tischl.) stem of a screw-plough; - einer Schleusenzarge, (Wasserb.) rail, cross-piece of the framing of a lock-gate; schliessender —, Schlossriegel, (Schloss.) locking-bolt; stehender —, (Schloss.) dead bolt; — des Streichmaasses, (Tischl. Schloss.) stem; - mit Vorstecker, foxbolt; -, pl. einer Windmühle, summers, beams, plates of a windmill.

Riegel ... - band, n. (Sattl.) stirrup-bar; (Wagn.) tie-band of the thill; - blech, Hakenblatt, n. (Zimm.) staple-plate; - bohrer, m. (Zimm.) bar-wimble; -bolzen, Verbindungsbolzen, m. (Masch.) holding-bolt; - bolzen einer Lafette, (Art.) transom-bolt; - fach, Wandfach, n. (Bauw.) bay of masonry; - feder, f. (Schloss.) bolt-spring; - fest, adj. latchdown and bolt-shot; - haken, m. - haspe, f. (Schloss.) bolt-staple, bolt-catch, nab, clasp of a bolt; - holz, n. (Zimm.) crossbar; wood for cross-bars; (Böttch.) v. Riegel; -holz eines Schubkarrens, intertie, peg-beam; - krampe, f. v. Riegelhaken; —mauer, f. v. Riegelwand; —schloss, n. (Schloss.) bolt-lock, dead lock; —sperrschloss, n. (Schloss.) checklock; - wand, Fachwand, f. (Bauw.) frame-worked closing, nogging; -werk, Fachwerk, n. (Bauw.) frame-work, studwork, bay-work, party-walling, timberframing; - zaun, m. (Eisenb.) posts with rails.

Riem, m. (Seew.) v. Riemen.

Riem.... - ahle, f. (Sattl.) drawing-awl; - blatt, Riemenblatt, n. (Seew.) blade, wash of an oar; - nadel, f. (Sattl.) bodkin for drawing straps through.

Riemchen, Plättchen, n. (Bauk. Orn.) list, label, fillet; —, Ring, m. am dorischen Kapitäl, (Bauk.) annulet.

Riemen, rudern, v. n. (Seew.) to

row, to oar.

Riemen, m. (Techn. Sattl.) strap, belt, band, thong; -, dünnes Brett, n. thin board, shelf; -, Leiste, f. (Bauk. Orn.) band, fillet; -, Ruder, n. (Seew.) oar; -, Treibriemen, (Masch.) strap, belt, band, v. Treibriemen; - ohne Ende, (Masch.) endless band, endless belt, endless strap; gekreuzter -, crossed belt, halved belt; grosser — des ungarischen Sattels, (Sattl.) breast-plate, neck-strap; kurzer —, (Seew.) single-handed oar; langer —, double-handed oar; - an Schuhen, latchet, shoe-string; - an der Walze, (Buchdr.) girth.

Riemen . . . . - ausrücker, - versteller, - auswechsler, - verschieber, m. Ausrückgabel, Ein- und Ausrückgabel, f. (Masch. Techn.) gland, belt-shifter, fork, coupling-fork, shifting-fork; - ausrückung, - verstellung, - verschiebung, f. - wechsel, m. (Techn.) belt-shifting; -betrieb, -scheibenbetrieb, m. -getriebe, n. -transmission, f. (Techn.) belting, belt-gearing, strapped wheel-work; -bügel, m. eines Gewehrs, (Büchs.) swivel; oberer - bügel, shaft-swivel, topswivel; — durchschlag, m. belt-punch; gezogenes oder getriebenes, schlaffes —ende, n. (schwächer gespannte Hälfte eines Treibriemens), (Mech.) slack or loose side of a belt, following-side of an endless strap; ziehendes, treibendes, straffes — ende (stärker gespannte Hälfte eines Treibriemens), straight side of a belt, straining-, or drawing-side of an endless strap; - führer, - leiter, m. (Masch.) strapguide; - führung, - leitung, f. (Masch. Techn.) strap-guiding; - getriebe, v. Riemenbetrieb; - griff, m. (Seew.) handle of an oar; - klammer, f. strap-clamp; - klampen, f. pl. (Seew.) row-cleats; - kuppelung, - verbindung, f. (Masch.) belt - coupling . belt - joint : - kuppelung mit Nähriemen, genähte - verbindung, laced belt-joint; - kuppelung oder - verbindung mit Nieten, riveted beltcoupling, riveted belt-joint; -leiter, m. strap-guide; -niete, f. belt-fastener; -parkett, Schiffsparkett, n. (Bauw.) herring-bone parquetry; - pferde, n. pl. (Fuhrw.) leaders, front- and centre-leaders; - räderwerk, n. (Masch.) strapped wheelwork; - säge, f. (Zimm. Tischl.) strapsaw; -scheibe, f. -rad, n. (Mech. Masch. Techn.) pulley, band-pulley, bandwheel, machine-pulley, rigger, belt-sheave, sheave-drum, belt-pulley, belt-sheave, strap-wheel; bewegliche—scheibe, loose— scheibe, Losscheibe, loose pulley, running pulley, movable pulley; feste - scheibe, fast, fixed pulley; - scheibenbetrieb, - scheibengetriebe, v. Riemenbetrieb; - schneidmaschine, f. leathergrinding machine; — schnur, f. (Masch.) belt-lace; — schraube, f. (Masch.) beltfastener; - schuh, m. sandal; - stein, m. (Maur.) half-header; - stein, - kalk, m. (Miner.) cyanite; -transmission, f. (Masch.) belt-gearing; - triebwerk, n. -trommel, f. (Masch. Mech.) drum, tumbler of strapped wheel-work; - verbindung, v. Riemenkuppelung; - verschiebung, v. Riemenausrückung; - versteller, m. (Masch.) belt-shifter; v. Riemenausrücker; - verstellung, v. Riemenausrückung; — wage, f. (Wagn.) swing-tree-bar; — welle, f. (Masch.) strap-arbour, strap-rod; — werk, — zeug, n. (Techn. Sattl.) straps, harness, etc.

Riemer, m. harness-maker, belt-maker;

girdler.

Riemer . . . . - arbeit, f. - waaren, f. pl. harness-maker's work; - messer, n. leather-cutter's knife.

Ries, n. ein - Papier, (Pap.) a ream of paper (twenty quires - 480 to 500 sheets).

Rieschholz, n. (Zimm.) v. Rahmstück. Riese, f. slide for shooting wood down from mountains.

Riesenschlange, f. (Zool.) boa con-

Rieshänge, f. Aufhängekreuz, n.

(Pap.) peel. Riesling, Riessling, m. (Weinb.) a vine so called and the wine made of it.

Riester, m. und n. (Schuhm.) patch, piece of leather with which a shoe is mended; -, Röster, m. am Pflug, (Ackb.) mould-board, earth-board.

Riestern, v. a. (Schuhm.) to patch. Riess, n. (Pap.) v. Ries.

Riet, n. (Bot.) v. Ried; -, Rietblatt, n. Rietkamm, m. Weberblatt, n. (Web.) reed, slay, sley; -e, pl. Zähne, m. pl. des Weberblattes, dents, splits, reeds of the reed or sley.

Riet . . . . - blatt, n. v. Riet; - kamm,

m. v. Riet: - kamm, Scheidekamm, m. (Web.) separator, ravel; — nadel, f. — haken, m. — passette, f. (Web.) slayhook; -spaltmesser, n. des Blattbinders, (Web.) cleaving-tool; -stechen, Kamm-

stechen, n. (Web.) reeding.
Riff, n. (Seew.) reef, ridge, chain of rocks, line of rocks.
Riffel, Riffe, f. Riffelkamm, m.

(Spinn.) ripple, rippliny-comb, flax-comb. Riffel .... - draht, Triebstahldraht, m. (Drahtz.) pinion-wire; — feile, f.
— eisen, n. (Techn.) rifler, riffler; — holz, n. (Schuhm.) smoother, polisher, burnisher; -kamm, m. v. Riffel; -kloben, m. (Büchs.) grooved mandrel; - maschine, Kannelirmaschine, f. (Techn.) fluting-machine; — raspel, f. rifler; — walze, f. (Techn.) fluted roller; — walze, Speisewalzen, pl. einer Grobkarde, (Spinn.) feeders, feeding-rollers; — walze einer Spinnmaschine, fluted roller, bowl-

Streckmaschine, (Spinn.) under - roller; vorderste - walzen, pl. front-rollers. Riffeln, riefeln, v. a. (Techn. Bauk.) to flute, to channel, to furrow, to groove; den Flachs oder Hanf -, raffeln, (Spinn.)

roller; - walze, Unterwalze, f. einer

to ripple flax or hemp.

Rigole, f. (Eisenb. Strassenb.) cul-

vert, water-course.

Rigolpflug, m. (Ackb.) trench-plough. Rille, Furche, f. (Ackb.) drill; Techn. Bauk.) chamfer, flute; — im Mühlstein, Hauschlag, m. (Müll.) furrow, groove; -, Rinne, Spur, f. der Seilscheibe, (Mech.) groove, score, gorge of the rope-pulley; - für den Spurkranz eines Rades, Spurkranzrille, (Eisenb.) groove, gutter (of a rail).

Rillen, v. a. to chamfer; -, in Rillen säen, (Ackb.) to drill.

Rillen ... - hammer, m. (Müll.) furrowing hammer; - säen, n. (Ackb.) drilling; -schiene, Schiene, f. mit Spurkranzrille. (Eisenb.) grooved rail, channeled rail, channel-roil.

Rimesse, f. (Handl.) v. Remesse. Rind, n. (pl. Rinder), (Zool. Ackb.)

cattle, horned cattle, neat.

Rind . . . . - ermark, n. beef-marrow; -fallig, adj. (Forstw.) losing the bark; -fleisch, n. beef; -sblut, Ochsenblut, n. (Zuckerf.) bullock's blood (used in refining raw sugar); -schälig, adj. v. rindfällig; -sgalle, Ochsengalle, f. (Wäsch. etc.) ox-gall; - shaut, - erhaut, f. neat's or bullock's hide, kip; -sleder, n. neat's leather, cow-hide; -stalg, -ertalg, m. - erfett, n. beef-tallow, beef-fat, ox-tallow; —szunge, f. neat's tongue; — vieh, n. horned cattle; — viehzucht, f. cattle-breeding.

Rinde, Borke, f. (Bot.) bark, cortex; (Bäck.) crust (of bread); die - abschälen, (Bot.) to bark, to decorticate; an der — beschädigt, bark-galled; aus — bestehend, Rinden · . . . , barky; brasilianische —, Barbatimao-bark; innere, zum Gerben taugliche —, live bark; — tragend, cortical, corticose.

Rinden ... - abschäler, m. barker; - dach, n. (Bauw.) bark-covering of roofs; - formig, adj. corticate, cortiform;

-kahn, m. canoe.

Ring, m. (Techn. Juw.) ring; -, Oese, f. (Techn.) ring, loop, band, hoop, coil, collar; —, Kettenglied, n. link; —, Zwinge, f. ferrule, verril; (Astr.) halo; (Drahtz.) a bundle of wire wound in the form of a ring, coil of wire; -, Saum, m. (Bauk. Orn.) astragal, orle, orlet, collar; -, Jahrring, (Bot.) annual ring; -, Reif, m. aus spiralförmigen Windungen, spiralförmig gewundener Stab, m. von Puddelstahl etc. zu Eisenbahnradreifen, (Hüttenw.) coil, helical coil, weldless hoop; —, Prägring, (Münzw.) ferrule; - am dorischen Kapitäl, (Bauk.) annulet; eiserner - eines Bolzens, (Techn.) shackle; - des Excentriks, Excenterring, (Masch.) strap, ring, brass-belt of the eccentric, eccentric-strap, eccentricring, eccentric-hoop; - am Gewehrlauf, (Büchs.) loop; - einer Glocke, ring of the bell-clapper; - einer Kanone, (Art.) burr, astragal; — von Kapselmasse, (Porz.) wad; — der Kesselröhren, (Dampfm.) ferrule, tube-ferrule; kleiner -, Ringelchen, n. ringlet; — von Leim etc. um einen Baumstamm, (zur Abhaltung der Insekten) curculio trap; offener — mit übereinander tretenden Enden, clinchring; — eines Ringgewölbes, (Bauk.) shell; - einer Säule, astragal; -, Raute, f. eines Schlüssels, (Schloss.) bow of a key; — einer Spiere, (Seew.) bangle, hoop of a spar; — der Unruhe, (Uhrm.) rim; - einer Zange, einer Schiebzange, (Drahtz. Techn.) link, ring, sliding-ring

of plyers.

Ring... - bahn, f. (Eisenb.) circular railway, encircling-line; - beschlag, m. Zwinge, f. (Techn.) ferrule, ferrel, ferril, verril; - bohrer, Kreisbohrer, m. annular borer, annular auger; - bohrspitze, f. annular bit; - bolzen, m. (Seew.) ring-bolt; (Art.) breeching-bolt; - bord, m. (Schiffsb.) waist-rail, sheerrail; -cylindermaschine, f. (Dampfm.) annular cylinder steam - engine; - eisen, Stolleisen, n. (Handschuhm.) ring-iron; - feder, f. (Büchs.) bolt-spring; - form, f. für thönerne Röhren, dod; - förmig, adj. annular, annulate, annulated; -formige Bildung, f. annulation; -futter, -kästchen, n. (Juw.) ring-case, ouch; - geleise, n. Schienenring, m. (Eisenb.) circular track; - gewölbe, n. (Bauk.) annular barrel-vault, annular vault; - haken, m. (Techn.) ring-hook; - haspe, - krampe, f. (Fuhrw.) linch-hoop, linch-

clout and hoop; - kasten, m. (Juw.) v. Ringfutter; - kette, f. (Web.) ring-warp, warp wound into rings; -kluftiges Holz, n. (Forstw.) wood with annular clefts; - kolbenmaschine, f. (Dampfm.) annular piston engine; - kugel, f. (Astr.) ar-millary sphere; - lager, n. einer Schraubenwelle, (Schifff. Dampfm.) corrugated bearing; -mauer, f. (Bauw.) close-wall, enclosure-wall; — nagel, m. (Techn.) ring-bolt, edge-bolt; — ofen, m. annular kiln; -panzer, m. (Waffenschm.) ringed coat of mail; - pfahl, m. - holz, n. (Seidenf.) wringing - pole on which silk is wrung in scouring; - prägen, n. (Münzw.) coining by the ferrule; - röhrenapparat, - röhren - Winderhitzungsapparat, (Hüttenw.) pipe-within-pipe oven; -sage, Kreissäge, Kronsäge, f. (Tischl. Zimm.) circular saw, annular saw, rotatory saw; -säule, f. (Bauk.) banded column; -schraube, f. Schraubenring, m. eyescrew; - schloss, n. (Schloss.) ring-lock; - schuh, m. Rundeisen, n. (Hufschm.) bar-shoe, horse-shoe with a bar; - schütze, - schleuse, f. (Hydr.) annular sluice;
- spindel, f. (Drechsl.) mandril, mandrel; (Spinn.) ring-spindle, ring and traveller, ring and runner; — spindelbank, f (Spinn.)
ring- and traveller-spinning-frame, ringand traveller-throstle; — strasse, Wallstrasse, f. Boulevard, .m. (Strassenb.) boulevard; - ventil, n. (Masch.) annular valve; - zange, f. (Techn.) round-nosed plyers; - zapfen, m. pl. (Waffenschm.) loops and rings.

Ringel, Zeugringel, m. Auge, n. (Web.) mail.

Ringel.... — blume, f. (Bot.) calendula; — blumenschleim, m. Kalendulin, n. (Chem.) calenduline; — hausenblase, f. pipe-isinglass.

Ringelchen, n. am dorischen Kapitäl, (Bauk.) annulet.

Ringeln, v. a. einen Baum —, (Gärtn.) to girdle a tree (to peel off an annular piece of the bark).

Rinken, beringen, v. a. einen Pfahl
—, (Wasserb.) to hoop a pile, to bind a
pile by a hoop.

Rinken, m. und n. am dorischen Kapitäl, (Bauk.) v. Ringelchen.

Rinmann's Grün, Kobaltgrün, n. (Chem.) cobalt-green, Rinmann's green (a permanent green pigment, a compound of protoxide of cobalt and oxide of rinc).

Rinn....—bord, —port, m. (Wasserb. Mühlenb.) side-board of an overshot-channel; —eisen, n. v. Rinneneisen; —leiste, f. (Bauk.) sima, cyma, cyma reeta; (Eisenb.) rebated plank of a level-crossing, cornice; (Schiffsb.) gutter-board, gutter-plank; —port, m. v. Rinnbord; —stein, Gossenstein, m. (Strassenb.) gutter-stone, kennel-stone;

- stein, Gosse, Tagerinne, f. trench, drain, kennel of paving; - stein, Gossenstein, Gussstein, m. (in Küchen), (Bauw.) sink, gutter-stone; - ziegel, m. drain-tile, gutter-tile.

Rinne, f. (Techn.) groove, channel, chase, ridge, shoot, shute, chute, spout; (Strumpfw.) groove; (Wasserb.) channel, kennel; —, Dachrinne, (Bauw.) gutter, eaves-trough ; -, Gussrinne, (Giess.) gutter, gate, pouring-hole, casting-gutter; -, Auskehlung, f. (Bauk.) channel, chamfer, flute; (Tischl.) groove; — einer Armbrust, chase of a cross-bow; — im Aufsatz des Holländers, (Pap.) pipe; —, Furche, Kannelirung, f. der Cylinder, (Walzw.) groove; für den Gewehrlauf, (Büchs.) bed, bedding, letting - in; offene -, spout; eines Raketengestells, (Art.) trough; einer Säbelklinge, (Waffenschm.) hollow, groove of a sword-blade; -, Spur, f. einer Seilscheibe, zur Führung des Seiles, (Mech.) groove of a rope-pulley.

Rinneln, auskehlen, v. a. (Bauk.) to flute, to chamfer, to channel; (Tischl.)

to groove.

Rinnen, fliessen, v. n. to run (said of ink); -, lecken, auslaufen, to leak, to drop (said of casks, etc.); -, ablaufen, to gutter, to gutter down, to sweal (said

of candles).

Rinnen . . . . - eisen, n. (Bauw.) eavestrough hanger, hook of a gutter, channeliron: - eisen, U. Eisen, n. (Hüttenw.) channel-iron, U-iron; - eisenbahn, f. trackway; - formig, adj. channel-like; - formig ausgehöhlt, adj. (Bot.) canaliculated; - hobel, Kannelirhobel, m. (Tischl.)
fluting - plane; - pflug, m. drainingplough; v. Rajolpflug; - pflug mit spitzer Pflugschar, mole-plough; - schiene, f. für Niveauübergänge, (Eisenb.) channelrail; v. Rillenschiene; - schlichter, Dächsel, m. Dachsbeil, n. (Böttch. Zimm.) addice, adze, hollow adze; - stücke, n. pl. (Giess.) drain - metal; - zieher, m. (Lederz.) creaser; - zirkel, m. (Böttch.)

Riole, f. (Ackb.) trench, deep furrow. Riolen, v. a. (Ackb.) to trench-plough;

v. rajolen.

Riolpflug, Rajolpflug, m. (Ackb.) trench-plough, trenching-plough. Ripidolith, m. (Miner.) ripidolite,

chlorite, chloritic talc.

Rippe, Gewölbrippe, f. (Bauk.) rib, nerve; -, Gerüstrippe, (Bauw.) rib of a centering; -, Spleisse, f. Dachspan, m. (Bauw.) slip, splinter, small board; —, Feder, f. (Masch.) rib, feather; -, Krummsparren, m. (Zimm.) rib, knee, curb; -n, pl. (Buchb.) ribs on the back of a book; -n, pl. (Schiffsb.) ribs, frame timbers; - eines Bajonettes, (Waffenschm.) edge, ridge, rib; -

einer Balkendecke, (Bauk.) groin of a groined ceiling; - zwischen den Deckbalken, (Schiffsb.) ledge; diagonale -, (Bauk.) diagonal rib; gebogene, geschwungene -, (Bauk.) round, curbed rib; einer Geschützbettung, (Art.) sleeper of a platform; - am Grat eines Spitzbogengewölbes, (Bauk.) groin-rib; - der Luken, (Schiffsb.) carling, ledge of the hatches; - eines Regenschirmes, stretcher; n, pl. der Tabaksblätter, stalks.

Rippen, v. a. to rib; (Bauk.) to groin; einen Bücherrücken -, (Buchb.) to cord

a book.

Rippen . . . . — decke, f. (Bauk.) groined ceiling, groined roof; — gestell, n. eines Gewölbes, (Bauk.) system of ribs for a groined vaulting, rib-system of a vault; - gestell eines Wölbgerüstes, (Zimm.) truss of centering; -gewölbe, n. (Bank.) rib-vaulting, ribbed vaulting, groined vaulting, fan-vaulting, fan-tracery vaulting; - kugel, Karkasse, f. (Art.) carcass, skeleton-carcass.

Rippholz, n. einer Geschützbettung.

(Art.) v. Rippe.

Ripps, Rips, m. (Manuf.) reps (a ribbed silken or woollen stuff).

Risalit, m. (Bauk.) projecture, projection.

Risbank, Riesbank, Rissbank, f. (Wasserb.) break-water.

Risiko, n. (Handl.) risk, adventure. Riskiren, v. n. (Handl.) to risk.

Riskontro, Kontokorrentbuch, n. (Handl.) account-current book.

Rispe, Windrispe, Windlatte, f. Bauw.) wind - beam ; -, Fadenkreuz, n. (Web.) lease.

Rispen, v. a. (Ackb.) to half-plough,

to whip-stitch.

Riss, m. (Techn.) rent, cleft, chap, crack, fissure; crevice, gap (in walls); chink (in wood); crack (in iron or steel); flaw, crack, fracture (in potter's ware); -, Grundriss, Plan, m. (Bauw.) tracing, plan, plot, drawing, draught; -, Ent-wurf, m. Schema, n. (Zeichn. Bauw.) rough sketch, outline, delineation; - vom Härten, Härteriss, m. im Stahl etc., (Hüttenw.) crack, fissure; -, Musterriss, m. Schablone, f. (Bauw.) design in full size; -, Vorzeichnung, f. auf dem Werkstück, (Maur. Zimm. etc.) stroke, dash, touch, scantling, trace; -, Schrapp, m. (Schiffsb.) race on timber; - in Kohlenlagern, (Bgb.) cleat; - eines Schiffes, plan, draught.

Riss.... — bank, f. v. Risbank; — blei, n. broad lead for windows; — linie, Bruchlinie, f. eines Bogens,

(Bauk.) rupture-line.

Rissig, gerissen, adj. (Techn.) cracked, flawed, chapped, sprung; cleft (said of walls); cracked (said of metal or glass); chinked (said of wood); -,

kernrissig, shaken, shaky (of wood);
- werden, Risse bekommen, to crack, to spring; (Topf.) to craze.

Riste, Reiste, f. (Spinn.) strick of heckled and sorted flax.

Ristorniren, v. a. (Handl.) to transfer an item from one account to another; eine Versicherung -, to cancel an insurance.

Ristorno, m. cancelling; return of the

insurance-premium.

Ritratte, f. Rikambio, m. (Handl.) reexchange.

Rittergut, n. Rittersitz, Ritterhof, m. manor, manor-house.

Ritze, f. Ritz, m. (Techn.) crack, cleft, rift, crevice; gap (of a wall); (Bgb.) cut; -, Aufkratzung, f. (Vergold.) scratch, scratching.

Ritzeisen, n. marking-iron, racing-

knife; (Bgb.) nicking-tool.

Ritzen, v. a. to scratch; (Bgb.) to scratch; -, aufkratzen, (Vergold.) to scratch; den Boden -, traciren, to trace the ground.

Ritzer, gezogener, ungerissener Sammet, m. (Manuf.) uncut velvet; -Ritzklinge, f. (Vergold.) scratching-knife.

Rivois-Stahlschmiede, f. Rivois-Process, m. französische Stahlschmiede, f. (Hüttenw.) Rivois-process, Rivois-charcoal-finery (for the conversion of pig-iron into steel).

Robbe, f. Seehund, m. (Zool.) seal,

sea-dog, sea-calf.

Robben .... - fahrt, f. - fang, m. (Schifff.) sealing, sealing-voyage; - fell, n. sealskin; - speck, m. seal-blubber; - thran, m. seal-oil, sea-calf oil.

Robe, f. lady's dress. Rocelle, Orseille, Färberflechte, f. (Bot. Färb.) dyer's orchil; v. Orseille. Rocellsaure, f. (Chem.) rocellic acid. Roche, Rochen, m. (Fisch. Zool.)

Rochellesalz, Seignettesalz, weinsaures Kalium - Natrium, n. (Chem. Pharm.) Rochelle-salt, Seignette-salt, potassio-sodic tartrate.

Rock, m. (Schn.) coat; -, Frauenrock, gown, skirt; einreihiger -, singlebreasted coat; zweireihiger -, doublebreasted coat.

Rocken, Spinnrocken, Wocken, m. (Spinn.) distaff, rock.

Rod .... - hacke, - haue, Reuthaue, f. (Ackb.) grubbing - mattock, grub - axe; - maschine, f. grubbing-machine, stump-

Rödel, m. Rödelholz, n. (Pont.) rack-stick, woolding-stick.

Rödel .... - balken, m. (Pont.) packing-balk, racking-balk; - bund, m. (Pont.) racking-down knot; - holz, n. v. Rödel. Rödeln, v. a. to rack down.

Roden, reuten, v. a. (Ackb.) to grub

up, to root out, to make arable.

Rodger'scher Anker, m. (Seew.) Rodger's small-palmed anchor.

Rogen, m. roe, spacen (of fish).

Rogen .... - netz, n. (Fisch.) jabb; - stein, Oolith, m. (Miner.) colite, roestone, granular limestone; - steinartig, adj. oolitic.

Roggen, m. (Bot. Ackb.) rye; egyptischer -, wheat-barley.

Roggen ... - branntwein, m. (Brenn.) rye-brandy, (in Amerika) rye-whisky; -brot, n. (Bäck.) rye-bread; -mehl, n. rye-flour, rye-meal; — spiritus, m. (Destill.) rye-spirit; — stein, m. v. Rogenstein; — stroh, n. rye-straw.

Roh, adj. raw, crude, unwrought; -e Baumwolle, f. raw cotton; -er Betrag, m. (Handl.) gross amount; -es Eisen, n. v. Roheisen ; - es Erz, n. black ore, raw mine; -e Frischschlacke, -e Schlacke, v. Rohfrischschlacke und Rohschlacke; -e Kohle, -e Steinkohle, f. (Bgb. Hüttenw.) thick coal; -e Leinwand, f. unbleached linen; -er Saldo, m. (Handl.) rough balance: - er Salpeter, v. Rohsalpeter: -er Stein, m. rough, unhewn stone; -es Tuch, n. unmilled cloth; -er Zucker,

m. raw, unrefined sugar.

Roh .... - arbeit, f. - schmelzen, n. (Hüttenw.) raw-melting, raw-smelting, ore-smelting; -aufbrechen, Drehbrechen, n. des Eisens beim Frischen, (Hüttenw.) raising-up, first breaking-up; -bau, - ziegelbau, m. (Bauw.) visible brick-work; -baumwolle, f. raw cotton; -eisen, Gusseisen, n. (Hüttenw.) pig-iron, crude iron, cast-iron, unwrought iron; -eisen für Bessemerstahl, Bessemer · pig; blumiges, dünngrelles - eisen, lamellar pig, bluish pig-iron; dickgrelles - eisen, dead - white pig; dunkelgraues - eisen, dark - grey gefeintes - eisen, pig; Feineisen, refined pig, refined metal; granulirtes -eisen, granulated pig; graphitreiches - eisen, graphitic castiron; graues, gemeines - eisen, grey pig-iron; grelles -eisen, white pig-iron; halbirtes, geflecktes - eisen, mottled pigiron, mottled pig, mottled iron (mixed grey and white iron); heiss erblasenes -eisen, bei heissem Wind erblasenes -eisen, hot-blast pig-iron; heissgares - eisen, v. todtgares Roheisen; hellgraues - eisen, lichtgraues - eisen, light-grey pig; bei Holzkohlen erblasenes - eisen, Holzkohlenroheisen, charcoal-pig; kalt er-blasenes — eisen, bei kaltem Wind er-blasenes — eisen, cold-blast pig-iron; bei Kokes erblasenes - eisen, coke-pig; körniges -eisen, -eisen mit körnigem Bruch, granular pig-iron; körniges weisses eisen, Frischereiroheisen, - eisen zum Verfrischen, common granular white pig, forge-pig, forge-pig-iron; licht-graues — eisen, v. hellgraues Roheisen; luckiges, lückiges, löcheriges, poröses

- eisen, cellular pig, porous pig; grossluckiges - eisen, large-cellular pig-iron, klein-luckiges - eisen, small - cellular phosphorhaltiges pig - iron; phosphatic pig; raffinirtes -eisen, v. gefeintes —eisen; —eisen aus Roth-eisenstein, Hämatit-—eisen, pig-iron from hematite, hematite-iron; schwarzes -eisen, black pig-iron; spangliges -eisen, band-pig; - eisen aus Spatheisenstein, spathose pig; spiegliges -eisen, Spiegeleisen, specular pig-iron, speculumiron, spigle-iron, ergstalline pig; strahliges, weissstrahliges - eisen, radiated crystalline pig - iron; streifiges - eisen, mixed pig; todtgares, übergares, heissgares - eisen, kishy-pig; weisses - eisen, white pig-iron; weissstrahliges - eisen, v. strahliges Roheisen; -eisenblattel, -eisenblattl, -eisenscheibe, f. (Hüttenw.) pig-iron disk, pig-disk, thin disk of pig-iron; v. Blattel; - eisengans, - eisenganz, f. pig; - eisengranalien, pl. granulated pig-iron, pig-iron shot, pig-shot;
—eisenschlacke, f. dross of pig-iron;
v. Rohschlacke;—eisenstoss, m. beim böhmischen Herdfrischen, pile of pig-iron; -erz, n. (Bgb.) black ore, raw mine; - fassstahl, m. v. Rohstahleisen; -flachs, Flachs im Stroh, m. (Spinn.) flax-straw; - frischen, n. (Hüttenw.) sinking a lump; - frischen, - frischperiode, f. beim böhmischen Herdfrischen, (Hüttenw.) the period of boiling or boil of iron and of subsequent coming to nature; - frischperiode, Kochperiode, f. Aufschäumen, n. beim Puddeln und Bessemern, (Hüttenw.) boiling - period, boiling - stage, boiling of molten metal in consequence of the eruption of jets of carbonic oxide; - frischschlacke, rohe oder arme Eisenfrischschlacke, arme Herdfrischschlacke, f. (Hüttenw.) poor fining-slag, poor finery-slag; — frisch-schlacke vom Puddeln, — schlacke, -schlacke, (Hüttenw.)tap-cinder; - gang, übersetzter Gang, m. eines Hochofens, (Hüttenw.) irregular working; - kupfer, Schwarzkupfer, n. (Hüttenw.) black, crude, coarse, rough copper; - kupfer von blasenartiger Beschaffenheit, Blasenkupfer, blistercopper, pimple-copper; — kupferschlacke, f. (Hüttenw.) black-copper-slag; — kupferschmelzen, Schwarzkupferschmelzen, n. (Hüttenw.) fusion of the roasted concentrated regulus with slags for blackcopper, fusion for black-copper, smelting of black-copper; Schlacke, f. vom -kupferschmelzen, roaster-slag; — kupfer-schmelzofen, m. (Hüttenw.) black-copper furnace; - lauge, f. (Alaunf.) crude lixivium; —laugensumpf, m. (Alaunf.) settling-cistern; — material, n. —stoff, m. (Techn.) raw material; - messing, Stückmessing, n. (Metall.) impure brass, arco; - metall, n. (Hüttenw.) raw metal, crude metal, ore; - ofen, m. (Hüttenw.)

ore-furnace; - paraffin, n. (Chem.) crude paraffine, brown paraffine; - petroleum, n. Naphta, f. naphtha, native naphtha, crude petroleum, raw petroleum; v. Petroleum; — produkte, — erzeugnisse, n. pl. (Techn.) raw products; — salpeter, m. raw saltpetre, crude saltpetre, saltpetre of the first boiling, single-refined salt-petre; —salpeter von Chili, roher Chili- oder Natronsalpeter, crude nitre, crude Chili-saltpetre, (Spanish) caliche; - schienen, Plattinen, f. pl. (Hüttenw.) puddle-bars, rough-bars, puddled bars, mill-bars, Nr. 1-iron; - schienen walzen, v. a. to roll mill-bars; -schienenfertigwalzen, f. pl. finishing-rolls; -schienenvorwalzen, f. pl. roughing-down rolls; -schienenwalzen, -stabwalzen, f. pl. puddle-rolls, puddle-bar rolls, puddlingrolls, puddler's rolls, blooming-rolls; -schienenwalzwerk, n. puddling-rollingmill, puddle - rolling - mill, forge - train, roughing - down rolls, puddling - rolls;
—schlacke, f. (Hüttenw. Giess.) raw
slag, scoria of raw matt, slag of raw melting; ausgesaigerte - schlacke von der Eisenerzeugung, Dörnerschlacke, bulldog, bull-dog slag; - schlacke beim Frischen, rohe oder arme Herdfrischschlacke, rohe Eisenfrischschlacke, poor slag, poor fining-slag, poor finery-slag; -schlacke beim Hochofen, black einder; - schlacke bei der Kupferarbeit, ore-slag, ore-furnace slag; —schlacke vom Pud-deln, tap-cinder; —schmelzen, n. (Hüttenw.) raw melting, ore-melting, oresmelting; - schmelzen der Kupfererze, melting or fusion of the roasted copperores; -schwefel, m. brimstone, rough brimstone; - seide, f. raw silk; gedrehte —seide, Rondelette, f. rondelette; —seidenabfall, m. burr, burr-silk; —soda, f. (Chem.) black-ash, ball; die —soda, wie sie aus dem Ofen kommt, Sodaschmelze, f. black ball; - soda in Ballen oder Broten, ball-soda, ball, balls; direkt in den Handel gebrachte - soda, wie sie aus dem Ofen kommt, British barilla (for soap-makers, etc.); —so-dalauge, f. black-ash liquor; —sodami-schung, f. black-ash mixture, ball-mixture; - spiritus, m. (Destill.) crude spirit, raw spirit; - sodaofen, m. black-ash furnace, ball-furnace; — sole, f. (Salzw.) raw brine; — stab, m. zu Schienen, (Hüt-tenw. Walzw.) puddle-bar; v. Rohschienen; Packetiren, n. der — stäbe, (Walzw.) piling the puddle-bars; — stabwalzen, f. pl. puddle-bar rolls; v. Rohschienenwalzen; — stahl, Schmelzstahl, Rennstahl, m. (Hüttenw.) natural steel, rough-steel, furnace-steel, German steel, hearth-steel, raw-steel; - stahl, Edelstahl von der Steverischen Rohstahlarbeit, raw-steel, precious steel from the Styrian raw-steel process : - stahleisen, n. (Hüttenw.) steelpig, pig which is to be converted into steel; - stahleisen, - stahlfloss, Spiegelfloss, spiegliges - eisen, n. specular cast-iron, spigle-iron; - stahlarbeit, f. raw-steel process; -stahlfrischarbeit, f. raw-steel finery-process, production of steel by fining in hearths; -stahlluppe, f. lump of raw-steel; -stahlschiene, f. milled bar of rough-steel; - stein, Kupferrohstein, m. (Metall.) ore-furnace regulus, coarse metal, raw-metal, raw-matt; gekörnter, durch Einlaufenlassen in Wasser (in das Granulirbassin) granulirter — stein, granulated regulus, granulated coarse metal; - steinschlacke, f. (Metall.) metalslag, coarse metal-slag, copper-ore furnaceslag; - steinschmelzen, - schmelzen, n. bei der Kupfergewinnung (Niederschmelzen der gerösteten Kupfererze mit Zuschlägen im Schachtofen), melting of the calcined ore, fusion of the roasted copperore; -stoff, m. (Techn.) raw material; - ziegelbau, Bau aus rohen (ungebrannten) Ziegeln, m. (Bauw.) cob-masonry; -ziegelbau, Mauerwerk von gebrannten Ziegeln ohne Abputz, visible brickwork, bricking; - zink, n. (Metall.) rough zinc; - zucker, m. (Zuckerf.) raw, coarse, unrefined sugar; indischer — zucker, Muskovade, f. muscovado; — zucker ersten Produkts, (Rübenzuckerf.) first-running sugar, first product of raw (beetroot) sugar; - zucker zweiten Produkts, second-running sugar, second product of raw (beet-root) sugar; - zucker dritten Produkts, third-running sugar.

Rohr, n. (Bot.) reed, cane, calamus; —, Rohrstock, m. cane, bamboo; (Techn.)
pipe, tube, v. Röhre; (Drechsl.) turninggouge; —, Mauerrohr, (Bauw.) red,
thatch; —, Riet, n. (Web.) v. Riet; zum Abheben oder Abfüllen, Heberrohr, Heber, m. (Brau. Brenn. etc.) siphonpipe, siphon; - zum Abziehen der Unterlauge, (Seifens.) thorn, pipe for withdrawing the lye; - eines Aräometers oder Thermometers, (Phys.) stem; zum Ausblasen des gebrauchten Dampfes, Blaserohr, (Lok.) blast-pipe; — eines Fernrohrs, (Opt.) tube of a telescope; — mit Flantsche, (Techn.) flanged pipe; — eines Gebläses, (Hüttenw.) nozzle, nosepipe of bellows; - eines Gewehrs, (Büchs.) barrel; v. Flintenlauf; gerade aufsteigendes -, Standrohr, Steigrohr, (Pumpenm. Techn.) stand-pipe; -Glasblasen, Glasbläserpfeife, f. (Glasf.) glass-blower's pipe, bunting-iron; indisches -, Bambusrohr, (Bot.) bamboo; knieförmig gebogenes -, Knierohr, knee-pipe, elbow - pipe; - eines Ofens, Ofenrohr, (Bauw.) flue of a stove or an oven; Rohrwerk, n. einer Orgel, (Orgelb.) reed; das — richten, abrichten, (Büchs.) to set and straighten the barrel; - einer Rohrpost, pneumatic dispatch-tube, pneumatic tube; — des Schlosses, (Schloss.) key-pipe of the lock; — eines Schlüssels, pipe, barrel, shank of a key; spanisches —, (Bot.) rattan, Bengal cane; — für den Stiel eines Werkzeuges, (Techn.)

socket; -e, pl. des Weberblattes, v. Riet. Rohr .... - ansatz, kurzer, m. Dillenstück, n. socket-piece; - blatt, n. (Web.) v. Riet; -blech, Röhrenblech, n. sheetiron for making tubes, flue-iron; - bleifeder, f. cane-pencil; -dach, n. -dachung, f. (Bauw.) roof covered with reeds, thatched roof, thatch; - decke, f. reed-mat; — flantsche, f. flange of a pipe; — flöte, f. (Orgelb.) v. Rohrpfeife; — geflecht, n. reed-matting, cane-plaiting; - hobel, m. (Büchs.) barrel-plane, gouge; — hut, m. eane-hat; — kaliber, n. (Büchs.) standard-cylinder; — kassia, f. (Bot.) v. Röhrenkassia; - kolben, m. glatte Binse, f. (Bot.) reed-mace, bulrush, cat-tail (Typha); -lehre, f. -maass, n. pipe-gauge; -leger, m. pipe-fitter; -leger für Gasröhren, gas-fitter; —legerzange, f. gas-fitter's tongs; —leitung, f. v. Röhren-leitung; — meissel, m. socket-chisel; -nagel, m. (Bauw.) tack; -pfeife, - flöte, f. (Orgelb.) reed-pipe; metallene - pfeife, metal reed-pipe; - pfropf, m. v. Böhrenpfropf; -post, -posteinrich tung, f. pneumatic dispatch, dispatch-tube; -richter, m. (Büchs.) barrel-setter; -ring, m. (Lok.) ferrule, tube-ferrule; -schälmaschine, f. cane-scraper; -schelle, f. eines Fallrohrs, (Bauw. Hempn.) wall-hook, clip of a gutter-pipe;
—schiene, Plattine, f. (Schloss. Schm.
Büchs.) skelp, clout; —schienen-Biegemaschiene, f. skelp-bender, skelp-bending machine; —schleifer, m. (Büchs.) barrel-grinder; —schlichter, —schmirgler, - polirer, m. (Büchs.) fine-borer, finishingborer; - schloss, Dornschloss, n. (Schloss.) barrel-lock, pin-lock; - schlüssel, deutscher Schlüssel, m. (Schloss.) pipe-key, bored key; — schmied, — schweisser, m. (Büchs.) barrel-forger, barrel-welder; -spaltmaschine, f. cane-splitter; -stechbeitel, m. (Tischl. etc.) socket-chisel; -steinkohle, f. von Kilkenny, Fackelkohle, Kannelkohle, f. (Miner.) cannelcoal, candle-coal, bituminous coal; - stift, m. cane-pencil, reed-pencil; - stock, m. cane, bamboo; -stopfer, -stopfen, m. (Lok.) tube-plug; -stopfstange, f. (Lok.) tube-plug ram; -storax, fester Storax, m. (Bot.) reed-storax (Styrax calamita); -strang, m. range of pipes; -stuhl, m. cane-chair, bamboo-chair, cane-bottomed chair; -stutzen, m. socket; -system, n. system of pipes; - verbindung, f. mittelst Flantschen, (Techn.) flanged joint of pipes; - waaren, f. pl. cane-ware; - walze, f. (Klempn.) mould for making pipes; - walzwerk, n. tube-rolling mill; -wand, f. (Lok.) tube-plate; - werk, n.

tubing: — werk, Zungenwerk, n. (Orgelb.) reed-stops, reed; — zirkel, m. gunsmith's compasses, callipers; — zucker, m. Saccharose, f. (Chem.) cane-sugar, saccharose, sucrose, succharum; — zucker, Zucker aus Zuckerrohr, Kolonialzucker, radischer Zucker, cane-sugar, sugar from the sugar-cane, colonial sugar; — zuckersaft, m. cane-juice; — zuckerverbindung, f. mit Basen, Saccharat, n. (Chem.) sucrate, sugar-compound; — zwinge, f. cane-ferule.

Röhr... - ring, m. der Nabe, (Wagn.) linch-hoop, front-hoop; - trog, - kasten, m. cistern of a pump; - wasser, n. conduit-water.

Röhrchen, n. einer Rohrpfeife, (Or-

gelb.) reed.

Röhre, f. (Techn.) pipe, tube; conduit, conduit-pipe; -, Hohlmeissel, m. (Drechsl.) gouge, turning-gouge; - zum Aufwickeln von Seide, cop, coppin; — eines Blase-balgs, v. Rohr; — einer Dachrinne, (Bauw.) spout of a gutter; gedrückte, gepresste -, (Metall.) compression-tube; gehämmerte -, hammered tube; geschweisste -, weld-tube, welded tube; gewalzte -, rolled tube; gezogene -, drawn tube; graduirte -, Maassröhre, (Chem.) graduated tube, measuring-tube; — eines Kamins, Kaminröhre, (Bauw.) funnel, shaft, shank of a chimney; - eines Leuchters, socket of a candlestick; - einer Libelle, bubble; - mit Muffe, faucet-pipe, socket-pipe; - der Nabe, Vordernabe, f. (Wagn.) fore-end, linch-end; Pitot'sche -, (Hydr.) Pitot's tube; schlangen - oder schneckenförmig -, Schlange, Schnecke, gewundene Schlangenröhre, f. (Techn.) worm, spiral pipe, coil of pipe; schmiedeiserne wrought iron tube; stehende -, Standröhre, Steigrohr, n. (Dampfm. Pumpenm. Techn.) stand - pipe; Torricelli'sche -, Barometerröhre, (Phys.) Torricellian tube of the mercurial barometer; ungeschweisste -, weldless pipe; - mit einem Winkel oder Knie, Knieröhre, (Masch.) knee-pipe, elbow - pipe; -n ziehen, to draw tubes.

Röhren... — anker, — bolzen, m. (Lok.) tube-stay; — apparat, m. zur Winderhitzung, (Hüttenw.) pipe-oven; — balken, m. (Bauw.) tubular girder, tubular truss; — belech, n. v. Rohrblech; — bohren, — bohren, pump-borer, pump-bir, — bohrenschine, f. tube-boring-machine, — brücke, Tunnelbrücke, f. tubular bridge; — brunnen, m. well to which the water is led by tubes; — bürste, f. tube-brush; — dorn, m. (Kesselschm.) tube-mandret; — durchlass, m. (Eisenb.) cast-iron pipe; — fahrt, Röhrfahrt, f. (Hydr.) series of water-pipes, water-conduit; — flantsche, f. flange of a pipe; — form, f. (Giess.) pipe-mould; — förmig, adj. tubular; — glätter, m. (Techn.)

Technisches Wörterbuch. Deutsch-Englisch.

pipe · polisher; - gummigutt, n. tubegamboge; - hals, m. spigot; - kassia, f. (Bot.) cassia fistula; - kern, m. (Giess.) core-bar of a pipe-mould; - kern-Trockenofen, m. (Giess.) core-drying stove; -kessel, m. (Dampfm.) tubular boiler, tubeboiler, flue - boiler, locomotive - boiler; -kessel mit äusserer Feuerung, tubular boiler, multitubular boiler; - kessel mit innerer Feuerung, multiflue -kondensator, vielröhriger Flächenkondensator, Oberflächenkondensator, m. (Schiffsdampfm. Dampfm.) condenser by contact, external condenser, multitubular surface-condenser; - krahn, (auf einem niedrigen Wagen) fahrbarer Krahn, transportabler Krahn, m. bogie-crane, transportable crane, moveable crane; -kratze, f. (Lok.) tube-scraper; - kuppelung, f. union-joint, union; -legen, n. laying of tubes, of conduit pipes;
—leitung, f. (Hydr.) conduit of pipes,
water-conduit, water-duct, range of pipes; - libelle, f. (Feldm.) air-level, spirit-level; -loth, n. solder for pipes; - manna, feine Manna, f. (Pharm.) flake-manna, flaky manna, manna cannellata vel cannulata; - maschine, f. (Spinn.) tubeengine, tube-roving - frame, tube - speeder, Taunton-speeder, Danforth's frame; - material, n. tubing; — meister, m. (Hydr.) conduit-master; — modell, n. v. Röhrenform; - pfropf, m. (Lok.) tube-stopper, tube-plug; - platte, f. (Metall.) roll-lead for pipes; - platte am Lokomotivkessel, (Lok.) tube-plate, tube-sheet; hintere - platte, (Lok.) back-tube-plate; vordere -platte, (Lok.) front-tube-plate; - presse, f. press for making compression-tubes; prüfer, m. (zum Prüfen der Libellenröhren), bubble-trier; - putzer, m. pipecleaner; -schenkel, Schenkel, m. pl. eines Hebers, legs of a siphon or siphonpipe; - schwimmdock, n. tubular floating-dock; - stoss, m. pipe-joint; - strang, m. range of pipes; - verbindung, f. durch Flantschen, flanged pipe-joint;
—verbindung der Vacuumpfanne mit
dem Kondensator, Abzugsröhre, f. des Vacuumkessels, Hals, m. (Zuckerf.) neck of a vacuum - pan; - verdichter, m. (Dampfm.) v. Röhrenkondensator; - verzweigung, f. distribution of tubes; - walzwerk, Rohrwalzwerk, n. tube-rolling-mill; -werk, Rohrwerk, n. tubing, piping; ziegel, m. (Bauw.) tubular brick;
 (Dachd.) v. Rinnenziegel; — ziehbank, f. tube-drawing-machine; -ziehring, m. gauge-whirtle; -zirkel, m. tube-compasses; - zweig, m. (Techn.) branch-pipe. Röhricht, Röhrig, n. reed, cane-brake.

Konnent, konnent, n. reea, cane-orake.

Roje ... — bank, f. in einem Boot,
(Seew.) thwart; — bord, m. — brett, n.
thole-board; — gabel, Mick, f. crutch;
— klampen, f. pl. row-locks, rollocks;
— pforte, f. row-port.

Rojen, rudern, v. n. und v. a. (Seew.)

Rojer, m. rower, oarsman.

Rokoko, n. und adj. rococo.

Roll .... - bank, f. für die Taue, (Seew.) roller; - blei, n. (Metall.) sheet-lead in rolls; - blei, Walzblei, n. rolled lead, milled lead; - bombe, Wallgranate, f. (Art.) wall-grenade, rampartgrenade; - brett, n. (Lichtg.) rollingboard; (Wäsch.) mangling-board; -brücke, f. (Brückenb.) roll-bridge, rolling-bridge, roller-bridge, carriage-bridge; Congreve'sche - brücke, Congreve's carriage-bridge; -draht, m. wire in hoops; -egge, norwegische Egge, f. (Ackb.) revolving, rotatory harrow, Norwegian harrow, spiked-cylinderharrow; -erde, f. rolliger Boden, m. loose earth, unfixed soil; — fass, n. (Giess.) tumbler, tumbling-box; (Nadl.) bran-tub; — fass, Pulverisirfass, (Porz. Farbenf. etc.) grinding - vat; - fass, Rondirfass, (Pulv.) rolling · barrel, polishing · barrel; —fenster, n. (Bauw.) sash · window; - glied, n. (Bauw.) roll-moulding; - glied mit Bändchen, roll- and fillet-moulding; -holz, n. mangling-roller; (Bäck. etc.) rolling pin; (Topf.) roller; - jalousie, f. v. Rollladen; - kasten, m. eines - ladens, (Bauw.) coil-chest; - kloben, m. (Mech.) pulley-block, pulley-sheave, pulley, case, pulley-drum; - korb, Wälzkorb, m. (Befest.) sap - roller , sap - gabion; - krahn, Laufkrahn, fahrbarer Krahn, m. travelling-crane, moveable crane, bogie-crane; - kupfer, n. (Metall.) sheet-copper in rolls; - kugel, f. in Gewehren, (Büchs.) ball which has windage; - kurve, f. (Geom.) roulette; - laden, m. - jalousie, f. (Bauw.) revolving - shutter, store - shutter, coilingshutter; selbstrollender - laden, selfcoiling shutter; - lage, f. (Maur.) v. Rollschicht; -linie, f. v. Rollkurve; -loch, n. (Bgb.) shoot, chute, shute, slide-shute; -maass, n. (Techn.) tape-measure, rolling tape-measure; - maass mit Feder, spring-tape-measure; - material, Betriebsmaterial, n. (Eisenb.) rolling - stock;
— messing, n. (Metall.) sheet - brass in rolls; -ofen, m. stove on casters; -rad, Blockrad, n. (Art.) truck; - rad an Möbeln, caster; — scheibe, f. (Mech.) sheave of a pulley; — schicht, f. (Maur.) brick-course laid on edge, upright course; - schicht zur Mauerabdeckung, stringcourse, - schichtstein, m. (Maur.) brick laid on edge; - schlittschuh, m. parlourskate; - schlittschuhbahn, f. rink, skating-rink; — sieb, n. riddle; — stein, m. (Miner.) boulder, bowlder; — stein, m. Gartenwalze, f. garden roller; -stein, Kollergang, m. Kollermühle, f. edge-stones, edge-mill, edge-rollers, crushing-mill with vertical stones; - steine, pl. Gerölle, n. (Geogn.) rubbish, bowlder, rubble-stones, bowlder - stones; - steinmauerwerk, n.

(Bauw.) rubble-stone walling, boulder-walling; -steinpflaster, n. pavement of rubble-stones, boulder-pavement; -stock, m. (Feuerw.) cartridge-roller; (Hutm.) spindle-roller; -stuhl, m. chair which goes on casters, wheel-chair; - tabak, m. v. Rollentabak; - thur, f. sash-door; -tombak, m. red-metal in rolls; -vorhang, m. Rouleau, n. store, roller-blind; -wagen, m. go-cart; -wagen, Blockwagen, m. (Eisenb.) truck, truck-carriage, rolley; (Giess.) founder's truck, stovetruck, truck-cart; - wagen zur Abfuhr von Gütern von der Bahnstation, (Eisenb.) lowry, lory; - werk, n. (Bauw. Orn.) scroll; (Pulv.) v. Pulvermühle: - zinn, Ballenzinn, n. (Hüttenw.) roll-tin.

Röllchen, n. roller, rowel. Rolle, f. (Techn. Mech.) roll, roller; pulley; barrel of a pulley; (Müll.) trundle-head; (Seil.) winch; (Tel.) reel; -, Spirale, Schnecke, f. scroll; -, Walze, f. (Masch.) cylinder, roll, roller, drum; -, Leitrolle, feste - an Flaschenzügen, Seilmaschinen etc., (Mech.) guide - pulley, fixed pulley; —, Mange, f. (Wäsch. Tuchf.) mangle, calender; — der Ankerkette, (Seew.) chain-lifter; — zum Auf- und Abwinden der Angelschnur, (Fisch.) reel; -zum Aufwinden von Garn, tweel, twister, reel; -n, pl. der Baggermaschine, (Wasserb.) rollers for the pitch-chain of the dredger; einfache -, (Mech.) singlepurchase pulley; excentrische -, excentrische Scheibe, f. eccentric pulley; feste -, Festscheibe, f. fast sheare, fast, fixed pulley; gekerbte-, - mit Rinne oder Spur auf dem Umfange, grooved pulley; am jonischen Kapital, (Bauk.) lateral scroll, banister of the Ionian capital; - des Kolderstocks, (Seew.) rowel; auf -n laufend, moving on rollers; - an einem Laufkrahn, truck; lose -, bewegliche -, (Mech.) moveable pulley, loose sheave; lose - an einer Stange oder einem Stabe, traversing-pulley; lose -, lose Scheibe, f. auf einer Welle, (Mech.) loose pulley; — eines Rollen-bohrers, (Schloss. etc.) box, sheave of a drill-stock; - der Schnellschütze, (Web.) roll; eine - Tabak, a roll of tobacco.

Rollen, v. a. to roll; (Hutm.) to croze; Flachs -, to break flax; Wäsche, Tuch

mangen, to mangle.

Rollen . . . . - bank, Scheibenziehbank, f. (Drahtz.) drum-bench; — barrière, f. (Eisenb.) sliding-door; — blech, n. sheet-iron in rolls; - bohrer, m. (Schloss. etc.) drill with ferrule, ferruledrill, drill-stock; - bolzen, Bolzen, m. einer Rolle, (Mech.) pin, gudgeon; — garn, n. v. Rollenzwirn; — gestell, n. (Web.) creel; - holm, Krahnbalken, m. (Masch.) jib, gib, gibbet, horizontal beam of a crane;
—kloben, m. —hülse, Flasche, f. (Mech.)
pulley-block; —krahn, v. Rollkrahn;

-kupfer, n. copper in rolls; -macher, Klobenmacher, m. pulley-maker, block-maker; - presse, f. (Mech.) rolling-press; -schnalle, Walzenschnalle, f. (Sattl.) roller · buckle; - tabak, gesponnener Tabak, m. tobacco in rolls, twisted tobacco; - zug (Verbindung von einzelnen Rollen ohne Gehäuse), m. (Mech.) set of pulleys (system of single pulleys joined by a rope and used as a raising - machine); -zug, Flaschenzug (in einem gemeinschaftlichen Gehäuse [Flasche] angebrachte Rollen), block and tackle, tackle of pulleys, tackle (system of pulleys in a common shell, frame or tackle); (Seew.) tackle, fall and tackle; v. Flaschenzug; zwirn, m. reel-cotton.

Reibung, Rollende wälzende Reibung, Schienenreibung, f. (Mech. Eisenb.) friction of rolling, rolling-fric-tion, rolling-resistance; — es Material, Rollmaterial, n. (Eisenb.) rolling-stock.

Rollerkarde, f. (Spinn.) roller-card. Rolliger Boden, m. v. Rollerde. Rollirbrett, n. (Feuerw.) bibble-press, rocket-press, rolling-board.

Romana, Schnellwage, f. mit Lauf-

gewicht, Roman balance, steel-yard.
Roman-Cement, m. (Wasserb. Bauw.)

Roman cement, water-cement.

Romanischer Baustil, m. (Bauk.) Romanesque style of architecture; -er Spitzbogenstil, spätromanischer Stil, Uebergangsstil, m. latter Romanesque style, mixed Romanesque style, transitionstyle.

Romanschrift, f. (Buchdr.) two-lines

English (a species of type).

Romantisch, adj. (Bauk.) romantic; -e Baustile, Baustile des Mittelalters, m. pl. romantic styles of architecture.

Römer, m. green wine-glass for Rhenish wine.

Römerzinszahl, f. cycle of indic-

Römischer Alaun, m. (Miner.) rockalum, Roman alum; -er Baustil, m. (Bauk.) Roman style of architecture; -er Cement, m. v. Roman-Cement; - e Saulenordnung, f. (Bauk.) Roman order, composite order; -er Kupfervitriol, -er

Vitriol, m. Roman vitriol (the best sort of copper-vitriol or blue vitriol); -e Wage, f. v. Romana. Rondel, Rondell, n. (Befest.) rondel,

roundel, round tower or bastion; (Gärtn.) round flower-bed.

Rondelette, gedrehte Rohseide, f. (Seidenspinn.) rondelette.

Rondirfass, n. (Pulv.) polishing-

barrel; -, Kugelglättfass, n. polishingbarrel, polishing-cask.

Rosa, rosenroth, adj. pink. Rosa, n. pink, pink-colour.

Rosanilin , n. (Chem. Färb.) rosaniline (an organic base which in combination with different acids forms the varieties of aniline-red).

Rösch, adj. (Bauw. Wasserb. etc.) shelving, inclined; (Hüttenw.) slightly

crushed, coarsely powdered.
Rösche, f. (Bauw. Wasserb.) slope,

inclination, shelvingness; -, Stollenrosche, f. (Bgb.) low slovan, day-level, water-ditch, gutter in a mine, tunnel.

Röschen, v. n. (Bgb.) to cut a trench. Röschenzeile, f. (Buchdr.) flower-

Röscherz, Röschgewächs, Sprödglaserz, n. (Miner.) brittle silver - ore, black silver, stephanite, brittle sulphuret of silver.

Röschwalzen, f. pl. (Bgb. Hüttenw.) coarse rolls.

Rose, f. (Bot.) rose; v. Rosette; (Bauk.) v. Rosenfenster; (Juw.) rosette; - des Kompasses, card, dial, face of the compass; - im Stahl, rose-flaw,

irisated spot in steel.

Rosen . . . - akazie, f. (Bot.) roseacacia; - blatt, n. rose-leaf; - diamant, m. (Juw.) rose-diamond, roset, rosette; - essenz, f. otto, attar of roses; - farben, - farbig, adj. roseate, pink; - fenster, n. Fensterrose, f. (Bauk.) rose-window; -holz, n. (Bot.) rose-wood; -holz, Rhodiserholz, n. Rhodium-wood; brasilianisches - holz, Tulpenholz, n. tulipwood; schwarzes -holz, Jakaranden-holz, n. Jacaranda-wood; -honig, m. rose-honey; - kranz, m. chaplet, beads, rosary; - kranzwerk, n. - kranzmühle, f. v. Paternosterwerk: - kreuzung, f. (Seew.) rose-knot, rose-lashing; - kupfer, Rosettenkupfer, n. (Metall.) rose-copper; -lack, Rosalack, m. rose-lake, rose-madder; -ol, n. (Pharm. Parf.) rose-oil, oil of roses, otto of rose, otto of roses; orientalisches, echtes - öl, attar, ottar, otto of roses; - pappel, f. (Bot.) rosemallow; - perle, f. rose-pearl; - punzen, m. (Grav.) rosace-puncheon, rosepunch; - quarz, m. (Miner.) rose-quarts (a pink-coloured quartz); -spath, Himbeerspath, Rhodochrosit, Manganspath, m. (Miner.) rose-spar, rhodochrosite, red manganese, red carbonate of manganese; - stahl, m. (Hüttenw.) rose-steel, superfine steel; - stein, m. (Juw.) v. Rosen-diamant; - wasser, n. rose-water; - zinn, n. fine English tin.

Rose's Metall, Rose'sches Metall, n. Rose's metal, Rose's fusible metal (an alloy of 2 bismuth, 1 lead, 1 tin).

Rosette, f. (Bauk. Orn. etc.) rosace, rosette; (Juw.) rose-diamond; (Mal.) rosette (a pink colour); -, Kupferrosette, (Hüttenw.) cake of rose-copper, round disk or crust of copper; - in der Mitte der Zimmerdecke, (Bauk.) ceiling-plate.

Rosetten .... - fenster, n. (Bauk.) rose-window; - kupfer, n. (Garkupfer

in Scheiben), (Hüttenw.) rose - copper, rosette - copper, copper in disks, round crusts or cakes; -stempel, m. (Schloss.) punch for stamping rosettes, rose-stamp.

Rosettiren, Scheiben reissen, spleissen, abscheiben, v. a. (Hüttenw.) to produce rosette-copper, to lift off round crusts of copper, to shave, to get disks of copper, to get copper-cakes; einen Edelstein —, (Juw.) to cut a precious stone into rose-shape.

Rosettirherd, m. (Hüttenw.) copperrefining-hearth.

Rosinen, f. pl. (Bot.) raisins; grosse, plums; kleine —, currants.

Rosinen . . . . — kernmaschine, f.

raisin-seeder; - kuchen, m. plum - cake;

wein, m. raisin-wine. Rosiren, Schönen, n. (Färb.) rosing. Rosmarin, m. (Bot.) rosemary.

Rosmarin .... - öl, n. (Chem. Parf.) oil of rosemary, otto of rosemary; -wasser, n. (Parf.) Hungarian water, Hungarywater; - weide, f. (Bot.) rosemary-leaved willow.

Rosolan, Tyralin, n. Anilinpur-pur, m. Anilinviolett, Indisin, Mauvein, n. (Chem.) rosolane, tyraline,

aniline-purple, indisine, mauve. Rosolsaure, f. (Chem.) rosolic acid. Rosolio, Rosenbranntwein, m.

rosoglio. Ross, n. horse, steed; (Sattl.) saddler's

bench; (Web.) horse; gespanntes -, (Zimm.) v. Träger, verzahnter; - eines Strumpfwirkerstuhls, jack, slur. Ross .... - aloë, f. inferior aloes-juice; - gang, m. - kunst, f. machine

set into motion by horses; - haar, n. horsehair; gekräuseltes - haar, curled horsehair; glattes - haar, drawn horse-hair; - haaren, adj. made of horse-hair, horsehair; - haargeflecht, n. tresses of horsehair: - haarmatratze, f. hair-mattress: - haarstoff, m. - haarzeug, n. horsehair stuff, horse-hair cloth; - haarstoff zu Möbeln, horse-hair seating; - haarstoff zu Unterröcken, crinolin; -kastanie, f. - kastanienbaum, m. (Bot.) horse-chestnut (Aesculus hippocastanum); - kastanien, pl. horse - chestnut seeds: -kastanienholz, n. (Teclin.) horse-chestnut wood; - krücke, Schlammkrücke, f. (Wasserb.) mud-scraper worked by a horse; - mühle, f. horse-mill, mill set into motion by horses; -schwefel, grauer Schwefel, m. (Pharm.) grey brimstone, black sulphur, horse-brimstone, sulphur caballinum seu griseum;
—schweif, m. horse-tail; —stange, f. (Strumpfw.) rod of the horse.

Rost, m. (Chem.) rust (of iron); (Ackb.) blight, mildew, smut (of grain); (Glasm.) sleepers; - an Eisen, Eisenrost, Eisenhydroxyd, n. (Chem.) rust of iron, hydrated sesquioxide of iron; - an Kupfer,

Kupferrost, v. edler Rost; -, Feuerrost, m. (Bauw. Schloss.) grate, fire grate, kitchen grate, gridiron; -, Bratrost, m. roaster; -, Gründungsrost, m. (Bauw.) grating, grillage; -, Rösten, n. (Hüttenw.) roasting, calcining; -, Röstposten, m. (Hüttenw.) charge of ore for roasting, roasting-charge; - zum Ausgraben der Kartoffeln, (Ackb.) potato-lifter; - einer Baumwollenspinnmaschine, grid; beweglicher -, moveable, moving grate; mit beweglichen Roststäben, grate with movable bars: drehbarer -, Drehrost, m. revolving grate, rotary grate; edler -, Kupferrost, Patina, antike Patina, grüne Bronze, f. grüner (fälschlich "Grünspan" genannter) Ueberzug, m. auf Bronze, Messing etc., (Chem.) patina, antique patina, aerugo nobilis (green coating of basic carbonate of copper upon bronze, brass and other copper-alloys); garer -, (Hüttenw.) sufficiently roasted ore; geneigter -, - mit geneigt liegenden Roststäben, (Hüttenw.) steep grate, inclined grate; doppelt geneigter -, dachförmiger -, Sattelrost, Schweinsrücken, m. (Hüttenw.) saddle - grate, double - inclined firegrate; gerader, horizontaler -, Planrost, (Hüttenw.) plane grate, horizontal grate; rauchverzehrender -, smoke-consuming grate; roher -, (Hüttenw.) raw roasted ore; - der Rostschneider, (Sägem.) sawpit-frame; den - schlagen, (Hüttenw.) to scaffold the blast-furnace, to make a grate into the blast-furnace; selbstthätiger -, self-feeding grate; - mit Zugklappe, register-grate.

Rost . . . - balken , m. v. Rostträger; -bohle, -diele, f. (Wasserb.) plank of grating; - brand, m. (Ackb.) smut, mildew, blight; -cement, -kitt. m. rust-cement; - fläche, f. (Masch. Hüttenw. etc.) area of fire-bars, grate-area, grate-surface: - flecken, m. iron-mould: -fugen, f. pl. spaces of a grate; -grundung, f. - werk, n. (Bauw.) grating, grillage; -hölzer, n. pl. (Bauw. Wasserb.) sleepers of a platform; - kitt, m. v. Rostcement; -lade, f. (Zimm.) small wall-plate; - papier, n. rust-paper, metallic paper; - pendel, n. (Phys.) gridironpendulum, rost-pendulum, roast-pendulum; - pfahl, m. (Bauw.) foundation - pile of a grillage, pile of foundation, bearing - pile; — rahmen, — balkensitz, m. (Dampfm.) bar-frame, fire-bar frame, firebar bearers, grate - bearing; - schieber, m. (Dampfm.) gridiron-valve; - schlagen, n. im Hochofen, (Hüttenw.) scaffolding, grating a blast-furnace; - schliesse, Mauerlatte, f. (Zimm.) wall-plate; — schneider, Brettsäger, m. (Zimm. Sägem.) board - cutter, sawyer; - schneidergrube, Sägegrube, f. saw-pit; - schwelle, f. (Bauw. Wasserb.) sleeper, sill of a grating, ledger, grating-beam,

capping - piece of a grating; - stab, m. eines Feuerrostes, grate-bar, fire-bar, fire-grate bar, gridiron-bar; (Dampfm. Hüttenw.) furnace-bar; - träger, m. firebar bearer; - werk, n. (Bauw. Wasserb.)

grating, grillage.

Röst . . . . - arbeit, f. (Hüttenw.) roasting-process, process by affinity; v. Röstreaktionsprocess; - abgang, - verlust, - kalo, m. der Erze, (Hüttenw.) loss of weight by roasting; - bett, n. (Hüttenw.) roasting-bed, area for roasting; -charge, f. - posten, m. (Hüttenw.) roasting-charge; - dörner, m. pl. (Hüttenw.) ore-roasting thorns; -guinmi, n. geröstete Stärke, Leiocome, f. Dex-trin, n. (Chem.) torrefied or roasted starch, gum-starch, soluble starch, soluble gum, leiocome, dextrine, British gum; -gase, n. pl. (Hüttenw.) gases from ore-roasting, calciner-gases, calcinationgases, gases from roasting-kilns; - haufen, m. (Hüttenw.) heap of ore to be roasted, ore-pile; - kratze, f. (Hüttenw.) cradle; - malz, n. (Brau.) roasted malt, colouring-malt; - maschine, f. machine for dressing flax and hemp without steeping; - ofen, Kalcinirofen, Kiln, m. (Hüttenw.) roasting-kiln, kiln, calciningkiln, calcination - furnace, calciner, orecalciner, roaster, roasting-furnace; - ofen, Entschwefelungsofen, m. desulphurizing-furnace; — ofen mit Muffel, muffle-roasting-furnace; — post, f. — posten, m. — charge, f. (Hüttenw.) quantity of ore that is to be roasted, roasting-charge; — probe, Probe durch Rösten, f. (Prob.) calcination - assay; - probe, Probe des Röstens, assay of calcination; — reaktions-process, — reduktionsprocess, — schmelzprocess, m. (Hüttenw.) air-reduction process, roast-reaction process, German roastreduction process; — rückstand, m. von kupferhaltigen Eisenkiesen bei der Schwefelsäurefabrikation und nassen Kupfergewinnung, blue billy; —rückstände, m. pl. von kupferhaltigen Zinnerzen, (Hüttenw.) burnt leavings, residues (containing much ferric oxide) from the calcination of cupriferous tin - ores; - scherben, m. (Prob.) calcining - test, roasting - dish , scorifier; - schlacke , f. (Hüttenw.) slag of raw metal; — schmel-zen, Kupfersteinrösten, n. (Hüttenw.) roasting of the regulus; - scmelzen, Rohkupferschmelzen, n. Schwarzkupferarbeit, f. roasting of the concentrated requlus in successive fires and smelting the roasted regulus with slags for the production of black copper; -schmelzen, Schmelzröstung, f. Steinrösten, n. auf Rohkupfer bei der Kupferarbeit in Wales, roasting, roasting for blister-copper; Schlacke, f. vom -schmelzen bei der Kupferarbeit in Wales, roaster - slag; - schmelzofen, m. roaster; - schmelzprocess, m. bei der Bleiverhüttung, (Hüttenw.) v. Röstreaktionsprocess; - spatel, m. zum Kupferprobiren auf trockenem Wege, (Prob.) calcining-rod; —stadel, Roststadel, f. (Hüttenw.) stall or kiln for ore-roasting, walled roasting-spot, enclosure within four walls for ore-roasting, ore-roasting spot, mound, roast-house, roasting - place; - stätte , f. (Hüttenw.) roasting - place, roasting - spot; - staub, Staub von geröstetem Erz, m. (Hüttenw.) dust of roasted ore; -verlust, m. v. Röstabgang; - wasser, n. (Spinn.) steepwater.

Röste, Röststätte, f. (Hüttenw.) roasting-place, place where ore is roasted; -, Röstposten, m. Röstcharge, f. roast-ing-charge, quantity or heap of ore that is to be roasted; -, Flachsröste, Hanfröste, f. (Ackb. Spinn.) place where flax or hemp is steeped, rettery; retting, rating of flax or hemp; amerikanische -, Warmwasserröste, American retting, warmwater retting; gemischte -, mixed retting; in fliessendem Wasser, river-retting; - in stehendem Wasser, pond-retting.
Rosten, v. n. to rust, to gather rust,

to get rusty (said of iron).

Rösten, v. a. to roast, to grill; (Pharm. Hüttenw.) to roast, to torrefy; Erz -, (Hüttenw.) to calcine, to roast, to burn; Flachs oder Hanf -, (Ackb. Spinn.) to steep, to ret flax or hemp; Kaffee -, to roast coffee.

Rösten, n. (Hüttenw.) roasting, calcination, burning; (Chem.) roasting, calcination, torrefaction, burning; (Pharm.) torrefaction, roasting, burning; —, Kalciniren, n. der Erze, (Hüttenw.) calcination of ores; —, Steinrösten, n. bei der Kupferarbeit, — auf Schwarzkupfer, roasting; chlorirendes -, (Hüttenw. Chem.) chlorination - roasting; in Flammöfen, (Hüttenw.) roasting in calciners, roasting in calcination fur-naces; — in Haufen, roasting in open heaps, roasting in piles; - kupferarmer Eisenerze auf Kern, v. Kernrösten; oxydirendes -, oxidation-roasting; - in Schachtöfen, roasting in calcining-kilns, roasting in shaft-furnaces; - in Stadeln, roasting in kilns, roasting in walled stalls, case-roasting.

Röster, Riester, m. eines Pfluges, (Ackb.) mould-board, earth-board.

Röster . . . - mars, m. (Schiffsb.) grating-top; - werk, n. (Schiffsb.) grating, gratings.

Rostig, adj. rusty; aeruginous; machen, to rust; - werden, to get rusty,

Rostral, n. ruling-pen.

Röstung, f. (Hüttenw. Chem.) roasting of ore, calcination, torrefaction; v. Rösten; - des Bleiglanzes beim Bleihüttenprocess, first fire.

Röstungszone, f. (Hüttenw.) zone of calcination.

Rotang, Rattang, m. ostindisches Rohr, n. (Bot.) ratan, rattan (Calamus rotang).

Rotation, f. (Phys.) rotation, revolu-

Rotations... — backofen, m. (Bäck.)
revolving-oven; —dampfmaschine, f. rotatory steam-engine; —druckmaschine,
f. web-press, web-printing-press; —pumpe,
f. rotary, rotative, rotatory pump, waterpropeller.

Roth, n. (Färb. Mal.) red, red colour, red pigment; Berliner —, Preussisch —, n. a polishing sand prepared from colcothar; Englisch —, Englisch red, levigated caput mortuum, colcothar, trip, brown-red, red oxide of iron; indisches —, Indischroth, Bergroth, Braunroth, Indian red (a red ferruginous mineral used as a pigment); the finest sort of colcothar; vegetabilisches —, Karthamin,

n. (Chem.) carthamine.

Roth, adj. red; —er Arsenik, m. -e Arsenblende, f. —es Arsenglas, Zweifach-Schwefelarsen, n. Realgar, Arsenrubin, Sandarach, m. (Miner. Chem.) red orpiment, red arsenic-glass, red sulphide of arsenic, disulphide of arsenic, realgar, ruby-sulphur; - er Glaskopf, eigentlicher Glaskopf, Hämatit, faseriger, nierenförmiger oder traubiger Hämatit oder Rotheisenstein, Blutstein, m. (Miner.) red hematite, fibrous red iron-ore, reniform or botryoidal red iron-ore, kidney-ore (red hematite in reniform lumps); -e Kreide, f. v. Rothkreide; -e Lauge, rothe (durch Schwefeleisennatrium roth gefärbte) Mutterlauge, f. von der Sodafabrikation, red liquor; -es Messing, n. Tombak, m. (Metall.) red brass, tombac (an alloy of 84.5 copper and 15.5 sinc); -es Messing in dünnen Blättchen, unächtes Blattgold, n. Dutch metal; - er Sandstein, m. (Geogn.) lower new red sandstone; - er Turmalin, m. (Miner.) rubellite.

Roth .... - beinholz, n. (Bot.) common dogwood, dogberry-tree, wild cornel; Thonbeize, f. - beize, essigsaure Thonbeize, f. (Zeugdr. Färb.) red-mordant, red-liquor; -birke, f. (Bot.) red-birch (Betula nigra); -bleierz, n. - bleispath, Krokoit, m. (Miner.) red lead-ore, red lead-spar, chromate of lead, crocoite, crocoisite; - braun, adj. red-brown, brown-red, roan, russet; - braunsteinerz, n. (Miner.) rosy siliciferous oxide of manganese; - bruch, m. (Hüttenw. Schm.) red-sear; (Bot.) v. Rothfäule; - brüchig, adj. (Hüttenw. Schm.) red-short, hot-short, red-sear (said of red-hot iron when breaking and cracking under the hammer); (Bot.) v. rothfaul; - brüchig sein, (Hüttenw. Schm.) to redsear; - buche, f. (Bot.) red-beech,

copper-beech; -ebenholz, Eisenviolettholz, n. (Bot.) red-ebony (from Anthullis cretica and Acacia flexicaulis); -eiche. f. (Bot.) red-oak (Quercus rubra); - eisenerz, n. v. Rotheisenstein; - eisenocker, ockriger - eisenstein, m. (Miner.) red iron-ochre, earthy red iron-ore; - eisenrahm, schuppiger -eisenstein, m. (Miner.) scaly red iron-ore; - eisenstein, m. -eisenerz, n. (Miner.) red iron-ore, redore, red iron-stone, red hematite, native ferric oxide, anhydrous sesquioxide of iron; dichter - eisenstein, compact red iron-stone; faseriger - eisenstein, Hämatit, faseriger, strahliger und nierenförmiger oder traubiger - eisenstein oder Hämatit, rother Glaskopf, Blutstein, m. fibrous red iron-stone, red hematite, red hematite in reniform or botryoidal nodules of fibrous and radiating struct-ure, kidney-ore (reniform lumps of red hematite); ockeriger -eisenstein, v. Rotheisenocker; oolithischer - eisenstein, colitic red iron-stone, colitic red hematite; schuppiger -eisenstein, v. Rotheisenrahm; stengeliger - eisenstein, stengeliger rother Thoneisensein, Nagelerz, n. columnar argillaceous iron-ore; - erle, f. (Bot.) common alder (Alnus glutinosa); -färber, m. dyer in red; - faul, adj. (Bot.) rotten towards the heart; - faule, Kernfäule, f. (Bot.) red-rot (the state of being rotten towards the heart); - fichte, -tanne, f. (Bot.) red-fir, spruce - fir (Pinus abies); - fuchs, m. sorrel-horse; -gar, adj. (Gerb.) tanned; - gerber. Lohgerber, m. tanner; - giesser, m. (Giess.) brazier, red - brass founder; - giesserei, f. braziery, red-brass foundry; -glühend, adj. (Schm.) red-hot; -glü-hend machen, to give a red-heat; die Schmelztiegel -glühend machen, to bring up the crucibles; - glühhitze, Glut, f. (Schm.) red-heat, red; dunkle - glühhitze, dark red, blood-red; helle -glühhitze, bright cherry-red; volle — glühhitze, Kirschrothglut, f. cherry-red; — gültig, gültigerz, — giltigerz, — güldenerz, -silber, n. Rubinblende, f. (Miner.) red-silver, red silver-ore, ruby silver-ore; dunkles — gültigerz, Antimonsilber-blende, f. Pyrargyrit, m. dark-red silverore, pyrargyrite, ruby-silver, black-silver (native sulphantimonite of silver); helles, lichtes - gültigerz, Proustit, m. Arseniksilberblende, f. light-red silver-ore, prou-stite (native sulpharsenite of silver); - guss, m. braziery, brazier's works; - guss, Tombak, m. rothes Messing, n. (Metall.) red-brass, tombac (an alloy of copper and zinc); -guss, Bronze, bronzeähnliche Legirung, f. zu Maschinentheilen, Achsenlagern etc., red-brass, bronze, redmetal (an alloy similar to bronze, consisting of copper and tin, sometimes with addition of sinc and lead); - hei-

zen, n. (Hüttenw.) the operation of redheating; - holz, n. (Bot.) red - wood (Rhamnus erythroxylon); -holz, Brasilienholz, Fernambukholz, n. (Bot. Färb.) Brazil-wood, red dye-wood; afrikani-sches - holz, Angolaholz, n. cam-wood, bar-wood; -holzbaum, m. gemeine Fieberpappel, f. (Bot.) red-wood-tree (an East-Indian tree the bark of which is used as a surrogate for China-bark);
— holzextrakt, m. (Färb.) extract of
Brazil-ucood; — holzlack, m. Brazil-lake, lake of Brazil-wood; -kohle, unvollständig gebrannte Holzkohle, f. (Kohlenbr.) hydrogenous charcoal, charcoal prepared at a low temperature and still retaining hydrogen; - köpfige Zuckerrübe, f. (Ackb. Zuckerf.) pink-top, pinktop beet root; - kreide, f. Rothel, m. (Miner. Techn. Zinn.) red-chalk, red drawing-chalk, reddle (earthy red hematite, used as drawing-chalk); - kreide, -stift, m. (Zeichn. Zimm. etc.) red drawingred-pencil, red-chalk pencil, reddle, red-crayon, red-lead pencil; — kupfer, — kupfererz, Kupferroth, n. Kuprit, m. (Miner.) red-copper, red copper-ore, cuprite, red oxide of copper (native cuprous oxide); haarformiges - kupfererz, Kupferblüthe, f. Chalkotrichit, m. (Miner.) capillary red oxide of copper, copper-bloom, chalcotrichite; - kupfererz, Kupferpecherz, Ziegelerz, n. (Miner.) earthy ferruginous red oxide of copper, earthy tile-ore or zigueline; - liegendes, Todtliegendes, n. älterer - sandstein, m. (Geogn.) lower new red sandstone; — messing, n. v. Rothguss; — nigel, — spieker, m. pl. (Schiffsb.) copper nails; — nickelkies, Kupfernickel, Nickelin, Arseniknickel, m. (Miner.) copper-nickel, arsenical nickel (native arsenide of nickel); - ol, schweres Braunkohlentheeröl, n. green-oil; - sandstein, alter, devonischer, m. (Geogn.) old red sandstone; älterer - sandstein, v. Rothliegendes; - sandstein aus der Triasformation, upper new red sandstone;
— schär, m. stockfish; — schmied, m. coppersmith; brazier; - silber, - silbererz, n. v. Rothgültigerz; - spath, m. v. Rothbraunsteinerz; - spiessglanz, m. — spiessglanzerz, n. Spiessglanzblende, Antimonblende, f. Kermesit, natürlicher Antimonzinnober, natürlicher Mineralkermes, m. (Miner.) red antimony, red antimony-ore, kermesite, kermesome, native mineral kermes; - stein, m. v. Röthel; - stift, m. (Zeichn. Bauw.) red-pencil, red-chalk pencil, reddle, red-crayon, redlead pencil; - tanne, f. (Bot.) red-fir, spruce-fir (Pinus abies); - tannenholz, n. red-deal; - todtliegendes, n. (Geogn.) v. Rothliegendes; — warm, adj. (Schm.) red-hot; — weide, f. (Bot.) the bitter purple willow; — wild, n. (Jagdw.) deer; - zinkerz, prismatisches Zinkerz, natürliches Zinkoxyd, n. (Miner.) red zinc-ore, red oxide of zinc, zinkite, zincite (native oxide of zinc containing manganese and iron).

Röthe, Färberröthe, f. Krapp, m. (Bot. Färb.) red-madder.

Röthel, Rothstein, m. rothe Kreide, f. (Miner.) red-chalk, reddle, ruddle; —, Röthelstift, m. (Maur. Zimm. etc.) redpencil, red-chalk pencil, red-lead pencil,

Rotiren, v. n. (Phys. Mech.) to rotate, to turn; um seine Achse —, to turn about its axis.

Rotirend, adj. rotatory, rotary, revolving; — e Pumpe, f. (Masch.) rotary pump, rotatory pump, scater-propeller; — er Sodaofen, Cylinderofen, Drehoden, Drehodaofen, Revolver, m. (Sodaf) revolving ball-furnace, revolving black-ash furnace, revolver, yelinder-furnace.

Rott.... - flachs, m. steeped flax; -grube, f. retting pit, retting pond;

- wasser, n. steep-water.

Rotte, Röste, Flachsrotte, f. (Ackb. Spinn), retting, steeping of flax, place where flax is steeped, retting-pool, steep; amerikanische —, Schenk'sche —, Warmwaserrotte, American retting, warmwater retting; gemischte —, mixed retting; — in stehendem Wasser, river-retting; — in stehendem Wasser, pond-retting.

Rotten, rösten, v. a. den Flachs -, (Ackb. Spinn.) to ret, to steep, to water-

Rotten, n. retting, v. Rotte; - des Kakaos, steeping, fermentation.

Rotunde, f. Rundgebäude, n. (Bauk.)
rotund, rotunda.

Rouge, Krokus, Polirroth, Englischroth, Pariserroth, n. (Techn.) rouge, crocus, jeweller's red (calcined and levigated sesquioxide of iron, colcothar, or red-iron-ore).

Rouleau, n. Rollvorhang, m. windowblind, rolling-blind, rolling window-curtain, store, shade.

Rouleaux... — haken, m. shadehook; — papier, n. curtain-paper (a sort of heavy, printed paper for curtains). Roulette, f. Kopirrädchen, n.

roulette.

Roulettetisch, m. table that may be wheeled, table on casters.

Route, f. route. Routine, f. rote, routine. Roya, n. (Seil.) v. Koir.

Royal, Oberbramsegel, n. (Seew.)

royal.

Royalpapier, n. (Pap.) royal paper.

Rubber, m. (Segelm.) rubber, iron-

tool for smoothing-down the seams.
Rubelle, f. (Prob.) rubber, iron-plate
on which the assay-ores are crushed and
pulverized.

Rubellit, rother Turmalin, m.

(Miner.) rubellite.

Rübe, f. (Ackb. Bot.) turnip; - zur Zuckergewinnung, Zuckerrübe, Runkelrübe, f. beet-root, sugar-beet, beet (Beta vulgaris); v. Zuckerrübe; gelbe -, Mohrrübe, carrot.

Rüben .... -breiapparat, (Zuckerf.) root-pulper; - essig, m. beet-root vinegar; - fuselol, n. fusel-oil from beetmolasses; - melasse, f. beet-root molasses, beet-molasses, molasses of beet-root sugar; - pottasche, Pottasche, f. aus Schlempekohle von der Rübenmelasse, (Chem.) potash from beet-root molasses; - putzen, n. (Rübenzuckerf.) trimming of beet-roots; - reibe, f. beet-root rasp; - rohzucker, m. raw beet-sugar; - rohzuckersorten, f. pl. raw beet-sugars, raw beets, beets; - saft, m. beet-root juice, beet-juice; - samen, Rübsamen, m. - saat, Rübsaat, f. (Ackb.) rape - seed, turnip - seed; - schneider, -schneidmaschine, f. (Ackb.) turnipcutter; - schneider, - stecher, m. turnip-cutter, turnip-scoop; - schneidmaschine, Schnitzelmaschine, Schnitzelschneidmaschine, f. (Rübenzuckerf.) beet-root slicer, slicing-machine; - schnitzel, m. pl. beetroot strips, beet-root slices; - sirup, m. beet-sirup, beet-root sirup; - spiritus, m. beet-root spirit, spirit from beet-root molasses; - stampfmaschine, f. (Ackb.) turnip-pulper; - waschmaschine, - waschtrommel, f. (Zuckerf.) beet-root washer, washing - drum for beet - roots; - zucker, m. beet-root sugar, beet-sugar; - zuckerfabrik, f. beet - root sugar factory, beetsugar factory; - zuckerfabrikant, m. beet-sugar maker; - zuckerfabrikation. f. manufacture of beet-root sugar, beetsugar manufacture, beet-sugar making.

Rubesse, f. (Juw.) mean ruby.

Rubicell, m. (Miner.) rubicel (an orange-red variety of spinel). Rubidium, n. (Chem.) rubidium. Rubin, edler Korund, m. (Miner.) ruby; blassrother -, v. Rubinbalas; braunrother -, almandine-ruby; hochrother -, v. Rubinspinell; orientalischer , oriental ruby.

Rubin . . . - balas, - balass, Balasrubin, blassrother Rubin m. (Miner.) balas-ruby; - blende, f. dunkles Rothgültigerz, n. Pyrargyrit, m. (Miner.) rubysilver, black-silver, dark-red silver-ore, pyrargyrite; - fluss, m. - glas, n. artificial ruby, ruby-coloured glass, rubyglass; - glas, n. (Miner.) ruby-fluor; - granat, m. (Miner.) rock-ruby (a dark variety of garnet); - spinell, rother Spinell, m. (Miner.) spinel - ruby, spinelleruby, red spinel.

Rüböl, n. (Ackb.) rape-oil, rape-seed oil (from Brassica napus [winter-rape] and Brassica praecox [summer - rape]); -. Kohlsaatöl, Kolzaöl, colza-oil (from

the seeds of colsa or wild navew, Brassica campestris); raffinirtes -, purified rape-oil.

Rübölkuchen, m. rape-cake, rapeseed cake.

Rubriciren, v. a. (Buchdr.) to head, to put into a column, to arrange in rubrics.

Rubrik, f. (Buchdr.) rubric, head. heading, column.

Rübsamen, m. Rübsaat, f. v. Rü-

bensamen. Rück .... - auflanger, m. pl. (Schiffsb.) top-timbers; — betel, — beitel, m. (Tischl. Schloss.) ridge-back chisel; — brett, n. (Seil.) peg-block; - bürgschaft, f. (Handl.) counter-security; - datiren, v. a. einen Brief, to postdate a letter; - fahrtschein, m. (Schifff.) return - certificate; - flusskühler, m. (Chem.) reflux-cooler; -fracht, f. (Fuhrw. Schifff.) return-freight, returning-freight, home-freight, return-cargo; - galerie, f. (Befest.) reverse - gallery; -gang, m. (Masch.) back-stroke; retrograde motion; - gang der Hobelmaschine, (Tischl.) return; schneller — gang, quick return; — gängig, adj. (Masch. Astr.) retrograding; — gängige Bewegung, f. retrograde motion, retrogression; einen Handel, einen Kauf - gängig machen, (Handl.) to annul a bargain; - gehende Gelder, n. pl. (Handl.) returns; - getäfel, n. eines Chorstuhls, (Bauk. Orn.) high-back; -grat, n. spine; -gurt, riemen, m. des Gabelgeschirres, (Fuhrw.) back-band of shaft-harness;
—halt, —halter, m. (Büchs.) detent;
—haltgalerie, f. (Minirk.) reverse-gallery;
—haltwerk, Reduit, n. (Befest.) keep; - kauf, m. (Handl.) repurchase; - kehrkurve, f. einer abwickelbaren Fläche, (Geom.) cuspidal edge; - kehrpunkt, m. (Geom.) cusp; —ladung, f. (Handl. Fuhrw.) return-freight, return-cargo, home-freight; (Schifff.) reshipment; -lage, f. (Bauk.) retreating part of a front; - lauf, m. return - movement; -lauf einer Kanone, (Art.) recoil of a qun; - lauf eines Schiffes, (Seew.) going astern; - lauf, Slip, m. einer Schiffsschraube, eines Ruders etc. (Geschwindigkeit des nach hinten ausweichenden Wassers), slip; - laufender Zug, m. in einem Dampfkessel, (Dampfm.) reverting draught; - läufig, adj. retrograd-ing, retrograde; - lehne, f. back (of a chair, etc.); - liegendes Werk, n. (Befest.) retired work; - matratze, f. - polster, n. in einem Wagen, (Wagn.) back-quilt; - pfeiler, m. (Bauk.) counter - foot; - prall, m. des Schalles, (Phys.) repercussion of sound; - riemen, m. v. Rückgurt; — scheibe, f. (Uhrm.) v. Rücker; — schlächtiges Wasserrad, n. (Hydr.) high breast-wheel; - schlag, m. returnshock; (Elektr.) back-stroke; - schlag

eines Laufgrabens, (Befest.) return; -schlagsventil, n. relief valve, return-valve; — seite, f. (Techn.) back-side, back; —seite, Kehrseite, f. (Münzw.) reverse; - seite, gerade Seite, f. (Buchdr.) even page, reverse; — seite eines Blattes, eines Buches, under-side; - seite eines Gebläseschachtofens, (Hüttenw.) back; aus gröberen Fäden bestehende - seite von Sammet etc., (Manuf.) backing; -seite einer Klinge, (Waffenschm.) back, rib of a blade; - seite eines Laufgrabens, (Befest.) reverse; - sendungen, f. pl. (Handl.) returns; - sprung, m. - weichung, f. einer Façade, (Bauk.) recess of a front; -sprung eines Gliedes, (Bauk.) set-back; - stand, m. (Chem.) residuum, residue, remains; (Techn.) refuse, tailings; - stand, - stände, m. pl. (Handl.) arrear, arrears; (Hüttenw.) remains; im -stand sein, to be in arrear, to be behind; -stand, -stände, pl. in der Bessemerbirne, (Hüttenw.) scrap; -stände von der Erzaufbereitung, (Bgb. Hüttenw.) tailings, middlings, headings, tails : - stände von der Röstung und Auslaugung kupferhaltiger Eisenkiese bei der Schwefelsäurefabrikation und hydrometallurgi-Kupfergewinnung, blue - billy; eisenhaltiger - stand von der Auslaugung gerösteter kupferarmer Erze bei nassen Kupfergewinnung, (Hüttenw.) purple-ore, blue-billy; eisenreiche - stände, pl. vom Rösten kupferhaltiger Zinnerze, (Hüttenw.) burnt leavings; gesammter - stand von der Verdampfung des Wassers bei der Wasseranalyse, fester - stand, total solid matters; - ständig, adj. residuary, residual; (Handl.) in arrear; — ständiger Schuldner, m. defaulter; — standsrechnung, f. (Handl.) balance-account; — stich, m. (Näh.) turnstitch; - stoss, m. von Schusswaffen, recoil of fire - arms; -stössel, m. des Umlaufs eines Pferdegeschirrs, (Sattl.) loin-strap tug; - vergütung, f. des Zolls, v. Rückzoll; - versicherung, f. (Handl.) reinsurance; - vertheidigungswerk, n. (Befest.) fortification for reversed fire; -wand, f. back-wall; -wand der Esse, (Schm.) back of the forge; - wand, hinter welcher sich die Cisterne befindet, (Schm.) water-back; - wand, hinter welcher sich das heisse Gebläse befindet, (Schm.) heating-back; — wand eines Geschützlaufes, (Art. Büchs.) abutment, butment; - warts, adv. fahren, (Seew.) to go astern; - wärtsexcentrik, n. (Dampfm.) backeccentric; - wärtsbewegung, f. - wärtsgehen, n. (Masch.) retrograde motion; -wärtswalze, f. (Walzw.) re-roller, retrograde roller; - wechsel, m. (Handl.) reexchange, rechange, redraft; - wechsel nehmen, to rechange; - weichung, f. (Bauk.) v. Rücksprung; - welle, f. (Mühlenb.) turning-engine; - wirkende Elasticität, Druckelasticität, f. (Mech.) elasticity of compression; — wirkende Festigkeit, Druckfestigkeit, f. (Mech.) strength of compression, compressional strength; — wirkung f. (Phys. Mech.) reaction, retroaction; renitence, renitency; — zacken, retroaction; renitence, renitency; — zacken, retroaction; f. Handl.) returnable; — zahlung, f. (Handl.) returnable; — zahlung, f. (Handl.) returnable; — zahlung, f. (Handl.) draw-back; — zollgüter, n. pl. debenture; poods; — zollschein, m. debenture; — zug, m. (Eisenb.) back-tran; (Kriegew.) retreat.

Rücken, v. a. ein Buch —, (Buchb.) to back a book; eine Uhr —, to set a

watch.

Rücken, m. (Techn.) back; —, Aufbucht, f. (Schiffsb.) roundingup, round-up; —, Verwerfung, f. (Bgb.)
dyke; —, Sattellinie, f. (Bgb.) ridge;
— eines Balkens, (Ximm.) back of a
timber-piece; — der Bessemerbirne, (Hüttenw.) back of the Bessemer-converter (the
convex back-part of the converter, opposite
to the breast); — eines Berges, ridge of
a mountain; — eines Buches, (Buchb.)
comb, back of a book; — eines Gewölbes,
(Bauk.) back of a vault, extrados;
— einer Handsäge, back; — eines Keils,
(Mech.) head, base, back of a veedge;
— des Kiels, (Schiffsb.) camber, cambering
of the keel; — einer Klinge, (Waffenschm.) back of a svord-blade; — eines
Messers, back of a knife.

Rücken, n. eines Buches, (Buchb.) backing, turning the back of a book; der Gichten, v. Kippen der Gichten;—, Zucken, n. der Lokomotive, (Eisenb.)

undulation.

Rücken . . . . — batterie, f. (Kriegsw.) battery for reverse-fire; - blatt, n. v. Rückenplatte; - blatt eines Altars, back of an altar-piece; -eisen, n. (Buchb.) back-tool; - feld, n. (Buchb.) space between the back-bands of a book; -feuer, n. (Kriegsw.) reverse - fire; - formmaschine, f. (Buchb.) book-back rounder; - gurt, m. (Sattl.) v. Rückgurt; -lehne, f. eines Stuhles, back of a chair; - pferd, - paard, n. (Seew.) life-line; - platte, f. eines Kamins, Kaminplatte, f. (Bauw.) back of a chimney; —riemen, m. (Sattl.)
v. Rückriemen; —säge, Säge mit Rücken, f. backed saw, back-saw; — schild, n. (Buchb.) piece; — schneide, f. einer Klinge, (Waffenschm.) back-chamfer of a sword-blade; —schnur, f. (Buchb.) cord; —stempel, m. (Buchb.) creaser; -teppich, m. in Kirchen, (Bauk. Orn.) dorsel, dosel; - wäsche, f. der Wolle, fleece - washing; -wehr, -deckung, f. (Befest.) back - screen , parados ; - wolle, f. back-wool, mother-wool, spine-wool; -zacken, Hinterzacken, m. hintere Begrenzungsplatte, f. eines Frischherdes etc. (Hüttenw.) back - plate, back - stone,

recess-plate of a finery-hearth, etc.
Rücker, m. Rückscheibe, Stellscheibe, f. (Uhrm.) curb of the mainspring.

Rudel, n. herd (of deer, etc.); (Techn.) a pole for stirring-up; -, Rührkrücke,

f. (Bauw.) lime-rake, lime-beater.

Ruder, n. (Schifff.) oar; -, Steuer-ruder, n. helm, rudder; -, Rührharke, f. (Brau.) rake, scoop, mashing-staff; -, m. der Espagnolettestange, (Schloss.) handle, lever; kurzes - zum Rudern mit einer Hand, (Schifff.) scull, sculler; Backbord das -! (Schifff.) port the helm! das - in Lee! helm alee! luvwarts an Bord! helm close to! mittschiffs das -! helm amidships! Steuerbord das -! starboard the helm!

Ruder . . . - bank, f. (Schiffsb.) seat for the rowers; - blatt, n. blade, wash of an oar, oar-blade, peel of an oar;
-boot, n. rowing-boat; - gabel, f. oarlock, oar-swivel; - gast, - gänger, m. timoneer; - griff, m. oar-haft, oar-handle; - hacke, f. after - piece of the rudder; -haken, m. gudgeon; -keile, m. pl. chocks of the rudder; — klampen, f. pl. row-locks, rollocks; — klick, n. after-piec of the rudder, cheek of the rudder, — koker, m. rudder-trunk, rudder-case; -kopf, m. rudder - head; -lichter, m. rudder-breeching: - mall, n. clarion, rudder-mould; - nagel, - pflock, m. thole; - nagel, - spieker, m. rudder-nail, rowpeg; - pfosten, m. main - piece of the rudder, rudder-post, rudder-stock ; - pinne, f. tiller, hand-tiller; - propeller, m. sculling - propeller; - rad, Schaufelrad, n. paddle-wheel; - raddampfschiff, n. paddlewheel steamer; - rädermaschine, f. (Schifff. Masch.) paddle-engine; - räderschleppschiff, n. paddle-tug; - radwelle, f. paddle-shaft; - rahmen, m. rudderframe; — schaufel, f. paddle; v. Ruder-blatt; — scheren, f. pl. rudder-braces; -schwingen, f. pl. feathers of the rudderbraces; -stange, f. shaft of the oar; whip-staff of the helm; - stiel, m. v. Rudergriff; - talje, f. steering - tackle, seayoke; - zapfen, m. rudder-pintle,

Ruderer, m. rower.

Rudern, v. a. und v. n. to row. Ruffhobel, m. (Tischl.) round - nosed plane.

Ruh . . . . - holz, n. (Schiffsb.) cushion; - küpe, f. (Färb.) repose-vat; - rast, f. (Büchs.) v. Ruhe, zweite; - riegel, Mittelriegel, m. (Fuhrw.) centre-transom, tie-

Ruhe, f. (Phys. Mech.) rest, repose, quiescence; -, Rast, f. (Büchs.) bent in the tumbler of the gun-lock; erste -, Mittelruhe, Ruhrast, f. (Büchs.) half-bent, half-cock; Reibung, f. in —, Reibung der —, (Phys. Mech.) friction of quiescence, friction of rest; in - sein, to be at rest: zweite -, Spannrast, f. (Büchs.) wholebent, top-bent, full cock

Ruhe.... - bank, f. couch, settee; -bett, n. Chaiselongue, f. lounge; -bühne, f. (Bgb.) resting-place, landingplace, shambles, platform, stage; — fuge, Lagerfuge, f. (Maur.) horisontal joint; — platz, Podest, m. — staffel, f. einer Treppe, (Bauw.) landing, landing-place, foot-pace; — punkt, Stützpunkt, Drehpunkt, m. eines Hebels, (Mech. Phys.) fulcrum, fulcre, hypomochlion; - sessel, m. arm-chair; - strom, konstanter Strom, m. (Tel.) constant current; - winkel, m. (Mech.) angle of repose, angle of resist-

Ruhen, v. n. auf Kragsteinen -, (Bauk.) to be corbelled out.

Ruhig, adj. (Seew.) calm (said of the

Ruhmkorff scher Apparat, Ruhmkorff's Induktionsapparat, m. Induktorium, n. (Galv.) Ruhmkorff's coil, induction-coil, inductorium.

Rühr .... - apparat, m. rotirender, (Masch.) agitator, rouser; v. Rührwerk; - bottich, m. - küpe, f. (Färb.) second vat, settling-tub; —eisen, n. (Giess.) poker; (Glasm.) frit-iron, poker; (Hüttenw.) bar for raking and stirring; -fass, Butterfass, n. (Ackb.) churn ; - fass, Schlämmfass, n. (Hüttenw.) tossing-tub, dolly-tub; -haken, m. (Techn.) stirring-pole, rake; (Weissgerb.) spade for stirring lime; — ha-ken, — krücke, f. (Hüttenw. etc.) rabble, rake; — haken zum Rühren der Bleierze bei der Aufbereitung, (Hüttenw.) colrake; - harke, Maischharke, Maischkrücke, f. (Brau.) rake, iron rake, oar; - holz, n. (Techn.) paddle, stirringbar, stirring-rod, stirring-stick, stirrer; (Wäsch.) clothes-stick; - holz, Maischholz, -scheit, n. - krücke, f. (Brau.) mashing-oar, wooden oar for stirring the malt by hand, mashing-staff, scoop; -kelle, f. - spatel, m. (Zuckerf.) spoon, pot-ladle; - keule, Reibkeule, f. (Buchdr.) brayer; - krücke, f. crutch, stirrer; (Brau.) v. Rührharke und Rührholz; (Hüttenw. etc.) v. Rührhaken; —krücke, Kalkkrücke, f. (Maur.) lime-rake, lime-beater; - krücke, Krähl, m. (Sodaf.) rake (tool for raking the ball); —kübel, m. (Maur.) trough; —küpe, f. v. Rührbottich; —nagel, m. (Müll.) mill-clapper, millclack, vibrating nail; -schaufel, f. (Pap.) hog; -scheit, n. (Techn.) rake, paddle, stirring-rod, stirrer; (Brau.) v. Rührharke; - scheit, Brechholz, n. paddle of saltpetre-makers; - spatel, m. (Chem. Pharm.) stirrer, spatula for stirring, spatula; (Lichtz.) spatula; (Sodaf.) paddle (on the Tyne), slice (Lancashire) (an oar-shaped tool for turning over [paddling] the mass on the bed of a hand-ball-furnace); — stange, f. — stock, — stecken, — stab, m. (Techn. Giese, Hüttenw.) paddle, rabble, balling-tool, stirrer, stirring-pole, stirring-rod; (Gerb.) pooler; (Müll.) v. Rührnagel; — stock, m. mit gabelformigem Ende, (Wäsch.) dolly; — vorrichtung, f. (Masch. Techn.) stirring-gear; — werk, n. (Oelm.) stirrer; — werk für Braupfannen zur Verhütung des Anbrennens, (Brau.) rouser; — werk zum Maischen, Maischmaschine, f. (Brau.) mashing, -machine (for stirring the malt on mashing)

Rühren, v. a. und v. n. to stir. Ruhrrinde, Simarubarinde, f. (Bot. Pharm.) simaruba-bark (the bark of the bitter damson).

Ruine, f. ruin, ruins.

Ruinenmarmor, Florentiner Marmor, m. (Miner.) ruin-marble, Florence-

Ruja... - holz, n. - rinde, f. (Bot.) the bark of the wild olive or Venicesumach; - strauch, m. (Bot.) wild olive, Venice-sumach (Rhus cotinus).

Rum, m. (Destill.) rum; —, echter, bester —, Ratafila, Tafila, m. rum, taffia, guildive (in the Isle of France) (spirit distilled from sugar-cane molasses); — von Zuckerrohrabfillen, negro-rum (distilled from the debris of the sugar-cane).

Rum... brennerei, fabrik, f. rum-distillery; essenz, f. äther, m. (Chem) rum-essenc, rum-ether (ethylic formate, also butyric ether); fuselöl, n. rum-fusel-öl; sprit, m. double-distilled rum, double-rum.

Rummel, m. (Ackb.) v. Kornfege. Rumpelkammer, f. (Bauw.) lumber-

Rumpf, m. (Techn.) body; (Bildh.) torso; (Müll.) mill-hopper; — eines Baumes, trunk of a tree; — eines Gebäudes, Baukörper, m. (Bauw.) work, body of a building; — des Hahns, (Büchs.) body of the cock; —, Kelch, m. Glocke, f. eines Kapitäls, (Bauk.) bell, basket, campana, tambour, vase of a capital; cylindrischer — eines Kessels, (Dampfm.) barrel of a boller; — eines Kragteins, (Bauk.) body of a corbel; — eines Maschine, body of an engine; — eines Schiffes, (Schiffsb.) hull, shell, carcass of a ship; — eines Stiefels, (Schuhm.) legs, leggings of a boot.

Rumpf.—baum, m. (Müll.)
hopper-beam;—leder, Schaftleder, n.
(Schuhm.) leather for the legs;—leiter,
f. (Müll.) trimmer, hopper-beam;—loch,
n. am Beutelkasten, (Müll.) bölter-box
hole;—mulde, f. spout of the mill-hopper;—zange, f. (Hüttenw.) large tongs,
shingling-longs, bloom-longs.

Rund, adj. round; spherical, globular; — er Fusskasten-Apparat, m. zur Winderhitzung, (Hüttenw.) round box-foot oven;
—es Geld, n. coined money, species; eine
—e Zahl, f. a round number or sum.

Rund .... - augen, n. pl. (Nadl.) roundeyed needles, rounds; - baum, m. Welle, f. eines Ziehhaspels etc., (Bgb. Hüttenw. Techn.) turn-tree, axle-tree, round tree; - blätterig, adj. (Bot.) rotundifolious; - bild, n. (Bauk. etc.) medallion; - bogen, C-Ringbogen, m. (Bauk.) semicircular arch, perfect arch, Roman arch, fullcentre-arch, cylindrical arch, round-head; gebürsteter, gestelzter - bogen, stilted, surmounted round-head; geschneppter - bogen, peaked round head, circular peak arch; - bogenfenster, n. (Bauk.) semicircular-arched window, round-headed window; - bogenfries, m. round-headed corbel - table, circular - arched moulding; - bogengewölbe, n. semicircular vault, full-centre vault; - bogenstil, m. round style, Romanesque style of architecture; - brenner, m. einer Lampe, round-burner; - buddel, m. (Bgb. Hüttenw.) round-buddle; - eisen, n. (Bildh.) roundedged chisel; -eisen, Handelseisen mit kreisförmigem Querschnitte, (Hüttenw.) round-iron, round bar-iron, rod-iron; -eisen, Ringschuh, m. (Hufschm.) bar-shoe; -erhaben, adj. convex; -falz, m. v. Rundkante; (Dachd.) roll in metal-covering; — feile, f. round-file; kleine — feile, Rattenschwanz, m. (Techn.) rat's tail, rat-tail file; — felge, f. (Wagn.) round-felly; -fenster, Kreisfenster, n. (Bauk.) circular window; - fries, m. v. Rundstäbchen; - gatt, n. runder Spiegel, m. (Schiffsb.) roundstern; — gebäude, n. rotunda; — gesenk, n. (Schm. Schloss.) roundingbool; — haue, f. (Bgb.) turf-hoe, spud;
—haupt, n. Apsis, f. einer Kirche,
(Bauk.) apse, apside; —herd, Kegelherd, m. (Bgb. Hüttenw.) round-buddle; -hobel, m. (Tischl.) rounder, round - plane, convex plane; - hohl, adj. concave; - holz, n. (Bauw. Techn.) round-timber, round-wood, uncleft timber, lumber; - holz, -hölzer, pl. (Masten, Stengen, Raaen etc.), (Schiffsb.) spars, masts, yards, and booms; - holz abvieren, to square timber; in Stücke gesägtes - holz, dimensionlumber; - holzbrücke, Stangenbrücke, f. bridge of round . wood; -holzspaltmaschine, f. centre-saw; — kaliber, n.
— furche, f. (Walzw.) round-groove;
— kante, f. an einem Bleche, orle, seam of a metal-plate; - kerbe, f. (Tischl. Zimm.) sweep, circular notch; - köpfige Nägel, m. pl. round-headed nails, ballnails; - kropf, m. Ohr, n. (Bauk.) ear; - messer, n. (Gerb.) round-knife, round-seroper; - ofen, m. zur Wind-chitzung (Hüttenny) sweed, oven. erhitzung, (Hüttenw.) round - oven ; - pfeiler, m. (Bauk.) round-shafted pillar; - reisebillet, n. (Eisenb.) circular touristticket; — säge, f. round saw, circular saw; — säge, Bogensäge, f. sweep-saw, bov-saw; — sägemaschine, f. round-saw-ing engine; — säule, f. (Bauk.) round column without fluting and entasis; — scheit, n. runder Bpan, m. (Bauk. Orn.) roll - billet ; -schlagen aushämmern, v. a. ein Gefäss, (Kupferschm.) to beat out a vessel, to widen a vessel by hammering; - schneidmaschine, f. mit Kronsäge, (Masch.) annular saw, curvilinear saw, drum-saw; - schnur, f. roundlace, round-cord, round-bobbin; - schnur. Nahtschnur, f. (Sattl.) round - lace; -schnurmaschine, Litzenmaschine, f. (Posam.) braiding-machine, plaiting-machine; — schreiben, Cirkular, n. (Handl.) circular, circular letter; — schrift, f. round-hand; — spaten, Krummspaten, m. (Minirk.) curved spade; - stab, m. (Bauk.) round, roundel, round-moulding, tore, bowtell, astragal; (Tischl. Zimm.) astragal, reed; -stab an der Basis einer Säule, tore, torus; beperlter - stab, beaded round, beads; erhabener - stab, Dreiviertelstab, m. cocked bead; gedrückter -stab, Pfühl, Echinus, m. echinus, quirked torus, heart-shaped tore; gewundener - stab, twisted bowtell; in eine Hohlkehle eingesetzter -stab, beaded panel; lesbischer —stab, gedrückter Pfühl, Wulst, m. pressed torus; kleiner -stab, Stäbchen, n. reed; umwundener -stab, cable-moulding, cable; umwundener - stab mit Brillanten, billeted cable, cable-moulding with billets; versenkter - stab, recessed bead, hollow bead; - stäbchen, n. Reif, Astragal, m. astragal, roundel, round-fillet; -stabdreheisen, n. (Drechsl.) bead-tool; neben einander liegende - stäbe, m. pl. (Bauk. Tischl.) reeding, reeds; - stabhobel, m. beadplane, rounding-plane; —stabkaliber, v. Rundkaliber; —stahl, m. (Drechsl.) turner's round scraping-tool; (Schloss.) countersunk bit ; gezogener - stahl, round steel-wire; - steinpflaster, n. (Strassenb.) pavement of rounded pebbles, boulderpavement; -stichel, m. round gravingtool; -werk, n. (Bauk. Orn.) detached work (opposed to rilievo); statuary -zange, f. (Techn.) round-plyers, roundnosed plyers; - zirkel, Tasterzirkel, m. calliper-compasses, callipers.

Runde, f. scharfer Schuss, m. (Kriegsw.) round; -, Ründe, f. des Bugs, (Schiffsb.) rounding of the harpings.

Rundung, f. Bogen, m. (Zeichn.) arc, bow; (Techn.) rounding; (Schiffsb.) bearding; - des Bodens, (Schiffsb.) floorhollow.

Runen, f. pl. runic letters. Runenstab, m. runic wand.

Runge, Wagenrunge, f. (Wagn.) stake, stud - stave; -, Stemmleiste, f. (Wagn.) rail-tie; -, Sprosse, f. einer Leiter, roundle, rung; -, Bockstütze, f. eines Pontonwagens, (Pont.) stud-stave. Rungen . . . . - hörner, n. pl. (Wagn.)

stud-staves : - schemel, m. sloat. Runkelrübe, Zuckerrübe, f. (Bot.)

beet-root, beet, sugar-beet (Beta vulgaris);

Runkelrüben .... -brei, (Zuckerf.) pulp of beet-root; - reibe, f. beet-root rasp; - saft, m. beet-root juice; - zucker, m. beet-sugar, beet-root-sugar; -zuckerfabrik, f. beet-sugar factory;

v. Rüben .. Runzel, f. im Papier, wrinkle; - im Zeug, fold, pucker, rumple, crumple.

Rupertsmetall, Prinzmetall, (Metall.) prince-metal, prince's metal, prince Rupert's metal (an alloy of copper and zinc).

Rupf .... - messer, n. (Hutm.) tool for plucking-out the coarser hair of skins: -wolle, f. wool in flocks; - zange, f. tweezers, plyers.

Rupfen, v. a. den Flachs -, v. raufen.

Rüsche, f. (Näh.) quilling, ruche. Rusaöl, Palmarosaöl, indisches Geraniumol, indisches Grasol, n. (Parf.) East - Indian grass - oil, Indian geranium-oil, ginger-grass oil (a rose-like otto from the Indian grass, Andropogon schoenanthus)

Rusefracht, Befrachtung ganzen Schiffes, f. (Schifff.) freight by

the great.

Russ, m. soot, lamp-black, chimneysoot, smoke-black; -, Kienruss, m. (Mal. Färb.) lamp-black, finest lamp-black; (Pharm.) fuligo; -, Brand, m. (Ackb.) brown rust.

Russ . . . . - absetzapparat, m. - kammer, f. smoke-condenser; - artig, russig, adj. fuliginous; - brennerei, f. burning, fabrication of lamp-black; - braun, Manganbraun, n. Bister, m. (Mal.) bister; - bütte, f. - fass, n. lamp-black barrel, soot-box; -druck, -abdruck, m. sootproof; -hütte, f. manufactory of lampblack; - kobalt, schwarzer Erdkobalt, m. (Miner.) black earthy cobalt-ore; - kohle, f. Miner.) soot-coal, a kind of earthy pitcoal; -scharre, f. chimney sweeper's scraper; -schwarz, Lampenschwarz, n. soot-black, lamp-black; -silber, n. Silberschwärze, f. (Miner.) black silver-ore.

Rüssel, Formrüssel, m. (Hüttenw.) nose of the twyer, twyer-nose; - der Balgdüse, Düsenrüssel, m. innerhalb der Form liegendes Düsenende, n. (Hüttenw. Giess.) nose, nozzle of the blast-pipe.

Russig, adj. sooty.
Russische Bauweise, f. (Bauk.) Russian style of architecture; -e Glanzbleche, n. pl. (Hüttenw.) Russian sheets, Russian plates, Russian sheet-iron, glossy sheets (plates with a very thin glossy coating of ferroso-ferric oxide); - es Glas, es Frauenglas, n. grossblätteriger Kaliglimmer, m. (Miner.) Moscovy - glass,

Muscovy-glass, muscovite.

Rüst.... — baum, m. (Bauw.) v. Rüststange; — bäume, m. pl. unter der Hängebank, (Bgb.) scaffolding - poles of way - boards, soles; - bock, m. (Bauw.) scaffolding-trestle, horse, jack; - bolzen, m. (Schiffsb.) channel-bolt; - holz, n. (Bgb.) prop, stay, shore; (Bauw.) v. Rüststange; - kammer, f. armoury, gunroom; arsenal, store-house; - klammer, f. (Zimm.) cramp-iron made of flat-iron; -leine, f. des Ankers, (Seew.) shank-painter; -leiter, f. (Fuhrw.) side-rails of a waggon; -loch, n. (Bauw.) putloghole, scaffolding - hole, columbarium; -seil, n. -strick, m. scaffolding-rope; -stange, f. -stamm, -baum, -pfahl, m. putlog, scaffolding-pole, scaffoldingimp, imp-pole; horizontale - stange, needle; - wagen, m. (Kriegsw.) baggagewaggon; -wagen, Leiterwagen, m. (Fuhrw.) open-sided waggon, open-sparwaggon; — zeug, n. (Bauw.) scaffolding; — zeug, Handwerkszeug, n. (Techn.) stock of tools and implements; Kosten, pl. für Benutzung und Verbrauch des - zeugs, (Bauw.) expenses for the use and waste of scaffolding.

Rüste, f. Rüst, n. (Schiffsb.) chainwale, channel, channel-boards, stool.

Rüsten, v. a. to prepare, to dress; (Bauw.) to raise a scaffolding, to stage; (Schiffsb.) to equip, to fit out. Rüster, Ulme, f. (Bot.) the common

Rüstern, adj. of elm-wood, elm . . . . Rustik, f. unbehauenes Quader-werk, n. (Bauk.) rustic, rustic work, bossage, rock-work.

Rustikfenster, Bossenwerkfenster, n. window with rustic work, rustic-

ated window.

Rüstung, f. (Waffenschm.) armour, suit of armour, armature; (Bauw.) scaffold, scaffolding; (Seew.) tackling; -

eines Magneten, (Phys.) armature of a load-stone; - eines Schiffes, fitting - out, equipment of a ship.

Ruthe, dunne Stange, f. (Techn.) rod, wand, verge, switch; -, Messruthe, mete-wand, perch, rod, pole; (Seew.) mizzenyard; (Strumpfw.) rod; -, Angelruthe, (Fisch.) rod; -, Flechtweide, f. (Korbm.) willow rod, wicker; -, Kreuzruthe, Schiene, f. (Web.) rod; - zum Fliegenfischen, (Fisch.) fly-rod; - des Kettenbaums, Baumruthe, (Web.) bar; -, Raa, f. eines Lateinsegels, (Seew.) Lateen yard; — einer Rakete, Raketenstab, m. (Feuerw.) stick, rocket - stick; - beim Sammet- und Teppichweben, (Web.) wire, long narrow-channeled ruler or needle; - einer Windmühle, Windmühlenflügel, m. wind-sail, sail, vane of a windmill.

Ruthen .... - futteral, n. (Fisch.) rod-case; — messkunst, f. baculometry; — schläger, m. (Feldm.) assistant of the surveyor; - segel, n. (Seew.) Lateen sail; -zaun, m. fence of rods.

Ruthenium, n. (Chem. Miner.) ruthenium.

Rutil, m. (Miner.) rutile (native crystallized dioxide of titanium).

Rutsche, Rutschbahn, Gleitbahn, f. (Bauw. Bgb. etc.) slide, shoot, slideway.

Rutschen, v. n. to slip.

Rutschen, Kippen, n. der Gichten im Hochofen, (Hüttenw.) irregular descent of the charges in the blast-furnace, slip,

Rüttel . . . . - bewegung, f. des Beutelzeugs, (Müll.) shaking-motion of the bolting - apparatus; - holz, n. (Handschuhm.) tool for smoothing down the seams; -stange, f. (Müll.) mill - clack, mill-clapper.

Rütteln, v. a. to shake; zum Ausheben des Modells -, (Form.) to rap in the sand; die Nähte -, (Handschuhm.) to smooth down the seams.

Rysglas, n. v. Fraueneis.

Saal, m. (Bauw.) hall, large room,

assembly-room, saloon.
Saalfelder Grün, n. (Mal.) a sort of Schweinfurt-green

Saalweide, f. (Bot.) the great round-leaved sallow (Salix caprea).

Saat, f. (Ackb.) sowing; -, Korn, n.auf

dem Halme, standing corn.

Saat . . . - egge, f. (Ackb.) seed-har-row, Scotch harrow, a kind of drillplough; - furchenzieher, m. land-marker; - hanf, m. (die weibliche Hanfpflanze) (Ackb.) male hemp; - holz, n. -kopf, m. Kolschwinn, n. (Schiffsb.) keelson, kelson; - kasten, m. an der Säemaschine, (Ackb.) drill-box; - korn, n. seed-grain; -lack, Körnerlack, m. seed-lake, lake in grains; - perle, f. seed-pearl, small pearl; reihen, n. (Ackb.) seed-drilling.

Sabadillsamen, m. (Bot. Pharm.) sabadilla - seeds (the seeds of Veratrum

sabadilla).

Säbel, m. (Waffenschm.) sabre, broad

sword; kurzer —, cutlas. Sābel.... — bajonett, Haubajonett, n. sword - bayonet, rifle - sword - bayonet; - formig, adj. (Bot.) acinaciform; -gefass, n. sword-hilt, sabre-hilt; — gehänge, — gehenk, n. — koppel, — kuppel, f. sabre - belt, shoulder - belt, carriages of a waist-belt, sword-slings, carriages; - holz, - brett, n. (Schiffsb.) curved timber; -klinge, f. (Waffenschm.) sabre blade, broad-sword-blade; - korb, m. basket-hilt; - kuppel, f. v. Säbelgehänge; - scheide, f. scabbard; - tasche, f. sabretache.
Sabon, f. (Buchdr.) two-lines double

pica (a large species of type).

Saccharat, n. Zuckerverbindung, f. (Verbindung des Zuckers mit Basen) (Chem.) sucrate, sugar-compound.

Saccharide, Glykoside, (Chem.) saccharides, glycosides.

Saccharoidisch, zuckerartig, körnig-krystallinisch wie Hutzucker, adj. (Miner.) saccharoidal (granularcrystalline like loaf-sugar).

Saccharometer, Saccharimeter, n. (Chem. Brau. Zuckerf. etc.) saccharometer (a species of hydrometer adapted for ascertaining the quantity of sugar, saccharine matter, malt-extract, etc., contained in liquids); optisches -, Polarisations-Saccharometer, Polarimeter, n. Polarisationsapparat, m. (Chem. Zuckerf. etc.) polarimeter, polariscope, polarizing-instrument; - zur Bestimmung des Zuckergehalts in der Bierwürze, Würzesaccharometer, wort-saccharometer.

Saccharometrie, Saccharimetrie, Zuckermesskunst, f. saccharometry,

estimation of sugar.

Saccharose, f. Saccharum, n. Rohrzucker, m. (Chem.) cane-sugar, saccharose, saccharum.

Sachet, n. (Parf.) sachet (a little bag or cushion filled with scented powder). Sachetpulver, n. sachet - powder.

scented powder.

Sächsisch .... - blau, Waschblau, Neublau, n. (Wäsch.) Saxon blue, starchblue; — grün, Braunschweiger Grün, n. Saxon green, Brunswick-green.

Sächsischer Bogen, Giebelbogen, m. (Bauk.) triangular arch; -es Vitriol-

öl, v. Nordhäuser Schwefelsäure. Sacht, adj. (Seidenf.) scoured, boiled

(said of silk).

Sachverständiger, m. (Techn.) com-petent party, competent judge, expert.

Sack, m. (Techn.) bag, sack; pocket, pouch; -, Sackung, f. (Bauw.) bag, bulge; (Bgb.) stunt-end; ein - Hopfen, a pocket of hops; ein - Wolle, a pocket of wool.

Sack .... - band, n. tape, sack-tape; -filter, Beutelfilter, n. Taylor'scher Filtrirapparat, m. (Zuckerf.) sack-filter, bag-filter; -garn, Koffergarn, n. (Fisch.) seine, sweep - net, drag - net; - gasse, f. (Bauw.) blind alley, turn-again alley; - heber, - aufzug, m. (Müll.) sack-hoist, sack-lift, sack-tackle; - leinwand, f. -leinen, n. (Web.) sack-cloth, sacking, bagging; - maass, n. Senkungszuschuss, m. (Bauw.) amount of the settling; -messer, n. pocket-knife; - nadel, Packnadel. f. pack-needle, packing-needle; - netz, Scharrnetz, n. (Fisch.) trawl, trawl-net; - pfeife, f. Dudelsack, m. (Mus.) bagpipe; - pumpe, f. (Bgb.) sack-pump; - rad, n. (Hydr. Müll.) undershot wheel, breastwheel; -stich, m. (Pont.) overhand-knot; -uhr, f. watch; -zeug, n. (Web.) sacking, bagging; - zwillich, m. trellis; - zwirn, m. sack-twine, sack-thread, sacktwist.

Sacken, sich -, sich setzen, v. r. (Ackb.) to harden; (Bauw. Eisenb.) to settle, to sink; (Wasserb.) to grate the sluice-bed (said of lock-gates); nach hinten -, zurückbleiben, (Schifff.) to fall astern. Säckler, Seckler, m. purse-maker, glover, wallet-maker.

Sadebaum, Sevenbaum, Sadewachholder, m. (Bot.) savin, savine, red cedar (Juniperus sabina).

Sadebaum ... - holz, n. savin-wood;

- öl, Sabinaöl, n. oil of savin.

Sãe... — maschine, f. — pflug, m. (Ackb.) soveing-machine, seeding-machine; drill, drill-plough, drill-machine; — sack, m. — tuch, n. seed-bag, seed-cloth; — vorrichtung, f. seeder.

Säen, v. a. to sow.

Saffer, m. v. Safflor.

Saffian, m. Maroquin, Marokkoleder, n. (Lederz.) morocco, moroccoleather, Spanish leather.

Saffian... — bereiter, m. moroccoleather dresser; — papier, n. (Pap.) morocco-paper; — schuhe, m. pl. moroccoshoes.

Safflor, m. (Bot. Färb.) safflower (the flowers of Carthamus tinctorius); — in Kuchen, Safflorkuchen, m. (die getrockneten und gepressten Blumenblätter der Safflorpflanze), (Färb.) safflower, safflower-sake, China-cake, Spanish red; —, Zaffer, Saffer, m. (Chem.) saphera, zaffre, zaffer (a blue colour, an impure protozide of cobalt).

Saffior ... - farbstoff, m. - extrakt, - roth, Karthamin, Karthaminroth, n. (Chem. Färb.) earthamine (the red colouring - principle of saffiower), saffiower-extract; - karmin, m. saffiover-earmine; - kuchen, v. Saffior in Kuchen; - pflanze, f. falscher, wilder Saffran, m. (Bot.) saffiower, carthamus (Carthamus timotorius).

Saffran, Safran, echter Safran, Krokus, m. (Pharm.) saffron, crocus; —, Saffrankrokus, m. Saffranpflanze, f. saffron-crocus (Crocus sativus); gewöhnlicher, loser —, hay-safron; — in Kuchen, cake-safron; falscher oder wilder —, v. Safflor.

Saffran... — blüthe, f. (Bot.) saffron-flower; — pflanze, f. v. Saffran; — pflanzung, f. saffron-plot.

Saffranin, Saffrangelb, n. (Chem.) saffranine, saffron-yellow; —, Toluidin-roth, n. saffranine.

Saft, m. juice; —, Pflanzensaft, sap; (Pharm.) sirup; die Bäume stehen im —, (Bot.) the trees are in sap.

Saft.... — aufzug, Monte-jus, — heer, — drücker, m. — pumpe, f. (Zuckerf.) juice-pump, monte-jus; — ausbeute, f. (Zuckerf.) yield of juice; — blau, n. sapbue; — eimer, m. für den Zuckerahornsaft, sap-bucket; — farbe, f. sap-colour, transparent colour; — gewinnung, f. (Zuckerf.) extraction of juice; — gewinnung durch Diffusion, Osmose, f. Diffusionsverfahren, n. (Zuckerf.) extraction of juice by diffusion, diffusion-process,

osmose-process; — grün, Blasengrün, n. (Mal. Färb.) sap-green, bladder-green; holz, n. (Bot.) sap-wood, abburnum (the newly formed wood next to the bark); —kessel, m. zum Kochen des Zuckerahornsaftes, sap-boiler; —pumpe, f. (Zuckerf.) v. Saftaufzug; —rinne, f. (Zuckerf.) guiter.

Saftig, adj. succulent.

Sagapengummi, Sagapen, n. sagapen, sagapenum (a gum-resin supposed to be obtained from Fecula persica).

Sage, f. (Techn.) saw; (Fisch.) a large small - meshed net; eine - aufschärfen, to sharpen up a saw; gespannte -, Gestellsäge, Spannsäge, frame-saw, framed saw, span-saw; rotative -, ohne Ende, Bandsäge, endless saw, belt-saw, strap-saw; schartige -, notched saw, nicked saw; scheibenförmige -, Cirkularsäge, annular saw, circular saw, disk - saw; schwingende -, Schwungsäge, swinging saw; ungespannte —, unframed saw; ungezahnte —, — ohne Zähne, toothless saw; verschleimte sticky saw (between the teeth of which sawdust is sticking); - mit weiten Zähnen, rack - saw; - mit Wolfszähnen, gullet-teeth saw, briar-teeth saw.

Sage .... - bank, f. saw bench; -blatt, - band, n. - klinge, f. sawblade, saw-web; - block, -klotz, m. -schrot, n. Brettbaum, m. (Zimm.) sawblock, saw-log, plank-log, plank-timber; - bock, m. sawing-jack, sawing-horse, saw-buck; - bogen, m. saw-frame; - bügel, m. einer Bügelsäge, saw-bow; - dach, n. (Bauw.) M-roof, double-ridged roof;
- feile, f. saw-file (for sharpening saws); -feile zum Abgleichen der Sägezahnspitzen, topping-file; - feilmaschine, f. saw-filing machine; - gatter, - gerüst, -gestell, n. einer Sägemühle, frame, saw-frame, saw-gate, saw-sash; - griff, m. saw-handle; - grube, Rostschneidergrube, f. saw-pit; - holz, Schnittholz, n. plank-timber, timber that is to be sawn, sawing-timber; sawn timber; - klotz, m. v. Sägeblock; — maschine, f. saw-engine, saw-machine, sawing-engine, sawing-machine; - maschine an der Drehbank, (Drechsl.) bench-saw; - mehl, n. - späne, m. pl. sawdust; - mühle, Schneidmühle, f. saw - mill; - mühle zum Schneiden von Schindeln, shingle-mill; - rahmen, m. einer - mühle, saw-gate, saw-sash; - richter, - setzer, Sägensetzer, m. Schränkeisen, n. saw-set, saw-wrest;
—schlitten, m. drag in saw-mills;
—schnitt, m. v. Sägenschnitt; —schrot, n. v. Sägeblock; - setzerzange, f. sawset pincers; - spanbatterie, f. (Elektr.) sawdust-battery (a Daniell-battery with sawdust supplanting the porous cylinders); -späne, m. pl. sawdust; - tisch, m. an einer Drehbank, saw-table; - zahn, m. tooth of a saw; - zahn von der Form eines gleichschenkeligen Dreiecks, fleamtooth, peg-tooth; - zähne, m. pl. Cremaillèren, f. pl. (Befest.) indentations; geschränkte - zähne, (Techn.) crosscutting saw - teeth : - zahnschneidmaschine, f. tooth-sinking machine: - zahnverzierung, f. (Bauk. Orn.) saw-toothed moulding, hatched moulding.

Sagen, v. a. to saw; übers Hirn -. to cut crossway; der Länge nach -

trennen, to cut.

Sägen ... . - blatt, n. v. Sägeblatt; - egrenirmaschine, Egrenirmaschine, f. mit Sägeblättern, (Spinn.) saw-gin;
— futteral, n. (Kriegsw.) saw-case; -griff, m. v. Sägegriff; -lehre, f. Normalmaass, n. saw - gage, saw - gauge; -schleifmaschine, f. saw-grinding machine; -schnitt, Sägeschnitt, m. sawcut, saw-notch.

Säger, m. sawyer.

Sägergrube, f. saw-pit.

Sago, m. sago (the prepared pith of several different palms, as Sagus laevis, Saguerus Rumphii, and others, and of the Cycas circinalis, a plant between a palm and a fern).

Sago .... - grütze, f. - mehl, n. sago - powder; - palme, f. - baum, m. (Bot.) sago - palm (v. Sago); - palmen-

wein, m. sago-wine.

Sahl . . . . - band, n. - leiste, f. Selbende, n. (Web.) list, selvage, selvedge, heading; - band eines Ganges, (Bgb.) rider, wall of a lode; hangendes - band, (Bgb.) hanging wall, top-hanging wall; liegendes - band, foot-wall, underlaying wall; - bank, Sohlbank, f. (Bauw.) sill, ground-sill of a window or door; - weide, f. (Bot.) sallow, sallow-tree, goat-willow (Salix caprea).

Sahlingen, pl. (Schiffsb.) cross-trees and trestle-trees of the scuttle.

Sahlit, v. Salit.

Sahne, f. Rahm, m. cream; v. Rahm. Saiettgarn, n. v. Sayettgarn. Saiger, seiger, adj. (Bgb.) perpen-

dicular, plumb, vertical.

Saiger .... - arbeit, Saigerung, f. (Hüttenw.) liquation, liquation process, eliquation; —bank, v. Saigerscharte; - blech, n. (Hüttenw.) cheek; - blei, n. (Hüttenw.) liquation-lead; -dörner, - röstdörner, m. pl. (Hüttenw.) dross of liquation, liquation-thorns, copperthorns; - gang, Seigergang, m. (Bgb.) perpendicular lode; -gasse, f. (Hüttenw.) sweating - gutter; -herd, (Hüttenw.) hearth of a liquation - fur-nace, liquation-hearth, eliquation-hearth; - hütte, f. - werk, n. liquation-works; - krätz, n. scrapings of liquation; -kuchen, m. v. Saigerpfanne; - ofen, m. liquation-furnace, eliquation-furnace, sweating-furnace; - ofenbruch, m. frag-

ments, matts of an ore; - pfanne, f. liquation-pan; - riss, m. der Baue, (Bgb.) vertical section of the workings ; - schacht, m. (Bgb.) perpendicular shaft; -scharte, f. (Hüttenw.) iron-plate of a liquationfurnace; -schlacke, f. slag of liquation; -schlacke, ausgesaigerte Dörnerschlacke, f. vom Puddeln etc., bull - dog slag; -schnur, f. (Bgb.) plumb; -stück, Frischstück, n. (Hüttenw.) liquation-disk, liquation - cake; - teufe, f. (Bgb.) perpendicular depth; -werk, n. (Hüttenw.) liquation-works.

Saigern, aussaigern, absaigern, ausschmelzen, v. a. (Hüttenw.) to liquate, to eliquate, to separate by eliqua-

Saigern, Aussaigern, Absaigern, Ausschmelzen, n. (Hüttenw.) liquation, eliquation.

Saigerung, Aussaigerung, Ab-saigerung, Ausschmelzung, Saigerarbeit, f. Saigerungsprocess, m. (Hüttenw.) liquation, eliquation, separation or reduction by eliquation.

Saika, Saike, f. (Seew.) saic, saik (a Turkish merchant vessel with one very

high mast).

Saite, f. (Mech.) string; (Mus.) string, chord: -. Darmsaite, catgut; metallene -, Metallsaite, wire-string, music-wire;

übersponnene —, plated catgut. Saiten . . . . draht, m. music-wire, string - wire; stählerner - draht, steelmusic-wire; -fell, n. einer Trommel, snare-head; -fessel, f. - halter, m. that

part of an instrument to which the strings are fastened; -instrument, n. stringed instrument, string-instrument; -platte, f. (Mus.) string-plate.

Sakarandenholz, n. jacaranda-wood, v. Jakarandenholz.

Sakramentshäuschen, Tabernakel, n. (Bauk. Orn.) sacrament - house, holy-roof, tabernacle. Sakristei, f. (Bauk.) vestry, vestry-

room Säkulare Variationen, f. pl. der

Magnetnadel, (Phys.) secular variations of the needle.

Salami, Salamiwurst, f. salami (a kind of fine sausage). Salamrubin, Salamstein, m. (Mi-

ner.) salam-stone.

Salat, m. salad. Salat ... - kräuter, n. pl. (Bot.) saladherbs, salading; - öl, Baumöl, n. saladoil, olive-oil; - schüssel, f. salad-dish.

Salband, n. v. Sahlband.

Salbe, f. (Pharm.) unguent, ointment; (Seew.) stuff, coat for a ship's bottom.

Salbei, m. (Bot. Pharm.) sage, herb of sage, garden-sage (Salvia officinalis). Salbei .... - blatt, n. (Techn.) thin file; - öl, n. (Chem. Pharm.) sage-oil.

Salbenspatel, m. (Pharm.) slice.

Saldirbuch, n. (Handl.) balance-book. Saldiren, v. a. eine Rechnung —, to balance, to settle, to strike an account.

Saldirt, adj. durch Gegenrechnung —, balanced in account, counter-balanced by .... Saldirung, f. balancing, settling, liqui-

Saldirung, f. balancing, settling, liquidation.

Saldo, m. (Handl.) balance of an account-current; — zu unseren Gunsten, balance in our favour; den — ziehen, to strike the balance.

Saldo.... - betrag, m. amount of balance; - wechsel, m. balance-bill; - zahlung, f. (Handl.) payment per appoint.

Salep, m. Salepwurzel, f. (Bot. Pharm.) salep.

Salepschleim, m. Salepdekokt, n. salep-mucilage.

Salicin, n. (Chem.) salicine (a substance obtained in fine scales, of a silky lustre, from the bark of several species of willow).

Salicorsoda, f. Salicor, n. (Chem.) salicor, Narbonne-soda (crude soda from the ashes of Salicornia annua, cultivated near Narbonne).

Salicylige Saure, f. (Chem.) salicylous acid.

Salicylsäure, f. (Chem.) salicylic acid. Saline, f. Salzwerk, n. saline, salt-

works, saltern.

Salinen... - arbeiter, m. salt-workman; - inspektor, m. overseer of salt-

works.
Salinischer, carrarischer Marmor,

m. (Miner.) saline marble.

Salinometer, n. marine hydrometer;

—, Salzwage, f. salinometer, sali-gauge.

Salit, Malakolith, m. (Miner.) salite,
pyrgom, pyragom (a greenish variety of
pyrozene from Sala in Sveden).

Salm, Lachs, m. (Fisch.) salmon.

Salmgarn, n. salmon-net.

Salmiak, m. Chlorammonium, salzsaures Ammoniak, n. (Chem.) sal-ammoniac, ammonium-chloride, hydrochlorate or muriate of ammonia.

Salmiak...—blumen, f. pl. (Chem.) fovers of sal-ammoniac (sal-ammoniac sublimed as a fine losse pouder); —geist, —spiritus, m. wässriges Ammoniak, n. wässrige Ammoniak flüssigkeit, f. (Chem. Pharm.) aqueous ammonia, ammonia, caustic ammonia, liquor-ammonia, liquor-ammonia, liquor-ammoniac, ammonia-solution, spirits of hartshort

Sälmlinge, m. pl. (Fisch.) salmon-fry. Salon, m. (Bauw.) saloon; —, grosse Kajüte, f. (Schiffsb.) state-room, great cabin, saloon.

Salon... - wagen, m. (Eisenb.) saloon - carriage, palace - car, saloon - car; - zündhölzchen, n. (Chem.) lucifer-match without sulphur-coating.

Salpeter, Kalisalpeter, m. (Chem. Miner. Pharm.) sallpetre, nitre, prismatic sallpetre, potash-nitre, nitrate of potassium;

Technisches Wörterbuch. Deutsch-Englisch.

- aus Chlorkalium und Chilisalpeter. Konversionssalpeter, saltpetre produced by decomposition of chloride of potassium with nitrate of sodium; - vom dritten Sud, saltpetre of the third boiling, triplerefined saltpetre; geläuterter, gereinigter, raffinirter -, refined, purified nitre; geschmolzener und rotulirter (in Küchelchen ausgegossener) -. Prunellensalz. n. fused and tabulated nitre, nitrum tabulatum, mineral orystal, sal prunellae; indischer -, Indian saltpetre, Bengal-saltpetre; kubischer -, Würfelsalpeter, Natronsalpeter, Chilisalpeter, cubic saltpetre, Chili-saltpetre, cube-nitre, soda-nitre; natürlicher -, Kehrsalpeter, Fegesalpeter, Gaysalpeter, Gayerde, f. native saltpetre - earth, swept saltpetre, saltpetresweepings, Gay-saltpetre; natürlicher -, Salpeterefflorescenz, f. Aphronitrum, n. wall-saltpetre, saltpetre-flowers or efflorescences, aphronitre (an old term for the efflorescence on buildings); ostindischer -, Kalisalpeter, Indian saltpetre, potashnitre; prismatischer -, Kalisalpeter, prismatic saltpetre, potash-nitre; raffinirter -, v. geläuterter Salpeter; roher -, - vom ersten Sud, crude saltpetre, saltpetre of the first boiling; - vom zweiten Sud, saltpetre of the second boiling, double-refined saltpetre.

Salpeter.... — äther, — ätherwein-geist, m. v. versüsster Salpetergeist; - blumen, f. pl. saltpetre-flowers; - erde, f. saltpetre - earth, saltpetre - soil; - faulniss, f. saltpetre - rot; - frass, Mauerfrass, Mauersalpeter, Kalksalpeter, m. (Bauw.) efflorescence of nitrate of lime on the walls of cattle-stables, etc.; - geist, m. (Chem.) spirit of nitre (an obsolete term for nitric acid); versüsster - geist, Salpetrigsäureäther, m. nitrous ether, nitric ether or sweet spirit of nitre, spiritus nitri dulcis, spiritus aetheris nitrosi (solution of ethylic nitrite in alcohol); grube, f. nitre-bed, nitriary; -hohle, f. saltpetre-cavern; - hütte, - siederei, f. saltpetre - house, saltpetre - manufactory, saltpetre - works, nitre - works; - küchelchen, n. pl. v. geschmolzener Salpeter; —lauge, f. wash, liquor, sallpetrelie; Brechen, n. der —lauge, refraction of saltpetre; - mehl, n. saltpetre - flour, saltvetre in minute crystals; - plantage, f. (Chem.) saltpetre-bed, nitriary, artificial nitre-bed, saltpetre-plantation, nitre-plantation; -rückstände, m. pl. von der -säurebereitung aus Chilisalpeter, nitre-cake; - salzsäure, f. Königswasser, n. nitro-muriatic acid, nitro-hydrochloric acid, aqua regia; - sauer, adj. nitric; - saures Bleioxyd, n. nitrate of lead, plumbic nitrate; - saures Kali, n. Kalisalpeter, m. nitrate of potassium, potassic nitrate, potash-nitre; - saures Natron, n. Natronsalpeter, Chilisalpeter, m. nitrate of

sodium, sodic nitrate, soda-nitre, Chili-saltpetre; — saures Salz, n. nitrate; geschmol-zenes — saures Silberoxyd, Silbernitrat, n. Höllenstein, m. nitrate of silver, fused silver-nitrate, lunar caustic, lapis infernalis, infernal stone; -saures Strontium, n. Strontiansalpeter, m. nitrate of strontium, strontia-nitrate; basisch - saures Wismuthoxyd, n. subnitrate of bismuth (Magisterium bismuthi); - saure, f. Scheidewasser, n. (Chem.) nitric acid, (formerly) azotic acid, spirit of nitre, aqua fortis; rauchende - säure, fuming nitric acid; nicht rauchende, gewöhnliche - säure, ordinary nitric acid; roth rauchende, rothe rauchende - saure, red fuming nitric acid; - saureather, - saureathyläther, m. nitric ether, nitrate of ethyl; -säureanhydrid, n. wasserfreie - säure, f. nitric anhydride, anhydrous nitric acid, pentoxide of nitrogen; - saure-Starkemehl, Xyloïdin, n. xyloïdine, explosive starch, nitramidine: - schwefelsäure, salpetrige Schwefelsäure, Nitrose, f. (Chem.) nitrosulphuric acid, nitrous vitriol; - sieder, m. saltpetre - maker, saltpetreman; - siederei, f. saltpetre-manufactory, saltpetre - works, nitre - works; - sud, m. boiling or evaporation of saltpetre.

Salpetrige Säure, f. (Chem.) nitrous acid; —e Schwefelsäure, v. Salpeter-

schwefelsäure.

Salpetrig... — säureanhydrid, n. mitrous anhydride, trioxide of nitrogen; — säureäther, Aether. m. der salpetrigen Säure, nitrite of ethyl, nitrous ether; esäureäther der Pharmakopben, versüsster Salpetergeist, m. (Pharm.) nitrous ether, sweet spirit of nitre, spiritus nitriduleis, spiritus nitrico-aethereus (a solution of nitrite of ethyl in alcohol); — saures Salz, Nitrit, n. nitrite.

Salutiren, v. a. und v. n. (Seew.) to salute.

Salutschuss, m. salute.

Salve, f. (Kriegsw.) volley, discharge. Salweide, f. (Bot.) v. Sahlweide. Salz, n. (Chem.) salt (chemical com-

Salz, n. (Chem.) salt (chemical combination of an acid and a base); —, Kochsalz, Chlornatrium, n. common salt, kitchen-salt, culinary salt, sodium-chloride; —, Salzfleisch, n. (Seew.) salt-meat; alkalische —e, Laugensalze, pl. alkeine salts; ameisensaures, apfelsaures — etc., v. ameisensaure, apfelsaure etc., basisches —, basic salt, subsalt; efflorescirende —e, pl. efflorescent salts; englisches —, Bittersalz, wasserhaltigeschwefelsaures Magnesium, n. (Pharm.) bitter-salt, Epsom-salt, sulphate of magnesium or magnesia, salt anglicum; —e, pl. für Färbereizwecke, dyer's salts; etcete, fixe, nicht flüchtige, feuerbeständige —e, pl. fixed salts; flüchtige —e, pl. volatile salts; hygroskopische —e, pl. neu-hygroskopische salts; neutrale —e, pl. neu-

tral salts; saure —e, pl. acid salts; in ein — verwandeln, to salify; Verwandlung, f. in —, salification; zerfliessliche —e, pl. deliquescent salts.

Salz .... - äther, leichter, Chlorwasserstoffäther, m. Chlorathyl, n. (Chem.) light muriatic ether, hydrochloric ether, chlorhydric ether; schwerer - ather, -geist, schwerer weingeisthaltiger - äther, - ätherweingeist, schwerer Chlorätherweingeist, versüsster - geist, m. (Pharm. Chem.) muriatic ether, sweet spirit of salt, heavy hydrochloric ether (Spiritus aetheris chlorati, Spiritus muriatico - aethereus, Spiritus salis dulcis); - beet, n. in einem Seesalzgarten, table, basin in a sea-salt-work; - bergwerk, n. salt - mine, rock - salt - mine; - bett, n. brine - pit; - bilder, - bildner, m. pl. Halogene, n. pl. (Chem.) halogens; - bildung, f. (Chem.) salification ; - bildungsfähig, - bildend, adj. (Chem.) salifiable; - blumen, f. pl. (Chem.) flowers of salt, salt - efflorescence; - butter, gesalzene Butter, f. salt-butter; - ebenen, f. pl. in Südamerika, salinas; - faktor, m. overseer of a salt-work; - fass, n. salttub; - fass auf dem Tisch, salt - cellar, salt - stand; - fleisch, n, salt - meat; -fluss, m. (Metall. Prob.) saline flux; - garten, m. zur Kochsalzgewinnung aus Meerwasser, salt-garden, salt-ditch, salt-pond; - geist, m. v. Salzsäure; Libavius' rauchender - geist, Zinnchlorid, n. (Chem.) tetrachloride of tin, stannic chloride, fuming liquor, spiritus fumans Libavii; leichter — geist, v. leichter Salzäther; schwerer - geist, v. schwerer Salzäther; versüsster - geist, v. Salzäther; -glasur, f. (Topf.) salt-glaze, salt-glazing, smear, smeir, smearing; - grube, f. salt-pit, salt-mine; - gurken, f. pl. salted cucumbers, pickled cucumbers; - haltig, adj. saliferous, saliniferous; - haufen, m. (Salzw.) salt, salt-heap; - haus, n. - kothe, f. salt-house, salt-cot; - haut, f. pellicle of salt; -korn, n. grain of culinary salt; -krücke, f. (Salzs.) salt-strike, saltstirrer; - krystalle, m. pl. crystals of salt; -kuchen, m. salt-cake, salt-cut; -lade, f. (Seew.) salt-box; -lager, n. natürliches, salt-bed; — messer, m. v. Salzwage; — monopol, n. salt-patent; -morast, m. v. Salzsumpf; -niederschlag, m. saline deposit; - pfanne, f. brine - evaporating pan, pan, salt - pan, brine-pan; - pfannenstein, - stein, Pfannenstein, Hungerstein, Gipsstein, m. pan-stone, pan-scales, fur-stone, flake, incrustation of gypsum and sodium-sulphate on the bottom of the brine-evaporating pans; - pfänner, v. partner in a saltwork; — quelle, Solquelle, f. salt-spring, brine-spring, spring of salt-water; —sauer, adj. (Chem.) muriatic, hydrochloric; - saures Blei, v. Bleichlorid

oder Chlorblei: - saures Quecksilber, v. Quecksilberchlorid und Quecksilberchlorür; - saures Salz, n. - saure Verbindung, f. Chlorid, n. muriate, hydrochlorate, chloride; - saures Silber, Chlorsilber, Silberchlorid, n. (Chem.) chloride of silver, silver-chloride, argentic chloride, muriate of silver; natürliches - saures Silber, Hornsilber, Silberhornerz, n. (Miner.) native chloride of silver, corneous silver, silver-horn-ore; - saure, Chlorwasserstoffsäure, f. (Chem.) muriatic acid, hydrochloric acid, chlorhydric acid; flüssige, wässerige -säure, aqueous hydrochloric acid, commercial muriatic acid, aqueous muriatic acid; - saurebeize, f. zum Reinigen des Eisenblechs, Reinigung, f. des Eisenblechs mit - säurebeize. (Metall.) cleansing; - sauregas, - saures Gas, Chlorwasserstoffgas, n. (Chem.) muriaticacid gas, hydrochloric-acid gas; -saurekondensator, - säurekondensationsthurm, m. (Sodaf.) hydrochloric-acid condenser, acid-condenser, condenser, condensing-tower (tower for the condensation of the muriatic - [hydrochloric-] acid gas); -schlamm, m. (Salzw.) schlot; -schmand, - schmant, m. salt-film, salt-foam; - see, m. salt-lake; - siederei, f. Solwerk, n. salt-work, brine-salt-work, saltern; - sole, f. salt-water, brine; - sumpf, m. salt - marsh, salt - pond, salting, brinemarsh: - teich, m. in einem - garten. salt-pond of a sea-salt-work; - thon, m. (Miner.) saliferous clay; - trockenofen. m. (Salzs.) salt-drying - oven, salt - stove; -verwaltung, -regie, f. the administration of a salt-work; - wage, Solwage, f. salinometer, salt-gauge, brinegauge, salt - poise; - wasser, Solwasser, n. salt - water, brine, muriated water, chlorinated water; - wasserpumpe, f. (Seew.) brine-pump; - werk, n. Saline, f. salt - work, saltern; - werkarbeiter, -wirker, m. salt-work-man.

Salzig, adj. saline, saltish.

Samarskit, Urantantalit, m. (Miner.) samarskite, uranotantalite, native urano-niobate of yttrium and iron.

Same, Samen, m. (Bot.) seed; — ansetzen, in — schiessen, to run to seed; mit verschiedenen — zu säen, conseminate.

Bamen ... — baum , m. (Forstw.) tiller , stander, stock tree; — decke, f. — mantel, m. (Bot.) aril, arillus; — hanf, — träger , weiblicher Hanf, m. male kmp; — hülse, f. cod; mit abgesonderten — kapseln , (Bot.) angiospermous; — korn , n. seed.kernel; seed.corn, grain of seed; ohne — lappen , (Bot.) acotyledonous; — Pflanzen ohne — lappen, acotyledonous; — ole, n. pl. seed oils; — perlen, f. pl. seed pearls, very small pearls; — schule, f. seed.pot, seed-bed.

Sämerei, f. Sämereien, f. pl. (Ackb. Gärtn.) seeds of different kinds.

Sämerei ... - artikel, m. pl. articles of seed; - handel, m. trade in seeds.
Sämisch, adj. (Gerb.) prepared with

fat or oil.

Sämisch. . — gerben, n. — gerben perei, f. chamoising, shamoying, chamoisor shamoy dressing, preparing with fat or oil, impregnating and fulling of the skins with fat (degras, fish-oil, etc.); — gerber, m. chamoiser, chamois-orsser, oil-leather manufacturer; — gerberei, f. chamois-dresser's trade; chamois-leather manufactory, workshop of a chamois-dresser; — leder, sämisches Leder, n. chamois, chamois-leather, shamoy, shammy, oil-leather, wash-leather (leather prepared with oil); Gegenstände, m. pl. aus — leder, chamois-leathers, objects made of chamois-leathers.

Samische Erde, f. (Miner.) Samian earth (a species of white clay from the

isle of Samos).

Sämling, m. (Gärtn.) seedling, a plant produced from seed.

Sammel... — behälter, m. reservoir, receiver; — behälter an Ladebühnen uvor Rolliöchern, (Bgb.) chute; — flasche, f. collecting-bottle (for collecting microscopic objects); — gefäss, n. ceciver; — linse, f. — glas, n. (Opt.) collective lens, condensing-lens, converging-lens, — pott, m. für grünen Sirup, (Zuckerf.) gathering-pot; — raum, m. receiver; — röhre, f. — drain, m. (Wasserb.) collecting-pipe; — scheibe, f. (Masch.) collecting-pipe; — scheibe, f. (Masch.) collecting-pipe; m. gluckerf.) solution of sugar spilt in the filling-room; — spitzen, f.pl. an einer Elektrisirmaschine, (Elektr.) collecting-points.

Sammet, Sammt, Seidensammet, m. (Manuf.) velvet; baumwollener —, Manehster, m. cotton-velvet, elevteen; geblümter —, stocked velvet; geköperter —, tweeled velvet; geripster —, ribbed velvet; gerissener —, geschorttener —, geschorener —, ungeschnittener —, Halbsammet, uncut velvet, terry velvet; glatter —, — mit Leinwandgrund, plain-backvelvet, tabby-back-velvet; Utrechter —,

Möbelplüsch, m. Utrecht-velvet.

Bammet... — band, n. (Manuf.)
velvet-ribbon; — blende, f. (Miner.) brown
iron-ore; — bürste, f. (Hutm.) lure;
— erz, Kupfersammeterz, n. (Miner.)
radiated copper-asure; — glühspan, m.
(Metall.) velvet-scale; — haken, m. — messer, n. (Web.) trevat, truvet, trivet,
blade for cutting velvet; — kette, Pohlkette, f. pile-warp, nap-warp; — manchester, Baumwollsammet, m. velveten;
— masche, Noppe, f. nap; — nadel,
Ruthe, f. (Web.) wire, long narrowchannelled ruler or needle; — papier,
Flockpapier, n. velvet-paper, flock-paper;

reisser, m. velvet-cutter; — schwarz, n. velvet-black, ivory-black; — stuhl, — weberstuhl, m. velvet-weaver's loom; — tapete, Flocktapete, veloutirte Tapete, f. velvet-paper-hangings, flock-paper-hangings; — teppich, m. rug-carpet; ausgezogener — teppich, Brüsselser Teppich, m. Brussels-carpet; geschnittener, gerissener — teppich, Plüsschteppich, m. Wilton-carpet, d.zminster-carpet; — webert, m. velvet-maker, velvet-vecuver; — webert, f. velvet-weaving, pile-weaving, fundifacture of terry-fabric; — weberstuhl, v. Sammetstuhl,

Sammten, adj. velvet, velvety.
Sampan, Zampan, m. ostindisches
Boot, n. (Schifff.) sampan.

Samum, m. (Phys.) simoom, simoon. Sand, m. (Miner. Bauw.) sand; -, Formsand, (Giess.) moulding sand, sand for moulds; v. Formsand; angeschwemmter -, Flusssand, alluvial sand, river-sand; ausgeglühter -, (Giess.) dry sand; bindender, lehmiger —, (Giess.) strong sand; eisenschüssiger —, ironsand, ferruginous sand; feingesiebter -, facing sand; fetter —, loamy sand; gegrabener —, (Bauw.) dug sand, pitsand; auf den — gerathen, (Seew.) to run aground; gewöhnlicher -, Quarzsand, common sand, quartzose sand, granular quartz; grober —, Kies, Grand, m. gravel; grüner —, Grünsand, (Geogn.) green - sand; grüner -, magerer -, nasser -, (Giess.) green sand; leichter -, Flugsand, quick-sand, shifting-sand, blown sand; scharfer -, Quarzsand, sharp sand, arenaceous quartz, quartzose sand; schlammiger -, miry, muddy, slimy sand; auf dem -sitzend, (Seew.) beneaped; thoniger -, (Miner.) argillaceous sand; trockener -, (Giess.) dry sand; trockener -, Streusand, m. (Giess.) parting - sand; weisser,

reiner —, while sand.

Band ... — bad, n. (Chem.) sandbath; — badofen, m. Digestorium, n.
(Chem.) furnace with a sand-bath;
— baggerschaufel, f. sand-scoop, sanddredging scoop; — bank, f. (Seew.) shelf,
sand-bank, bank in the sea; — bank an der
Mündung eines Flusses, bar; — batterie,
— säule, f. (Elektr.) sand-battery (the cells
of which are filled with sand in order to
make the battery portable); — bett, n.
(Strassenb. Pflast.) bed of the pavement,
form of the pavement; — boden, m. sandground, sandy ground; — boden eines
Gliweissofens, — boden, — herd,
m. eines Schweissofens, — sohle, f.
(Hittlenw.) sand-botdom of a reheatingfurnace; — büchse, f. — streuapparat,
m. sand-bota, sand-dredge; — decke,
Kiesschüttung, f. (Strassenb.) ballasting; — erde, f. (Bauw.) sand-ore
loam-carth; — erz, n. (Geogn.) sand-ore

(a stratum of the Mansfeld copper-schist) : fang, m. (Wasserb.) sand-trap ; - form. f. (Giess.) sand-mould, sable-mould, green sand-mould; offene - form, sand-bed; - former, m. (Giess.) sand-moulder; - formerei, f. (Giess.) sand-moulding, moulding in green sand; - gebläse, n. sand-bellows, sand-blast, sand-blower, sandjet, sand-thrower; -glas, n. - läufer, m. — uhr, f. watch glass; — gräber, m. digger of sand, sand-digger; — gries, m. coarse sand, fine gravel; - grube, f. sand-pit; - grund, m. (Seew. Wasserb.) sandy bottom, sandy ground; — guss, m. casting in sand, sand-casting; — kohle, f. (Miner.) sand-coal; - kohle, nichtbackende Steinkohle, f. non-caking coal, free-burning coal (coal which does not cake or sinter together in burning, so that the air can freely pass through the burning coal); unreine, grusartige - kohle, culm; —korb, m. (Bgb.) pump-siere; —korn, n. grain of sand; —kuhle, f. sand-pit; —läufer, m. v. Sandglas; -leinen, n. sand-cloth; -leiste, f. des Gusskastens, (Giess.) stay; - mergel, m. (Geogn.) clay-grit, sandy marl; - mörtel, m. (Maur.) sand - mortar ; - mühle, f. (Giess.) sand-mill; - papier, Glaspapier, n. sanded paper, sand-paper; - pumpe, f. (Brunnenm. etc.) sandpump; -quetschmaschine, f. sandcrusher, sand - pulveriser; - rammer, m. (Giess.) gagger; - räumer, - bagger, m. (Wasserb.) sand - drag, sand - dredgingmachine; - sack, m. (Befest.) sand-bag; (Grav.) cushion; - sackbekleidung, f. (Befest.) sand-bag revetment; - saule, v. Sandbatterie; -schiefer, m. (Miner.) schistous sandstone: -schüttung, Ballast, m. (Eisenb.) ballast; - seife, f. sand-soap; - sieb, n. Durchwurf, m. (Bauw.) riddle, sieve, screen, gravel-screen; - stein, m. (Miner.) sandstone, grit-stone; (Bauw.) sandstone, gritty freestone; alter, devonischer, rother - stein, (Geogn.) old red sandstone; biegsamer, elastischer - stein, flexible sandstone; bunter - stein. Buntsandstein, variegated sandstone, new red sandstone: dünnblättriger -stein, tile-stone; eisenschüssiger - stein, ironsandstone, Hastings - sand; - stein enthaltend, arenilite; feuerfester - stein, fireproof sandstone, refractory grit; grobkörniger - stein, grit; kalkiger - stein, calcareous sandstone; mergeliger -stein, marly sandstone; quarziger - stein, Kieselsandstein, quartry sandstone; thoniger - stein, Thonsandstein, argillaceous sandstone; - steinbrecher, m. quarry - man in a sandstone - quarry; -steinbruch, m. sandstone-quarry, sandstone - pit; - steingemäuer, - steinmauerwerk, n. (Bauw.) sandstonemasonry, grit-masonry, grit-walling; -steinpflaster, n. sandstone-pavement, gritpavement; - steinporphyr, m. (Geogn.) sandstone - porphyry; - steinschiefer, m. (Geogn.) slaty sandstone; -strand, m. flacher, (Seew.) greve; - streuapparat, - streuer, m. (Lok.) sand-box; - trog. m. (Topf.) sand-trough; - uhr, f. sandglass, hour-glass, watch - glass; - waschtrommel, f. sand-washer; - zucker, m. sand-sugar, raw ground sugar.

Sandale, f. sandal.

Sandarach, Sandarak, m. rothes Schwefelarsen, Realgar, n. rothe Arsenblende, f. (Chem. Miner.) san-darac, sandarach, disulphide of arsenic, red orpiment, realgar, ruby-sulphur; -, Sandarakgummi, falsches Wachholder-harz, n. (Pharm. Bot.) sandarach, gumsandarach (a resin obtained from the Callitris quadrivalvis or Thuja articulata); deutscher -, (Bot.) junipergum, the resin of the common juniper.

Sandel, m. Sandelholz, Santel-holz, rothes Sandelholz, Kaliaturholz, n. (Bot. Techn.) sandal-wood, sandel-wood, red saunders-wood, sanders, sanders-wood, saunders, caliatur-wood (the wood of Pterocarpus santalinus); blaues —, nephritical wood; gelbes oder weisses —, yellow amber-wood; weisses -, white saunders (from Santalinum

myrtifolium).

Sandelroth, Santalin, n. (Chem.) santaline (the red pigment contained in sandal-wood).

Sandig, adj. sandy, gravelly, arenaceous;

(Glasm.) grainy, sandy. Sänfte, f. Tragsessel, m. sedan,

sedan-chair, portable chair, litter. Sanidin, glasiger Feldspath, m.

(Miner.) sanidine, glassy feldspar. Sanitātspolizei, f. medicinal police. Sanktuarium, Allerheiligstes, n.

(Bauk.) sanctuary. Santalin, n. (Chem.) v. Sandelroth.

Santelholz, n. v. Sandelholz.

Santorinerde, f. (Geogn.) Santorin-earth (a species of trass).

Santonin, n. (Chem.) santonine (the crystalline bitter principle and efficaceous substance of worm-seed).

Sapanholz, Sappanholz, Japanholz, ostindisches Rothholz, n. (Bot. Färb. Tischl.) sapan. sapan-wood.

Saphir, Sapphir, m. (Miner.) sap-phire, blue corundum; brasilianischer -, Brazilian sapphire.

Saphir .... - fluss, m. (Miner.) blue fluate of lime; - quarz, Siderit, m. blue quartz, siderite; - spath, Disthen, m. disthene, cyanite, kyanite.

Saponit, Seifenstein, m. (Miner.) saponite.

Sappe, f. Laufgraben, m. (Kriegsb.) sap, sapping, trench; bedeckte -, covered sap; doppelte -, double sap, full sap; einfache -, single sap; flüchtige -, flying sap; schlangenförmige -, serpentine sap; völlige, förmliche -, full sap. Sappen.... - arbeit, f. Sappiren,

n. sapping; - faschine, Sappirfaschine, f. — bundel, n. sap-faggot; — korb, m. sap-gabion; — schlag, m. branch of a trench; — spitze, f. head of a trench.

Sappeur, Sappirer, m. sapper. Sappiren, sappen, v. a. to sap. Saracenische Bauweise, f. Saracenic architecture.

Sarcenet, Sarsenet, dünner Flo-

rentiner Taffet, m. (Manuf.) sarcenet, sarsenet, sarsnet. Sardachat, m. (Miner.) sardagate.

Sardellen, Sardinen, f. pl. (Fisch.) sardels, sardines.

Sarder, dunkelrother Karneol, m. (Miner.) sard, sardoin,

Sardonyx, m. (Miner.) sardonyx (a species of chalcedony).

Sarg, m. coffin; - zur Aufbewahrung von Leichen (durch künstlich erkältete Luft), corpse-cooler, corpse-preserver.

Sarg .... - beschlag , m. coffin - furniture; - deckel, m. coffin-lid, lid of a coffin; steinerner - deckel, coffin-slab; ofen, deutscher Ofen, Brennkasten, m. coffin-stove, coffin.

Sarkokolla, f, Fischleimgummi, n. (Chem.) sarcocol, sarcocolla (a viscid aum-resin)

Sarkolith, m. (Miner.) sarcolite. Sarkophag, Prachtsarg, m. sarcophagus.

Sarrass, m. (Waffenschm.) sabre (a long and broad sword).

Sarsche, f. (Web.) v. Serge.

Sarsenet, m. (Web.) v. Sarcenet. Sarter, m. (Schiffsb.) tables of the dimensions and scantlings of a ship, charter.

Sassafras, Sassafrasbaum, Bitterlorbeer, m. (Bot.) sassafras, ague-tree (Laurus sassafras officinalis).

Sassafras .... - holz, Fenchelholz, n. (Bot. Pharm.) sassafras-wood; - öl, n.

sassafras-oil; — rinde, f. sassafras-bark.

Sassaparille, f. (Bot. Pharm.) sarsaparilla, sassaparilla, sarsa (a species of Smilax); sarsaparilla-root.

Sassolin, m. natürliche feste Bor-Baure, f. (Miner.) sassoline, sassolite, native boracic acid.

Batellit, Trabant, m. (Astr.) satellite. Satin, Atlas, m. (Manuf.) satin; —, Baumwollenatlas, m. sateen.

Satin . . . . - garn, n. thread of carded wool; - holz, Satinetholz, Atlasholz, n. (Bot.) satin-wood (the wood of Ferolia guaianensis); - papier, n. glazed paper; - weber, m. satin-weaver; sateen-weaver.

Satiniren, v. a. (Pap. Tapetenf.) to glaze, to satine.

Satinirmaschine, f. Satinirwalzen, f. pl. Satinirwalzwerk, n. (Pap. Tapetenf.) calenders, calender-rolls, glazingmachine, rolling-machine, glazing-rollers, glazing-rolls, pressing-rollers, satiningapparatus.

Satt, adj. (Färb. Mal.) deep, rich, full-

Satte, f. milk-pan, cream-pan.

Sattél, m. (Sattl.) saddle; (Bauw.) cross-bar, transom; (Befest.) head-piece, saddle-cross-bar, fBrau.) kiln vault; (Tuchf.) post of the shears; —, Galgen, Deckelstuhl, m. (Buchdr.) gallous; deutscher —, (Sattl.) heavy-cavalry saddle, heavy-dragoon saddle; gewöhnlicher englischer —, Pritsche, f. English saddle, English hunting-saddle; — eines Holländers, (Pap.) breasting; — eines Schienenstuhls, (Eisenb.) cheek of a chair; ungarischer —, (Sattl.) Hungarian saddle, hussar-saddle; — für Wettrennen (mit Taschen), race-saddle; — und Zeug, saddle and harness.

Sattel.... — baum, m. (Sattl.) tree, saddle-tree; — bäume des ungarischen Sattels, bearing, bars; — blech, n. (Art.) bolster-plate of limber; — blech, Firstblech, n. (Bauw.) ridge-lead, ridge-plate; - block, Anwellblock, m. (Masch.) spindle-block, support-plank of a millarbor; - bock, m. (Art.) hussar - saddletree; - bogen, - bug, Zwiesel, m. (Sattl.) saddle-bow, bows; hinterer - bogen, Hinterzwiesel, m. hind-fork, rear-fork; vorderer - bogen, Vorderzwiesel, m. front-fork; - bord, m. (Schiffsb.) washboard; - brett, Kistenbrett, Mainbrett, n. (Zimm.) plank 3/4 of an inch thick, thin board, 3/4 plank; —dach, zweihängiges Dach, n. (Bauw.) saddle-roof, ridged roof, span - roof, twice - hanging roof; -dach mit einfachem Hängebock, kingpost roof; -dach mit doppeltem Hängebock, queen-post roof; —dach mit rechtem Winkel, square roof; —darre, Rauchdarre, f. (Brau.) an old-fashioned malt-kiln; - decke, f. saddle-cloth, caparison, housing; -formige Schichtenstellung, f. (Geogn.) saddle-shaped strata: -füllung, f. (Sattl.) set; -gestell, n. (Sattl.) frame; - gurt, m. (Sattl.) girth, saddle-girth; - holz, n. (Bauw. Wasserb.) saddle - piece, sleeper; -holz, Trummholz, n. Schirrbalken, m. bolster, corbelpiece, wooden corbel, transverse - beam; - kammer, Geschirrkammer, f. (Bauw.) saddle-room, harness-room; - kissen, n. saddle-pad, panel, pannel; - kissen, Reitkissen, n. (Kissen anstatt des Sattels), pad; - kissen des ungarischen Sattels, pilch, saddle-pilch, quilted seat; - knopf, m. pommel, top of the front-fork; - knopf an Damensätteln, crutch; -kummet, n. collar of near-wheel, collar of near-leading harness; —linie, f. Rücken, m. (Geogn.) ridge; —nagel, —zweck, m. —zwecke, f. (Sattl.) saddle-nail, saddler's nail . saddler's tack : - pausch . m. cantle, cantel; - pferd, n. (Fuhrw.) near-side horse, saddle-horse, riding-horse; -pistolen, f. pl. horse-pistols, saddlepistols; - protze, f. (Art.) heavy-gun limber, siege-carriage-limber: - punkt, m. höchster, (Geogn.) knuckle-saddle; tiefster - punkt, trough-saddle; - riemen, m. girth; - rost, Schweinerücken, dachförmiger Rost, m. (Hüttenw.) saddle-grate, double-inclined fire-grate; - schiene, f. (Eisenb.) saddle-rail, bridge-rail; - seite, linke Seite, f. (Fuhrw.) near - side; -steg, m. bridge, cross-beam of a saddle; -steife, f. (Bauw.) stay with a traversebeam; -stein, m. der Mauerabdeckung, (Bauw.) rounded block of the cope; strippen, f. pl. (Sattl.) straps of the saddle-girth; — tasche, f. saddle-flap, saddle-skirt, budget; grosse — tasche, saddle-flap; kleine - tasche, skirt; - tief, adi. saddle - backed (said of a horse); -wagen, m. (Art.) platform - carriage, platform-waggon; - zeug, n. saddle and harness; - zwecke, f. v. Sattelnagel.

Satteln, v. a. to saddle; eine Mauer auf Bogen —, (Bauw.) to put a wall upon arches, to support a wall by arches.

Sättigen, v. a. (Chem.) to saturate. Sättigung, f. (Chem.) saturation.

Sättigungs... - fähigkeit, f. - vermögen, n. capacity of saturation; - grad, m. degree of saturation; - punkt, m. point of saturation.

Sattler, m. saddler, saddle-maker,

Battler, m. saddler, saddle-maker, harness-maker.

Sattler ... — ahle, f. saddler's avel, stitching-avel; — gare, f. (Gerb.) preparation of saddlers' leather; — leder, n. saddlers' leather, leather for saddlers', — nagel, m. — zwecke, f. saddler's nail, saddle - nail, saddle - tack; — rolle, f. saddler's rovel; — zange, f. saddler's pinchers.

Sattlerei, f. saddler's workshop; —, Sattlerhandwerk, n. saddler's trade, business of a saddler.

Saturateur, m. (Zuckerf.) v. Saturationsgefäss.

Saturation, Sättigung, f. (Chem.) saturation; —, Kalkfällung, f. durch Kohlensäure, (Zuckerf.) carbonation, saturation.

Saturations ... — gesiss, n. Saturation (Zuckerf.) saturation vessel;
— kapacität, Sättigungsfähigkeit, f.
(Chem.) capacity of saturation; — scheidung, f. (Zuckerf.) defeation by carbonation, purification of the juice by saturation; — schlamm, Schlamm, m. von der Saturationsscheidung des Sastes, (Zuckerf.) lime-sediment, lime-seum from the defeation of juice by saturations.

Saturiren, sättigen, v. a. (Chem.) to saturate; —, mit Kohlensäure behandeln, mit Kohlensäure fällen, den Saft durch Behandlung mit Kohlensäure reinigen, (Zuckerf.) to saturate, to carbonate, to precipitate the excess of lime by carbonic acid, to purify the juice by saturation with carbonic acid.

Satz, m. (Techn.) set; -, Lehrsatz, principle, theorem; -, Bodensatz, settlings, deposit, sediment, dregs, grounds; (Brau.) layer of barley; yeast; (Buchdr.) composition; -, Pumpensatz, (Bgb.) set of pumps; -, Feuerwerkssatz, (Feuerw.) composition; -, Fritte, (Glasm.) metal; -, Beschickung, Gicht, f. (Hüttenw.) charge, burden; -, Einsatz, m. Einsetzen, Beschicken, n. (Hüttenw.) charge, charging, heat; -, Batterie, f. (Lederz.) round; -, Pulversatz, (Pulv.) composition, ingredients for gunpowder; -, Brand, Ofenvoll, m. (Töpf. Porz. Ziegelbr.) batch, baking, burning; — zum Ablegen, (Buchdr.) dead matter; — Backsteine, set of bricks; — Bechergläser, (Chem.) set of beakers; -Bohrer, set of borers (several borers of different size, belonging together); fauler -, (Feuerw.) slow composition, slowburning composition; - von gebeizten Fellen, (Gerb.) set of soaked hides; ein - Gewichte, a set, a nest of weights; den - machen, (Ziegelbr.) to build the clamp; — der Presse, (Buchdr.) pull of the press; rascher —, (Feuerw.) common fuze-composition, meal-powder composition: ein - von Schiffchen oder Einsätzen verschiedener Grösse, (Chem.) a nest of trays; ein - Schraubenschneidzeug, a set of taps and dies; ein -Werkzeuge, (Techn.) a set of tools and implements; — von Ziegeln zum Bren-nen, Feldziegelofen, m. (Ziegelbr.) clamp; - in einem Zündhütchen, (Kriegsw. Feuerw.) priming - composition, priming - matter; zusammengeworfener -, (Buchdr.) pie.

Batz... — ansetzen, n. (Feuerw.) mixing the composition; — geben, Anstellen der Würze, n. (Brau.) pitching the wort, setting the wort, setting the beer with yeast; — meisel, m. (Techn.) clincher, riveting-chisel; — schicht, f. in einem Zündhütchen, v. Satz; — setempel, m. (Münzw.) wedge-formed hammer; — teich, m. (Fisch.) store-pond; — wage, f. v. Setzwage.

Sau, Metallmasse, f. Metallklumpen, m. (Hüttenw.) sow; —, Eisensau, Ofensau (Klumpen von unreinem Eisen am Bodensteine des Hochofens), bear, ferriferous bear, furnace-pig; —, Eisensau vom Rohkupferschmelzen (im Herde der Rohkupferschmelzen (im Herde der Rohkupferschmelzen (im Herde der Rohkupferschmelzen (im Herde Eisenlegirung), bear, ferruginous bear (Staffordshire), horse (Wales).

Saubern, v. a. (Techn.) v. reinigen.

Saubrot, n. (Bot.) sow-bread, cyclamen. Sauce, Beize, f. (Tabaksf.) sauce. Sauciren, beizen, v. a. den Tabak

-, to water tobacco with sauce.

Sauer, Urdeul, m. von der katalonischen Luppenfrischarbeit, (Hüttenw.) first lump (of iron), (French) principe du massé; — von der kärnthischen Rohstahlarbeit, (Hüttenw.) lager of this molten pig-ison on the hearth, sauer.

Sauer, adj. sour, acid; (Chem.) acid; (von Getränken) pricked; — werden, to sour, to turn sour; (von Getränken) to

prick.

Sauer .... - ampfer, m. (Bot.) common sorrel, garden - sorrel; - bad, n. (Bleich. Web.) sours; im - bad behandeln, to sour; Behandeln, n. im - bad, Passage, f. durch das - bad, Säuern, n. souring, chemicking; Maschine, f. zum Behandeln der Stoffe im - bad, souringmachine; - bleiche, f. (Pap.) sour-bleaching, souring; - brunnen, Säuerling, -born, m. -wasser, natürliches koh-lensaures Wasser, n. acidulous spring, acidulous water, aquae acidulae (water containing much carbonic acid); - dattel, f. (Bot.) tamarind - tree; -dorn, m. Berberitze, f. (Bot.) common barberry (Berberis vulgaris); - honig, m. (Pharm.) oxymel; - kalk, m. (Maur.) slaked lime in a pit; - kirschbaum, m (Bot.) sourcherry-tree (Cerasus acida); - klee, m. (Bot.) sorrel, wood-sorrel; - kleesalz, Kleesalz, Kaliumbioxalat, saures oxalsaures Kali, Oxalium, n. (Chem. Pharm.) acid ozalate of potassium, potassium-binozalate, acid ozalate of potash, oza-lium, sorret-salt, salt of sorret, sal acetosellae; (formerly) sal essential of lemons; — kleesäure, Oxalsäure, f. (Chem.) oxalic acid; — kleesaures Salz, oxalsaures Salz, n. (Chem.) oxalate; - kohl, m. - kraut, n. sour-crout, salted or pickled cabbage; - quelle, f. v. Sauerbrunnen; -stoff, gewöhnlicher -stoff, m. (Chem.) oxygen, (formerly) acidifying principle, dephlogisticated air; aktiver -stoff, Ozon, n. active oxygen, ozon; den -stoff entziehen, desoxydiren, to deoxidize, to deoxidate, to deoxygenate; mit - stoff verbinden, oxydiren, to oxidize, to oxygenate, to oxygenize; Verbindung, f. mit -stoff, Oxyd, n. oxide; stoffäther, Acetaldehyd, Aldehyd, m. (Chem.) acetic aldehyde, aldehyde; - stoffgas, n. (Chem.) oxygen-gas; Apparat, m. zur Herstellung von - stoffgas, oxygen-gas apparatus; - stoffhaltig, adj. oxidized, containing oxygen, combined with oxygen; -stofflose Verbindung, f. (Chem.) non-oxidized compound; -stoffsalze, n. pl. oxygen-salts; neutrale -stoffsalze, neutral oxygen-salts, saline oxides, neutral salts; -stoffsäuren, f. pl. oxy-acids, oxacids; -stoffverbindung, f. oxidized

compound; —stoffwasser, n. (Pharm.) solution of oxygen in water, aqua oxygenata; —teig, m. (Bäck.) leaven; —wasser, n. (Bleich. Web.) sours; (Stärkef.) sourwater, sour-vaders; —wasser, —brunnen, m. acidulous water, acidulous spring; —wasser, Kleienbeize, f. zum Abbeizen der Blechtafeln, (Metall.) crude branvinegar, lie, ley, lye; —werden, n. (Chem.) acetification (of fermented liquors); Apparat, m. zur Beschleunigung des —werdens einer gegohrenen Flüssigkeit, acetifier.

Sauerlich, adj. sourish; (Chem.) acidu-

Säuerling, m. v. Sauerbrunnen; alkalischer —, alkaline water, alkaline carbonated water; eisenhaltiger —, Eisenwasser, n. chalybeate water, water containing ferrous carbonate.

Säuern, v. a. to sour; (Chem.) to acidify, to acidulate; den Teig —, (Bäck.) to leaven; gesäuertes Wasser, n. acidulated

water.

Säuerung, f. (Bäck.) leavening; (Chem.) acidification; acctification; — der Würze.

(Brau.) foxing the wort.

Saug .... - apparat, Exhaustor, m. (Phys.) suction - apparatus, exhaustor, aspirator; - docht, m. einer Petroleumlampe, sucking-wick; - düse, f. (Masch.) suction-nozzle, suction-piece; - flasche, f. für Kinder, feeding-bottle, nursing-bottle, sucking-bottle; - glas, n. (Chem.) suckingbottle; - hahn, m. suction-cock; - heber, Heber, m. siphon; - hütchen, n. einer — flasche, nursing-nipple; — kamm, m. an der Elektrisirmaschine, (Elektr.) comb; -klappe, f. v. Saugventil; -kolben, m. valve · piston; - korb, Seiher, Pumpenkorb, -kopf, m. einer Pumpe, pump-kettle, strainer, tube-filter: - leder. n. einer Pumpe, sucker, clack; - löcher, n. pl. einer Pumpe, the lower openings of suction - pipes; - löcher einer Schachtpumpe, (Bgb.) snore-holes of a bucketlift; - öffnung, f. einer Pumpe, suckingport; - öffnung eines Ventilators, (Bgb.) aspirating - mouth; - pipette, f. (Chem.) sucking-pipette, velinche; - pumpe, f. sucking - pump, suction-pump: - pumpe. Luftsaugpumpe, f. exhausting-syringe; transportabele — pumpe zum Entnehmen von Flüssigkeit aus Fässern, bargepump; - rohr, n. (Lok.) suction-pipe; (Masch.) air-suction pipe, air-pipe; -rohr, -röhre, f. (Chem.) suctiontube, suction - pipe; - rohr, - röhre einer Pumpe, sucker, sucking - pipe, suction - pipe, sucking - piece, working - piece, tail-pipe; - rohr eines - und Hubsatzes, (Bgb.) wind - bore, suction - piece, bucket-lift, snore-hole piece; —rohrklappe, f. — rohrventil, n. v. Saugventil; —satz, — und Hubsatz, m. (Bgb.) buchet - lift , bottom - lift ; -schiefer. Polirschiefer, m. (Miner.) polishingslate; — strahlpumpe, f. (Masch.) sucking-jet-pump; — und Druckpumpe, f.
sucking- and forcing-pump, suction- and
forcing-pump; — und Druckpumpe, f.
suction- and delivery-pipe; — und Hubsatz, m. (Bgb.) bucket-lift; — ventil, n.
klappe, f. sucking-valve, suction-valve;
- ventil einer Gebläsemaschine, inletvalve; — ventil, Fussventil, Bodenventil,
n. einer Luftpumpe, (Phys.) foot-valve,
suction-valve; — ventil, Einlassventil,
n. einer Pumpe, bottom-clack, suckingvalve; — ventilator, m. suction-ventilator;
- werk, n. v. Saugpumpe und Saugsatz.

Saugen, v. a. (Phys.) to suck; (Giess.) to sink, to suck.

Saugen, n. sucking, suction; (Giess.) sucking.

Sauger, m. Saugröhre, f. einer Pumpe, sucker, sucking-pipe, suctionpiece.

Säulchen, n. (Uhrm.) pillar of the watch-vlate.

Saule, f. (Bauk.) column, pillar; (Phys.) pile, column; (Uhrm.) pillar; -, Prisma, n. (Kryst.) prism; v. Prisma; -, Ständer, m. (Zimm.) post, pier; abgestumpfte, abgebrochene -, Säulenstumpf, m. (Bauk. Bildh.) cippus; bauchige -, column with entasis; - mit Binde, Bundsäule, banded column; durchgehende -, durch mehrere Geschosse gehende -thorough column, passing column; - mit eckigen Kannelirungen, canted column; eingebundene -, imbedded column; in einen Falz eingesetzte -, rebated column ; freistehende —, isolated, insulated column; gebündelte —, Bündelsäule, Säulenbündel, n. clustered column, compound pillar; gekuppelte -n, pl. coupled, geminated columns; gemauerte -, column of masonry; gereifte, geriefte, kannelirte -, fluted column; gewundene -, twisted column; glatte, glattschäftige -, lain, smooth, smooth - shafted column; komposite -n, pl. compound pillars; - eines Krahns, post of a crane; schraubenförmig, seilförmig geriefte -, (Bauk.) spiral - fluted column . cabled column : mit eingesetzten Stäben, verstäbte -, cabled column; trockene -, (Elektr.) dry pile; viereckige -, (Bank.) square pillar, pier; thermoelektrische -, (Elektr.) thermoelectric battery; Volta'sche galvanische -, galvanische Batterie, f. (Phys.) Voltaic or galvanic pile, galvanic battery.

Bäulen...—ablauf, m. (Bauk.) apophyge, upper escape, upper conge, upper shafferon; —abstand, m. v. Säulenweite; —anlauf, m. apothesis, lower conge, lower shafferoon; —baldachin, m. canopy on columns, tabernaculum; —basalt, m. (Geogn.) columnar basalt;

- baum, m. a tree adapted for a pillar or post; - bohrmaschine, f. pillar-drilling machine; - bündel, n. Bündelsäule, f. compound pillar, clustered column; - formig, adj. columnar; - fuss, m. base, pedestal of a column; - gang, m. colonnade: - halle, äussere, - laube, f. Portikus, m. portico, porch; innere - halle, - saal, m. hall with columns, pillared hall; - hals, m. neck of a column; - holz, Stollenholz, n. (Zimm.) quarters; -knauf, -kopf, m. (Bauk.) capital, v. Kapitäl; - krahn, Ständerkrahn, m. postcrane; - laube, f. (Bauk.) v. Säulenhalle; - ordnung, f. order of columns, order; attische - ordnung, Attic order; dorische - ordnung, Doric or Dorian order; ionische - ordnung, Ionic or Ionian order; komposite, zusammengesetzte - ordnung, composite or compound order; korinthische — ordnung, Corinthian order; römische — ordnung, Roman order; toskanische, tuskische - ordnung, Tuscan order; - platte, Sockelplatte, f. Plinthus, m. (Bauk.) plinth; - platte, Deckplatte, f. Abakus, m. abacus; - raum, m. v. Säulenweite; - reihe, f. row of columns; -saal, m. v. Säulenhalle; -schaft, m. shaft, trunk, shank, body of a column; - ständer, m. (Bauw.) post; - stein, m. v. Säulenbasalt; — stellung, f. disposition, arrangement of columns; v. Säulenordnung und Säulenweite: - stuhl, Stylobat, m. stylobate, stereobate, continuous pedestal; - stumpf, m. truncated column, cippus; - trommel, f. tambour, disk for constructing a column; - weite, f. intercolumnation (the space between two columns); dichte, enge -stellung, engsäulige Stellung, f. pycnostyle; lockere—stellung, araeostile; nahe—stellung, systyle; schöne - stellung, eustyle; weite - stellung, diastyle; - würfel, m. plinth.

Saum, m. (Näh.) hem, seam; Querfalte, f. tug; —, Plättchen, Riem-chen, n. (Bauk. Orn.) list, label, fillet, orle; —, Naht, f. (Hüttenw. Giess.) seam; -, Salband, Selbende, n. (Tuchf.) list, selvage, selvedge; -, Rundfalz, m. an einem Blech, seam, orle of a metal-plate; -, Zinnsaum, Tropfsaum an einem verzinnten Blech, wire of tin, list of tin (accumulation of tin left at the lower edge of the tinned plates in draining-off the excess of tin); durchbrochener -, (Näh.) open-worked hem; - eines Segels, (Seew.) skirt, edging, doubling of a sail; - der bleiernen Traufplatte, (Bauk.) orle, seam of the eaves-lead.

Saum . . . . - holz, n. Brückenschwelle, f. (Wasserb.) curb-beam; - latte, - lade, f. Aufschiebling, m. (Zimm.) chantlate; -latte einer Windmühle, length-lath; - pfad, - weg, m. path for sumptermules, mule-track, bridle-road; - pferd, n. sumpter-horse, pack-horse; - sattel,

m. sumpter-saddle, pack-saddle; - schicht, Traufschar, f. (Dachd.) eaves - course, barge-course, verge-course, lowest range of slates or tiles upon a roof; -schwelle, f. (Bauw.) summer, breast-summer, bressummer; - thier, n. sumpter; - topf, m. - pfanne, f. bei der Verzinnung von Blechen, (Hüttenw.) list-pot (pot containing a layer of molten tin, used for removing the wire of tin on the edge of tin-plates, by dipping the plates into the molten tin until the wire or list is fused); Junge, m. zum Eintauchen der Bleche in den - topf, list-boy; - weg, m. v. Saumpfad; -werk, Klinkerwerk, n. (Schiffsb.) clincher-work.

Säumen, v. a. (Näh.) to hem; to edge, to skirt, to border; ein Brett -, absäumen, (Zimm.) to square, to dress a plank, to saw square a plank; ein Brett -, fugen, to shoot the edge of a plank; ein Netz -, (Fisch.) to border a net.

Säumer, m. an einer Nähmaschine, hemmer, hemming-rule.

Saure, f. (Chem.) acid; -, saure Beschaffenheit, f. acidity; antimonige, arsenige - etc., v. antimonig, arsenig etc.; - enthaltend, acidiferous; flüchtige -, volatile acid; koncentrirte -, concen-

trated acid; verdünnte -, dilute acid, diluted acid; in - verwandeln, to acidify; wasserfreie -, anhydrous acid; v. Säureanhydrid: der - widerstehend, antacid: der - widerstehende Substanzen, f. pl. antacids. Saure .... - anhydrid, - bildendes

Oxyd, n. wasserfreie oder anhydrische Säure, f. (Chem.) anhydride, acid oxide, anhydrous acid; - haltig, adj. (Chem.) acidiferous; - hydrat, n. (Chem.) hydrated acid; - kondensationsthurm, Salzsäurekondensationsthurm, m. (Sodaf.) acid - condenser, hydrochloric - acid condenser, tower for the condensation of hydrochloric- (muriatic-) acid gas; - messer, m. acidimeter, acetimeter; - messkunst, f. acidimetry; - trog, m. zum Beizen der zu verzinnenden Bleche, (Hüttenw.) acid-trough (leaden trough with dilute sulphuric or hydrochloric acid for pickling the plates to be tinned).

Saussurit, Bitterstein, magerer Nephrit, m. (Miner.) saussurite, felsite, jade tenace.

Savonnerieteppich, türkisch Teppich, m. (Manuf.) Turkey-carpet. türkischer

Sayette, f. (Manuf.) sayette (a mixed stuff of silk and cotton)

Sayettegarn, n. worsted yarn. S-Bucht, S-Bugt, f. eines Balkens, (Schiffsb.) S-rounding.

Scenographie, perspektivische Ansicht, f. scenography.

Scepter, Zepter, n. sceptre; -, pl. in einem Boote, crotches.

Schaar, f. v. Schar.

Schab .... - aas, Leimleder, Leimluder, n. (Gerb.) hide-parings, scrapings, shreds of hide; -ebaum, Streichbaum, - ebock, m. (Gerb.) wooden horse, horse, hide-dresser's block, scraping-block, currier's beam, beam, trestle; - eblech, n. (Schuhm.) point-tool; -ebrett, n. (Gerb.) scraping - board : - eisen . - eeisen . n. (Techn.) scraper: scalpel; (Hüttenw. Topf.) scraper; (Maur.) drag; - eisen, Kratze, f. (Bildh. Grav. Tischl.) scraper, scraping - iron; - eisen, Farbeisen, n. (Buchdr.) slice; — eisen, Streicheisen, n. (Gerb.) shaving-knife, fleshing-knife; (Handschuhm.) paring - knife; -eisen, Schlichteisen, n. (Walzw.) scraper; regulirendes -eisen, (Buchdr.) regulator; -hobel, m. scraping-plane; -hobel, Speichenhobel, m. (Wagn.) spoke - shave, scraper; — kelle, f. (Maur.) notched trowel; — klinge, f. (Gerb.) v. Schab-messer; (Buchdr.) scraper; — klinge, Ziehklinge, f. (Tischl.) scraper; - mamier, f. (Grav.) mezzo-tinto engraving;
— maschine, f. (Lederz.) striking-machine;
— messer, n. (Techn.) scraper; — messer, Streichmesser, n. (Gerb.) sharping - iron, sharping-knife, unhairing-knife, scrapingknife, beam-knife, fleshing-knife; - messer (Hüttenw.) am rotirenden Kehrherd, scraper; -stein, m. (Gerb.) stone for rubbing the hides; - wolle, f. skinner's wool, glover's wool; - zieger, - ziegerkäse, m. chapsegar, sapsago (a green cheese made in Switzerland).

Schäbe, Flachsschäbe, Hanfschäbe, Schebe, Achel, Spreu, f. Kaff, n. (Ackb.) awn, chaff, shive of

flax or hemp.

Schaben, v. a. to scrape; (Gerb.) to shave, to flesh; —, scheuern, (Metall.) to scour; das Pergament —, to pare the wool- or hair-side of the skins.

Schaber, m. (Techn.) scraping-tool, scraper; (Art.) scraper for mortars; (Grav.) scraper; dreischneidiger —, (Grav.) three-square scraper; — für ebene Flächen, plain scraper; vierschneidiger —, four-square scraper.

Schabin, n. Schabine, Schawine, f. (Goldschl.) gold beater's waste; parings

of Dutch metal.

Schabinpapier, n. Dutch. metal-paper, schablone, f. (Techn. Bauw.) pattern, model, form, mould; (Form. Giess.) modelling-board, loam-board; —, Musterriss, modelling-board, loam-board; —, Musterriss, metalenge, schaftmodell, n. (Büchs.) cutting out pattern; —, Spurlehre, Schienenweite, f. (Eisenb.) gauge; —, Patrone, f. (Mal.) stencil. stencil-plate; —, Lehre, f. Drehbrett, n. (Töpf.) templet, pattern; mit — n drucken oder malen, to stencil; — zur Herstellung des Kernschachtes eines Hochofens, (Hüttenw.) templet for the construction of the inner

part of a blast-furnace; —, Spurlehre, f. mit der Neigung der Schienen, (Eisenb.) gauge of inclination; — für die Schienenerhöhung, (Eisenb.) ruler for the elevation of rails; — eines Simses, (Bauw. Tischl.) templet; verschiebbare, verstellbare — zum Ausschneiden von Schuhleder, boot-pattern.

Schabloneisen, n. strong wrought

bar-iron for gun-barrels.

Schablonen .... brett, n. v. Schablone; —druck, m. stenciling; — formerei, f. (Bauw.) templet - moulding; — papier, Patronenpapier, n. (Mal.) pattern - paper primed with oil, stenciling paper.

Schabloniren, patroniren, v. a.

(Mal.) to stencil.

Schabotte, Chabotte, Chabatte, Chavatte, f. Ambossfutter, n. Ambossunterlage, f. (Hüttenw. Schm.) anvil's bed.

Schabottenstock, Ambossstock, m. anvil's stock, block.

Schabracke, verzierte Satteldecke, f. (Sattl.) caparison, housing, shabraque, horse-cloth; lange, tief herabhängende —, foot-cloth.

Schabsel, n. (Techn.) scrapings, par-

ings, shavings.

Sohaoh, Schaohspiel, n. chess.
Sohaoh... — brett, n. chess-board,
checker; — brettartig, — brettaftign
adj. tesselated, checkered; — brettartig verzierter Gegenstand, m. checker; — brett
formiger Abbau, m. (Bgb.) square-toork;
— brettmuster, n. checker; — brettverzierung, f. — brettfries, m. (Bauk. Orn.)
checker work, square billeted moulding;
—feld, n. square of a chess-board;
— figur, f. chess-man; — spiel, n. chess;

chess-board and men.

Schacht, m. (Bgb.) pit, shaft; -e, pl. (Nadl.) lengths; einen - absinken. abteufen, (Bgb.) to sink, to deepen a pit; ausgemauerter -, (Bgb.) walled shaft; ausziehender -, upcast shaft; einen austonnen, auszimmern, fassen, to line a shaft with wood-work; einen - auswechseln, to new-line a shaft; einen beleitern, to furnish a pit with ladders; blinder -, blind shaft, supplemental shaft, staple-pit; donleger -, donlegiger, donlägiger -, hading - shaft; einziehender -, eingehender -, Wettereinzug, m. downcast shaft; gezimmerter -, timbered shaft; äusserer, gemauerter — eines Hochofens, Rauhschacht, m. äusseres Gemäuer, n. um den Hochofen, (Hüttenw.) outer - casing, shell; -, innerer - eines Hochofens, innerer Ofenraum, m. shaft; Gemäuer, n. um den inneren eines Hochofens, Kernschacht, Schachtfutter, n. ring-wall, inner-lining; mittlerer, gemauerter - eines Hochofens, Füllschacht (Schacht zwischen Kern- und

Rauhschacht), intermediate shell; - eines Kessel- oder Pfannenofens, shaft of a calebasse-furnace; — für den Kübel-aufzug, (Bgb.) skip-shaft; senkrechter - auf den Gang, underlay-shaft, underlayer; - eines Steinbruches, pit, way of a quarry; auf einen Tunnel gebohrter -, tunnel-shaft; von unten nach oben gebauter —, (Bgb.) rise, riser, rising. Schacht.... — abteufen, n. (Bgb.) sinking shafts, shafting; - arbeiter, m. (Bgb.) pit-man; - ausbau, m. timbering, walling, timbering and walling, casing, lining, tubbing of a shaft; wasserdichter -ausbau mittelst gusseiserner Cylinder, Eisencuvelage, f. cast-iron tubbing; wasserdichter - ausbau mittelst ringförmig zusammengelegter Holzsegmente, Cuvelagezimmerung, f. crib-tubbing; - ausmauerung, f. stone-cradling of a pit, walling of a shaft, lining of a shaft with masonry, stone tubbing; — bohrer, m. shaft-drill; - bühne, f. landing, landingstage, resting-place, stepping-place, stop, shammels, shambles, platform, sollar; -brunnen, m. pit-well; -feger, m. cleanser of shafts; -feld, n. -verzug, m. (Minirk.) bay, interval of shaft; - forderung, f. (Bgb.) raising; - förderung mit der Fördermaschine, hoisting: - förderungsmaschine, f. hoisting-engine, hoisting - machine, machine - whim, haulingengine; — futter, n. eines Hochofens, Kernschacht, m. (Hüttenw.) ring wall, inner-lining of a blast-furnace; - gebäude, n. v. Schachthaus; - gestänge, Hauptestänge, n. (Bgb.) main-rod; - gestell, Fördergestell, n. drawing-cage; — geviere, -gevierte, n. squaring, shaft-frame; aus vier Planken bestehendes - geviere, Dutch bond; -graber, m. shaft-digger; -haus, - häuschen, - gebäude, n. Kaue, f. roof over a pit, shaft-house; - holz, n. timber-work in a shaft; - kranz, m. crib, curb, collar; - latten, f. pl. hadeplanks, traverses in a hading-shaft; - mauerung, f. shaft-walling; wasserdichte - mauerung, stone-tubbing; - meister, m. (Bgb.) overseer of the pits; (Eisenb.) gauger, foreman of the navvies; -model, -modell, n. (Nadl.) length-gauge; - mündung, f. (Bgb.) top of a shaft; - nagel, m. (Bgb.) lath-nail for shafts; -ofen, m. (Hüttenw.) furnace, shaft-furnace, pit-furnace; - ofen zum Rösten von Kiesen etc., Röstschachtofen, Kalcinirofen, Kiln, m. kiln, calcining - kiln; - ofen mit Gebläse, Gebläseofen, blast-furnace; - ofen mit Zug, draught-furnace; —öffnung, f. pit-mouth; —pfeiler, m. Bergfeste, f. (Bgb.) shaft-pillar; - pumpe, f. hoggar-pump, hoggar, hogger; -rand, m. edge of a shaft; -raum, m. eines Ofens, (Hüttenw.) shaft; —röstofen, Kiln, Kalcinirofen, m. (Hüttenw. Chem. Fabr.) calcining-kiln, kiln, shaft - furnace for roasting ores, etc.; -scheider, m. partition, parting-wall in a shaft, bulk-head, mid-wall; - sohle, f. - tiefstes, n. bottom of a pit; -stange, f. v. Schachtlatte; -stempel, m. cross-timber, transversal board or plank of a shaft; - steuer, f. Zechlehen, n. shaft-rent; - stoss, m. face, wall, short side of a shaft; - sumpf, m. sump of a pit; -teufe, f. depth of a shaft; -tiefstes, n. v. Schachtsohle; -tonne, f. liningboard of a shaft; -trumm, n. division of a shaft made by a brattice; — verzug, m. (Minirk.) bay, interval of a shaft; — winde, f. — haspel, m. Kabel, n. (Bgb.) crane, capstan, windlass, winch; von Pferden getriebene - winde, crab: - zimmerung, Cuvelage, f. timbering of a shaft, tubbing; - zimmerung mittelst fassartig zusammengesetzter Holzsegmente, planktubbing: - zimmerung mittelst ringförmig zusammengesetzter Holzsegmente, Cuvelagezimmerung, crib-tubbing.

Schachtel, f. box, case; -, Pappschachtel, band-box.

Schachtel .... - borsten, f. pl. the longest and strongest bristles for shoe-makers; — halm, m. (Bot. Tischl. Drechsl.) horse-tail, shave-grass, Dutch rush; (Pharm.) equisetum.

Schachteln, abschachteln, v. a. to

rub with shave-grass

Schäckel, m. Schacke, f. offenes Kettenglied, n. (Schloss.) shackle; —, eiserner beweglicher Bügel, m. (Mech.) shackle.

Schäckelbolzen, m. (Mech.) shackleholt.

Schädel .... - messer, m. craniometer; messer, n. craniotome.

Schadenersatz, m. (Handl. etc.) damages, indemnity, amends, reparation of damages; - leisten, to render damages; zum - verurtheilen, to cast in damages. Schadhaft, adj. spoiled, damaged;

(Bauw.) ruinous.

Schädlich, adj. noxious, prejudicial; -e Dämpfe und Gase, pl. noxious fumes; er Raum, m. (Pumpenm.) noxious space. Schadlos halten, v. a. to indemnify. Schadloshaltung, f. indemnity.

Schaf, n. (Zool.) sheep; spanisches -,

Elektoralschaf, electoral sheep.

Schaf .... - bein, n. Knochenasche, f. (Chem.) bone-ashes, calcined bones; - fell, n. (Gerb.) sheep-skin; Ukrainer - fell, skin of the Ukraine sheep; - garbe, f. (Bot.) milfoil; - haut, f. sheep-skin; - hürde, f. cot , sheep-cot, sheep-pen; - kameel, n. paco, alpaca; - käse, m. cheese made of sheep's milk; - leder, n. (Gerb.) sheep-skin; braunes -leder, basil; französisches gegerbtes - leder zu Bucheinbänden, basane, bawsin; mit Sumach gegerbtes -leder, roan; mit Sumach gegerbtes, gespaltenes -leder, skiver; - messer, n.

tail-cutter; - pelz, m. sheep-fur; - pergament, - hautpergament, n. sheep-skin parchment; weisses - pergament, forril; - pferch, m. v. Schafhürde; - schere, f. sheep - shears , wool - shears; - schermaschine, f. sheep-shearing machine;
—schur, f. sheep-shearing, sheep-clip;
—schweiss, m. in der Wolle, suint, yolk; - schwemme, f. sheep-washing; - stall, m. stable for sheep, sheep-fold; - vieh, n. (Zool. Ackb.) sheep, wool-beasts; - weide, f. sheep-walk, sheep-run; - weide, Lorbeerweide, f. (Bot.) sweet bay-leaved willow; - wolle, f. sheep's wool, lamb's wool; - zucht, - züchterei, f. sheep-breeding, sheep farming.

Schäfer, m. shepherd.

Schäferei, f. sheep-farm, large establishment for sheep.

Schaff, n. pail, tub.

Schaffner, Eisenbahnschaffner,

Kondukteur, m. guard. Schafott, Schaffot, n. scaffold; —, Gerüst, n. (Bauw.) scaffold, scaffolding; (Schiffsb.) place upon the quarter-deck,

before the waist-ladders.

Schaft, m. shaft, shank; (Bauw.) shaft, shank, trunk; pillar, pier; -, Griff, m. (Techn.) handle, shank, stock; (Nadl.) length. shank; (Schiffsb.) beak - head, cut - water; -, Stiefelschaft, (Schuhm.) leg, legging; -, Real, Regal, n. (Tischl.) shelf; - des Ankers, (Seew.) shank of the anchor; -eines Baumes, trunk of a tree; ganzer - des Gazeschaftes, (Web.) standard; halber - des Gazeschaftes, (Web.) doup; eines Gewehrs, (Büchs.) stock of a musket, musket-stock; -, Kelch, Rumpf, m. eines Kapitäls, (Bauk.) bell, campana, tambour, vase, drum, corbel of a capital; eines Leuchters, shank of a candlestick; des Ratschbohrers, Bohrstange, f. (Schloss.) shank of the lever-drill; - eines Richtscheites oder Schrägmaasses, beam of a square or bevel; - des Ruders, (Seew.) after-piece of the rudder; - mit Rundstäben an den Ecken, (Bauk.) beaded shaft; - einer Säule, shaft, trunk, body of a column; - eines Schlossriegels, (Schloss.) bar; - eines (nicht hohlen) Schlüssels, shank of a key; - einer Stecknadel, shank, stem of a pin; — eines Taues, strand of a rope; —, Kamm, Flügel, m. des Webstuhls, (Web.) leaf.

Schaft .... - draht, m. Schäfte, m. pl. (Nadl.) pin-wire, lengths; - halm, m. v. Schachtelhalm; - leisten, m. (Schuhm.) boot-tree; - meissel, m. hohler, (Büchs.) hollowing-chisel; - model, - modell, n. (Nadl.) model for cutting the pin-wire into shanks, length-gauge; - model, Schablone, f. (Büchs.) cutting-out-pattern for musketstocks; —nadel, f. (Strumpfw.) turning-needle; —ring, m. (Büchs.) band; —rinne, f. an einer Säule, (Bauk.) flute of a column; - schneider, m. (Nadl.) pin-cutter, wire-cutter: - stück, n. (Büchs.) splice: tunnel, m. (Schiffsb.) screw-tunnel.

Schäften, v. a. (Büchs.) to stock.

Schäfter, Büchsenschäfter, (Büchs.) stocker, rough-stocker; - und Reparirer, maker-off, stripper and finisher.

Schäftung, f. eines Gewehrs, (Büchs.) stocking a gun; - eines Stiefels, (Schuhm.) legging a boot; — eines Werkzeuges, shaping of a tool.

Schagrin, Schagrinleder, n. (Lederz.) shagreen, chagreen; v. Chagrin. Schake, Schakel, f. Kettenglied, n. (Techn.) shackle, link of a chain.

Schakwerk, n. (Schiffsb.) coaking (the joining of two pieces of timber at the ends by means of tabular projections); mittelst

verbinden, to coak.

Schal, adj. stale, flat, insipid. Schal .... - brett, Tafelbrett, Dünnbrett, halbzolliges Brett, n. (Zimm. Tischl.) half-inch plank, half-plank, plank half an inch thick; - brett, Beischale, Schwarte, f. Schwartenbrett, n. slab, slab-board, flitch, flaw-piece, outside plank; -bretter, pl. einer Gewölbrüstung, (Zimm.) boardings, bridgings, boardingboards; -decke, Bretterdecke, f. (Bauw.) boarded ceiling; - diele, f. v. Schalbrett; -holz, n. (Zimm.) v. Schalbrett, Beischale; -holz, Stakholz, Wellerholz, n. (Bauw.) staff-lath, pannel-stake; - kante, Baumkante, Waldkante, f. (Zimm.) dulledge, rough-edge of timber; - kantiges, baumkantiges Holz, n. dull-edged, roughedged timber; -latten, f. pl. einer Gewölbrüstung, (Zimm.) boardings, bridgings, boarding-boards; - stein, Grünstein, m. (Geogn.) green-stone; - stein, Tafelspath, Wollastonit, m. (Miner.) tabular spar, table-spar, wollastonite; - stück, n. (Zimm.) v. Schalbrett, Beischale; -thier, n. (Zool.) testaceous, crustaceous animal; -wand, f. (Bauw.) plank-partition; -werk, n. (Bauw.) plank-lining; (Schiffsb.) v. Schakwerk.

Schäl . . . - gang, m. (Müll.) huskingmill, peeling-mill; -holz, entrindetes Holz, n. (Forstw. Techn.) barked wood; - maschine, f. husking-machine, peelingmachine, shelling-machine; paring-ma-chine; - pflug, m. (Ackb.) sod-plough, paring-plough; -wand, f. v. Schalwand; weide, f. (Bot.) almond-leaved willow.

Schale, Hülse, f. shell, husk, peel; , Napf, m. cup, bowl, saucer, sauceboat; (Buchb.) cover of a book; (Zimm.) v. Schalbrett, Beischale; -, Becken, n. (Chem.) basin, capsule, tray; - mit-Ausguss und Stiel, (Chem. Pharm.) basin with spout (or lip) and handle; -, Coquille, gusseiserne — für Schalen- oder Hartguss, Gussstahl etc., Schalengussform, metallene, gewöhnlich gusseiserne Giess- oder Gussflasche, f. für Hartguss etc., (Metall. Giess.) chill, chill-mould, cast-iron mould,

metal-mould for chilled work; - zum Giessen der Stückkugeln, (Giess.) shot-mould; -n, pl. eines Mastes, (Schiffsb.) fishes of a mast; - eines Messers, (Messerschm.) scale of a knife; - einer Schildkröte, shell of a tortoise; - zum Verdampfen, (Chem. Pharm.) evaporating-basin, evaporating-capsule; — einer Wage, Wagschale, scale of a balance; -n, pl. vom Weizen, (Ackb.) roughs.

Schalen, verschalen, v. a. (Bauw.) to board; Messer —, (Messerschm.) to

haft knives.

Schälen, v. a. to peel, to pare; to husk, to hull, to shell; Baume -, to bark, to decorticate trees; den Hanf -. (Spinn.) to pull out the reed with the hand; die Lohe —, (Gerb.) to peel; Maschine, f. zum — der Lohe, (Gerb.) bark-rossing machine; Mandeln -, to blanch almonds.

Schalen .... - blende, Faserblende, faserige Zinkblende, f. (Miner.) fibrous blende or zinc-blende, fibrous sulphide of sinc; -cochenille, rothbraune, fuchsige Cochenille, f. shelly cochineal, foxy cochineal; - eisen, n. aus dem Masselgraben, (Hüttenw.) sow-iron; -eisen aus dem Puddelofen, bottom-iron; -form, f. zum Giessen von Stückkugeln, v. Schale; -formerei, f. (Form.) moulding in chills; - guss, Hartguss, Kapselguss, m. (Giess.) case-hardening, chill-casting, casting in iron - moulds; case - hardened cast - iron. chilled work; - gussform, Hartgussform, Coquille, Schale von Metall (gewöhnlich Gusseisen) für Hartguss, metallene, gusseiserne Giess- oder Gussflasche, f. (Giess. Metall.) chill, chill-mould, metallic mould, cast-iron mould for chill-casting; - gussrad, Eisenbahnwagenrad, n. mit gehärtetem (unter Anwendung einer gusseisernen Schale oder Coquille hartgegossenem) Radkranze, chilled wheel; - gussstücke, n. pl. chilled work; - hart, durch Eingiessen in Coquillen an der Oberfläche gehärtet, adj. chilled, casehardened; — kaffee, m. coffee in shells; —kalk, schaliger und kugeliger Arragonit, Erbsenstein, m. (Miner.) laminar and globular aragonite; - kalk, schaliger, erbsenförmiger Kalkspath, Pisolith, grosskörniger Roggenstein, m. (Miner.) pea-limestone, pea-stone, pisolite; - lack, m. v. Schellack; - lager, Kugellager, n. Kalotte, f. (Mech.) calotte; -mehl, n. (Müll.) flour that is yet in the bran; - talk, Talkit, Nakrit, schalenförmig abgesonderter Serpentin, m. (Miner.) talcite, nacrite, laminar serpentine.

Schälig, n. (Zimm.) v. Schalbrett. Schäling, Bauschäling, f. Kai, Quai, m. (Wasserb.) key, quay, mole, wharf. Schalken, schalmen, aufnageln, v. a. (Schiffsb.) to nail.

Schalkleisten, Persenningslatten, f. pl. (Schiffsb.) battens of the tarpauling.

Schall .... - becher, m. (Mus.) bell; - boden, Resonanzboden, m. (Mus.) soundboard, sounding-board; - brechend, adj. phonocamptic; -brechungslehre, (Phys.) diacoustics: - brett. n. - laden, m. eines Schallloches, (Bauw.) louvreboard; -dach, n. (Bauk.) sound-roof, louvre - roof; -dach, -deckel, m. -decke, f. einer Rednerbühne oder einer Kanzel, sounding-board, sound-board, abat-voix, reflector of the voice; -gewolbe, n. (Bauk.) acoustic vault: -lehre. f. acoustics; -loch, n. (Bauk.) bell-arch, belfry-arch, lower-window; —löcher, n.
pl. einer Violine, (Mus.) sound-holes;
—messer, Tonmesser, m. (Phys.) echometer; - probe, f. (Münzw.) sounding; -reflektor, m. v. Schalldach; -telegraph, m. acoustic telegraph; -trichter, m. (Mus.) bell; - welle, f. undulation, sound-wave.

Schalm, m. (Schiffsb.) batten, thin lath. Schalmei, Schalmeie, f. (Mus.) shalm, shawm (a sort of reed pipe).

Schalmen, v. a. einen Baum -(Forstw.) to mark, to blaze a tree; die Luken -, beschalmen, (Seew.) to nail battens over the hatches.

Schalotte, Schalottenzwiebel, f. (Bot.) eschalot, shallot.

Schalt .... - haken, m. Schiebklaue, f. einer Sägemaschine, catch; - jahr, n. (Astr.) leap-year; - klinke, Sperrklinke, f. (Masch.) pawl, catch, click, detent; - rad, Schiebrad, n. einer Sägemaschine, ratchetwheel of a sawing-frame; -tag, m. (Astr.) intercalary day; -typen, f. pl. (Geol.) intercalary types; - werk, Sperrzeug, n. (Zahnrad mit Sperrklinke), (Masch.) ratchet-wheel, rack-wheel, ratchet-wheel and pawl or click; - zeug, - werk, n. (Sägem.) feeding-device.

Schalter, m. und n. Guckfenster, n. (Bauw.) second wing, wicket; - für die Personenbillets, (Eisenb.) booking - office. Schalterladen, m. fan-light shutter,

Venetian blind.

Schalung, Schälung, f. (Bauw.) boarding, lining with planks; (Wasserb.) v. Schäling.

Schaluppe, f. (Seew.) sloop, shallop, cock; grosse -, Kapitänsschaluppe, barge: - mit Wasserbehälter zum Transport lebender Fische, fishing-smack. Schämel, m. v. Schemel.

Schamfielen, schamvielen, scheuern, v. a. (Seew.) to chafe.

Schamfielung, Scheuerung, (Seew.) chafing-gear.

Schamflelungsplanke, f. chafing-

Schamotte, Chamotte, Chamottemasse, f. chamotte (burnt fire-clay, or a mixture of burnt fire-clay with coarsely powdered porcelain-saggers)

Schamotte . . . - mehl, n. chamotte-

973.

powder; — stein, Chamottestein, Chamotteziegel, feuerfester Ziegel, m. chamotte-stone, chamotte-brick, fire-brick, kiln-brick.

Schandeck, Schanddeck, Schandeckel, Schanddeckel, (Schiffel) gunneals gunnel

(Schiffsb.) gun-wale, gunnel.

Schank ... - bier, Schänkbier, n.

(Brau.) pot-beer, shank-beer; - zimmer, n.
tap-room.

Schanz . . . - arbeiter, - gräber, m. (Kriegsw.) pioneer, sapper, digger, excavator; - bau, m. construction, execution of field-works; - bekleidung, f. (Schiffsb.) bulwark; -deck, n. (Schiffsb.) v. Schandeck; -gräber, m. v. Schanzarbeiter; -karren, m. tumbrel; -kleid, n. (Schiffsb.) bulwark, waist-cloth; -kleid der Mastkörbe, top-armour; eisernes - kleid, topside plating; - kleidstütze, f. bulwarkstanchion, bulwark-stay; -korb, m. (Befest.) gabion, sapper's basket; -korbbekleidung, —korbverkleidung, f. gabion-revetment; —korbbrücke, f. gabion-bridge, bridge of gabions; —korbbrust-wehr, f. parapet of gabions; — korblehre, f. wooden bottom of gabions; - korbpfahl, m. stake, picket for gabions; - pfahl, m. Pallisade, f. (Befest.) palisade; - sack, m. earth-bag; - werk, n. redoubt, intrenchment; - zeug, n. intrenching-tools.

Schanze, f. (Kriegsb.) work, field-work, intrenchment; —, Kastell, n. (Schiffsb.) quarter-deck; geschlossene —, (Kriegsb.) enclosed work; offene —, open work; zurückgezogene —, retired work.

Schappe, f. (Bgb.) wimble, wimblescoop; —, Schappeseide, f. Florettseidengespinnst, Roheeidengespinnst, n. (Seidenf.) spun silk, flurt.

Schappenbohrer, Löffelbohrer, m. (Bgb.) wimble.

Schar, Pflugschar, f. (Ackb.) ploughshare; eine — Arbeiter, a team, gang, set

of workmen; eine — Backsteine, (Maur.)
a bolt of bricks.
Schar....—egge, f. (Ackb.) scarifier,

Schar... — egge, f. (Ackb.) scarifier, extirpator; — kramme, — krampe, f. (Ackb.) cramp of the plough-share; — riegel, m. plough-share pin.

Scharen, sich -, v. r. (Bgb.) to unite.

Scharf, n. Schärfe, f. des Schiffsbodens, Schnitt, m. Schneidung, f. (Schiffsb.) running part, sharp bottom, sharp floor, rise, rising of the floor; Sente, f. des —s, rising-line.

Scharf, adj. sharp; acute; —, geschliffen, gewetzt, sharp, keen, edged, whetled, ground; —, beissend, steehend (von Geschmack oder Geruch), (Chem.) acrid, pungent, acrimonious; —, ätzend, (Chem.) corrosive; — anbrasen, — anholen, (Seew.) to sharp on; — beschlagen, (Hufschm.) to rough-shoe a horse; — es (heftig wirkendes) Gift, n. (Chem.) acrid

poison; ein — gebautes Schiff, (Schiffsb.) a sharp, sharp, floored ship; — beim Winde gebrasat, (Seew.) sharp-trimmed; eine — gewordene Küpe, (Färb.) a throun-back vat; — e Gicht, schwere Gicht, f. (Hüttenw.) heavy burden; — laden, (Kriegsw.) to charge with ball; —e Patronen, f. pl. shot-charges, ball-charges; — schiessen, to shoot with balls, to fire a round; —e Spitze, f. acumen.

Boharf ... — bolzen, Spitzbolzen, m. (Seew.) pointed bolt; — eisen, Schereisen, n. (Seew.) pointed bolt; — eisen, Schereisen, n. (Seew.) pointed bolt; — eisen, Schereisen, n. (Bew.) perming-iron, rimer; — feuer, n. (Porz.) esdours for porcelain-painting which may be exposed to sharp fire; — gängige Schraube, f. screw eith a triangular thread; — gebaut, adj. (Schiffsb.) v. scharf gebaut under scharf; — hobel, Schärfhobel, Schrophobel, m. (Tischl.) jack-plane; — kantig, adj. sharp-edged, diesquare; — schlägel, Schrotfäustel, m. (Minirk) hack-iron; — schuse, m. (Kriegsw.) shot with ball; — schütz, — schütze, m. (Kriegsw.) rifle-man; — werden, n. der Waidküpe, (Färb.) being throun back.

Schärf...—apparat, m. sharpener,
—hammer, m. zum Schärfen der Schleifsteine, hack hammer, — hobel, m. (Tischl.)
v. Scharfhobel; —messer, n. (Buchb.)
paring-knife; —stein, m. (Buchb.) stone
for sharpening leather.

Schärfe, f. edge; sharpness of the edge, acuity; acidity, acridness; — einer Degenklinge, (Waffenschm.) edge of a swordblade; — eines Keils, (Mech.) acies, edge of a wedge; — eines Mühlsteins, (Müll.) edge of a millstone; — eines Schiffes, v. Scharf.

Schärfen, v. a. (Techn.) to sharpen, to edge, to point; to whet, to grind; die Küpe —, (Färb.) to sharpen the dye (to mix more lime with it); das Leder —, abschärfen, (Buchb.) to sharpen the corners and edges of leather for binding, to pare the leather; einen Mühlstein —, billen, picken, (Müll.) to edge, to redress, to restore, to draw, to dress a millstone; einem Pferde die Eisen —, (Huschm.) to rough-shoe a horse; einem Schleifstein —, to hack a grind-stone; die Zähne einer Säge —, to sharpen the teeth of

Schärfer, m. sharpener.

Scharlach, m. (Mal. Färb.) scarlet, bow-colour, bow-dye.

Scharlach ... — beere, Kermesbeere, f. (Bot. Färb.) scarlet-berry, kernes-berry (the fruit of Phytolacca decandra); — eiche, f. (Bot.) scarlet-oak; — farbe, f. — roth, n. v. Scharlach; — laus, f. v. Cochenille.

Scharnier, Charnier, Gewerbe, n. (Schloss. Mech. Masch.) hinge, joint, hinge-joint, turning-joint.

Scharnier .... - band, Lappenband, Gelenkband, n. (Schloss, Bauw.) jointhinge, joint-frame; gebrochenes - band, broken or double joint-frame; gekröpftes - band, bent joint frame : - band mit Vorstecker, joint-frame with pin or peg; -draht, m. hollow joint-wire; -eisen, n. (Goldschm.) joint-tool; - feile, - platzfeile, f. (Techn. Uhrm.) joint-file, roundedge joint-file; —Hinterlader, m. (Gewehrf.) snider; —kluppe, f. (Schloss.) hinge-stocks; —lade, f. (Sammetweb.) lathe with hinge-points; —röhrchen, n. hollow joint-wire; - sage, f. joint-saw; - stift, m. joint-wire, joint-pin, hinge-wire; - ventil, Klappen ventil, n. (Masch.) flap-valve, clack-valve, leaf-valve, hangingvalve; - zange, f. (Techn. Uhrm.) jointpliers; - zirkel, m. joint-compasses, hingecompasses, ordinary compasses.

Schärpe, f. scarf, sash.

Scharpie, Charpie, f. lint.

Scharr . . . . -draht, m. (Orgelb.) scraper of the pipe-valves; - eisen, n. rake; -eisen, Kratzeisen, n. für die Schuhe, foot-scraper; -eisen der Kaminfeger, chimney-sweeper's scraper; - holz, n. (Ziegelbr.) raker; - netz, Sacknetz, n. (Fisch.) trawl-net.

Scharre, f. Kratzeisen, n. (Techn.) rake, raker, scraper; (Salpeterf.) rake.

Scharren, m. stall on which articles are exposed for sale; -, Fleischscharren, shambles.

Scharrireisen, n. Scharrirmeissel, m. (Steinm.) charing-chisel, nigging-chisel. Scharriren, v. a. einen Stein -, to

chare, to nig a stone. Scharstock, Scharstock, Scherstock, m. (Schiffsb.) binding-strake; des Decks, carline, carling, fork-beam, half-beam; — der Luken, coaming of the hatches.

Scharte, f. (Techn.) notch (in an edge-tool); -, Färberscharte, f. Schartenkraut, n. (Bot. Färb.) common saw-wort (Serratula tinctoria); —, Schiessscharte, (Befest.) embrasure (v. Schiessscharte); gelbe —, (Bot. Färb.) dyer's broom (Genista tinctoria); —n, pl. im Geschützlauf, (Art.) jags, gaps inside a gun. Scharteke, f. old, second-hand book.

Scharten .... - backe, f. (Befest.) v. Schartenwange; - blende, f. -laden, m. (Befest.) embrasure-shutter, loop-hole shutter; -enge, f. -hals, m. (Befest.) neck of an embrasure; — brust, f. breast of an embrasure; — kraut, n. (Bot.) v. Scharte; — mauer, f. (Befest.) loop-holed wall; -maul, n. mouth of an embrasure; -öffnung, f. opening of an embrasure;
-sohle, f. bottom, sole of an embrasure; -wange, f. cheek of an embrasure; - zeile, Mauerzacke, f. - kasten, Zinnenzahn, m. merlon, dent of battlement, cop, loop-holes pier.

Schartig, and (said of edged tools). Kammstück, Schartig, adj. notchy, full of notches

(Böttch.) the outer bottom-piece of a vat. Schatten, m. (Phys.) shade, shadow; -, Schattentheile, m. pl. (Phot.) shaded

parts, shades. Schatten .... - glas, Verdunkelungs-

glas, n. (Opt.) dark glass; -licht, Helldunkel, n. (Mal.) chiaroscuro; - riss, m. -bild, n. silhouette, outline; -spiel, n.

Chinese shades.

Schattiren, abschattiren, v. a. (Zeichn.) to shade, to shadow out.

Schattiren, n. einer Zeichnung mit etwas dunkelbrauner Farbe, scumbling. Schattirfeile, schattirte Feile, f.

double-cut file.

Schattirung, f. shading, adumbration. Schatulle, f. casket, strong box. Schatullenschloss, Kastenschloss,

n. (Schloss.) box-lock, trunk-lock.

Schatz . . . - amt , n. exchequer , public treasury - office; - kammer , f. exchequer: - kammerschein, m. (Handl.) exchequer-bill, bill of exchequer, treasurybill; — kästchen, n. jewel-box, casket; — meister, m. (Handl.) treasurer.

Schätzen, abschätzen, taxiren, v. a. (Handl.) to apprize, to value, to estimate. Schätzung, Schatzung, f. taxation, valuation, tax, appraisement, apprizement, estimation.

Schau . . . - bogen, sichtbarer Gurtbogen, m. Archivolte, f. (Bauk.) subarch, archivolt; -bude, f. stall in which curiosities are exhibited; -ende, n. (Tuchf.) show-end; -fenster, n. showwindow, shop-front-sash, stallage; - gerüst, n. scaffold, stage, grand-stand; -loch, n. am Brennofen, (Töpf.) peephole, spy-hole; -meister, m. (Web.) cutlooker; - münze, f. medal; - spielhaus, n. theatre; -thürmchen, n. (Bauk.) barbacan, look-out; - zinn, n. (Metall.) trellised tin.

Schaubdach, Schaubendach, n. (Bauw.) roof covered with straw-sheaves. Schaube, Dachschaube, f. (Bauw.) sheaf, straw-sheaf, bundle of reed or straw for thatching, tippet.

Schaubenlage, f. bed, layer of strawsheaves.

Schaucke, f. Schauprahm, Kiellichter, m. (Seew.) punt (a flat-bottomed boat used in caulking).

Schauer, m. Schutzdach, n. (Bauw.) shed, pent-house, pentice.

Schauer .... -holz, Scheuerholz, n. (Web.) sleeking-tool; -mann, Schauersmann, m. (Seew.) workman; - mühle, f. (Nadl.) polishing-mill.

Schauern, n. (Nadl.) polishing, grind-

Behaufel, f. (Techn. Ackb. Bauw. Bgb.) shovel, scoop, bail-scoop; pallet;

(Bäck.) baker's peel; (Glasm.) spatula, shovel; —, Radschaufel, (Hydr.) paddle, float, paddle-board, vane, paddle-float, box of a water-wheel; — des Ankers, (Seew.) palm of the anchor; bewegliche —, (Hydr.) feathering paddle; — am Bohrer, (Zimm.) cutter; cykloidische —, (Hydr.) cycloidal paddle; gekrümmte —, (Hydr.) curved float; gerade —, flat float; parabolische —, parabolische paddle; — an einem Ruder, Ruderblatt, n. (Schifft.) wash, blade of

Schaufel ... - blatt, n. pan of a shovel; - betelchen, n. (Bildschn.) spoonbit carving-chisel; - boden, m. eines Wasserrades, sole-plate; - bohrer, m. (Zimm.) v. Löffelbohrer; - bolzen, - nagel, m. (Dampfsch.) paddle-bolt, hookbolt; - hacke, f. (Ackb.) scuffle-hoe; -kasten, m. (Dampfm.) paddle-box; -kette, Eimerkette, f. (Wasserb.) pitchchain; - kranz, m. rim of a water-wheel, ladle-board; - kunst, - mühle, f. - werk, Paternosterwerk, n. mit Schaufeln, doppelte, endlose Kette, f. mit Schaufeln, (Hydr. Bgb. Bauw.) chain-pump-work with scoops or floats, endless chain with scoops, chain of floats; - nagel, m. v. Schaufelbolzen; - pflug, m. (Ackb.) scoop-plough, shovel - plough; - platte, f. (Dampfsch.) paddle-plate; - rad, Ruderrad, n. (Dampfsch.) paddle-wheel of a steamer; - rad, gewöhnliches oder Ruderrad, Wasserrad mit ebenen Schaufeln, Schiffsmühlenrad, n. (Hydr. Masch.) float-board wheel, floated wheel; bewegliches - rad, (Dampfsch.) patent paddlewheel; freihängendes - rad, (Dampfsch.) overhung paddle-wheel; - rad mit beweglichen Schaufeln, (Dampfsch.) vertical paddle-wheel with feathering paddles, feathering-paddle-wheel; - rad mit gekrümmten Schaufeln, Ponceletrad, n. (Hydr. Masch.) wheel with curved float-boards; - rad mit geraden Schaufeln, flat-floated wheel; -rad mit mehrtheiligen Schaufeln, cycloidal paddle-wheel; - rad zum Wasserschöpfen, Schöpfrad mit Schaufeln oder Schöpfgefässen, scoop - wheel; - rad zum Wasseremporwerfen mittelst einfacher Schaufeln, Wurfrad, flashingwheel, flash-wheel; - radnabe, f. paddlewheel boss; - radring, m. paddle-wheel ring, paddle-ring; -voll, f. shovel-full; -welle, f. (Dampfsch.) paddle - shaft; -werk, n. v. Schaufelkunst.

Schauke, f. Schauken, m. (Seew.)

v. Schaucke.

Schaukel, f. swing.

Schaukel... — apparat, m. rocker; — bewegung, f. (Masch.) see-saw motion; — pfanne, f. (Zuckerf.) see-saw pan; — pfend, n. rocking-horse; — stuhl, m. rocking-chair.

Schaukeln, v. a. und v. n. to rock. Schaum, m. scum, skim, skimmings, foam, froth; (Hüttenw.) kish, iron-froth; (Seew.) spray; — des Bieres, head, heading; weisser — des Weinessigs, flower of vinegar.

Schaum .... - bläschenprobe, f. (bei der Weingeistmessung), (Chem.) bead; -diele, f. (Schiffsb.) whip-staff of the rudder (of a river-boat); -erde, f. Aphrit, m. (Miner.) aphrite; — erz, n. Mangan-schaum, Braunsteinrahm, Wad, m. (Miner.) wad, foamy wad, bog-manganese; -gips, schaumiger Gips, Schneegips, m. (Miner.) scaly foliated gypsum;
—gold, n. v. Goldschaum; —hahn, m. (Lok.) scum-cock, foam-cock; - haube, f. (Brau.) frothy head, head; - haube, Kräusenschaum, m. Kräusen, pl. (Brau.) rocks, furrowed frothy head upon fermenting wort; — kalk, Faserkalk, Aragonit, n. (Miner.) aragonite, scaly calcspar; - kelle, f. skimmer, skimming-ladle; - kette, Geiferkette, f. (Sattl.) slavering - chain, slabbering - chain, waterchain; -korb, m. (Zuckerf.) scum-basket; -löffel, m. skimmer, scummer, skimming-spoon; — röhre, obere Abblas-röhre, f. (Lok.) scum-pipe; — sammler, m. (Dampfm. Schifff.) foam - collector; - seife, f. light soap, flottant soap, toilet soft soap, shaving-cream; - schwarze, fein gemahlene Knochenkohle, Zuckererde, f. Knochenkohlenmehl, n. finelypowdered animal charcoal, bone-black powder, animal-charcoal-dust (used in sugar-refining, sometimes in addition with blood, for clarifying the melted raw sugar); -spath, Analcim, Würfelzeolith, m. (Miner.) analcim, analcime; - stange, f. (Sattl.) bar of bit, bottom-bar; - thon, m. Walkererde, f. (Miner.) fuller's earth; -wein, moussirender Wein, m. sparklina wine.

Schäumen, abschäumen, v. a. to skim, to scum; —, Blasen werfen, v. n. to foam, to froth; (Zuckerf.) to yaw. Schäumer, m. v. Schaumkelle; (Pap.)

fining-mill, fining-roller.

Schavielen, umlaufen, v. n. (Seew.) to shift (said of the wind).

Schawine, f. (Goldschl.) v. Schabin. Schawotte, f. (Schm.) v. Schabotte.

Schebe, Flachsschebe, Hanfschebe, f. (Ackb.) chaff of flax or hemp, shive, aren.

Schebecke, f. (Schiffsb.) zebec (a three-masted vessel on the Mediterranean). Schech, Schegg, n. des Ruders, (Seew.) after-piece of the rudder; — des Schiffes, cut-water.

Scheckenbleiche, Buntbleiche, f. (Zeugdr.) branning.

Scheelbleierz, n. Scheelbleispath, m. (Miner.) v. Scheeletin.

Scheelerz, n. Scheelit, Tungstein, natürlicher wolframsaurer Kalk,

m. (Miner.) scheelite, tungston, tungstate of lime.

Scheele'sches Grün, n. Scheele's green, mineral green, arsenite of copper. Scheeletin. Scheelbleispath. m.

Scheeletin, Scheelbleispath, m. natürliches neutrales wolframsaures Blei, n. (Miner.) scheeletine, tungstate of lead.

Scheelit, m. v. Scheelerz.

Scheere, f. scheeren, v. a., v. Schere und scheren.

Scheffel, m. bushel.

Schoffelmacher, m. bushel-maker, cooper.

Schegg, n. (Schiffsb.) v. Schech.

Scheibe, f. (Techn.) disk, disc; sheave; coil; -, Glasscheibe, pane, square of glass; -, Wurfscheibe, disk, quoit; Honigscheibe, honey - comb; Schiessscheibe, target; (Bäck.) bakingpeel; (Bgb.) disk, round piece of leather; (Maur.) hawk; (Mech.) sheave, pulley; barrel of a pulley; (Töpf.) wheel, potter's wheel; (Tuchf.) sleeking-board; —, Schwanzschraubenkappe, f. (Büchs.) break - off; -, Riemenscheibe, (Masch.) belt-sheave; -, Rolle, f. (Masch.) sheave; -, Unterlagscheibe, Bolzenblech, n. (Masch.) washer, collar; -, Waschscheibe, (Pap.) sieve of horse-hair- or wire-cloth; - eines Blockes, (Seew.) sheave of a block; -, Leier, f. einer Drahtziehbank, drum, drawing-plate; - einer Drehbank, plate: - des Drehlings oder Drillings, (Müll.) arm of the spring-wheel; excentrische -, Excentrik, n. (Masch.) eccentric, eccentric sheave; farbige - einer Signallaterne, (Eisenb.) coloured glass; feste —, Festscheibe, (Mech.) fast, fixed pulley; - am Gewehrschaft, (Büchs.) false breech, slip-breech; gezahnte — zum Auszahnen von Rädern, circular file; — des Kompasses, (Seew.) card, compass-card; — eines Lehrgerüstes, (Bauw.) center-rib; — eines Messers, (Messerschm.) shoulder, bolster of a knife; - für Münzen, Münzplatte, f. (Münzw.) plank, coin-plate, planchet; rautenförmige -, (Glasm.) diamond-pane; - n reissen, Blattel heben, blattlheben, das in Herden zu frischende Roheisen in Scheiben verwandeln, v. a. (Hüttenw.) to convert the pig-iron to be fined in hearths into thin round crusts or disks (by sprinkling water over the surface of the liquid pigiron and lifting-off the formed solid crust). to get thin crusts or disks of pig-iron, to produce disks of pig-iron (blattel) to be fined in hearths, especially in the Carinthian fining-process; -n reissen, Kupferscheiben reissen, abscheiben, spleissen, (Kupferverh.) to lift off round crusts or disks of refined copper, to produce rosettecopper, to produce round crusts or disks (rosettes) of copper in the copper-refiningprocess; - im Schanzkleid, (Seew.) fixed

Technisches Wörterbuch, Deutsch-Englisch.

block; — eines Taues, (Seew.) roll; und Tau, (Seew.) whip; — zwischen Angel und Klinge eines Messers, (Messerschm.) bolster.

Scheiben .... - bank, f. (Drahtz.) plate, drawing-plate, - berg, Kugelfang, m. (Art.) proof-butt, artillery-butt, practicebutt; - bohrer, Bogenbohrer, m. (Böttch.) turrel; - bolzen, m. (Bauw.) flat-headed bolt; - drehbank, Plandrehbank, f. (Drechsl.) surface-lathe, face-lathe, surfacing-lathe; — drehstift, m. (Drechsl.) turning-arbour with disk; — drehstuhl, m. (Uhrm.) turn-bench with face-plate;
—eisen, n. Blatteln, f. und n. pl. (Hüttenw.) pig-disks, disk-pig, thin disks or crusts of pig-iron produced for fining in hearths; -elektrisirmaschine, f. plateelectrical machine; - fries, m. (Bauk. Orn.) pellets, studs; -gatt, n. eines Blockes, (Seew.) sheave - hole; -glas, Tafelglas, n. (Glasm.) sheet-glass, paneglass, window-glass; - kunst, f. - werk, Paternosterwerk, n. mit Scheiben, end-lose Kette, f. mit Scheiben, (Hydr.) chainpump - work, endless chain with disks; - kupfer, Rosettenkupfer, n. (Hüttenw.) rose-copper, rosette-copper, refined copper in round crusts or disks : - maschine, f. (Dampfm.) disk-engine, disk-steam-engine; -mauer, f. einer Stollen- oder Streckenmauerung, (Bgb.) laterat wall of the brick-work of a gallery; —pfahl, m. (Eisenb.) disk-pile; —rad, n. (Eisenb. etc.) disk-wheel, plate-wheel; —reihe, Eimerreihe, f. (Hydr.) pallet of a chapelet or chain-pump; - reissen, Blattlheben, n. (Hüttenw.) production of thin disks or crusts of pig-iron (blattel), getting of pigdisks, conversion of pig-iron into thin disks to be fined in hearths (in the Carinthian process); — reissen beim Garkupfer-process, Kupferabscheiben, Spleissen, n. (Kupferverh.) conversion of the refined copper into round crusts or disks (rosettes), production of rosette-copper, getting of copper-rosettes in copper-refining, coppershaving; - signal, n. (Eisenb.) disksignal; -stand, m. ground for targetpractice; - stock, m. (Pap.) sieve-frame in the hammer-mill; - wachs, n. cakewax; - werk, n. (Bauw.) sheaves and cordage; (Hydr.) v. Scheibenkunst; —zieh-bank, Leierbank, f. (Drahtz.) drumbench.

Scheide, f. Futteral, n. (Techn) case, sheath; —, Säbelscheide, (Waffenschm.) sheath, scabbard; —n, Sprossen, f. pl. eines Windmühlenflügels, bars, runas.

Scheide...—anstalt, f.—gaden, m. (Metall.) parting-workshop;—arbeit, f. (Bgb.) spalling;—arbeiter, m. spaller;—bank, f. zum Zerschlagen der Erze bei der trockenen Aufbereitung, cobbingtable;—blatt, n. des Bandweberstuhls,

(Web.) slay of the ribbon-loom; - bogen. m. (Bauk.) pier-arch; -erz, Scheiderz, Einlösungswürdiges, Stufferz, Schmelzgut, n. (Bgb. Hüttenw.) picked and culled ore, bucked ore, bucking-ore, rich ore, crop; —gange, m. pl. stufferzhaltiges Erz, n. mit grösseren (durch Handscheidung zu gewinnenden) Erzstücken, (Bgb.) prill; - gänge, Pochgänge, m. pl. ungereinigtes, für die Handscheidung zu geringhaltiges Erz, n. (Bgb.) halvans, halvings; — gitter, n. (Bgb.) riddle, ridar, screen; — gold, n. (Metall.) parting-gold; — kamm, Oeffner, Rietkamm, m. (Web.) separator, ravel; — kolben, m. (Chem.) alembic, cucurbit; — mauer, f. (Bauw.) party-wall, partition-wall; - mehl, n. (Bgb. Hüttenw.) dust of culled and picked ore; -munze, f. (Munzw.) billon: change; - münzfuss, m. (Münzw.) billon-standard: - münzsilber, n, billonsilver; - nmacher, m. sheath - maker; -ofen, m. (Hüttenw.) almond - furnace, parting-furnace; — pfahl, m. separat-ing-post; — pfanne, f. — kessel, m. zum Scheiden des Rübensaftes, (Zuckerf.) defecating-pan, defecation-pan, defecator; -pfanne, Klärpfanne, f. zum Scheiden des Zuckerrohrsaftes, clarifier, clarification - pan, clearing - pan, defecation - pan; - platte, f. (Metall.) buckle - plate; (Dampfm.) partition - plate; -schlamm, Pressschlamm, m. (Rübenzuckerf.) expressed lime-scum and lime-sediment from the defecation of beet-juice (used for manuring-purposes); - sieb, n. separating-sieve; - silber, n. (Metall.) parting-silver; - trichter, m. (Chem.) separatory funnel, separatory, separating funnel; - trichter, Tropftrichter, m. dropping-funnel; - trommel, f. (Bgb.) separating - drum; - wand, f. diaphragm; (Bauw.) partitionwall, division, mid-feather, partition; (Bgb.) brattice, sheth; — wand von Fachwerk, partition in bay-work; gesprengte -wand, (Bauw.) truss-partition; -wand des Holländerkastens, (Pap.) partition;
— wand aus Ziegeln, brick-party-wall; -wasser, n. Salpetersäure, f. (Chem.) nitric acid, aqua fortis; - wasser, Goldscheidewasser, n. Salzsalpetersäure, f. aqua regia, nitro-muriatic acid: - weg. m. forked way; cross-way.

Scheiden, v. a. (Chem. Prob.) to part;

—, analysiren, (Chem.) to analyze;
—, zerlegen, trennen, (Chem.) to decompose,
to separate;
—, sortiren, (Bgb.) to pick,
to cull, to separate, to handle; mit der
Hand —, (Bgb.) to pick, to pick out,
to hand-pick, to assort by hand; Gold
oder Silber —, (Prob. Metall.) to part,
to refine; den Rübensat —, (Zucker)
to defecate the beet-root juice; den Zuckerrohrsat — oder klären, to clear, to clarify, to defecate, to purify the cane-

juice.

Scheider, m. (Bgb. Hüttenw.) picker and culler of ore; (Bgb.) sheth, brattice. Scheiderz, n. v. Scheideerz.

Scheidfaustel, m. (Bgb.) bucking-iron. Scheidung, f. (Chem.) separation, decomposition; chemical analysis; (Chem. Prob. Metall.) parting; — der Erze, (Bgb.) picking and culling, bucking, spalling of ore; — auf nassem Wege, (Chem. Metall. Prob.) wet parting; — in oder durch die Quart, Quartation, quartitung, f. (Chem. Prob.) quartation, inquartation;— des Rübensaftes, (Zuckerf.) defection of the beet-juice; — auf trockenem Wege, (Chem. Metall. Prob.) dry parting; —, Klärung, f. des Zuckerrohrsaftes, (Zuckerf.) clarifying, clearing, clarification, defecation of ene-juice.

Scheidungsspalt, m. (Bgb.) break.
Schein, m. (Astr.) speet; —, Bescheinigung, f. (Handl.) certificate, attestation; —, Schuldschein, bond, bill; —, Quittung, f. receipt, acquittance; —, Kassenschein, Bankschein, bank - bill, note,

paper-money.

Schein ... — binder, m. Kopfstück, n. (Maur.) header, mock-bonder; — binderschicht, f. (Maur.) heading-course; — ecke, f. an einem Fensterflügel, (Schloss.) iron corner-camp, single garnet; — haken, m. (Schloss.) garnet hinge; — horizont, m. (Astr. Feldm.) visual horizon, apparent level; — verkauf, m. (Handl.) proforma-sale; — wechsel, m. (Handl.) proforma-bill, accommodation-bill.

Scheinagel, Scheidenagel,

(Schiffsb.) pluck.

Scheinbar, adj. apparent, imaginary. Scheisegel, Oberbramleesegel, n. (Seew.) sky-sail, sky-scraper.

Scheit, n. (Techn.) block, log, billet of wood; — Holz, Holzscheit, Holzkloben, m. billet of wood, log of wood; —, Span, Zettel, m. Billet, n. (Bauk. Orn.) billet; langes —, Krystallbillet, n. (Bauk. Orn.) prismatic billet; rundes —, Rundscheit, seroll-billet; mit —en verzieren, to billet.

Scheit... — holz, Holz, n. in Scheiten oder Kloben, billet-wood, log-wood; — maass, n. log-wood measure; — rechte, adj. vertical; (Bank.) straight; — rechter Bogen, Sturz, m. (Bank.) straight arch; — rechtes Fenster, n. square-headed window.

Scheitel, m. (Astr. Math.) vertex; — eines Bogens, (Bauk.) croven, ridge of an arch; — eines Dammes, (Wasserb.) crown of a dike; — eines Winkels, (Geom.) angular point, apex, summit, vertex of an angle.

Scheitel . . . . — kreis, m. (Astr.) azimuth, azimuth - circle, vertical circle; — linie, f. vertical line; — punkt, m. (Geom.) vertex, angular point, vertical point; (Astr.) vertex, zenith; — recht,

adj. vertical; - rippe, f. eines Bogens, (Bauk.) ridge-rib; - winkel, m. pl. (Geom.) vertical angles, opposite angles.

Scheiter... — haufen, m. funeral pile, pyre; — säge, f. (Zimm.) billet-saw. Scheitern, Schiffbruch leiden, v. n. (Schifff.) to wreck, to be wrecked, to be

cast away.

Schelfe, Hülse, f. (Bot.) shell, husk. Schell .... -eisen, n. (Kupferschm.) iron-driver; — fisch, m. (Fisch.) haddock; — hammer, Possekel, m. (Maur.) large hammer; — harz, n. barras, gallipot; — holz, Schalholz, n. slabs; — lack, m. -stück, n. -diele. Schellack; Schwarte, f. (Zimm.) slab, flitch, flaw-piece.

Schellack, Schelllack, Schalenlack, m. (Techn.) shell-lac, shellac (seedlac melted, strained, and formed into thin cakes); gebleichter -, bleached shellac,

white shellac.

Schollack .... — firniss, m. shellac-varnish; — politur, Wiener Politur, f. (Tischl.) French polish.

Scholle, f. bell, little bell, hand - bell;

, Metallklapper, f. rattle. Schollenzug, m. bell-pull, bell-wire. Schelpe, Schülpe, Muschel, f.

barnacle, shell. Schema, n. (Techn. Bauw.) model,

pattern, design.

Schemel, Fussschemel, m. (Tischl.) stool, foot-stool, tabouret; (Art.) foot of a mortar; (Dachd.) hanging-seat; (Kriegsb.) banquette, foot-bank; -, Lenkschemel. (Wagn.) riding - bed, riding - bolster; -, Tritt, m. (Web.) treadle; — am Blase-balg, bellows' tail; — in einer Säge-

mühle, car, carriage, block, head-block.
Schemel.... — bohrer, m. (Tischl.) centre-bit; - bolzen, Achsbolzen, m. (Wagn.) bolster-bolt, axle-tree bolt, bolsterpin; - eisen, n. (Web.) bolt of the treadle; -kappe, f. eines Leiterwagens, (Wagn.) bolster-plate, fore-bolster-plate.

Schenie, Dizaine, f. (Web.) design. Schenk .... - stube, f. bar - room; - tisch, m. side-board, buffet.

Schenke, f. (Bauw.) inn, tavern, ale-

house, beer-house.

Schenkel, m. (Techn.) side, side-piece, shank, leg; -, Thürpfosten, Fensterpfosten, m. (Bauw.) jamb, post; -, Unterarm, m. (Sattl.) leg; -, Hanger, m. (Seew.) pendant: - eines Bogens oder Gewölbes, (Bauw.) haund, haunch; -, pl. einer Fahrt, (Bgb.) legs, cheeks of a mining-ladder; - am Göpel, (Bgb.) seat of the driver on the gin; — des Hebe-zeugs, (Bauw. Art.) pry-pole, cheek of the triangle-gin; — eines Hufeisens, (Huf-schm.) branch, quarter, side of a horse-- eines Pontonkniees, (Pont.) upright of a rising-timber: -Beine, n. pl. der Röhren eines Hosenröhren - Winderhitzungsapparates, (Hüt-

tenw.) legs of the pipes of a syphon-pipe oven; - eines Siphons oder Heberohrs, Heberschenkel, (Hydr.) leg; stehender -, Höhestab, m. eines Fensterflügels, (Bauw.) stile of a window-valve; - eines Winkels, (Geom.) side, leg of an angle; —, pl. eines Zirkels, (Techn.) legs of a pair of compasses.

Schenkel .... - deich, m. (Wasserb.) arm of a dike; - haken, Schinkelhaken, m. (Seew.) can-hook; - weite, f. eines Zirkels, opening of compasses; — wolle, Klunkerwolle, f. (Spinn.) breechings,

breeching.

Scher . . . - band, hinteres, n. (Wagn.) futchel-plate; - bank, f. - kanter, m. Schweifgestell, n. (Web.) bank; - baum, m. (Web.) hind-beam; - blatt, n. shear-blade, blade, cheek of shears;
-block, m. (Seew.) warping-block; - bolzen, m. (Art.) guide-bolt, pole-bolt; - brett, n. - latte, f. Wegweiser, m. (Seew.) fair-leader; - eisen, n. (Gerb.) fleshing - knife; (Seew.) reeming - iron, rimer; - festigkeit, Festigkeit, f. gegen Abscheren, (Mech.) shearing strength;
—flocken, f. pl. shearings; — gang, m.
Sente, f. (Schiffsb.) ribband, stroke-ribband; -garn, Kettengarn, n. (Web.) yarn for warping; - haken, m. (Tuchf.) (Seew.) sheer - hook; - holz. n. (Seew.) chuck; v. Schere des Flügels; -kanter, m. (Web.) v. Scherbank;
-kasten, m. (Web.) oblong frame;
-klinge, f. ledger-blade; -kluppe, f. (Schloss.) hinge-stocks; -latte, f. (Web.) v. Scherbank; (Seew.) v. Scherbrett; -maschine, Kettenschermaschine, f. (Web.) warping - mill, warping - frame; — maschine, Tuchschermaschine, f. (Tuchf.) shearing-machine, cloth-shearingmachine, cutting-machine, cropping-machine; - maschine mit oscillirendem Cylinder, amerikanische - maschine, oscillating shearing - machine; - messer. Rasirmesser, n. razor: (Web.) cutter of a shearing-machine; - mühle, f. - rahmen, Anschweifrahmen, m. (Web.) warp-mill, warping-mill, warping-machine, warper; gerade - mühle, warping-frame; runde -mühle, warping - mill; -sente, Herzsente, f. (Schiffsb.) breadth-line, breadthribband; - spannung, f. (Mech.) shearingstress, shearing-strain; - spanten, n. pl. (Schiffsb.) chief frames, principal frames; -stocken, -strocken, pl. (Seew.) v. Scharstock; -tau, Spanntau, n. (Pont.) sheer-line; - tisch, m. (Tuchf.) shearingtable, clipping-table; - wange, f. einer Wage, cheek of a balance; -wolle, f. - flocken, f. pl. (Tuchf.) shearing-wool, shearing flocks, shearings; — zapfen, Schlitzzapfen, m. (Tischl. Zimm.) tongue.

Scherbe, f. (Töpf.) shard, potsherd, fragment of a broken pot; —, Glasscherbe, piece, fragment of glass; -, Blumenscherbe, Blumentof, m. flowerpot; —, Laschung, f. (Schiffszimm.) scarf (a manner of joining timber); — zum Abtreiben, Treibscherben, m. zur Kapellenprobe, Kapelle, f. (Chem. Prob.) cupel (used for assaying alloys of silver and gold, etc. by cupellation), test; — zum Probiren, Probirscherben, Treibscherben, Probirtiegel, m. (Chem. Prob.) test, capsule; — zum Rösten, Röstscherben, m. (Chem. Prob.) scorifier.

Scherben, m. Thonmasse, f. (Töpf.)

body; v. Scherbe.

Scherben ....—drehbank, Plandrehbank, f. (Drechsl.) surface lathe;—kobalt, Näpfchenkobalt, Fliegenstein, gediegener metallischer Arsenik, m. (Miner.) native, flaky arsenic, metallic arsenic,

fly-powder.

Schere, Scheere, f. scissors, shears, -, Handschere, hand - shears; (Sattl.) branch of the bit; -, Metallschere, (Metall.) shears, plate-shears; -, Riff, n. (Seew.) rock, cliff, ridge; —, Kerbe, f. (Tischl. Zimm.) jag, notch; —, Tuchschere, (Tuchf.) clippers, shears; —, Deichselschere, (Wagn.) cleaves, chops; —, Schlitz, m. (Zimm.) slit; — zum Beschneiden der Baseneinfassung, (Gärtn.) edging - shears; - eines Bocks. (Seew.) top of the shears; - eines Flügels, Flügelschere, f. Flügelheck, n. (Schiffsb.) vane-stock; hydraulische -, hydraulic shears; mechanische -, Maschinenschere, shearing-machine, shearing-frame; —, Scherenhaken, m. einer Kunstramme, (Wasserb.) pincers, tongs of a pile-engine: - zum Scheren der Pferde, clipping-shears; - eines Schraubstocks, (Schloss.) clamp; - einer Wage, cheeks of a balance; - zum Zeichnen des Viehes, cattle-marking shears.

Scheren, v. a. eine Hecke —, (Gärtn.) to cut a hedge; die Kette —, schweifen, (Web.) to varp; Pferde —, to clip horses; die Planken des Schiffes —, (Schiffsb.) to set up the planks; Schaffe —, to shear, to crop sheep; ein Schiff —, (Schiffsb.) to erect the frames and sheer the ribbands; ein Tau —, anscheren, (Seew.) to varp a rope; Tuch —, to shear cloth.

Scheren, gieren, hin- und her-

schaukeln, v. n. (Schifff) to sheer.

Scheren... — backen, f. pl. cheeks;
— bank, f. (Klempn.) shear -bench;
— block, m. shear -block; — bolzen, m.
(Art.) shifing-pin; — futteral, n. scissor-sheath; — haken, m. einer Kunstramme, v. Schere; — kluppe, f. shearramme, v. schelifer, m. scissor-grinder, knife-grinder; — schleifenaschine, f. shear-grinding machine; — schmied, m. culler; — stahl, m. shear-steel; — stock, m. shear-block; — werk, n. (Befest.) tenaille, tenaillo.

Scherer, Tuchscherer, m. shearer, cloth-shearer; — der Kette, Anzettler, m. (Web.) warper.

Scherung, Abscherung, f. (Mech. Phys.) shearing.

Schetter, m. Schetterleinen, Steifleinen, n. (Web.) buckram.

Scheuer, Scheune, f. (Bauw. Ackb.) barn, corn-house, grange.

Scheuer .... - bürste, f. Schrubber, m. scrubber, scrubbing-brush; - dach, n. roof of a barn; -fass, n. (Nadl.) scouring-tub, scouring-barrel; -frau, f. charwoman; -holz, n. (Techn.) polishingstick; - kammer, f. (Klempn.) scouringroom; - leder, n. Unterlage, f. (Sattl.) galling - cloth, galling - leather; - leiste, Fussleiste, f. (Bauw.) wash - board, mopboard, base; - maschine, f. scrubbing-machine; - mühle, f. (Nadl.) needlescouring-machine, scouring-mill; - papier, n. scouring-paper, sand-paper; - planken. f. pl. Ankerscheuer, f. (Seew.) bill-boards; —platte, Streichschiene, f. Streichblech, n. (Wagn.) locking-plate: -sand, m. fine sand, scouring - sand; -stein, m. (Gerb.) grinding-stone; - stein zum Scheuern des Decks, (Seew.) holy-stone; — stock, Putzstock, m. zum Reinigen des Flintenlaufes, (Büchs.) scouring-stick; -tonne, f. -trog, m. (Nadl.) scouring-tub; -ziegel, m. scouring-tile.

Scheuern, v. a. (Techn.) to scour, to polish, to rub; to scrub; (Gerb.) to grind; (Nadl. Metall.) to scour; —, schamfielen, (Seew.) to chafe; das Deck —, (Seew.)

to scour the deck.

Scheuklappe, f. Scheuleder, n. (Sattl.) winker, blinker, blind, eye-flap. Scheune, f. (Bauw. Ackb.) v. Scheuer.

Scheune, f. (Bauw. Ackb.) v. Scheuer. Scheunenestrich, m. Scheunentenne, Dreschtenne, f. barn-floor, thrashing-floor.

Scheve, Flachsscheve, f. v. Schebe. Schicht, f. (Geogn.) layer, ledge, stratum, bed; (Techn.) layer, flake; —, Auftrag, m. (Bauw. Maur.) layer, coating, bed; —, Arbeitszeit, f. (Bgb. Hüttenw. Techn.) day's work, shift, task; —, vierter Theil, m. einer Zeche, (Bgb.) miner's quarter-shift; -, Gicht, Beschickung, f. (Hüttenw.) charge, burden; (Giess. Topf.) batch; -, Lage, f. von Steinen, (Maur.) course, range, layer, row of stones; -, Arbeitspause, f. (Techn.) rest, repair; die antreten, (Bgb.) to begin the work; durchlässige -, (Geogn.) permeable stratum; halten, (Bgb.) to work; hängengebliebene, zusammengebackene - im Hochofen, (Hüttenw.) scaffold (agglomerated mass of charging-materials in the interior of a blast - furnace, causing scaffolding and slips); undurchlässige -, (Geogn.) impermeable stratum; - der Widerlagsteine, (Bauk.) springing-course.

Schicht . . . . - arbeit, f. (Bgb.)

shift, shift-work; (Techn.) day-work;
—arbeiter, m. (Techn.) day-worker;
—bank, f. (Metall.) bench for fattening
tin-plates; —boden, Beschickungsboden,
Möllerboden, m. Möllerbett, n. (Bgb.
Hüttenw.) mixing-place (for mixing the
ores and fluxes); — boden, Möllerboden,
Möllerhaus, n. (Hüttenw.) ore-house,
mixing-house, house for mixing the ores
and fluxes for the charge (charge-materials);
—fuge, Schichtungsfläche, f. (Bgb.
Steinbr.) direction of the bed of laminae,
joint of stratum; —gesteine, n. pl.
(Geogn.) stratified rocks; —glocke, f.
(Bgb.) work-bell; — mauerwerk, n. (Maur.)
coursed masonry; — meister, m. (Bgb.
Eisenb.) purser, overseer, inspector, controller.

Schichtel, n. Zwickel, m. (Handschuhm.) forket, gusset, finger-gusset.

Schichten, v.a. to dispose into layers or rows, to stratify; (Hüttenw.) to charge; (Seew.) to stow; Holz —, to pile up wood.

Schichten...—gruppe, Formation, f. (Geogn.) formation; —höhe, f. (Bgb. Geogn.) thickness of layers; —kohle, Blätterkohle, f. (Miner.) foliated coal, state-coal.

Schichter, m. (Seew.) stower.

Schichtung, f. (Geogn.) stratification; unregelmässige — der Bruchsteine, (Bauw.) random-walling.

Schichtungs . . . . - fläche, f. v. Schichtfuge; - kluft, f. fissure in a stratum.

Schieb.... — blinde, f. (Seew.) sprit-sail topsail; — brücke, — ebrücke, Roll-brücke, f. (Kriegsw.) rolling-bridge; —deckal, m. sliding-lid; — ebarrière, f. (Eisenb.) sliding barrier; - eblech, n. (Schloss.) slide-bolt, sliding-bolt; -ebühne. f. (Eisenb.) traverser, travelling - plat-form, traversing-table, sliding-platform; ebühne mit Grube, mit versenktem Gleis, traverser with pit or trench; -ebühne im Niveau, traverser at the same level; - ekarren, m. (Bgb.) dan; - ekloben, m. (Drahtz.) pincers, pinchers; -eknopf, m. (Sattl.) v. Schieber; -elager, n. des Parallelogramms. (Dampfm. Schifff.) shifting - pedestal; - eleuchter, m. slide-candlestick; - elineal, n. - emaassstab, m. (Techn.) sliding-rule; -erad, n. (Masch.) ratchet, cog-wheel; - estift, m. sliding-pencil, everpoint-pencil; - ethür, f. (Bauw.) slidingdoor; - fenster, n. (Bauw.) sash-window, slide - window, sash; - fensterfutter, n. Falzfutterrahmen, m. sash-frame, English casement; -flügel, m. eines Schiebfensters, sliding sash; - karre, f. - karren, Schubkarren, m. wheel-barrow, hand-barrow; - kasten, m. Kommode, f. (Tischl.) chest of drawers, locker; — kiel, — ekiel, m. (Schiffsb.) false keel; — klaue, f. an

dem Schiebrade einer Sägemühle, ratchet, paul, paul, pall, catch of the ratchet-wheel; -kloben, m. (Schloss. Drahtz.) nippers, pincers; - knopf, m. (Sattl.) v. Schieber; -lade, f. (Tischl.) drawer, till; -laden, m. (Bauw.) sliding - shutter : - ladenschloss, Kastenschloss, n. (Schloss.) drawerlock, trunk-lock, till-lock; -ladenschrank, m. (Tischl.) cabinet, chiffonnier; -lehre, Schublehre, f. (Techn.) slidegauge; -nuth, f. (Tischl.) groove of a sash-frame; -rad, n. in einer Sägemühle, ratchet-wheel; - rahmen, Futterrahmen, m. eines Schiebfensters, (Bauw.) sash-frame, English casement: - riegel. m. (Schloss.) sliding - bolt, sash - bolt; - ring, m. (Techn.) slider, sliding-ring; -schlaufe, f. (Sattl.) v. Schieber, Schiebknopf; —stange, f. slide-bar; (Sägem.) rod of the cog-wheel, see-saw; —thor, n. einer Schleuse, (Wasserb.) sliding-valve, shuttle, sash - gate; - thur, f. (Bauw.) sliding-door; - ventil, n. (Masch.) slidevalve, sliding - valve; - visir, n. der gezogenen Gewehre, (Büchs.) elevating backsight with a sliding-sight; —wand, f. movable partition; —zange, f. (Techn.) pin-tongs, sliding-tongs; — zange mit breitem Maul, slide-vice; — zange mit schmalem Maul, slide-plyers; - zeug, n. Sperrradvorrichtung, f. (Sägem.) clickand ratchet-wheel.

Schieben, v. a. (Techn.) to push, to slide; Brot in den Ofen —, (Bäck.) to put bread into the oven.

Schieber, m. (Techn.) slide; shovel; (Bäck.) oven-peel; (Müll.) slide-plate; —, Schieberventil, Schubventil, n. (Masch.) slide, slide-valve, sliding-valve; -, Schiebknopf, m. (Sattl.) slider, slide-loop, sliding-loop, runner, running-loop; -, Riegel, m. (Schloss.) slide, bar; -, Schiebladen, m. (Tischl.) sliding - shutter; - eines Blechdurchschnitts, follower; - einer Bohrmaschine für Gewehrläufe, slidingplug, sledge, carriage; entlasteter -(Dampfm.) balanced, equilibrated slidevalve: - des Federspanners, (Büchs.) slide-bar; Gichtgasfang, Gichtgastrichter, m. mit — n, Doppelschieberapparat, m. (Hüttenw.) hopper with double slides for taking off the waste-gas from the mouth of a blast-furnace; — am Hochofenloch, (Hüttenw.) slide; — des Kugelkastens, (Büchs.) slide of the rifle-trap; - eines Ofens, shut, cover, lid, sliding damper; an einer Presse, screw of a press; an Rauchröhren, Registerklappe, f. sliding-damper; - an einem Regenschirm, slider, runner, middle-bit of an umbrella; runder -, Röhrenschieber, pipe-valve; - des Schürlochs, (Hüttenw.) slide of the firing-hole, sliding-damper; - mit Vor-eilung, (Dampfm.) slide-valve with lead; -, Spannring, m. einer Zange, (Schm. etc.) coupler.

Schieber .... - bleistift, m. slidingpencil; — feder, f. (Büchs.) rifte-trap spring; — feile, f. (Masch.) rubber; —fläche, —gleitfläche, f. (Dampfm.) slide - valve face, sliding - face, slideface, valve-face, valve-seat; - gebläse, n. (Hüttenw.) blowing engine with slide-valves, blowing-engine with metallic slides; - gewicht, - gegengewicht, n. (Dampfm.) slide - valve balance - weight; -gestänge, n. valve-rod; -hahn, m. slide-cock, sluice-cock, sluice-valve; - hebelführung, f. einer oscillirenden Maschine, (Dampfm.) sweep; - hub, - weg, m. travel, stroke of the slide, slide-valve travel; - kasten, m. (Dampfm.) slidebox, slide-valve case, slide-chest, valvecasing, valve-chest, distributing-box;
-- kastendeckel, m. valve-box cover; -klappe, f. an eisernen Pumpröhren etc., bonnet; - klappe, Register, n. an Rauchröhren, sliding-damper; - kuppelung, f. bayonet clutch; — lappen, m. lap of a slide-valve; — lineal, n. zum Rechnen, sliding-rule, calculating-rule; - rahmen, m. (Lok.) valve-buckle, bridle of the slide; - ring, m. eines Bajonnets, (Waffenschm.) locking-ring; - schleuse, Schützenschleuse, f. (Wasserb.) sashsluice, clough, clow, sluice with sliding-valves; - schornstein, m. auf Dampfschiffen, telescope-funnel; - spiegel, m. (Lok.) v. Schieberfläche; -stange, f. (Dampfm.) valve-rod, slide-rod, slide-valve rod, slide-spindle, valve-spindle, slideshaft; - stangengelenk, n. (Dampfm.) valve-rod link; -steuerung, f. (Masch.) valve - gear, distributing - valve motion; - überlappung, - voreilung, f. lap of the slide-valve; — ventil, n. (Masch.) slide-valve, sliding-valve, sluice-valve; — verschluss, m. (Masch.) sliding stopvalve, sliding stop-cock; —weg, m. v. Schieberhub; —zange, f. sliding-tongs.

Schied . . . - mauer, f. (Bauw.) partition-wall; - stein, m. boundary-

stone, land-mark.

Schieds... - gericht, n. (Handl.) court of arbiters or of arbitration; - richter, m. (Handl.) arbiter, referee; - richterliche Entscheidung, f. arbitra-

tion, award.

Schief, adj. (Techn. Bauw. etc.) oblique, inclined; —, quer. aslant, askance, oblique; —, geneigt, sloping, shelving, inclined; — e Brücke, f. (Bauw.) skew bridge, askew bridge; — e Ebene, —e Fläche, geneigte Fläche, f. (Phys. Mech.) inclined plane, incline; — e Ebene, selbstwirkende geneigte Bahn, f. Bremsberg, m. (Mech.) automatic inclined plane; —e Ebene, Böschung, Neigungsfläche, Neigung, f. (Mech. Eisenb.) slope, gradient; — führen, schleifen, (Bauw.) to bend and turn (a funnel); — es Holz, krummes Holz, n. (Zimm.) crooked timber;

—es Holz, verworfenes Holz, n. warped timber; —e Sägezähne, m. pl. inclined saw-teeth; —er Winkel, m. (Geom.) oblique angle.

Schief... — betel, — beitel, m. (Seew.) crooked chisel, ripping-chisel; — eisen, n. pl. (Tischl.) skew-irons; — tihrung, Schleifung, f. eines Schornsteins, (Bauw.) bending and turning of a funnel; — hobel, Schräghobel, m. (Tischl.) skew-plane, inclined plane; — kantig, adj. bevel-edged, canted; — maass, n. Schmiege; f. (Techn.) skiding-square, skiderule; v. Schmiege; — meissel, m. schrägschneidiges Balleneisen, n. (Tischl. etc.) skew carving-chisel, skew-chisel; — steg, Keilsteg, m. (Buchhr.) inclined quoin; — winkelig, adj. (Geom.) oblique, oblique-angled; (Techn.) out of square.

Schiefe, f. inclination, slope; obliqueness; crookedness; — der Ekliptik,

(Astr.) obliquity of the ecliptic.

Schiefer, m. (Geog. Miner.) slate, schist; —, Schieferplatte, f. (Bauw.) slate, roof-slate; bituminöser —, Brandschiefer, (Miner.) bituminous shale; bituminöser, kupferhaltiger —, Kupferschiefer, bituminous cupriferous schist, copperschist (from Mansfeld); — im Eisen, (Schim.) flaw; lithographischer —, (Mi-

ner.) lithographic stone.

Schiefer .... - bedachung, -eindeckung, f. (Bauw.) slate-roof, slate-covering of a roof, slating; — bergwerk, n. — bruch, — steinbruch, m. (Bgb.) slatepit, slate-quarry; - block, m. slate-block; block for cutting slates; — brecher, —schneider, m. slate-cutter, workman in a slate-quarry; - dach, n. (Bauw.) slateroof, slated roof; —decker, Dachdecker, m. slater; —deckeramboss, Dachamboss, m. slater's anvil; - deckerbeil, n. lathcutter; - deckergerüst, n. slater's scaffolding; -deckerhammer, -hammer, m. slater's hammer; -eindeckung, f. v. Schieferbedachung; -griffel, -stift, m. slate - pencil; - hacke, f. slater's axe, slate-axe; - häuer, m. v. Schieferbrecher; -kasten, m. (Dachd.) horse; -kitt, m. slate cement; -kohle, Blätterkohle, f. (Miner.) slate - coal, slaty coal, foliated coal; - kohle, Splitterkohle, splint-coal; - latte, breite Dachlatte, f. (Bauw.) broad lath, slate-lath, slater's lath; -mergel, Mergelschiefer, m. (Geog.) marlslate, slaty marl; - mittel, n. (Bgb.) gore, shale-band; - nagel, m. slater's nail, slater's peg; - papier, n. slatepaper; - platte, f. slab, plate, table of slate; (Dachd.) slate, roofing slate; - schneider, m. slate-cutter; - schneiderklotz, m. block for cutting slate on; -spalter, m. slitter of slate; -spaltkeil, m. iron-wedge for slate-cutters; -spath, schaliger Kalkspath, m. (Miner.) schiefer-spar, slate-spar; - stein, m.

slate, roofing-slate; — steinbruch, m. v. Schieferbergwerk; — stift, Griffel, m. slate-pencil; — tafel, f. slate (for writing on), slate-board; -talk, m. (Geog.) schistous talc, slate-talc, talc-slate; -thon, m. (Geog.) slate-clay, shale, schistous clay; dünnschiefriger - thon, (Bgb. Wales) cliff; eisenhaltiger - thon, iron-shale; - thon des Kohlengebirges, shale of coal - measures, metal; sandiger - thon des Kohlengebirges, metal-stone; -weiss, Bleiweiss, n. in schieferähnlichen Blättchen (die bei der holländischen Bleiweissfabrikation von den Bleiplatten abgeklopften harten Bleiweissstücke), sehr reines, feinstes Bleiweiss, n. white flake, hard, foliated corroded particles of white-lead from the Dutch method of making white-lead, very pure and fine whitelead.

Schieferig, adj. (Miner.) slate-like, slaty, schistous, schistous; scaly, flaky; -, blätterig, foliated, laminated, foliaceous (said of the structure, fracture, cleavage of minerals, rocks, etc.); —er Chlorit. m. chlorite-schist.

Schiemannsgarn, n. (Spinn.) spun

yarn.

Schiene, dünne Leiste, f. slat; (Bauw.) iron-hoop, iron-band, string; (Chir.) splint, cradle, solen; (Eisenb.) rail, railway-plate; (Korbm.) split basket-rod; (Giess.) bar, mould-iron; (Schiffsb.) knee-rider, plate; (Töpf.) turning-staff of the wheel; (Wagn.) rim, tire, tyre of a wheel; (Waffenschm.) band, splint, cuish; -, Ruthe, f. (Web.) rod; -, Reisschiene, (Zeichn.) square; -n, Messer, pl. (Pap.) rag-knives, blades of the ragengine; äussere - einer Weiche, (Eisenb.) outer-rail; breitbasige —, amerika-nische —, Vignolesschiene, (Eisenb.) broad-footed rail, foot-rail, American rail, Vignoles-rail; einköpfige —, single-headed rail; feste — einer Weiche, main-rail, stock-rail of a switch; englische -. v. hochkantige -; flache -, Plattschiene, plate-rail, flat rail; — mit flachem Kopf, flat-headed rail; gerade -, straight rail; - mit gewölbtem Kopf, Champignonschiene, champignonrail; - einer Geschützform, (Giess.) bar, mould-iron; hochkantige -, Stuhlschiene, mittelst gusseiserner Schienenstühle auf den Querschwellen befestigte -, - nach englischem (Stuhl-) System, (Eisenb.) chair - rail, rail fixed upon chairs; —n, pl. am Hollander, (Pap.) blades; hohle —, Brückenschiene, (Eisenb.) bridge rail; aus mehreren Längstheilen zusammengesetzte -, fortlaufende -, compound rail, continuous rail; - n legen, to lay down rails; für Pferdebahnen, leichte -, tram-rail; - an Pumpenröhren, (Pumpenm.) ironcollar, cramp - iron; - mit Rand, v. Schiene mit Spur; — für Säbelklingen, (Waffenschm.) seord-bloom; schiefe —, (Eisenb.) twisted rail; — mit Spur, Spurschiene einer Strassenbahn, Kranzschiene, Falzschiene, rebate-rail, rebated tram-rail, tram-rail, grooved tram-rail; — mit Stahlkopf, capped rail, steelheaded rail; — einer Strassenbahn, tram-rail, tramscay-rail; unsymmetrische —, unequally-headed rail; verlaschte —n, pl. fished rails; zweiköpfige —, double-headed rail;

Schienen, v. a. (Eisenb.) to rail, to lay down rails; (Chir.) to splint; ein Rad -, (Wagn.) to rim, to tire a wheel; Stahl-, plätten, (Hüttenw.) to draw out

steel.

Schienen .... - bahn, f. - weg, m. railroad, railway; (Bgb.) tramway, tram - road, track - way; - bahn, Strassenbahn, tramway; - bahn mit Normalspur, (Bgb.) waggon-road; — be-festigung, f. rail-coupling; — biegen, n. bending of rails, rail-bending; — biegmaschine, f. (Eisenb.) rail-bending machine; - bohrmaschine, f. rail - drilling machine; - brett, n. (Buchdr.) plank; -dauer, f. (Eisenb.) life of rails; -durchlass, Wasserdurchlass, m. in flachen Dämmen, (Eisenb.) furrow; - durchschlag, -durchstoss, m. (Eisenb.) rail-punch (Wagn.) tire-piercer; -eisen, n. (Walzw.) flat iron; rail-iron; -erhöhung, (Eisenb.) elevation of the exterior rail; -fabrikation, f. manufacture of rails; - feger, m. rail - sweeper; - fuss, m. lower flange, foot of rails, patten; - haken, m. pl. (Schm.) hooks on the cheeks of the bellows; - hebwinde, f. track - lifter; - keil, m. (Eisenb.) key; - klammern, f. pl. (Eisenb.) rail-cramps; - klammern, pl. am Presskarren, (Buchdr.) iron-cramps; -kopf, m. head of a rail; (Walzw.) top of rail; -kreuzung, f. (Eisenb.) crossing, switch; - kuppelung, J. rail-coupling; - lager, n. seat; - lasche, f. fish - plate, fishing - plate, splice - piece; -legen, n. laying the rails, platelaying, track-laying; -leger, m. raillayer, plate-layer, track-layer; - nagel, m. hook-nail, spike; (Wagn.) tire-nail; -neigung, f. (Eisenb.) inclination of rails; - paket, n. (Walzw.) rail - pile; - presse, f. rails-press; - probe, f. railtest; - profil, n. form of rails, shape of rails, section of rails; - raumer, m. (Lok.) rail-guard, guard-rail, trackclearer, track - sweeper, safe - guard, lifeguard, plough, fender, sweeper, pilot;
-richtmaschine, f. rail-straightening
machine; - reibung, rollende Reibung, f. (Eisenb.) rolling-friction, rolling-resistance; — ruthe, f. (Web.) rod for supporting the tapestry; -sage, f. (Eisenb.) rail-saw, circular saw; - schraube, f. (Wagn.) band-vice, tire-screw; -steg, m. (Eisenb.) stem, web of a rail : - stempel, m. v. Schienendurchschlag; - stoss, m. joint of rails, rail-joint; verlaschter — stoss, fished joint; ruhender, fester — stoss, supported joint; schwebender - stoss, - stoss zwischen zwei Querschwellen, suspended joint; - strang, m. - geleise, Gleis, n. (Eisenb.) track, set of track, trackway, railway-line, railway-track; - stücke. n. pl. fragments of rails; - stuhl, m. (Eisenb.) chair, rail-chair, railway-chair, cradle; - überhöhung, f. superelevation of the outer rail; - verbindung, f. railway-joint; - walze, f. (Pap.) cylinder of the rag-engine; - walzwerk, n. (Walzw.) rail-mill, rail-rolling-mill; - weg, m. v. Schienenbahn; - weite, Spurweite, f. (Eisenb.) gauge of way; — weite von 4' 81/3", standard-gauge; — weite von mehr als 4' 81/2", broad gauge; — weite von weniger als 4' 81/3", narrow gauge; — zange, f. (Wagn.) tongs for holding the clout-iron; (Goldarb.) convex plyers. Schierling, m. (Bot.) hemlock (Conium maculatum).

Schierlingstanne, Hemlockstanne, f. (Bot.) hemlock-fir, hemlock-spruce-fir

(Pinus canadensis).

Schiess .... - arbeit, -- und Bohrarbeit, f. (Bgb. Steinbr.) boring and blasting; - baumwolle, - wolle, f. Pyroxylin, n. Trinitrocellulose, f. (Chem.) explosive cotton, gun-cotton, pyroxyline, trinitrocellulose, cotton - powder; komprimirte - baumwolle, compressed gun - cotton; (in Aether - Alkohol) lösliche - baumwolle, lösliches Pyroxylin, n. Kollodiumwolle, f. soluble pyroxyline for the preparation of collodion; -brett, n. (Buchdr.) shooting-stick; - eisen, Setzeisen, Bergeisen, n. (Bgb. Steinbr.) hammer-shaped iron-plug; - gatt, n. (Schiffsb.) loop-hole; -gewehr, n. (Kriegsw.) small-arm, firelock, portable fire-arm; - hagel, m. smallshot; - haus, Schützenhaus, n. shootinghouse; -klinke, f. (Drahtz.) wire-drawingiron, wire-gauge; -lager, n. der Lafette, (Art.) firing trunnion-holes; -loch, n. v. Schiessscharte; (Bgb.) blast-hole, bore for blasting; -nadel, Räumnadel, f. (Bgb.) needle, nail, pricker, skewer; pflock, m. -röhre, f. (Bgb.) touchwood, wood-cartridge; - plan, - platz, m. shooting-place, shooting-ground, practiceground, practising-ground; - pulver, n. gunpowder, powder; v. Pulver; prismatisches - pulver, Pillenpulver, n. pelletpowder, prismatic powder; mit - pulver sprengen, schiessen, (Bgb. Steinbr.) to blast; - pulverthee, m. gunpowder-tea (the finest sort of green tea); - ritze, f. Schlitzfenster, n. (Bauk.) oylet; - röhre, f. (Bgb.) v. Schiesspflock; -scharte, f. (Befest.) loop - hole, embrasure; gerade -scharte, direct embrasure, perpendicular embrasure; geschlossene - scharte, port-

hole; kreuzförmige -scharte, ballistraria; offene - scharte, crenelle, open loop-hole; schräge - scharte, oblique embrasure; nach aussen tief herabgehende - scharte, funnel - loop - hole; - schartenzeile, f. Schartenkasten, m. (Befest.) merlon, dent; scheibe, f. target, vane; -schlitz, m. (Befest.) narrow loop - hole (for archers); stand, m. shooting-stand, target-stand; - "ibung, f. Scheibenschlessen, (Kriegsw.) target-practice, ball-practice; - wand, f. wall or mound erected behind wolle.

Schiessen, v. a. (Kriegsw.) to shoot; Seew.) to throw a harpoon; -, sprengen, (Bgb. Steinbr.) to blast, to burst; Ballast , (Seew.) to shoot ballast; blind -, (Kriegsw.) to fire with blank cartridge; ein Bohrloch -, (Bgb.) to shoot a bore-hole; Brot in den Ofen -, (Bäck.) to put, to shove bread into the oven; einen Fuchs -, (Bgb.) to miss a blast; Geld zusammen —, (Handl.) to contribute money; lagenweise —, (Kriegsw.) to fire in salves; scharf —, (Kriegsw.) to fire with powder and ball, to fire a round; ein Seil -, (Seew.) to pay out, to ease a rope.

Schiessen, v. n. to fire a shot; (Bgb.) to shoot; (Bot.) to shoot, to bud, to sprout; -, überschiessen, (Seew.) to shoot (said of ballast); in Samen -, to grow or run

to seed.

Schiessen, Sprengen, n. (Bgb. Steinbr.) blasting, explosion of blasts, shot-firing, shooting, powder-shots.

Schiessende Falle, f. (Schloss.) spring-bolt.

Schiesser, m. (Bäck.) peel; journey-man employed in using the peel. Schiff, n. (Seew. Schiff.) ship, vessel; (Mal.) paint-pot, saucer; (Web.) shuttle; Kirchenschiff, (Bauk.) nave; —, Kühlschiff, (Brau.) cooling floor; —, Setzschiff, (Buchdr.) galley, pan, com-posing galley; —, Gondel, f. (Luftballon) car; achterlastiges, hinterlastiges -, (Seew.) ship too much by the stern; mit ausfallendem oder überhängendem Bug, flaring ship; ausländisches, fremdes —, foreign bottom; in England gebautes -, British - built ship; im Ausland gebautes und für englisches Eigenthum erklärtes -. British - owned ship; eisernes -, aus Eisen konstruirtes -, iron-ship; eisernes -, mit Eisenplatten (Schmiedeeisenplatten oder Stahlplatten) beschlagenes -, Panzerschiff, iron clad ship, iron plated ship, iron-clad; flaches, niedriges -, low-built ship; frachtsuchendes -, vessel on freight; hochbordiges -, high-built ship; gleichlastiges -, ship upon an even keel; - auf der Heimreise, home-bound ship; von mehreren Kaufleuten befrachtetes

—, general ship; — in Ladung, vessel loading; leckes —, leaky ship; — in Löschen, vessel unloading; niederbordiges —, loze-built ship; — mit eisernem Rahmen und hölzernen Wänden, composite; rankes —, crank ship (which is apt to lean on one side); scharfes, scharfgebautes —, flat ship; segelfertiges —, segelklares, —, ship ready for sea; stefies —, seglesteifes —, stiff ship; überladenes —, vessel of charge; vollgebautes —, broad-bottomed ship; vorlastiges —, ship too much bu the head.

Schiff .... - bau etc., v. Schiffsbau; - bohrer, m. shipuright's auger; - bruch, m. shipureck; - bruch leiden, to shipwreck; - brüchig, adj. shipwrecked, castaway; rescued from a shipwreck; - brücke, f. pontoon-bridge; - brücke aus Handelsfahrzeugen, boat bridge; — fahrt, f. navigation; — fahrt auf Flüssen und Kanalen, inland navigation: - fahrt auf Gewässern mit wenig Gefäll, slack-water navigation; - fahrtsnachrichten, f. pl. shipping - intelligence; - haken, m. grappling-iron, grapple; -hobel, m. (Tischl. Wagn.) compass - plane, concave plane; - lände, f. (Wasserb.) landing - place, wharf, quay, key, slip; - leim, v. Schiffsleim; — mühle, v. Schiffsmühle; — nagel, m. ship-nail, plank-nail; - trüb, n. (Brau.) cooler-sediments, dregs; - ziehen, n. towing; - zoll, m. freightage, tonnage. Schiffbar, adj. navigable.

Schiffchen, n. (Web.) shuttle; (Schifft.) boat, skiff; —, Nachen, m. (Chem.) boat-shaped tray; — einer Kähmaschine, shuttle; Satz, m. von — verschiedener Grösse, (Chem.) nest of trays.

Schiffen, v. n. to ship, to navigate.

Schiffer, m. navigator; mariner, seaman, sailor; ship-master, skipper.

Schifferknoten, m. (Pont.) doublehalf-hitch, running-hitch, running-knot,

sailor's knot.

Schiffs .... - agent, m. shippingagent; - barometer, n. marine barometer, pendent barometer; - bau, m. - baukunst, f. ship-building, naval architecture, construction of vessels; - bauch, m. Kimmung, f. bilge; —bauer, m. naval architect; —bauer, —zimmermann, m. shipwright; - bauhof, m. stocks, drydock; - bauholz, n. ship-building timber, sea-timber; — baumeister, m. ship-builder; — bauplatz, m. ship-building yard; Händler, m. mit - bedürfnissen, ship's chandler, marine-store dealer;
-befrachtung, f. chartering of ships; - bekleidung, - verplattung, f. plating of a ship; - beschlag, m. ship-sheathing; - bild, n. figure - head; - blatt, - blech, n. ship-sheathing, boat-plates; - boden, m. bottom of a ship; - bohrer. m. shipwright's auger; (Entom.) shipworm, copper-worm; - bord, m. board;

Erhöhen, n. des - bords, berthing; - certifikat, n. register of a vessel; -dampfkessel, m. (Dampfm.) marine boiler; -dampfmaschine, f. marine steam-engine; -dokumente, n. pl. ship's papers; -eisenarbeiter, -schmied, m. ship's smith; -fracht, f. ship-carriage; -frachtbrief, - frachtschein, m. charter-party; - gelegenheit, f. shipping-opportunity; -gerath, n. apparel; - gerippe, n. carcass, ribs of a ship; - hebeschraube, f. screw-dock; -holz, n. ship timber; die zusammen-haltenden -hölzer, pl. bindings; - ingenieur, m. marine engineer; - journal, n. sea-log, ship's journal; - kalender, m. nautical almanac; - kapitan, m. captain; nur für eine Reise engagirter - kapitän, job-captain; - kessel, m. v. Schiffsdampfkessel; - kette, f. ship's cable; - knie, -rippe, f. (Pont.) rising-timber; -kompass, m. mariner's compass; - kontrakt, m. ship's articles; - korper, -rumpf, m. hull of a ship; -krämer, - proviantkrämer, m. ship - chandler, ship's chandler; - küche, Kombüse, f. cook-room of a ship, camboose; -ladung, -last, f. cargo, freight of a ship; -lände, f. v. Schifflände; — last, f. dead weight; v. Schiffsladung; — lazareth, n. sick-bay; -leim, flüssiger Marineleim, m. marine glue, liquid marine glue (a solution of caoutchouc in turpentine-oil and coal-oil); harter - leim, stiff marine glue (liquid marine glue with addition of asphalt and shellac); - leine, f. tow-rope, tow-line; -leiter, f. ship's side-ladder; -lieferant, m. ship's chandler; - luke, f. hatchway; - maass, n. tonnage; - makler, m. (Handl.) ship-broker; — mannschaft, f. crew, equipage of a ship; — ma-schine, f. marine engine; — maschinenregulator, m. marine governor; - maschinist, m. marine engineer; - modell, n. draught, model, mould of a ship, keymodel; - mühle, f. floating - mill, ship--mühlenrad, Wasserrad geraden Schaufeln, gewöhnliches Schaufel- oder Ruderrad, n. floating - mill's wheel, ship-mill's wheel, float-board wheel, floated wheel, flat-floated wheel; - panzer, m. armour of an iron-clad ship, ship's armour; - panzerplatte, f. armour-plate; - panzerung, f. armour-plating; - papiere, n. pl. ship's papers; - parkett, Riemenparkett, n. (Bauw.) herring-bone parquetry ; - part, m. (Schifff.) share, part, interest in a ship; halber - part, half part; voller - part, full part; - pech, Schwarz-pech, n. common black pitch, ship-pitch; (Pharm.) pix navalis, pix nigra; — pfahl, m. Dückdalbe, f. (Wasserb.) bollard; - planke, f. board; - platten, f. pl. - blech, n. boat - plates (used in the construction of iron-ships); - platten, Panzer-platten, armour-plates (for coating externally the ships of war); - police, f. marine

policy, sea - policy, ship - policy; - post, f. ship's pump; f. ship's pump; f. ship's pump; — raum, m. hold of a ship; der hintere — raum, after-hold; der leere -raum, stowage; der mittlere - raum, steerage; - registrirung, f. registration of vessels; - rheder, m. owner of a ship; -rippe, f. rib, frame of a ship; (Pont.) v. Schiffsknie; - riss, m. (Schiffsb.) sheerdraught, sheer-plan; - rumpf, m. hull of a ship; - schleuse, f. sluice, lock; - schnabel, m. ship's beak, head, rostrum, prow; -schnabelspitze, f. beak of the prow; -schraube, f. propelling-screw, Archimedian screw. screw-propeller: zweiblätterige - schraube, two-bladed screwpropeller; - schreiber, m. captain's clerk; -schrubber, m. bear; -schwert, n. (Schiffsb.) lee-board; - spiegel, m. buttock, stern: - spieker, m. ship-nail, planktock, stern; — spiescer, m. snsp-nava, prann-nail; — staken, m. (Pont.) gaff, setting-pole, setter; — tau, n. cable; — tauver-zierung, f. Tautab, m. (Bauk.) cable-moulding; — treppe, f. ship's ladder; — uhr, Seeuhr, f. longitude-watch, chronometer; - unterbaumeister, m. assistant shipwright; - untersucher, m. ship-surveyor; -untertheil, m. lebendiges Werk, n. quick-work; Magazin, n. für - utensilien, pl. marine store; -verladungsschein, m. bill of lading; - verzeichniss, n. shipping-list; -volk, n. crew of a ship; - vorräthe, m. pl. naval stores; — werft, f. shipwright's yard, dock-yard, wharf; — winde, f. capstan, capstern, ship's crane, ship-jack; - zeug, n. apparel; - zimmermann, m. shipcarpenter, shipscright; - zimmerplatz, m. stocks, wharf, dock-yard; - zubehör, n. apparel of a vessel; - zugkessel, m. (Dampfm. Schifff.) marine flue - boiler; -zunge, f. (Buchdr.) head, slice of the galley, galley slice; - zwieback, m. biscuit, ship's biscuit, ship's bread, rusk.

Schift .... - arm, m. (Bgb.) wheelspoke of a gin; -hölzer, n. pl. (Zimm.)

jack-ribs, jack-timbers.

Schiften, v. a. (Zimm.) to join together; -, hin - und herbewegen, to shift; -, versetzen, (Seew.) to shift; einen Sparren -, (Zimm.) to join a rafter lengthwise upon another.

Schifter, Schiftsparren, m. (Zimm.) jack-rafter, cripple-rafter.

Schild, m. (Waffenschm.) shield,

scutcheon, escutcheon.

Schild, n. (Gärtn.) imp; (Schiffsb.) figure-head; -, Aushängeschild, n. an Häusern, sign, sign-board; - eines Kastenschlosses, (Schloss.) escutcheon.

Schild ... - bogen, m. (Bauk.) longitudinal arch, wall - rib, wall - arch; -erblau, n. (Zeugdr.) pencil-blue; -erhaus, n. sentry-box; -ermaler, m. signpainter; - gurt, m. (Bauk.) wall-rib;

-knopf, m. (Seew.) crown-knot; - krot, -krott, n. v. Schildpatt; -krote, f. (Zool.) tortoise, turtle; - krötenschale, f. tortoise-shell, carapace; obere Hälfte, f. einer - krötenschale, calipash; untere Hälfte einer - krötenschale, calipee; - krötensuppe, f. turtle-soup; - laus, f. v. Cochenille; -maler, m. v. Schildermaler; - mauer, Stirnmauer, f. (Bauw.) facing-wall; -mauer, Futtermauer, f. counter-wall; - patt, n. tortoise, tortoiseshell; künstliches - patt, factitious tortoise; — pattdose, f. tortoise-shell box; — pattkamm, m. tortoise-shell comb; - pattwaaren, f. pl. tortoise-ware, tortoise-articles; -pfanne, -zapfenpfanne, f. (Art.) trunnion-plate; —stichel, m. (Grav.) round graver; — zapfen, m. an Geschützrohren, (Art.) trunnion; - zapfendeckel, m. - zapfenpfanne, f. trunnionplate; - zapfendrehmaschine, f. trun-nion machine; - zapfenform, f. plastermould; - zapfenlager, n. trunnion-hole, trunnion-box; - zapfennagel, m. trunnion-nail; — zapfenstütze, f. cleat. Schildchen, n. (Bot. Gärtn.) imp,

shield.

Schilf, Schilfrohr, n. (Bot.) reed. Schilf .... - dach, n. (Bauw.) reed-thatched roof; - deckung, f. reed-thatching, reed-covering of roofs; - glaserz, n. (Miner.) sulphuret of silver and antimony; — gras, n. (Bot.) sedge, sedge-gras; — matte, f. reed-mat; — röhrchen, n. - schlagröhre, f. (Art.) reed-tube; - waaren, f. pl. reed-works. Schille, f. (Schiffsb.) slab.

Schiller ... - farbe, f. changeable, variable colour, shot-colour; - glanz, m. changeable or varying lustre; - quarz, Katzenaugenstein, m. Katzenauge, n. (Miner.) cat's eye (a species of quartz with fibres producing a changing internal lustre); — sammet, m. (Manuf.) shot-velvet; — seide, f. shot-silk; — spath, — stein, Bastit, m. schillernde Hornblende, f. (Miner.) schiller-spar, bastite (a mineral with a glittering, nacreous lustre on the cleavage-faces); hemiprismatischer -spath, diallage; -taffet, m. (Manuf.) shot-taffeta.

Schillern, v. n. to vary colour, to play from one colour into another.

Schillernd, adj. changeable; (Miner.) glittering, nacreous; (Web.) shot, glace;
—e Hornblende, v. Schillerspath.

Schillstück, n. (Zimm.) v. Schalbrett. Beischale.

Schimmel, m. gray or white horse; mould, white film.

Schimmelig, adj. mouldy, musty,

Schimmeln, v. n. to mould, to get mouldy, to grow mouldy, to contract

Schimmern, n. (Metall.) corucation,

Schind .... - anger, Schinderwasen, m. flaying-place, flaying-ground; - grube, f. carrion-pit, flayer's pit; - messer, n. flaying-knife.

Schindel, Dachschindel, f. (Bauw.) clap board, wooden tile, shingle; (Chir.)

splinter.

Schindel .... - artige Beplankung. -artige Beplattung, f. Klinkerwerk, n. (Schiffsb.) clincher - work; - bedachung, . (Bauw.) shingle - roofing, shingling; - beil, n. shingling - hatchet; - brett, n. shingle-board; —dach, n. shingle-roof, shingled roof; —hobelmaschine, f. shingle-planing machine; - lehre, f. gauge for a shingle-roof; - nagel, m. shinglenail, clasp - nail; - nagel, stengeliger Thoneisenstein, m. (Miner.) columnar argillaceous iron, columnar red clay-ironore; - reisser, m. shingle-splitter, shingler; -wand, f. wainscotting of shingles.

Schinden, v. a. to flay, to skin, to strip off the skin.

Schinder, Abdecker, m. flaver, knacker.

Schingelgrund, Singelgrund, Kiesgrund, m. (Seew.) gravelly ground, gravelground.

Schiniren, flammen, v. a. (Web.) to cloud.

Schiniren, n. Schinirung, f. clouding, variegated colouring.

Schinkelhaken, m. (Seew.) can-hook.

Schinken, m. (Fleisch.) ham.

Schippe, Schüppe, Schaufel, f. (Techn.) shovel, scoop.

Schirbel, Schürbel, m. Deulstück, Luppenstück, n. Kolben, zerschrotener Kolben, m. Massel, f. (Hüttenw.) bloom, piece of a ball or bloom, stamp or stump of iron (one of the pieces into which a ball is broken after having been hammered out into a narrow slab); - eisen, n. stamps, slabs.

Schirm, m. (Techn.) screen; (Bgb.) hanging-surface of a lode; -, Lichtschirm, shade; -, Regenschirm, umbrella; -, Sonnenschirm, parasol; -Windschirm, wind - screen; (Bauw.) v.

Schirmdach; - einer Mütze, shade.

Schirm .... - brett, n. (Glasm. Hüttenw.) screen-board; - dach, n. (Bauw.) shed, shelter, penthouse; (Bauw. Bgb.) shield; - gestell, n. frame of an umbrella; - leder, n. (Wagn.) apron (cover worn over the lap in a gig); - macher, m. umbrella-maker; - mauer, f. (Glasm.) screen; - ständer, m. umbrella - stand; - stock, m. umbrella - stick; - wand, f. (Glasm.) screen-wall, screening-wall.

Schirmen, schützen, v. a. to screen. Schirr .... - balken , m. Schirre , f. Sattelholz, n. (Zimm.) corbel-piece, bolster for the string-piece; — holz, Nutzholz, n. timber, timber-wood; —kammer, f. harnessroom: place where agricultural tools and implements are kept; - kette, f. (Fuhrw.) pole-chain; - meister, m. (Schm.) headman of forgers; - nagel, m. (Wagn.) wrapping - plate and hook upon the foreend of a pole.

Schirren, v. a. Pferde -, anschirren, to harness horses.

Schirting, Shirting, Hemdenkattun, m. (Manuf.) shirting.

Schlacht .... - bank, f. (Fleisch.) shambles, slaughtering - bench; - beil, n. butcher's axe, cleaver; -enmaler, m. battle - painter, painter of battle - pieces; -haus, n. - hof, m. abattoir, slaughterhouse; - haut, frische, f. (Gerb.) raw hide; -linie, f. (Kriegsw. Befest.) line of battle; - maschine, f. slaughteringapparatus: - messer, n. butcher's knife: -posen, f. pl. second-best sort of quills; -stück, -gemälde, n. (Mal.) battle-piece; -verband, m. (Schiffsb.) cock-pit; -wolle, f. slaughter-wool.

Schlachten, v. a. to kill, to slaughter. Schlacke, f. Schlacken, f. pl. (Hüt-tenw.) slag, cinder, cinders, scoria, dross, clinker, floss, scum, offal; die - abstechen, to run off, to tap the cinder; arme -n, pl. refuse; arme -n vom Herdfrischen, Rohschlacken, pl. poor slags, poor finery-slags; bimssteinartige, porose -, porous scoria, honey-combed slag; entglaste -, devitrified slag; glasige vitreous slag; - vom Hochofen, blastfurnace slag; die - noch einmal schmelzen, ausschmelzen, to melt the slag anew; - von der englischen Krätzbleiarbeit, black-slag; - vom Kupfersteinrösten, roaster-slag; - vom Puddeln, tap-cinder, forge - cinder , puddling - slag ; v. Puddelschlacke; reiche — n, pl. vom Herd-frischen, Garschlacken, rich slags, rich finery-slags; - vom Rohsteinschmelzen. - vom Kupfersteinschmelzen, ore-slag, ore-furnace slag.

Schlacken, losmachen, v. a. die Segel -, (Seew.) to slacken the sails.

Schlacken . . . - ableiter, m. Wallgans, f. (Hüttenw.) dross-conduit; - auge, v. Schlackenloch; - bad, Bad, n. aus Garund Schwalschlacken (auf dem Frischherde bei der schwedischen Zweimalschmelzerei), Feuersaft, m. bath of slags, fire-sap; - bett, n. cinder-bed, bed of scoria; - bildung, Verschlackung, f. scorification; - blech, n. am Herde eines Fein - oder Frischfeuers, v. Schlackenzacken; - blech des Hochofens, damplate: - blech eines Puddelofens mit Schlackenloch, tap-hole plate, breast-plate; - blei, n. scoria-lead, slag-lead; - block, m. block of cinder (from blast-furnaces, etc.); - eisen, mit Schlackenzuschlag erblasenes Eisen, n. (Hüttenw.) cinderiron; - fanger, m. tap-waggon; - form, f. des Hochofens, cinder-block, scoriablock; -frischen, v. Schlackenpuddeln;

- frischofen, v. Schlackenpuddelofen; -gang, m. -gasse, -trift, f. slag-duct, cinder-fall, passage through which the scoria runs, street for the slag; -graben, m. -grube, f. beim Puddeln, pit, slag-pit; - haken, m. cinder - hook; -halde. f. cinder-tip, mound, slagbank, dross - heap, heap of dross, dump; -herd, m. slag-hearth, slag-furnace; englischer - herd, Krummofen, m. common or North-of-England slag-hearth (a small blast furnace, principally used for the extraction of lead from furnaceresidues, rich grey-slags of the ore-hearth, etc.): spanischer - herd. spanischer - ofen, m. Spanish slag-hearth (for the extraction of lead - slags); - lava, f. volcanic slags, scoriaceous lava; - lauf, m. slag - channel; -loch, n. tap - hole, floss - hole, cinder - hole, roughing - hole; - nase, f. Frischvogel, m. slag - nose, slag-tube; - ofen, m. slag-furnace, furnace to melt slags anew; - puddeln, Kochpuddeln, Fettpuddeln, - frischen, gewöhnliches Puddeln, n. pig-boiling, wet puddling, wet boiling, boiling process, puddling on a bath of cinders; - puddelofen, - frischofen, Puddelofen, m. boilingfurnace, puddling-furnace; - rösten, n. roasting of slags, scorification-roasting;
—schaufel, f. poker; —scherbe, f. —scherben, m. (Prob.) assay-porringer, little muffle; - spiess, m. (Hüttenw.) slag-iron; -staub, m. coal-dust, culm; -spur, f. des Hochofens, einder-notch (notch in the dam-plate over which the molten slag flows down); -stein, m. slag-stone, cinderstone, slag-matt; - stich, m. slag raked off; - sumpf, m. v. Schlackenauge; - trift, f. am Hochofen, cinder-fall; v. Schlackengang; -vogel, m. (Hüttenw.) fox-tail (a cylindrical hollow piece of cinder, obtained in the South-Wales finery-process); -wagen, m. cinder-tub; -wäsche, - wäscherei, f. slag-washing, economy of slags; —wolle, f. —wolle in feinen Fäden (durch Eingiessen von geschmolzener Schlacke in Wasser gewonnen), slag-wool, slag-hair, silicate-cotton, mineral wool; —zacken, Vorderzacken, m. - blech, n. front-plate, cinder-plate of a refinery or a finery-hearth, floss-plate, floss-hole plate (plate set on the front of the hearth - bottom); - zieher, m. am Hochofen, stithy-pick; - zinn, n. prillion.

Schlackig, adj. drossy, slaggy, full of dross; —, schlackenartig, scoriaceous. Schladden, v.a. (ein Tau mit altem Tauwerk umwinden), (Seew.) to keckle, to serve.

Schladding, f. (Seew.) keckling, caburns, rounding, worming (old rope wound about a larger rope).

Schläf, m. Stoppstück, n. (Schiffsb.) furring between two butts.

Schlaf .... - bank, Pritsche, f. cott;

— coupé, n. (Eisenb.) sleeping-compartment; — gemach, n. — kammer, — stube, f. — zimmer, n. bed-room; — koje, f. (Schiffsb.) berth; — rock, m. (Schneid) dressing goun; — saal, m. dormitory; — sessel, — stuhl, m. easy chair; — sessel in Eisenbahnwagen, (Amerika) carlounge; — wagen, m. (Eisenb.) sleeping-carriage, sleeping-waggon; (in Amerika) sleeping-car; — wagen erster Klasse, Pullman-car; — wagen erster Klasse, Pullman-car; — wagenbett, — wagencoupé, n. state-room; — wageninspektor, m. (in Amerika) superintendent of sleeping-cars.

Schlafende Kniee, Winkelkniee, n. pl. (Schiffsb.) lodging-knees.

Schlaff, adj. slack, loose; —es Ende, n. des Treibriemens, (Masch.) followingside, slack side of the belt.

Schlag, m. (Techn.) blow, shock; (Ackb.) enclosure, field; (Bgb.) opening; (Forstw.) wood-cutting, felling; growth of wood; place where wood is felled; (Masch.) jerk; (Münzw.) stamping, stamp, coinage; (Seil.) lay; (Steinm.) seeking, scappling; —, Taubenschlag, (Bauw.) pigeon-house, dove-cot; —, Kanonenschlag, (Feuerw.) bouncing - powder; -, Rollzinn, n. (Metall.) tin-foil in rolls; —, Wagenschlag, m. Wagenthür, f. (Wagn.) coach door; v. Schlagbaum; blinder -, (Goldschl.) ineffective blow; elektrischer -, (Phys.) electric shock; — am Fusstritte, (Wagn.) tread; —, Kranz, m. einer Glocke, prim, paunch of a bell; — einer Kanone, peal, report of a gun; — eines Kolbens, einer Pumpe, stroke; — beim Kreuzen, (Schifff,) leg; — eines Laufgrabens, (Befest.) branch, return; - beim Laviren, Seew.) board, tack; den — machen, Steinm.) to scapple a stone, to seek the corners of a stone; -, Hauschlag, m. eines Mühlsteins, (Müll.) groove, notch in a millstone; - einer Rakete, (Feuerw.) chamber of a rocket; - des Rammklotzes, stroke of the ram; - des Schiffes, (Seew.) lee-side of the ship under the fore-channels; - am Steuer, (Seew.) sole of the rudder; - eines Taues, bend, coil, turn of a rope; — einer Uhr, beal, stroke of a clock; — des Webstuhls, (Web.) lathe, lay, batten of the loom.

Schlag... - balken, m. (Befest) bacule, portcullis; - balken, Fachbaum, m. des Drempels, (Wasserb). chief besm of the threshold; mit eisernen Stacheln besetzter - balken, (Befest). herison; -balken einer Zugbrücke, swipe, brackt of a drau-bridge; --baum, m. bar, turnpike, field gate; (Befest). v. Schlagbalken; --baum, woran Weggeld erhoben wird, toll. bar, toll. gate; --besen, m. zum Schlagen von Eiweiss, egg-beder; --bohrer, m. (Steinm.) punching-hammer,

piercer; -bug, m. (Seew.) tack, good board; — eisen, n. (Techn.) beater; (Steinm.) broad-chisel; — küpe, untere Küpe, f. (Indigofabr.) beater, beating-vat; —estock, m. v. Ladstock; —everband, —verband, m. (Pflast.) diamond-bond; -ezeichen, n. (Uhrm.) tick of the warning-wheel; -feder, f. (Büchs.) mainspring; - federschraube, f. (Büchs.) mainspring screw; -fell, n. einer Trommel, batter-head of a drum; -flügel, m. der Schlagmaschine, (Spinn.) v. Schläger; -geschwell, n. (Wasserb.) clap-sills, mitre-sills, threshold's frame; -hammer, m. (Techn.) beating-hammer, mallet; (Art.) percussion-hammer; (Schm.) sledge-hammer; -holz, n. (Forstw.) brush-wood, coppice-wood, coppice, underwood; (Hutm.) beetle, mallet; - holz beim Ballspiel, bat; -instrument, n. (Mus.) percussion-instrument; - keil, m. (Seew.) slice for launching; -kupe, f. (Indigofabr.) v. Schlagekupe; —leine, —schnur, f. (Zimm.) —lien, f. (Seew.) line, chalk-line; —leiste, f. (Tischl.) beating-bracket, rabbet-ledge; -lichter, n. pl. (Mal.) strokes of light: -loth, Schlageloth, Hartloth, Strengloth, n. (aus Kupferlegirungen bestehendes, erst bei Glühhitze schmelzendes Loth), (Techn.) hard solder; —macher, m. (Steinm.) stone-seeker, scappler; -maschine, f. Spinn.) beater, batting-machine; erste - maschine, blower, blowing - machine, scutching - machine; zweite - maschine, blower and spreder, spreadingmachine, lap - machine; - messing, n. beaten brass; — mine, f. (Seew.) torpedo; — nagel, m. (Uhrm.) driver; — netz, n. (Fisch.) seine; grosses — netz, racket, trap; —pfosten, m. (Wasserb.) meeting-post; —probe, Wurfprobe, f. (Hüttenw. Metall.) fall-proof; — pumpe, f. (Seew.) bilge-pump; — pütse, f. (Seew.) large bucket; - rad, n. des Beutelzeugs, (Müll.) shaking - wheel; - rädchen, Rändelrad, n. (Techn.) milling - wheel; - rakete, f. (Art.) bounce - headed rocket; - riemen, m. (Wagn.) check - brace, check - string; -rohr, n. (Hydr.) stand-pipe; -röhre, f. -röhrchen, n. (Art.) tube; -röhrstock, m. (Feuerw.) spindle; -saat, f. hemp - seed for oil - making; — säule, Stemmsäule, f. des Schleusenthors, (Wasserb.) mitre-post; -schatten, m. the shade which a body in light throws upon a light ground; -schatz, Prägschatz, m. (Münzw.) mintage; - scheibe, f. (Uhrm.) striking-wheel; pallet of escapement; - scheibe einer Rakete, (Feuerw.) fuze-disk of a rocket; - schleuse, Drempelschleuse, f. (Wasserb.) cheek-sluice;
—schnur, f. v. Schlagleine; —schnurhaspel, m. chalk-line reel; -schwelle, f -sill, n. (Wasserb.) clap-sill, mitre-sill of a lock, branch of a threshold, cheek of a lock-gate; -seite, f. eines Schiffes,

(Seew.) lap-side, list of a ship; Schiff, n. mit -seite, lap-sided ship; -sperre, Sperrfeder, f. (Uhrm.) damper, mute;
—stampfe, f. (Pap.) polishing-hammer; - ständer, m. (Wasserb.) mitre-post, kingpost; - stein, m. (Buchb.) beating-stone; -stock, m. (Hutm.) beetle, mallet; -stockchen, n. (Kupferschm. etc.) polishingblock, stake, test; -stöckchen, Bankamboss, m. (Schm. Schloss.) beak-iron, bickiron, bickern; -stück, n. Schneller, Stecher, m. (Büchs.) hair-trigger; - thor, Stemmthor, n. einer Schleuse, (Wasserb.) cheek-gate, mitred lock-gate, hatch; - uhr, f. (Uhrm.) clock, striking-clock; -uhr. Taschenuhr mit Schlagwerk, strikingwatch; -verband, m. v. Schlageverband; -wald, m. -waldung, f. -holz, n. (Forstw.) coppice, coppice-wood; -wasser, n. (Seew.) bilge-water; selbstthätiger Apparat, m. zur Ausleerung des — wassers, bilge-water discharge; Höhenanzeiger, m. des - wassers, bilge-water alarm; - wassereinspritzung, f. bilge-injection; - wasser - Einspritzungsröhre, f. bilge-injection pipe; - wassermanometer, n. bilge-water gage; -wasserröhre, f. bilge-water pipe; — weite, f. (Elektr.) striking-distance; — werk, n. (Uhrm.) striking - work, striking - train; - werk, Rammmaschine, f. (Masch. etc.) rammer, pile-driving engine; — werk zum Stanzen, (Techn.) swage-tool; — zeit, f. (Forstw.) time for felling wood; -zeug, n. einer Dresch- oder sonstigen Schlagmaschine, beater; - zünder, m. (Art.) percussionfuze; - zündung, f. (Feuerw.) percussionpriming.

Schlägel, hölzerner Hammer, m. (Techn.) beater, mallet, beelle; (Art.) fusemallet; (Bgb.) miner's sledge-hammer, hammer, mault, mallet, mall; (Hutm.) beater, mallet; (Leder.) mace; (Steinm.) mallet; (Tischl.) driving-mallet; (Töpf.) bat, beelle, batter; —, Ramme, f. (Pflast. Eisenb.) ram, rammer, beelle; —, Tromelschlägel, m. drum-stick; — beim Federballspiel, battledore; — zum Festschlagen des Sandes unter den Schwellen (Eisenb.) rammer; — zum Schlagen des Hanfes, teving-beetle; — eines Teiches, plug of a pond.

Schlagen, v. a. (Techn.) to beat;
—, treiben, (Metallarb.) to hammer; ein
Ankertau, ein Kabel —, (Seew.) to lay
a cable; die Baunwolle —, (Spinn.) to
batten or beat the cotton-wool; ein Bohrloch —, (Bgb.) to bore a blast-hole; eine
Brücke —, to construct a bridge, to throw
a bridge over a river; in Fässer, in Tonnen —, to barrel; den Herd eines Treibofens —, (Hüttenw.) to make the sole;
Klafter —, to cord wood; einen Hut in
den Kranz —, (Hutm.) to rub out the
crosen of a hat; einen Hut über den

Stock -, (Hutm.) to iron a hat; die Cocons -, (Seidenf.) to beat the cocoons; ein Lager -, (Kriegsw.) to pitch a camp; über den Leisten -, (Schuhm.) to put or set upon the last; den Mörtel -, (Maur.) to beat or plash the mortar; Pfähle -, to drive piles, to pile; die Raketen oder Zünder -, (Feuerw.) to drive the rockets or fuzes; den Rost im Hochofen — (Hüttenw.) to grate the blast-furnace; eine Schiffbrücke —, to lay pontoons; Stempel -, (Bgb.) to put up props, to set props; die Unkosten auf die Waaren -, (Handl.) to reckon the expenses in the price of articles.

Schlagen, n. des Hanfes, tewing; -, Werfen, n. des Meilers, (Kohlenbr.) explosion of the charcoal-pile; -, Stossen, n. einer Pumpe oder Maschine, jars of a pump or an engine; -, Kneten, n. des Thons oder Lehms, (Bauw. etc.)

Schlagende Wetter, n. pl. Grubengas, n. feuriger Schwaden, m. (Bgb.) mine-gas, fire-damp, black-damp, fulminating-damp (explosive mixture of marshgas and atmospheric air).

Schläger, m. Rappier, n. (Waffenschm.) rapier, broad-sword; — der Schlagmaschine, (Spinn.) beater, scutcher, bat-

ting-arm.

Schlamm, m. mud, mire, sludge, sullage, slime, silt; -, Schlämme, f. (Bgb. Hüttenw.) slimes of a dressing-floor or stamping-mill; —, angemachter Thon, m. (Töpf.) pap; — vom Erzwaschen,

(Bgb.) smiddum-tails.

Schlamm .... - ablass, m. (Dampfm.) mud-hole: - ausblaseventil. Schmutzventil, n. (Dampfm.) mud-cock, mud-valve: - baggerschiff, n. mud-heaver, dredger, dredge - boat; - bassin, Sammel - oder Absatzbassin, n. für Rieselwasser, gully; - boden, m. slimy, muddy soil; - boot, n. mud-carrier; - boot zum Ausleeren des Baggerschlamms auf hoher See, (Schifff.) hopper-barge; -erz, n. v. Raseneisenstein; - fang, m. (Bgb.) catch-pit, tailing - reservoir; (Wasserb.) sand - trap; - hahn, m. (Lok.) purging-cock; - krücke, f. scraper; -loch, Schmutzloch, n. (Dampfm.) mud-hole, man-hole, sludgehole; -löffel, m. (Bgb.) sludger; -pfannchen, n. (Salzw.) scum - pan; - pfropf, Reinigungsstöpsel, m. (Dampfm.) mudplug; -röste, blaue Röste, f. des Flachsee, pond-retting of flax which is covered with a layer of mud or turf; —sammler, m. eines Abzugsgrabens, catch-pit; -sand, m. muddy, miry, slimy sand; -schlich, Schlämmschlich, m. (Hüttenw.) washed slick, slime of washed ore; -setzmaschine, f. (Bgb.) slime-separator; -stein, Schlämmstein, m. washed tin-ore; -ventil, n. (Dampfm.) mud-valve.

Schlämm .... - apparat, m. - vor-

richtung, f. (Chem. Farbenf.) washingapparatus (consisting of a series of settling-tanks, etc.); —fass, n. —trog, m. (Hüttenw.) tossing-tub, dolly-tub, kieve, ripple, rinsing-buddle, trunking-box, tye; fass, - reservoir, n. (Chem. Farbenf.) washing-tub, reservoir, tub or tank for washing and settling precipitates, pigments, etc.; - graben, m. - gerinne, n. (Hüttenw.) buddle for stamped ore, square buddle, trunk, tye, strake; -herd, m. slime-pit; - kreide, Schlemmkreide, geschlämmte Kreide, f. Spanischweiss, n. Spanish whiting, Spanish white, whitening, whiting, blanc de Troyes, ground and washed chalk (chalk purified by trituration and elutriation); -trog, m. v. Schlämmfass; -trommel, f. slime-trommel; -vorrichtung, f. beim Patio-Amalgamationsverfahren, washing-apparatus; - werk, n. (Töpf. Ziegelbr.) wash-mill.

Schlämme, m. pl. vom Verwaschen, Schwänze, m. pl. (Bgb.) tailings.

Schlämmen, v. a. (Chem.) to elutriate, to wash; (Hüttenw.) to wash, to buddle; (Töpf. Ziegelbr.) to wash; (Wasserb.) to clear of mud; -, levigiren, mit Wasser sehr fein zerreiben, (Chem.) to levigate; eine Mauer -, (Maur.) to float a wall.

Schlämmen, n. Schlämmung, f. (Chem.) elutriation, washing; (Bgb. Hüttenw.) washing, buddling, treloobing, tyeing, tying; — und Auswaschen der Golderze in Californien, hydraulic min-

Schlammig, adj. muddy. Schlange, f. serpent, snake; (Büchs.) -, Feldschlange, (Art.) side - plate; culverin; —, Spirale, f. Schlangenrohr, n. (Zuckerf. Brau. etc.) spiral-pipe, coil, coil of pipe, worm, serpentine-pipe; -, Kühlschlange, (Brau. Chem.) worm, worm, serpentine - pipe , serpentine ; -, Wasserschlauch, m. (Seew.) water-hose, waterpipe; -, Schlechte, Buhne, f. (Wasserb.) groin, water-fence; - einer Feuerspritze, long pipe of a fire-engine; - zum Heizen, Heizschlange, (Techn.) heating-coil, heating - worm; - zum Heizen Dampf, Dampfschlange, (Zuckerf. Brau. etc.) steam-coil, steam-worm.

Schlängeln, sich -, v. r. to wind, to serpentine.

Schlängeln, Schlingern, n. der Lokomotive, (Eisenb.) irregular oscillating motion.

Schlangen .... -holz, n. (Bot.) snake-wood (Ophioxylon); falsches - holz, Buchstabenholz, n. letter-wood; -linie, f. serpentine-line, wave-line; -rohr, n. -röhre, Schlange, f. (Chem. Branntw.) spiral - pipe, coil, serpentine, worm; v. Schlange; -rohrapparat, m. (Chem. Branntw.) serpentine-apparatus; -röhren - Winderhitzungsapparat, m. (Hüt-stein, Ophit, m. (Miner.) ophite, serpentine, snake-stone; - zunge, f. (Bauk. Orn.) anchor, tonque.

Schlappleine, f. (Seew.) slab-line. Schlauch, m. (Techn.) hose, slough; (Fisch.) bag - net; -, Schlotte, f. eines Abtritts, (Bauw.) soil - pipe, cess - pipe, elastic pipe; - von Kautschuk, Gummischlauch, caoutchouc-tube; - von Leder, leather-hose; - von getheertem Segeltuch, (Seew.) tarred canvass-hose; - einer Spritze, hose, leather-pipe of a fire-engine.

Schlauch .... - brücke, f. (Wasserb.) bridge on rafts of inflated skins, hosebridge; - brücke, -decke, f. hose-bridge, hose-protector, hose-jumper (for covering hoses of fire-engines); .- haken, m. hosecarrier, hose-hook; - kuppelung, f. hosecoupling; - rolle, f. hose-carriage, hosereel (for moving hoses of fire-engines); -ruthe, f. rod or pipe for cleansing water-pipes; - spritze, f. fire-engine with a hose; -zelle, f. (Bot.) ascus; -verschraubung, f. hose-coupling.

Schlauchen, v. a. das Bier -, (Brau.) to fill the beer into the store-vats.

Schlauder, f. Zugband, n. (Bauw.) iron-tie, iron-chain, anchor.

Schlaufdiele, f. v. Schleifdiele. Schlaufe, f. (Sattl.) keeper; verschiebbare -, Schiebschlaufe, sliding-loop.

Schlechte, Buhne, f. (Wasserb.) layer, seam.

Schlee, Schleep, f. (Schiffsb.) slidingplank, sledge under a ship's bottom to draw her ashore.

Schleh . . . . —dorn, —baum, m. (Bot.) sloe, sloe-tree, black-thorn, German acacia (Prunus spinosa); der rothe -dorn, seabuck-thorn, sallow-thorn; - dornholz, n. black-thorn wood, sloe-tree wood.

Schlehe, Schlehenpflaume, f. sloe,

skeg, wild plum.

Schleich .... - handel, Schmuggel, m. smuggling, contraband traffic; - handel treiben, to smuggle; - händler, Schmuggler, m. smuggler; - treppe, f. secret stair-

Schleier, m. (Web.) veil, lawn; v. Schleiertuch; geblümter -, flowered lawn; klarer -, cobweb lawn, plain lawn. Schleier .... - flor, m. crape for veils;

-leinwand, f. -tuch, n. Linon, m. (Web.) lawn; schlesische -leinwand, Silesia-lawn.

Schleif .... - bank, f. (Techn.) grinding-bench, grinding-lathe; -brett, n. grinding - board, knife - board; - brett der Krempelmaschine, (Spinn.) emeryboard, emery-strickle, strickle; - diele, f. (Zimm.) plank 31/2 inches thick; - gatter, n. (Glasschleif.) rough - grindinggrate; -glas, n. (Glasm.) cutting - glass,

rinding-glass; - kasten, Reibkasten, m. (Spiegelf.) muller, mill, grinding-mill; -knoten, m. running-knot; -kohle, charcoal of soft wood used for grinding; —kondensator, m. (Elektr.) sliding-condenser; —lade, f. (Orgelb.) sound-board; —lafette, f. v. Schleifen lafette; — mine, Demolirungsmine, f. (Minirk.) mine of demolition; — mühle, -maschine, f. grinding-mill, grindingmachine, smoothing-mill; (Nadl.) grindingmill, polishing-wheel; -pulver, n. grinding-powder; -rad, n. grinding-wheel, polishing-wheel; -schale, f. (Glasm.) basin, sphere; konkave - schale, bruiser, concave basin; konvexe - schale, sphere; -scheibe, f. (Glasm.) wheel-mill; - seite, Rautenfläche, f. pane, lozenge; - sense, f. (Ackb.) scythe which is sharpened by grinding; - spule, f. (Web.) immoveable pirn; - stein, m. (Techn.) grinding-stone, grindstone, whetstone, rubber, slip; drehbarer -stein, Drehstein, m. grindstone, grinding-mill; halblinder -stein, semisoft rubber; levantischer - stein, türkischer Oelstein, m. Turkey oil-stone, novaculite; linder - stein, soft rubber; -stein für Rasirmesser, Streichstein, razor-stone, hone; rauher - stein, coarse rubber; -steinpulver, n. -steinabgang, m. wear of grindstones, wheel-swarf;
-stock, m. (Messerschm.) wheel-frame, wheel-cage; — tisch, m. v. Schleifbank; — trommel, f. zum Kratzenschleifen, (Spinn.) emery-roller, grinder; -tuch, n. (Spinn.) emery-canvass; - zeug, n. (Messerschm.) grinding-apparatus.

Schleifchen, n. pl. im Gewebe, (Web.)

little loops.

Schleife, f. (Techn.) loop, knot, slidingknot; a knot or bow of ribbons; (Spinn.) loop; -, Schlitten, m. sledge, dray, draycart; -, Schlinge, f. (Pont.) loop, bend, eye of a rope; -, Auge, Häuschen, n. (Web.) eye.

Schleifen, v. a. (Techn.) to drag, to draw along the ground, to trail; -, poliren, to grind, to polish, to smooth, to rub; —, wetzen, to grind, to sharpen, to set, to whet; einen Edelstein —, to cut a precious stone; den Estrich -, (Bauw.) to rub or grind the floor; eine Festung -, to dismantle, to demolish, to raze a fortress, to level a fortress with the ground; Glas -, to grind, to cut glass; die Kratzen -, (Spinn.) to regrind, to face up the cards; einen Kamin -, (Bauw.) to bend a chimney; matt -, mattiren, (Glasm.) to make opaque by grinding, to frost, to rough; das Rohr —, (Büchs.) to grind the barrel; Schneidwerkzeuge set edged tools; einen Schornstein -, schief führen, (Bauw.) to bend and turn a funnel; den Stein -, (Steinm.) to rub or sand the stone; Uhrgläser -, to polish watch-glasses by grinding.

Schleifen, n. eines zu wenig gespannten Treibriemens, (Masch.) erceping of a belt; — der Seife (Sieden der Seife unter wiederholtem Laugezusatz), (Seifens.) coction.

Schleifen . . . - lafette , f. (Art.) sledge-carriage ; - linie , Lemniskate , f.

(Geom.) lemniscate.

Schleifsel, n. Schleifstaub, m. (Techn.) grindings, that which falls off in grinding, wear of grindstones, wheel-swarf.

Schleifung, f. einer Festung, demolition; — eines Schornsteins, (Bauw.) bending and turning of a funnel.

Schleihe, Schleie, f. Schleih, m.

(Fisch.) tench.

Schleim, Pflanzenschleim, m. (Chem.) mucilage; thierischer —, animal

mucus, mucus.

Schleim ... — harz, Gummiharz, n. gum-resin; — haut, f. mucous membrane; — kasten, m. (Bgb.) German chest; — säure, f. (Chem.) mucic acid; — zucker, m. (Chem.) mucilaginous sugar, laevoglucose.

Schleimig, adj. mucilaginous, mucous; —e Gährung, Mannitgährung, f.

mucous fermentation.

Schleise....—hanf, m. dressed, stripped hemp;—holz, n. wood for splints, scale-boards;—messer, n. slitting-knife.

Schleisse, f. Holzspan, m. splint, splinter; - einer Feder, beard of a

feather.

Schleissen, v. a. to split; —, Scheiben reissen, Kupfer abscheiben, (Hüttenw.) to get disks of copper, to shave, to lift off round crusts of refined copper, to produce rosette-copper; Federn —, to strip quills; den Hanf —, schälen, (Spinn.) to strip the hemp, to pull out the reed with the hand.

Schlemmen, v. a. v. schlämmen.

Schlempe, f. Phlegma, n. (Brantleation of ardent spirits; —, Brantweinspülicht, n. distiller's wash; — aus Rübenmelasse. Melassenschlempe, (Zuckert) vinasse (from beet-root molasses), phlegm from the distillation of alcohol from beetroot molasses; — von der Weindestillation zu Cognac etc., Weinschlempe, Vinasse, f. residual liquid from the distillation of brandy from wine, vinasse (used for the production of tartar, tartaric acid and potash).

Schlempekohle, Schlempeasche, Rübenmelassekohle, f. roher Pottaschenfluss, m. (Chem.) raw potash from beet-root molasses, salin, salin brut, schlempekohle (evaporated, cleared, and

calcinated vinasse).

Schlempholz, n. (Schiffsb.) bolster, firlining; — am Kiel, fore-foot, head.

Schlenge, f. (Schiffsb.) crutch. Schlengel, m. pl. (Wasserb.) the booms

of a harbour.

Schlenkerbohren, n. (Bgb.) boring from below.

Schleper, m. (Schiffsb.) furring. Schlepp.... - boot, n. v. Schlepp-schiff, - dach, Pultdach, n. (Bauw.) lean-to roof; - dampfer, m. -dampfboot, - dampfschiff, n. steam - tug; -eisen, n. einer Säbelscheide, (Waffenschm.) shoe; - haken, m. (Seew.) dog; (Bgb.) trail-hook; - haken am Lafettenschwanz, (Art.) trail-hook; - kasten, m. v. Schlepptrog; - kette, f. (Bgb.) trailchain, drag-chain; - klammer, f. v. Schlepphaken; —kuppel, f. (Masch.) sling-belt; —lohn, m. (Schifff.) tuggage; - netz, n. (Fisch.) drag, draw-net, sweepnet, seine, dredge, trail-net; - racke, f. (Ackb. Spinn.) second brake for flaxbreaking; - säbel, - degen, m. (Waffenschm.) cavalry - sabre; -schiff, n. toreboat, tug, tug-boat, track-boat; -schifffahrt, f. navigation with tow-boats, towage; -schub, m. v. Schleppeisen; -seil, n. (Bgb.) soam; -stock, m. (Fuhrw.) staff, drag-staff; -tau, n. (Schifff.) towrope, track-rope, dragging - cable; (Art.) prolong; - tau des Bootes, guess-rope of a boat; ins -tau nehmen, to take in tow; -trog, m. -tonne, f. (Bgb.) sledge, sled, skip, corf; -wagen, m. (Eisenb.) truck, car; - wagen, Blockräderlafette. f. (Art.) devil-carriage, truck; - zange, f. (Drahtz.) drawing plyers; -zangenziehbank, f. draw bench; - zug, m. (Eisenb.) train of waggons.

Schleppe, f. train, trail; —, Anbau, m. mit Pultdach, (Bauw.) lean-to; (Pap.) felt-board; (Giess.) truck-cart, truck, found-

er's truck, stove-truck.

Schleppen, v. a. to trail, to drag; (Bgb.) to haul, to push; ein Fahrzeug —, bugsiren, (Schifff.) to tow, to tug a vessel. Schleppenschiene, f. (Bgb.) wooden

friction-band.

Schlepper, m. (Seew.) v. Schlepptau and Schleppdampfer; (Fisch.) v. Schleppnetz; —, Fördermann, m. (Bgb.) trammer, hurrier, putter, barrow-man; —, Schleppharke, f. (Ackb.) large rake for raking the scattered corn together; die beiden — an einem Wagen, (Bgb.) foaland headman.

Schleten, Rackschleten, f. pl.

(Schiffsb.) parrel-ribs.

Schlesische Leinwand, f. (Manuf.) Silesia-linen; —e Schleierleinwand, f. Silesia-laten; —e Zinkgewinnung, f. (Hüttenw.) Silesian process of extracting sinc.

Schleuder, f. sling, bolas; (Bauw.) v. Schlauder.

Schleuder.... - mühle, f. Carr'scher Disintegrator, m. Carr's desinte-

grator; - maschine, f. centrifugal dryingmachine; - preis, m. (Handl.) underselling price, underprice.

Schleudern, v. n. und v. a. (Handl.) to sell below the cost-price, to undersell.

Schleuse, f. (Wasserb.) lock, sluice, flood - gate, water - gate; -, Abzucht, f. (Bauw.) sewer, drain; doppelte -, (Wasserb.) double lock, lock with two chambers: einfache -, Kammerschleuse, lock, lock with one chamber; - mit einflügliger Thür, Kastenschleuse, square sluice; gekuppelte —, coupled sluice; — mit Schützen, sliding flood - gate; - mit Stemmthoren, Drempelschleuse, sluice with cheek-gates or hatches, cheek-sluice;
—, wodurch Wiesen unter Wasser gesetzt werden, drowning-sluice.

Schleusen ... - bassin, n. (Wasserb.) side-pond; - bau, m. - baukunst, f. construction of sluices; Material, n. zum - bau, lockage; - bett, n. - boden, m. bed, bottom of a sluice or lock, sluicebottom, sluice-bed; -bettung, f. apron of a tail-bay; - drempel, m. lock-sills, clap-sills, mitre-sills, cheeks of a lock-gate; — fall, — einsatz, m. lift, fall of a lock, sluice-lift; - floss, n. narrow float; - flügel, m. leaf, wing of a flood-gate; -haupt, n. bay, crown of a lock; -kammer, f. -kasten, -kessel, m. lock - chamber, sluice - chamber; - kette, zusammenhängende — reihe, f. chain of locks; — klappe, f. paddle valve; — mauer, — wand, f. side wall of a lock, sluice - wall, chamber - wall; — meister, — wärter, Schützenwärter, m. sluicemaster, lock-keeper; — räumer, m. (Bauw.) cleanser of sewers; — rost, m. (Wasserb.) grate-work of the sluice - bottom, timberplatform; - schieber, m. - schütze, f. sliding-valve, sluice-shutter, lock-shutter; - schwelle, f. lock-sill, clap-sill, mitresill; - thor, n. sluice - gate, sluice - valve, lock-gate; durch eingemauerte Bolzen befestigtes - thor, anchor-gate; oberes - thor, crown-gate; unteres - thor, tailgate, aft-gate; - wand, f. v. Schleusenmauer; - wärter, m. v. Schleusenmeister; - wasserguano, m. Tottenham sewage-guano, native guano; - wehr, n. lock - weir; — werk, n. sluice - work; — zarge, f. lock-gate framing; — zoll, m. lock-dues, lockage.

Schlich, Schliech, Schlieg, Erzschlich, Schlick, m. feinstes, fertig aufbereitetes Erz, n. (Hüttenw.) slick, slich, schlich, schlieg, small-ore, small ore-slime; gesteinhaltiger -, - von geringerer Qualität, slime-ore.

Schlich . . . . - arbeit, f. - schmelzen, n. smelting of small-ore, slick-smelting;
— fass, n. tub for the slick.

Schlicht, adj. (Techn.) even, smooth, plain, sleek; fine, fine-cut (said of files); -, glatt, (Web.) plain.

Technisches Wörterbuch, Deutsch-Englisch.

Schlicht . . . . - apparat, m. am Webstuhl, (Web.) dressing-engine on the loom; -axt, f. -beil, n. (Zimm.) chip - axe, plane-axe; - bohrer, m. (Büchs.) finishing-bit, polishing-bit; - eisen, Schabeisen, n. (Walzw.) scraper; (Tischl.) v. Schlichthobeleisen; -feile, f. (Techn.) smooth-file; -feilen, v. a. to file smooth, to smooth-file, to strip; -haken, m. (Metalldr.) flat heel-tool; -hammer, m. planing-hammer, planishing-hammer;
-hobel, Glätthobel, m. (Tischl.) smoothing-plane, cutting-plane; - hobeleisen, n. smoothing-plane iron; -hobeln, v. a. to plane smooth, to smooth-plane, to try up;
-kamm, Oeffner, m. (Web.) separator,
ravel; - kessel, m. (Web.) dresser-copper;
-maschine, f. (Web.) dressing-machine; -maschine zum Schlichten der Kettenfäden, slasher; — meissel, m. (Drechsl.) smoothing-chisel, — messer, n. (Lederz.) striking-knife, whitening-knife; - mond, m. (Gerb. Lederz.) round knife, perchingknife, dressing-knife, moon-knife, lunette; - pinsel, m. (Mal.) softening-brush, broad brush for mellowing the tints; - rahmen, m. (Gerb.) perching-stick; - schlichtfeile, Feinschlichtfeile, f. (Techn.) superfine file, dead-smooth file; -stahl, m. (Drechsl.) flat-tool, broad-chisel; (Schloss.) countersunk bit; - walze, Fertigwalze, f. (Hüttenw.) finishing - roll, finishing - roller; - walzwerk, Fertig- oder Vollendwalzwerk, n. finishing-rolls (for rolled plate);

-zange, f. (Gerb.) perching-pincers.
Schlichte, f. (Tuchf. Web.) size,
weaver's glue, dressing; —, Schwärze, f. (Giess.) blackening (for the moulds), blackwash, cinder-paste; -, letzte Putzschicht, f. (Maur.) finishing-coat, skimming-coat, setting-skin.

Schlichten, v. a. (Techn.) to plane, to smooth, to sleek; (Gerb. Lederz.) to scrape, to smooth, to sleek; (Metall.) to file smooth; to planish; (Schiffsb.) to dub; (Web. Tuchf.) to size; (Zimm. Tischl.) to chip, to chip smooth; to plane smooth; -, glatthämmern, glattschmieden, nachhämmern, (Schm.) to flat-hammer, to flatten; —, glätten, (Gerb. Lederz.) to sleek the grain-side of the skin, to equalize the surface of the grain; die Formen —, (Giess.) to blacken, to black-wash the moulds; den Gewehrlauf -, (Büchs.) to fine-bore the barrel; Holz -, (Tischl. Zimm.) to smooth, to finish off wood; die Kette -, (Web.) to dress the warp; ein Schiff -, (Seew.) to give a vessel her sheer.

Schlichtung, f. (Web.) dressing. Schlick, m. mud, slime on the bottom of rivers.

Schlick.... - fänger, m. (Wasserb.) secondary dike; - grund, m. (Seew.) muddy, slimy ground.

Schlicker, m. (Töpf. Porz.) slop, slip;

-, Gekrätz, n. (Hüttenw. Metall.) dross.

Schliech, m. (Hüttenw.) v. Schlich.

Schlieren, f. pl. (Glasm.) streaks in the glass. Schliess .... - anker, Gabelanker,

m. (Bauw.) cramp-iron; -balken, m. eines Thores, Thorbalken, m. (Befest.) cross-beam; — band, n. (Schloss.) hasp; baum, m. eines Hafens, (Seew.) bar, boom of a harbour; — beschläge, n. (Schloss.) locking furniture, fastenings; - blech, n. (Schloss.) bolt-nab, strikingplate; - blech mit Riegelhäspchen, staple-plate; - bolzen, Splintbolzen, Keilbolzen, m. (Bauw. Schloss.) eye-bolt and key, forelock-bolt, joint-bolt; - bolzen der Lafette, (Art.) joint-bolt; - eisen, n. (Schloss.) clasp; — eisen, Schlüssel, m. eines Kropfeisens, (Bauw.) middle-piece, key of a ram; -feder, f. (Schloss.) lockingspring, fore-lock; - haken, m. (Schloss.) staple, catch, bolt-staple, bolt-nab; -eisen eines Buches, book-clasp; - haken einer Hemmkette, (Fuhrw.) lock-chain hook, lock-hook of a locking-chain; - kappe, f. überbauter — haken, m. (Schloss.) boxstaple, boxed catch, cased catch, cased boltstaple; - keil, Setzkeil, m. (Masch. Techn.) key, cottar, cottrel; — keilchen, n. einer Hülse, (Masch.) socket-coin; -klammer, f. (Zimm.) iron-dog, holdfast; -kloben, m. v. Schliesskappe; - kniee, Schloikniee, n. pl. des Gallions, (Schiffsb.) cheeks of the head, arms of the dead wood; -krampe, f. eatch; -meissel, Fügemeissel, m. (Wagn.) scarfing - chisel; - nagel, m. iron - bolt; (Buchdr.) shooting-stick, bar of a printer's form; — nagel eines Wagens, (Wagn.) poll-bolt : - riegel, m. (Schloss.) bolt, dead bolt, locking bolt; - säge, Schlitzsäge, f. (Techn.) sash-saw, slash-saw; - stein, m. des Glasofens, (Glasm.) shutting-plate; - stein, Deckelstein, m. (Hüttenw.) stop-per; - weger, pl. (Schiffsb.) clamps of the deck-beams; - zwinge, Leimzwinge, f. (Tischl.) cramping-frame, screw-cramp.

Schliesse, f. (Techn.) fastening - pin, peg; (Wasserb.) shutter, hatch; v. Schliesshaken; -, Splint, m. eines Bolzens, forelock, forelock-key, key of a bolt; -

an einem Buch, book-clasp.

Schliessen, v. a. (Schloss.) to lock; einen Bogen, ein Gewölbe —, (Bauk.) to close an arch, a vault; die Bücher -, (Handl.) to balance the books; den Durchlass -, (Pont.) to close the raft; die Form -, (Buchb.) to lock up, to tie up the form; einen Handel -, (Handl.) to strike a bargain; die Leitung -, (Elektr.) to close the circuit; eine Rechnung -. (Handl.) to close an account; den Strom , (Elektr.) to close the current.

Schliessen, v. n. (Schloss. etc.) to fit, to join; (Schiffszimm.) to fay; der Schlüssel schliesst, the key fits or suits the lock: die Thur schliesst, the door joins well.

Schliessen, n. des Stichlochs im Hochofen, (Hüttenw.) botting.

Schliessenritze, f. eines Bolzens, (Techn.) eye of a bolt.

Schliesser, m. door-keeper.

Schliff, m. (Techn.) grinding, setting, sharpening; smoothness, polish; -, Ab-

schleifsel, n. slip, grindings.

Schling, m. (Wasserb.) the foundationgrate of a sluice: oberer - eines Brunnens, Brunnenrand, Brunneneinfassung, f. brim of a well; unterer - eines Brunnenschachtes, Tragschling für das Brun-

nengemäuer, crib, foundation-ring.
Schlinge, f. (Techn.) sling; knot,
running knot, loop; (Jagdw.) springe;
(Seew.) becket; (Schiffsb.) crutch.

Schlingern, stampfen, v. n. (Schifff.)

to seel, to labour (said of a vessel). Schlingern, Schlinkern, Schlän-

geln, n. der Lokomotive, (Eisenb.) irregular oscillating motion; - eines Schiffes, (Seew.) pitching.

Schlingpflanzen, f. pl. (Bot.) creepers,

Schlipp .... -- stopper, m. (Seew.) slip-stopper; - tau, n. slip-rope.

Schlippe'sches Salz, Natriumsulfantimoniat, n. (Chem. Pharm.) sulphantimoniate of sodium, Schlippe's salt.

Schlippen, schiessen lassen, v. a. (Seew.) to slip.

Schlittage, f. (Seew.) wear and tear. Schlitten, m. sledge, sled, sleigh; (Masch.) sliding-carriage; (Sägem.) carriage, sledge; (Seew.) cradle (a frame of timber for launching ships); -, Schlepphund, m. (Bgb.) sled, sledge; -, Schleppe, f. (Giess.) truck, truck-cart, stove-truck. founder's truck; -, Gleitklotz, m. (Masch.) guide-block; -, Toppschlitten, m. (Seil. Seew.) sledge, four-wheeled frame; einer Baggermaschine, (Wasserb.) ladder of a dredging-engine; bedeckter -, booby-hut; - einer Bohrmaschine, carriage, boring - carriage; - einer Drehbank, Support, m. (Metall.) slide; feste -, pl. an den Seiten eines Schiffes, Reibhölzer, n. pl. (Schiffsb.) fenders, skids, boat-skids; — der Formstube, (Form.) cradle; - der Fugkelle, (Maur.) sliding - rule; -, beweglicher Tisch, m. einer Hobelmaschine, table, bed of a planing-engine; die -, pl. eines Racks, (Seew.) the ribs of a parrel; - der Ruderpinne, sweep of the tiller; -, Helge, f. unter dem Schlagbett, (Schiffsb.) ground-way.

Schlitten . . . . - balken, m. pl. (Seew.) bilge-ways, bulge-ways; -bremse, f. (Bremse mit schmiedeeisernen, gegen die Schienen gepressten Schlitten- oder Schleifstücken), (Eisenb.) sledge - brake, slide - brake; - falz, m. des Supports. (Drechsl.) slide - channel; - haken, m. (Sägem.) pinion of the cog-wheel; -kniee, n. pl. sled-knees; -kufen, f. pl. (Wagn.) sledge-runners; - lafette, f. (Art.) sledgecarriage; —stander, m. pl. (Schiffsb.)
poppets, puppets, spurs of the cradle.
Schlittschuh, m. skate; — laufen,

to skate.

Schlitz, m. slit, cleft; (Zimm.) v. Schere; (Bauk.) glyph; -, Kerb, m. (Bgb.) cutting, slit, kerving; - in der kupfernen Druckwalze, (Zeugdr.) neb.

Schlitz .... - brenner, Fledermausbrenner, m. (Gasbel.) bat's-wing burner, split-burner; —eisen, n. (Web.) separator, ravel; —fenster, n. Schiessritze, f. (Bauw.) gap-window, long and narrow window, oilet, oylet; —häuer, Kerbhäuer, m. (Bgb.) cutter; — messer, n. (Fleisch.) cutting-up knife; — säge, f. (Tischl.) sash-saw; slash-saw; doppelte — säge, double sash-saw; - zapfen, m. (Zimm.) v. Schliesszapfen.

Schlitzen, v.a. to slit, to split, to rift; (Bgb.) to kerve, to cut; Kohlenflötze -, (Bgb.) to shear.

Schloikniee, Schliesskniee, n. pl. des Gallions, (Schiffsb.) cheeks of the head. Schlopen, v. a. ein altes Schiff -,

to break up an old ship.

Schloss, n. lock; (Bauk.) palace, castle; (Bgb.) joint of rods; (Büchs.) lock, gunlock; anderthalbtouriges -, (Schloss.) lock with one turn and a half; angeschlagenes -, angenageltes -, nailed lock: - an Arm- oder Halsbändern, snap, clasp; von beiden Seiten zu schliessendes -, both-sides locking lock; mit Besatzung und Eingerichte, wardlock; blindes -, mock-lock, dead-lock; - an einem Buche, clasp; verschliessbares - an einem Buche, clasp-lock; deutsches, offenes -, Schnappschloss, (Schloss.) German spring-lock; deutsches -, Radschloss, (Büchs.) wheel-lock; einer Druckerpresse, (Buchdr.) iron-frame, hose; eingelassenes -, Einlassschloss, (Schloss.) rabbeted lock, flush enchased lock; eingestecktes -, Einsteck-schloss, mortise-lock; nur von einer Seite zu schliessendes -, one-side locking lock, latch-lock; einseitiges -, Kastenschloss, trunk-lock; eintouriges -, onceturning lock; - eines Faschinenbundes, (Befest.) knot, tie; - mit hebender Falle, (Schloss.) lock with falling latch, trunk-lock; — mit schiessender Falle, stocklock; - ohne Feder, Schubriegelschloss, bolt-lock, dead-lock; französisches -, Zuhaltungsschloss, French lock; grobes, hölzernes, aussen angeschraubtes -, stocklock; halbtouriges —, half-turning lock; nur von innen zu öffnendes —, nightlatch; - mit Rohrschlüssel, Dornschloss, pin-lock; - mit Schliessriegel und he-

bender Falle, spring - stock - lock, French lock with latch; an einer Seite mittelst eines Schlüssels, an der anderen mittelst einer Klinke zu öffnendes -, dead-lock; ein - verdrehen, to make untrue, to spoil a lock; - an der Zinngiesserform, (Zinngiess.) hooks; - mit Zuhaltung, (Schloss.) tumbler-lock; zweitouriges — (Schloss.) twice-turning lock, lock with double turn.

Schloss .... - band, n. (Schm.) slothoop; - beschläge, n. (Schloss.) lock-furniture; -blatt, -blech, n. (Büchs.) plate, lock-plate; -blech, n. (Hüttenw.) plate for locks, sheet-iron for locks; -blech, (Schloss.) sheet-iron: main-plate of a lock: -blech mit Blattwerk, foliated scutcheon; - blech eines Kastenschlosses, v. Schlossdeckel; - boden, m. eines Kastenschlosses, bottom-plate of a case-lock; - deckel, m. eines Kastenschlosses, cover-plate of a case-lock; - feder, f. (Schloss.) lock-spring; -hof, m. (Bauw.) castle-yard, palace-yard; -holz, Schlotholz, Slotholz, n. (Schiffsb.) collar-beam; - holz des Bugspriets, chock of the bousprit; - holz der Stengen, fid; -kapelle, f. chapel attached to a palace, palace-chapel; - kasten, m. (Schloss.) box, case of a lock, lock-box, lock-case; - nagel. grosser - nagel, m. (Zimm. etc.) dog-nail, jobent-nail; kleiner-nagel, tack; - platte, f. v. Schlossblech; -rad, n. (Uhrm.) circular plate; - riegel, m. bolt of a lock, lock-bolt; — schraube, grosse — schraube, f. (Büchs.) side-nail; hintere — schraube, hind-side-nail; kleine - schraube, lockpin, lock-nail, lock-screw; -schraube, fore-side-nail, front-side-nail; - spieker, m. v. Schlossnagel; -thurm. m. (Bauk.) castle-tower, castle-spire. Schlossen, Hagelkörner, pl. (Phys.)

hail-stones.

Schlosser, m. locksmith.

Schlosser ... - arbeiten, f. pl. lock-smith's work; - blech, n. sheet-iron for locksmiths; schmales - blech, ribbonplate; -eisen, n. -stäbe, m. pl. locksmith's bar-iron; -latun, Messingblech, n. latten-brass, brass-plate; -werkstatt, f. locksmith's workshop; (Maschinenb.) fitting-shop. Schlosserei, f. locksmith's trade.

Schlot, m. Schlotte, Abtrittsröhre, f. (Bauw.) cess-pipe, soil-pipe; -, Schornstein, m. funnel, chimney-funnel, smokepipe; -, Schlotte, Schlucht, f. Schlund, m. für den Abzug von Grubenwasser, (Bgb.) swallow; den - kehren, to sweep the chimney.

Schlot .... - feger, - kehrer, m. chimney-sweeper; - holz, n. (Schiffsb.) v. Schlossholz.

Schlotter, m. (Salzw.) thick, muddy sediment of salt ofter boiling.

Schlotterapfel, Calvilleapfel, m. (Bot.) calville.

Schlottern, stottern, v. n. (Masch.) to have no uniform motion (said of an

engine).

Schlucht, f. (Top. Bgb.) ravine, gorge, mountain-pass, defile; (Bgb.) v. Schlot; tiefe —, tiefe Spalte, f. (Bgb.) (in Amerika) gulch.

Schluchtenwerk, n. Riegelzaun,

m. (Eisenb.) posts with rails.

Schlummerkissen, n. in einer Kutsche, (Wagn.) neck-quilt.

Schlumpen, schrubbeln, v. a. die Wolle —, (Spinn.) to scribble the wool. Schlumpmaschine, f. scribbling-

machine.
Schlund, m. (Bgb.) v. Schlot; (Gerb.)

screws (the refuse of limed hides).

Schlünge, f. Bodenspieker, m. (Schiffsb.) brad.
Schlup, Schlupe, f. (Seew.) v.

Schaluppe. J. (Seew.)

Schlupf, m. bow, knot of ribbon. Schlupf... - hafen, Sluphafen, m. (Seew.) creek, cove; - pforte, f. - thor, n. (Bauw.) wicket; (Befest.) back-door,

postern. Schluren, v. a. ein Holz —, (Schiffsb.)

to line a timber.

Schlürfen, v. n. (Bgb. Masch. Pumpenm. Techn.) to suck (atmospheric) air instead of water (said of water- or pumping-engines, suction-pumps, etc.).

Schluss, m. (Techn.) fastening;—
eines Fensters, einer Thür, (Bauw.) head,
heading of a window or door;— eines
Gewölbes, v. Schlussstein;— einer
Rechnung, (Handl.) settlement of an ac-

Schluss .... - balken, m. (Zimm.) ridge-piece; - bilanz, f. (Handl.) final balance; - gardine, f. (Theat.) curtain behind the stage; - knauf, m. (Bauk.) v. Schlussstein, herabhängender; — kurs, m. (Handl.) closing price; — leiste, — vignette, f. (Buchdr.) tail-piece; -nagel, Spannnagel, Schliessnagel, m. (Wagn.) main-bolt, joint-bolt, main-pin, bolster-pin, bolster-bolt; -note, f. (Handl.) v. Schlusszettel; - notirung, f. (Handl.) closing quotation; -pfoste, f. eines Lehrgerüstes, (Zinm.) king-post of a center; - rechnung, f. (Handl.) final account, account of settlement; - reif, m. (Böttch.) chimb-hoop, chime-hoop, tophoop of a cask; - ring, m. - platte, f. an Hinterladungskanonen, (Art.) gascheck, gas - ring; - signallaterne, (Eisenb.) tail - light; - stein, m. (Bauk.) key-stone, heading-stone, crown of an arch or vaulting, centre-voussoir; herabhängender - stein, - knauf, Abhängling, m. pendent key-stone, boss; - stein mit Ohren, shouldered key-stone; vorstehender - stein, jutting - out key - stone; - vignette, f. (Buchdr.) tail-piece; - vorhang, m. (Theat.) back-ground curtain, back-curtain; —zettel, m. (Handl.) broker's note, broker's memorandum, broker's contract (closing the bargain); —zettelbuch, n. broker's contract book; —ziegel, Krämpziegel, m. (Dachd.) flap-tile.

Schlüssel, m. (Schloss.) key. (Büchs.) spanner, key; (Tel.) circuit-closer, key; — für Schrauben, Schraubenschlüssel, (Techn.) screw-key, screw-wrench, screw-panner, nut-key, turn-screw; —, Keil, m. (Techn.) key; —, Schlüsselbalken, Trumm, m. (Zimm.) trimmer; deutscher, gebohrter —, Rohrschlüssel, (Schloss.) pipe-key; — eines Fasshahns, (Böttch.) plug; — zum Festlegen des Bohrgestänges, (Bgb.) key for supporting the train of rods at the bore-mouth, französischer, massiver —, (Schloss.) key with a solid shank; —, Schlüsseisen, n. des Kropfeisens, (Bauw.) middle-piece, key of the ram; — des Schraubstocks, (Schloss. etc.)

spanner; verdrehter —, foreed key.

Schlüssel: ... balken, m. (Zimm.)

v. Schlüssel: ... bart, m. (Schlöss.) bit
of a key; einen —bart einstreichen, to
fle in a key-bit; —blech, n. v. Schlüsselschild; —blume, f. (Bot.) cowslip;
—bund, m. bunch of keys; —dorn, m.
stem of a bote; —eisen, n. piece of iron
for making keys; —gesenk, n. the ornaments between the bow and the pipe;
—leiste, f. —brett, n. key-rack; —loch,
n. key-hole; —lochdeckel, m. —loch,
klappe, f. —lochschild, n. sheare, shutter
of the key-hole, key-hole plate; —raute,
f. bow of a key, key-ring; —ring, m.
split ring; v. Schlüsselraute; —rohr,
n. —schaft, m. key-pipe, key-shank;
—schild, n. sesutehon.

Schmack, Sumach, m. (Bot. Gerb. Färb.) sumach, sumac; v. Sumach.

Schmacke, Schmack, f. (Schiffsb.) smack (a flat, two-masted trading-vessel). Schmackleder, n. (Gerb.) leather dressed with sumach.

Schmal, adj. (Techn.) narrow; — gebaut, (Schiffsb.) pink-stern; — gebautes

Schiff, n. crank ship.

Schmal...—eisen, n. (Schiffsb.) an iron-tool used in caulking;—leder, Fahl-leder, n. (Gerb. Schuhm.) tanned calf-skins which are to be used for upper-leathers;—seite, f. eines Backsteins, (Bauw.) edge of a brick;—spur, f. (Eisenb.) narrow gauge (gauge of less than 4.5½ width);—spurbahn,—spurige Bahn, f. (Eisenb.) narrow-gauge railway;—thier, n. (Jagdw.) young deer.

Schmaler, m. (Korbm.) cleaving-

Schmalte, Smalte, f. Schmelzblau, Kobaltblau, n. (Chem. Mal.) smalt, smalt-blue, azure-blue; holländische —, Dutch blue.

Schmalz, n. melted fat, melted grease;

—, Schweineschmalz, Schweinefett, n.

(Chem. Pharm. etc.) lard, hog's lard, hogfat, axungia porci, adeps suillus; Kessel, m. mit Dampfheizung zum Auslassen des -es, lard-boiler; Maschine, f. zum Kühlen des ausgelassenen -es, lardcooler.

Schmalz... -öl, amerikanisches -öl, Lardöl, n. lard-oil; -pressma-

schine, f. lard-press.

Schmalzen, schmälzen, einfetten, v. a. die Wolle -, (Spinn.) to oil, to grease the wool.

Schmand, Schmant, Rahm, m. cream; —, Grubenschmand, (Bgb.) slime, ooze; —, Bohrschmand, (Bgb.) slime,

Schmandlöffel, Schlammlöffel, m.

(Bgb.) sludger. Schmarotzerpflanze, f. (Bot.) para-

site, parasitical plant. Schmartingstuch, n. (Seew.) parcelling-canvass.

Schmasche, Schmase, f. zugerichtetes Lammfell, n. (Gerb.) dressed

lambskin. Schmauchfeuer, n. (Töpf.) lighting

and keeping-up a stifled or choked fire. Schmeer, m. animal fat, grease; —, schmalzgebende Fettmasse, f. eines Schweines, that part of a hog from which hog's lard is obtained by melting.

Schmelz, m. Schmelzglas, Schmelzglasur, f. (Mal. Porz. etc.) enamel; mit - belegen, überziehen, to

enamel. Schmelz.... - arbeit, f. (Hüttenw.) smelting, smelting of metal, smelting-process; (Mal. Porz. etc.) enamel, enamelling; enamelled work; - arbeiter, m. smelter, founder; enameller; - bar, adj. (Phys.) fusible; leicht - bar, easily fusible, easy to fuse; schwer - bar, difficult to fuse, difficultly fusible, strongly melting; schwer - bar im Feuer, feuerbeständig, refractory; - barkeit, f. fusibility; - barkeitsgrad, — barkeitsrang, m. relative — bar-keit, f. (Phys. Metall.) order of fusibility (of alloys, etc.); — blau, n. v. Schmalte; erz, n. (Bgb. Hüttenw.) smelting - ore; -esse, f. chafery; -farbe, f. (Porz.) vitrifiable pigment, vitrifiable colour, enamel-colour; - fayence, f. stanniferous earthen-ware; - feile, f. enameller's file; - feuer, Feinfeuer, n. zum Niederschmelzen des zu frischenden Eisens, (Hüttenw.) melting-finery, refinery, running-out fire; — gefäss, n. smelter; — gemälde, n. enamel - painting; — glas, n. — glasur, f. enamel; — grad, m. (Phys.) degree of melting; — gut, Stufferz, Scheiderz, Einlösungswürdiges, Lieferungswürdiges, n. (Bgb. Hüttenw.) crop, bucking - ore, stuff-ore, best work; - hafen, Glashafen, m. (Glasm.) pot, glass-pot, crevet; -herd, m. smelting-hearth, hearth in a smelting-house; (Sodaf.) working-bed of the

black - ash furnace; - herd, - ofen, m. zur Bleigewinnung, ore-furnace for leadsmelting; -hütte, f. -haus, n. (Hüttenw.) smelting - house, smelting - works, smeltery, foundry; - kessel, m. für Aetzmatron, (Sodaf.) caustic pan; —kohle, Mischungskohle, f. (Sodaf.) mixing-coal; —kunst, f. art of enamelling; art of smelting; - maler, m. enameller, painter in enamel; - malerei, f. enamel, enamelling, enamel-painting, painting in enamel;
- mittel, n. agent of fusion, fusing-agent, flux; - ofen, m. (Hüttenw.) smelling-, melting-furnace, almond-furnace; (Chem.) anemins; (Glasm.) melting-, working-fur-nace; — post, Beschickung, f. (Hüttenw.) post; — perlen, f. pl. beads of enamel; — process, m. smelting-process; — punkt, m. (Phys.) point of fusion, fusing-point, melting-point; - raum, m. (Hüttenw.) hearth; -schicht, f. (Hüttenw.) smeltingshift; —stahl, Rohstahl, Mock, m. (Hüttenw.) rough steel, natural steel, German steel, furnace-steel; - tiegel, m. (Giess. Chem. etc.) crucible, smelter, smelting-pot, melting-pot; (Glasm.) pot, glass-pot; - tiegel für Gussstahl, pot, crucible for casting steel; — tiegeldeckel, m. aus Ziegel-oder feuerfester Masse, (Hüttenw.) tile; -warme, f. heat of fusion; -werk, n. enamelled work; (Hüttenw.) v. Schmelzhütte; - würdig, zum Verschmelzen geeignet, adj. workable (ore); - zeit, f. (Glasm.) journey; — zeug, n. (Hüttenw.) smelter's tools; — zone, f. in einem Hochofen, sone of fusion, melting-sone.

Schmelze, f. (Hüttenw.) smelting, melting; smelting-house; quantity of metal for smelting; (Chem.) molten mass; -Glassatz, m. (Glasm.) composition, batch; vom Sodaprocesse, Sodaschmelze, Rohsoda, f. wie sie vom Rohsodaofen kommt, Bälle, m. pl. black-ball, ready worked ball-mixture, rough black-ash drawn from the ball-furnace, ball, balls (the product of the soda - process in the

black-ash furnace).

Schmelzen, v. a. (Phys. Hüttenw. Metall.) to fuse, to melt, to liquefy, to smelt, to bring down; (Spinn.) v. schmalzen; -, v. n. to smelt, to melt; unter Wasseraufnahme freiwillig —, an der Luft zerfliessen, (Chem.) to deliquesce; die Rohsoda -, (Sodaf.) to work the black-ash, to work the ball-mixture on the working - bed of the ball - furnace; zusammen

-, to melt together, to fuse together.

Schmelzen, n. (Hüttenw. etc.) smelting, melting, fusion; oxydirendes — bei Gebläseluft, oxidizing blast-smelting; reducirendes -, reducing smelting; solvirendes -, solvent smelling; das - über den Stich oder durch das Auge, fusion

through the eye. Schmelzend, adj. fusing, melting, smelting.

Schmelzer, m. (Hüttenw.) smelter, melter, founder.

Schmelzerei, f. v. Schmelzhütte. Schmelsung, f. fusion, melting, smelting, liquefaction; — der Seife, (Sei-

fens.) fusion, fitting of soap.

Schmergel, schmergeln, v. Schmir-

Schmerle, f. (Fisch.) smerlin, loach. Schmetterlings .... - brenner, m. butterfly - burner , butterfly ; - klappe, f. - ventil, n. butterfly - valve, winged tap.

Schmied, m. smith, forger, forge-man,

hammer-smith.

Schmied . . . - bar, adj. forgeable; - bar, hämmerbar, adi, malleable, ductile: - barer Eisenguss, m. malleable cast-iron; - bares Eisen, Schmiedeisen, n. malleable iron, wrought - iron; - barkeit, f. malleability : - eamboss, m. rising-anvil, stithy ; -earbeit, f. smith's work, forging; -eblasbalg, -ebalg, m. forge-bellows; -eeisen, n. v. Schmiedeisen; —eesse, f. chafery, forge; —efeuer, n. forge, hearth, smith's hearth; -efeuergebläse, n. smith's blower, smith's blowing-machine; - eform, Windform, Düse, Blasebalgröhre, f. tue-iron, tuyer, tuyere; —egries, —egrus, m. Kohlenklein, n. culm, small coal, slack-coal; —ehammer, m. smith's slack-coal; —ehammer, m. smith's hammer, forge-hammer; (Goldschläg.) forging-hammer (of three pounds' weight); -ehammer, der mit einer Hand geführt wird, hand-hammer; -ehammer, der mit zwei Händen geführt wird, sledge-hammer, two-handed hammer; schwerer -ehammer mit Hammergerüst, helvehammer; -eherd, m. hearth, forge-hearth, fire-place; (Hüttenw.) forge-furnace; transportabeler -eherd, portable forge; -eisen, -eeisen, geschmiedetes Eisen, n. wrought-iron, forged iron, soft iron; -eisen, -bares Eisen, n. ductile or malleable iron: fertiges -eisen, Handelseisen, finished iron; sehniges, faseriges, zähes -eisen, fibrous iron; -eisenabfall, m. wrought - iron scrap, scrapwrought - iron; -eisern, adj. wroughtiron, made of wrought-iron; -eiserne, gezogene Röhre, f. wrought-iron tube;
-ekohle, -kohle, f. (Miner.) smith-coal, smithy-coal, forge-coal; v. Schmiedegries; —ekunst, f. smithing; —emaschine, —maschine, f. forging-machine, forge-machine, Ryder's forge; —emeister, m. forge-master, foreman, head-man of a forge; —emethode, f. mit hydraulischem Druck, pressure-forging; -enagel, m. wrought nail, forged nail; -epresse, f. Presshammer, m. forging · press; -eschlacke, f. slag, clinker, slack produced in a forge; —esinter, Hammerschlag, m. iron-scales, hammer-scales, forge-scales, smithy-slack, hammer-slag, iron-sparkles, battitura; - edestück, geschmiedetes

Eisenstück, n. forging; -etrog, m. smith's trough, quenching - trough; -ewerkstatt, f. v. Schmiede; — ezange, f. tongs, smith-tongs, forge-tongs, fire-tongs; flache — ezange, flat-bit tongs; gekrümmte - ezange, rechtwinklig aufgebogene -ezange, hoop-tongs; -kohle, f. v. Schmiedekohle.

Schmiede, f. forge, smithy, smithery, stithy, workshop of a smith; -, Schmiedefeuer, n. Schmiedeherd, m. hearth, forgehearth; v. Schmiedeherd; transportable -, Feldschmiede, field-forge, travelling-

forge, portable forge. Schmieden, v. a. to forge, to tilt, to hammer; in Gesenken -, to swage; kalt -, to cool-hammer; viereckig -, to

square, to forge square.

Schmieg ... - maass, n. v. Schmiege; - schnitt, m. (Bauw. etc.) bevel-cutting. Schmiege, Schräge, f. schiefer Winkel, m. (Bauw. Tischl. Zimm.) berel-cutting; -, zusammenlegbarer Zollstock, m. folding-scale; -, Schrägmaass, n. Kluft, f. bevel-rule, angle-gage, two-foot rule, bevel-square; unverstellbare angle-bevel, mitre-square, mitre-rule; verstellbare -, sliding-square, mitre-slidingsquare, calliper-square, protractor.

Schmiegen, v. a. to bevel, to cut to a bevel angle; sich —, v. r. (Techn.) to wind, to bend, to ply.

Schmiegen, genau anschliessen, v. n. (Schiffsb.) to close, to fay,

Schmiegsam, adj. pliant, flexible. Schmier .... - achse, gewöhnliche Achse, f. (Wagn.) plain axle; - apparat, m. v. Schmiervorrichtung ; - bäume, m. pl. am Stapel, (Schiffsb.) preventer-skids of the stocks, boat-fenders; — behälter, m. grease-chamber; - büchse, Achsbüchse, f. (Wagn. Eisenb.) axle-box, axle-tree box, grease-box, oil-box; - büchse, Oelkannchen, n. (Masch.) oil-box, grease-box, oilcup, lubricator; - büchsenlager, n. (Wagn. Eisenb.) axle-bearing, upper-bush of an axle-box; —fett, n. (Masch.) grease for lubricating; -hahn, m. (Masch.) grease-cock, lubricator-cock, lubrication-cock, grease-tap; - hölzer, n. pl. v. Schmier-bäume; - kammer, f. (Wagn.) chamber, grease-chamber, hollow of a wheel; -keile, m. pl. (Schiffsb.) launching-wedges; -kissen, n. (Schiffsb.) launching-billet; -kluft, f. (Bgb.) leip; -leder, Thranleder, n. (Lederz.) leather dressed with train-oil; -masse, f. (Masch.) lubricating-paste; -mittel, n. (Masch.) lubricator, lubricant, slush; — mittel-Prüfapparat, m. lubricant-tester; — nuth, f. eines Zapfenlagers, (Masch.) oil-groove; — öl, Maschinenschmieröl, Maschinenöl, n. (Masch.) lubricating - oil, machine - oil, engine-oil; mineralisches - öl, Petroleumschmierol, lubricating - oil, heavy (petroleum - or paraffine-) oil for lubricating,

mineral sperm-oil, mineral sperm; v. Paraffinschmieröl und Petroleumschmieröl; pfannen, - planken, f. pl. (Schiffsb.) sliding-planks, launching-planks; - platte, f. um ein Zapfenloch (Masch.) abrid; - röhrchen, n. (Dampfm.) oil-pipe; - seife, grüne Seife, schwarze Seife, Kaliseife, f. (Seifens. Pharm.) soft soap. liquid soap, green soap, black soap, potash-soap, barrel-soap, Dutch soap, sapo viridis, sapo kalinus; englische - seife aus Talg und Thran, crown-soap; - vorrichtung, f. lubricator; sich selbst speisende - vorrichtung, oil-feeder; - wolle, f. (Spinn.) dirty, greasy wool. Schmiere, f. (Masch.) grease; (Lederz.)

dubbing, smear; (Seew.) tallow, stuff, grease; - zur Verminderung der Reibung, (Masch.) antifriction-grease.

Schmieren, v. a. (Masch. Techn.) to lubricate, to grease, to oil, to smear, to anoint; (Fuhrw.) to grease; (Spinn.) v. schmalzen; das Schiff —, (Seew.) to pay with tallow, to pay the ship's bottom. Schmieren, v. n. (Buchdr.) to slur.

Schmierer, m. (Masch.) oiler, lubricator; -, Wagenwärter, m. (Eisenb.)

Schmierig, adj. (Büchs.) foul.

Schmink . . . - büchse, f. rouge-pot; läppchen, n. paint-ball, colouring-rag;
 läppchen, pl. Bezetten, f. pl. Tournesollappen, m. pl. Bezetta, f. (Handl. Färb.) Italian colouring-rags, Spanish clouts; -roth, n. rothe Schminke, f. rouge; -stein, m. (Miner.) Muscovy-talc; - weiss, n. Wismuthschminke, f. Wismuthweiss, n. Wismuthniederschlag, m. basisches salpetersaures Wismuth, n. (Chem.) flake-white, magistery of bismuth (Bismuthum nitricum praecipitatum); -wolle, f. China-wool.

Schminke, f. paint for the face; weisse -, v. Schminkweiss.

Schmirgel, Schmergel, Smirgel, m. (Miner.) emery (common ferruginous corundum [native anhydrous alumina] with crystallo-granular structure); praparirter, geschlämmter -, levigated emery.

Schmirgel .... - cement, m. tanite; feile, f. emery-stick; —holz, Schleif-orett, n. der Krempelmaschine, brett, (Spinn.) emery - board, emery - strickle, strickle; - kattun, m. - leinwand, f. -leinen, -zeug, n. emery - cloth; -kissen, n. needle-sharpener; -kolben, m. (Büchs.) leading · rod; -kuchen, m. emery - cake; - papier, Rostpapier, n. (Techn.) emery-paper; -pulver, n. -staub, m. powdered emery, emery-pow-der, emery-dust; -rad, n. cloth-wheel, emery-wheel; - rad zum Schleifen der Schneidstange einer Kornschneid- oder Mähmaschine, cutter-grinder, cutter-bar grinder; - scheibe, f. emery-wheel, glazer,

glaze - wheel, glazing - wheel; - stein, m.

emery-stone (clay burnt with emery): - walze, f. emery-roller; - zeug, n. v. Schmirgelkattun.

Schmirgeln, v. a. (Techn.) to rub or polish with emery; (Metall.) to grind; einen Gewehrlauf -, (Büchs.) to fine-bore a gunbarrel; mit Glaspapier -, to glaze.

Schmirgeln, n. eines Gewehrlaufes,

fine-boring, draw-boring.

Schmitz, m. Schmitze, f. (Tuchf.) stripe or furrow left in the shearing of cloth.

Schmitzen, v. n. (Buchdr.) to mackle, to give a soiled impression.

Schmoren, v. a. to stew.

Schmorpfanne, f. stew-pan; - mit Griff, skillet.

Schmuck, m. (Juw.) jewelry; set of

Schmuck .... -federn, f. pl. ornamental feathers, dressing-feathers; - gegenstände, m. pl. -waaren, -sachen, f. pl. ornaments, finery, trinkets; - kasten, m. - kästchen, n. casket, jewel-box; - nadel, f. dress-pin.

Schmuggelhandel, Schmuggel, Schleichhandel, m. (Handl.) smuggling, smuggling-trade, contraband trade.

Schmuggelei, f. smuggling. Schmuggeln, v. a. und v. n. to smuggle,

to run goods.

Schmuggler, m. smuggler; —, Schmuggelschiff, n. smuggler, smuggling-

Schmutz .... - bogen, m. (Buchdr.) waste-sheet of printed paper; - buchstabe, m. (Buchdr.) pick; -decke, f. des Bieres, (Brau.) hood; - knötchen, n. im Tuche, (Tuchf.) filth in cloth; -loch, n. Reinigungsöffnung, f. an einem Dampfkessel, mud-hole, man-hole; - papier, Makulaturpapier, n. (Buchdr.) waste-paper; — riss, m. (Zeichn.) rough sketch; — rohr, n. (Dampfm.) mud-pipe; — seite, erste Seite, f. (Buchdr.) slur-page, blank page; — titel, m. (Buchdr.) bastard-title, outer title-page of a book; - ventil, n. Reinigungshahn, m. (Dampfm.) purgingcock, mud-cock, blow-off cock.

Schnabel, m. (Techn.) bill, beak; (Bauw.) water-spout; (Schiffsb.) beak, beakhead, rostrum, prow of a ship; — am Anker, (Seew.) bill of the anchor; des Blasebalgs, (Schm.) nozzle, snout, nose-pipe of bellows; - des Destillirkolbens, (Destill.) rostrum; - eines Krahns, (Masch.) jib; - einer Kurve, (Geom.) cusp of the second kind; - einer Lampe, socket of a lamp; - eines Pontons, nose, beak, head of a pontoon; - einer Zange, knob of tongs.

Schnabel . . . . - flöte, f. (Mus.) beaked flute (flute-à-bec); -kopfverzierung, f. (Bauk. Orn.) beak - head, beak - head moulding; - ring, m. (Wagn.) ring of a ladder - waggon; - schuhe, m. pl. shoes pointed at the toes; —spitzenverzierung, f. (Bauk. Orn.) beak-moulding; —zange, f. (Chir.) rostrum; (Hüttenw.) cramp.

f. (Chir.) rostrum; (Hüttenw.) cramp.
Schnalle, f. (Techn.) buckle, clasp;
(Buchdr.) clasp, fibula; —, Thürschnalle,
(Schloss.) latch of a door; — mit Walze,
Walzenschnalle, roller-buckle.

Schnallen ... - bügel, m. bucklechape; - dorn, m. - zunge, f. tongue of a buckle; - schuhe, m. pl. shoes with buckles; - stück, n. des Vorderzeugs, (Sattl.) near-side neck-strap.

Schnallstössel, Schnallenstössel, m. (Sattl.) buckling-piece, buckle-side.

Schnapp... - angel, f. (Fisch.)
snapper, snap-hook; - feder, f. catchspring; - messer, n. (Sttch.) heading-knife;
- schloss, n. (Schloss.) German springlock, snap-lock; habbtouriges — schloss,
half-turning spring-lock

Schnappen, knacken, v. n. (Büchs.)

to click.

Schnaps, Schnapps, m. (Branntweinbr.) brandy, liquor, gin, cordial, ar-

dent spirits, dram.

Schnarcher, m. (Feuerw.) snorer.
Schnarchklappe, f. Schnarchventil, Schnarrventil, Schnüffelventil,
n. (Dampfn.) snifting-valve, sniffle-valve,
bloot-through valve, puppet-clack.

Schnarr.... – rädchen, n. (Spinn.)
silk winding machine; — ventil, n. v.
Schnarchklappe; — werk, Zungenwerk,
n. (Orgelb.) reed-tork, reed-stops; — zunge,
f. — zünglein, n. (Orgelb.) reed-stop.

Schnarren, zittern, v. n. to niril (said of tools).

Schnarren, Zittern, n. des Meissels,

des Hobeleisens etc., niril.
Schnau, f. (Schiffsb.) snow (a vessel with an ordinary fore mast and mainmast and a third small mast just abaft

the main-mast).
Schnau.... - mast, m. snow-mast;

-segel, n. snow-sail, try-sail.

Schnauze, f. eines Blasebalgs, nose, nozzle, nose-pipe of bellows; — einer Dachrinne, spout of a gutter; — an einem Gefässe, spout; — einer Röhre, socket, socket-end.

Schnebbe, Schneppe, f. Vorschuh, m. (Hufschm.) clip, welt.

Schnecke, f. (Zool) smail; (Bauk) scroll, spiral scroll, volute; (Bgb.) feeding-screw; (Müll.) creeper, conveyor; (Uhrm.) smail, smail-wheel, fisse of watches; —, Bolle, Spirale, f. scroll; —, Aufzug, Conveyer, m. Hebmaschine, f. conveyer, conveyor, feeding-screw; —, Schraube, f. ohne Ende, (Masch.) endless worm; —, Spulenbank, f. (Spinn) copping-plate, copping-rail; —, Schlange, f. Schneckenrohr, Schlangenrohr, n. (Zuckerf. Brennett.) worm, spiral pipe, coil, coil of pipe, serpentine; archimedische —, Wasserschnecke, Spiralpumpe, Wasserschraube,

f. (Schifff. Wasserb.) Archimedes' screw, spiral pump, screw-propeller, water-screw; — eines Faschinenbundes, (Befest. etc.) knot, tie; — am ionischen Kapitäl, (Bauk.) Ionian scroll, helix, volute; — n, pl. am korinthischen, römischen etc. Kapitäl, (Bauk.) twists, stems; — der Nuss, (Büchs.) back of the tumbler; — einer Schraube ohne Ende, (Masch.) worm of an endless screw.

Schnecken .... - abgleicher, (Uhrm.) fusee-notching tool; -ablaufer, -ausläufer, -drehstift, m. (Uhrm.) fusee-arbor, fusee-notching arbor; - auge, n. (Geom.) centre of a helix; (Bauk.) central point of a volute; - bohrer, m. (Tischl. Zimm.) screw-auger, twisted auger, twisted bit, twist-drill, spiral drill; doppelter - bohrer, double-lipped screwauger; einfacher - bohrer, einfach gewundener - bohrer, single-lip screwauger, single-lipped screw-auger; -feder, f. (Lok.) volude-spring; (Uhrm.) spiral spring; — förmig, adj. spiral; — gesperre, n. (Uhrm.) catch which unites the fusee with the balance-wheel; - gewinde, n. helix; - gewölbe, n. (Bauk.) spiral vault, helical vault; - kegel, m. (Uhrm.) fusee; - linie, f. (Geom.) helix, spiral parabolische -linie, helicoid; -marmor, m. (Miner.) lumachel, lumachella: - rad, n. (Uhrm.) balancewheel, snail, snail-wheel; - rad, Schraubenrad, Wurmrad, n. (Masch.) screwwheel, worm-wheel, scroll-wheel, scrollgear, spiral wheel; - rad, Trommelrad, Tympanum, n. (Masch.) tympan, tympanum; -radgetriebe, n. (Masch.) worm and wheel, screw and wheel, worm - gear; - schneidzeug, n. (Uhrm.) fusec-engine; -stiege, -treppe, Wendeltreppe, f. (Bauw.) spiral stairs, spiral staircase, winding - stairs, cockle - stairs; - topas, m. (Miner.) pale - yellow topaz; - windung, f. volution; - zapfen, m. Zeigerstange, f. (Uhrm.) pinion of report; - zug, m. v. Schneckenlinie.

Schnee, m. (Phys.) snow. Schnee . . . - bruch, m. (Gärtn.) hurt done to trees by the weight of snow; gips, m. (Miner.) snowy gypsum, scaly foliated gypsum; -grenze, -linie, f (Geogr.) snow-line, line of perpetual snow; - kehrapparat, m. snow-sweeper; -pflug, m. (Eisenb.) snow-plough, railway-plough; — rechen, m. (Eisenb.) rake; — schaufel, — schippe, f. (Eisenb.) snowshovel; —schuhe, m. pl. snow-shoes; —trift, —verwehung, —wehe, f. (Eisenb.) snow-drift, accumulation of snow; - wand, f. snow-shelter; - weiss, n. (Chem.) light and flocculent zinc-white. Schneid ... - backen, m. pl. einer Schraubenschneidkluppe, (Masch.) dies, screw-dies; - bank, Schnittbank, Schnitzbank, f. (Böttch. etc.) bench, chopping-

bench, hewing-bench; - bogen, m. (Ziegelbr.) bow: - bohrer, m. broach; - bohrer, Gewindebohrer, m. screw-tap, tapertap: - diamant, Glaserdiamant, m. glazier's diamond; - ebohrer, m. v. Schneidbohrer; -eisen, n. (Techn.) edge-tool, instrument with a sharp edge; (Schm.) bolt- and nail-rod-iron; - eisen, geschnittenes Eisen, n. (Hüttenw. Schm.) slitiron, slitted iron; — eisen, Schrauben-schneideisen, n. — klinge, f. (Metall. Schloss.) screw-plate; - eisen einer Zahnräderschneidmaschine, cutting-file of a gear-cutting engine; — eisenwalzwerk, Eisenspaltwerk, n. (Hüttenw.) slitting-mill, slitting-rolling-mill, slitting-work, slitting-rollers, slitters, cutters; -enadel, f. v. Schneidnadel; -etisch, m. (Pap. Ziegelbr.) cutting-table; - feile, Messerschirr, — gezeug, n. (Tischl.) edge-tools;
— hammer, m. Kerbhaue, f. (Bgb.) pick; -holz, n. wood for sawing; -instrument, n. edge-tool; - kante, Schneide, f. (Mech. Metall.) edge; - klinge, f. -eisen, Schraubenschneideisen, n. (Metall.) screwplate; — kluppe, Kluppe, Schrauben-kluppe, f. (Schloss.) slocks, slocks and dies, slock and die, die-slock, screw-slock, hub; — lade, f. (Ackb. etc.) choppingboard, chopping - bench; - maschine, f. (Techn.) cutting - machine, chopping - machine; (Pap.) rag-cutter; (Spinn.) cuttingmachine, breaking-machine, flax - breaker; - maschine mit Fallmessern, guillotineknife: - maschine für Runkelrüben. (Ackb. Zuckerf.) beet-root breaker, rootbruiser; - meissel, m. (Techn.) cleaver, cutting-chisel; - messer, n. (Techn.) cutting-knife, chopping-knife or blade; — messer, Schnitzmesser, n. (Böttch. Wagn.)
draw-knife, drawing-knife, knife with two handles; - model, m. (Tischl.) cuttinggauge; - mühle, Sägemühle, f. saw-mill, sawing - mill: - müller, m. owner of a saw-mill; - nadel, Packnadel, f. (Sattl. Schuhm.) collar-needle, three-edged needle; -pflug, m. (Ackb.) scarifier; -presse, Durchschnittmaschine, f. (Techn.) cut-ting press; — rad, n. (Drechsl.) cutter; (Uhrm.) wheel-cutting machine; - rad, -scheibe, scheibenförmige Fräse, f. (Metall.) cutting-file; -rost, m. der Rostschneider, (Zimm.) saw-pit frame;
—scheiben, f. pl. eines Eisenspaltwerks, cutting-rollers, slitters, cutters; -stahl, Zahn, m. einer Bohrmaschine, cutter; stahl einer Schranbenschneidmaschine, (Masch.) cutting -tool, cutter; -stange, f. einer Kornschneid- oder Mähmaschine, (Ackb.) cutter-bar; — stein, m. glasier's diamond; — steine, pl. (Bauw.) stones cut with a saw; -stempel, m. der Ausstückelungsmaschine, (Münzw.) punch of the blank-cutting machine; -stempel der Lochmaschine, (Techn.) punch of the cutting-press; — stichel, m. (Grav).

sharp graver; — waaren, f. pl. — werkzeuge, n. pl. edge-tools, cutlery; — walze,
f. cutter of a slitting-mill; — walzen, f.
pl. — werk, Eisenspaltwerk, Eisenschneidwerk, n. Eisenschneidmühle, f. cuttingmill, slitting-mill, slitting-rollers, slitters;
— werkzeug, n. (Techn.) cutting-tool, edgetool; v. Schneidwaaren; — zeug,
f. (Techn. Drahtz.) cutting-plyers; — zeug,
n. (Pap.) cutters; — zeug, Räderschneidzeug, n. (Masch.) wheel- cutting engine,
ratchet-engine; v. Schraubenschneidzeug;
— zirkel, m. (Techn.) cutting-compasses.

Schneide, Schärfe, f. (Techn.) edge; feather-edge, bevel, bevil, — eines Bajonetts, (Kriegsw.) edge, ridge; — eines Bohrers, bit; — einer Degenklinge, (Waffenschm.) edge; halbelliptische — des Löffelbohrers, duck-noss bit; — eines Meissels, feather-edge; schiefe —, Zuschärfungsfäche, f. basil, sloping edge, chamfer; — eines Schneidinstrumentes, edge, face; — eines Schraubenbohrers, worm-bit; — am Vordersteven, (Schiffsb.) cut-water; — am Wagbalken, knife-edge of a balance-bam.

Schneiden, v. a. (Techn.) to cut; —, to saw boards; einander —, (Geom.) to cut, to intersect each other (said of two lines); Eisen —, (Hüttenw.) to silt, to split iron; Holz —, (Zimm.) to saw or cut up timber, to cut stuff; in Holz —, (Holzschn.) cut in wood. Korn —, (Ackb.) to move, to cut corn; der Länge nach —, (Zimm.) to rive, to cleave; Leder —, spalten, to slit leather; in die Quere —, to crosscut; den Sammet —, reissen, (Manuf.) to cut velvet; die Schienen auf die be-

stimmte Länge —, (Eisenb.) to saw the rail-ends; schräg —, to bevel; Stroh —, (Ackb.) to chop straw.

Schneiden, n. der Muttergewinde mittelst eines Bohrers. tapping.

Schneider, m. tailor.

Schneider...—gesell, m. journeyman tailor; — kreide, spanische, venezianische, Briançoner Kreide, f. Speckstein, m. Spanish chalk, French chalk,
steatite, soap-stone, tale; — latte, — elle,
f. (Zimm.) tringle; — maass n. tailor's
measure; — nähmaschine, f. tailoringmachine; — schere, f. tailor's shears,
large sheare.

Schneiderei, f. business of a tailor, tailoring.

Schneiderin, f. dress-maker, mantuamaker.

Schneidern, v. a. und v. n. to make clothes.

Schneidung, f. Scharf, n. des Schiffsbodens, (Schiffsb.) rise, rising of the ship's floor.

Schneise, Schneisse, Schneusse, f. (Forstw.) lane cut through a forest.

Schnell, adj. quick, rapid. Schnell .... - bleiche, f. bleaching by chemical agents; - essig, m. quick-

vinegar; - essigbereitung, f. quickvinegar process, quick process of vinegarmaking; - feder, f. spring; - gewicht, making; —leael, J. spring, — general, n. einer Hobelmaschine, tumbling ball for shifting the strap and reversing the motion; —flüssiges, leichtflüssiges Metall, n. - flüssige Legirung, f. (Chem.) fusible metal; - kraft, Elasticität, f. (Phys.) elasticity; - kräftig, adj. elastic; - kugel, f. taw, marble, boys' marble (for playing); - lade, f. (Web.) fly shuttle lathe; - läufer, m. - walze, Fixwalze, f. (Spinn.) fancy-roller, fly; - loth, n. (Chem. Techn.) fusible metal; - loth, Weichloth, Zinnloth, Weissloth, n. (Metall. Techn.) soft solder, tin-solder; — loth aus Blei, Zinn und Wismuth, woraus Sicherheitspfropfen verfertigt werden, fusible alloy; - presse, Buchdruckmaschine, f. (Buchdr.) fly-press, steam-press, printing-machine; - schiff, n. (Schifff.) erpress - boat; - schütze, m. und f. - schiffchen, n. (Web.) fly-shuttle, flyingshuttle; —segler, m. (Schifft.) fast-sailing ship, fast-goer, booming-ship; —stück, n. (Büchs.) spring; chinesische -wage, dotchin; -wage mit festem Gewicht, Danish or Swedish balance; - wage mit Laufgewicht, Roman balance, steel-yard; - wage am Webstuhl, (Web.) lever with one arm serving to pace the warp; -walze, f. (Spinn.) v. Schnellläufer; — walzwerk, n. — walzen, Courierwalzen, f. pl. (Hüttenw. Drahtz.) gid-rolls; -zug, Eilzug, m. (Eisenb.) fast train; - zug, Courierzug, express-train; - zugslokomotive, f. (Eisenb.)

express-locomotive.

Schnellen, v. a. to jerk.
Schneller, Treiber, Vogel, m.
(Web.) pecker, picker, driver; —, Nummer, f. beim Haspeln, (Spinn.) hank, number, skein; — einer Hemmkette, (Fuhrw.) lock-chain hook; — des Stech-schlosses, (Büchs.) hair-trigger; —, des Webstuhls, (Web.) v. Schnellwage.

Schnelligkeit, f. speed, velocity. Schnepfe, f. (Zool.) snipe.

Schneppe, f. (Schneid.) peak; -Stoss, m. an einem Hufeisen, (Hufschm.) clip, welt.

Schneppenbogen, geschneppter Rundbogen, m. (Bauk.) peaked roundhead, circular peak-arch.

Schnepper, m. Aderlasseisen, n. (Chir.) spring-lancet.

Schneusse, Fischblase, f. (Bauk. Orn.) vesica piscis; -, Schneuse, f. (Forstw.) v. Schneise.

Schnippprocess, m. (Jutespinn.)

snipping, snipping-process.

Schnitt, m. (Techn.) cut, incision; -, Zuschnitt, m. cut, form, style; (Buchb.) edge of a book; (Grav.) cut with the graver; (Schneid.) cut, make, fashion; (Tuchf.) cut, shearing; —, Durchschnitt, (Zeichn.) section; —, Durch-schnitt, (Masch.) punching-machine, cutting-press; -, Scharf, n. Schneidung. f. (Schiffsb.) rise, rising of a ship's floor; bunter, marmorirter -, (Buchb.) marbleedge, marbled edge; mit buntem, marmorirtem -, (Buchb.) marble-edged; gesprengter -, (Buchb.) sprinkled edge, jasped edge; halbmondförmiger -, Rinne, f. groove, hollow edge; — einer Säge, cut of a saw; —, Schnittbreite, f. einer Säge, kerf of a saw; — eines Schiffes, (Schiffsb.) the rising of a ship's bottom afore and abaft, rise of a ship's floor; -, vertikaler Längsschnitt eines Schiffskörpers, longitudinal vertical section of a ship's body; - einer Schrift, (Schriftgiess.) cut of a letter.

Schnitt .... - algen, pl. (Bot.) cutweed; - balken, m. saw-beam; - breite, f. einer Säge, kerf of a saw; - brenner, Schlitzbrenner, m. (Gasbel.) split burner; - eisen, geschnittenes Eisen, n. (Hüttenw.) slit-iron, slitted iron; - fläche, f. cut; - händler, m. v. Schnittwaaren-händler; - hobel, Beschneidhobel, m. (Buchb.) paring-knife; - holz, Sägeholz, n. (Zimm.) sawed timber (in opposition to split timber); -lauch, m. (Bot.) chives, scallion; -linie, f. (Buchdr.) cutting-line; - linie, Durchschnittslinie, f. (Geom. Zeichn.) line of section, of intersection; - messer, Schneidmesser, Zugmesser, n. (Wagn. Böttch.) draw-knife, drawing-knife; - vergoldung, f. (Buchb.) gilt edging of a book; -waaren, f. pl. drapery, mercery, wares sold by the ell;
—waarenhandel, m. draper's business, mercery; - waarenhandler, m. draper, linen-draper, mercer; - waarenhandlung, f. linen-draper's shop.

Schnitte, f. (Techn.) slice, cut. Schnitter, m. (Ackb.) reaper, mower,

cutter of corn.

Schnitz . . . . - arbeit, f. carved work, carving; - bank, Schneidbank, f. (Böttch.) bench, cooper's bench, hewing - bench; — messer, Zugmesser, n. (Böttch. Wagn.) draw-knife, drawing-knife, knife with two handles; -werk, n. (Bauk. Orn.) carving, carved work; (Schiffsb.) finishings; durchbrochenes - werk, (Bauk. Orn.) thorough-carved work; erhabenes - werk, embossing, embossed carving.

Schnitzel, m. pl. (Techn.) shreds, chips, clippings; —, Zuckerrübenschnitzel, (Rübenzuckerf.) beet-root slices, beet-root slips, sliced beet - root; ausgelaugte -, Diffusionsschnitzel, Diffusionsrückstände, m. pl. (Rübenzuckerf.) exhausted or spent beet-root slices, extracted beet-root strips, sliced beet-root extracted by the diffusionprocess (used for feeding cattle).

Schnitzel.... - maschine, Rübenschnitzelmaschine, f. (Rübenzuckerf.) beet-root slicer (machine for slicing-up the beet-roots into strips); - presse, f. (Rübenzuckerf.) hydraulic press for pressing the beet-root slices.

Schnitzen, v. a. to cut, to carve; in

Holz -, to carve in wood.

Schnitzer, m. Schnitzmesser, n. (Techn.) carving-knife; (Buchb.) knife for cutting mill-boards for book-covers; (Korbm.) shop-knife; (Böttch. Tischl.) whittle.

Schnörkel, m. (Bauk. Orn.) flourish, scroll, convolved or spiral ornament. Schnörkelverzierung, f. (Bauk.

Schiffsb.) scroll-ornaments, scroll. Schnüffelventil, n. (Dampfm.) blow-

valve, blow-off valve, brine-valve; - einer Schiffsdampfmaschine, tail-valve.

Schnupf... —tabak, m. snuff;—tabaksdose, f. snuff-box;—tabaksmühle, f. snuff-mill;—tabaksreibe, f. snuff-grater;—tuch, m. handkerchief,

pocket-handkerchief.

Schnur, f. (Web.) cord, tape, braid; -Besatz, m. lace; (Buchb.) band; (Feldm.) line, cord, measuring-tape: (Fisch.) line: (Seil.) cord, line, string, band; -, Ader, f. (Bgb. Steinbr.) leading; -, Schlagleine, f. (Zimm. Maur.) line, chalk-line; - zum Aufreihen von Akten etc., file; ohne Ende, (Masch.) endless band endless belt; - einer Konsole, (Bauk.) bead, rib on a corbel; nach der - messen, to cord; (Feldm.) to lay out, to trace by the line; eine - Perlen, a string of beads; - des Treibers, (Web.) peckingcord, fly-cord; verlorene -, (Bgb.) su-perficial measurement, rough estimate of a mine; wasserdichte —, (Fisch.) dressed line; — zum Zuschnüren, lace.

Schnur . . . . - aufnäher, m. an einer Nähmaschine, braider, corder; - führer, m. an einer Nähmaschine, cording-guide; - gerade, - gleich, adi, straight, in a line; - gerinne, gerades Gerinne, n. (Müll.) straight course; — maschine, f. (Web.) braiding-machine; — mühle, f. (Bandweb.) loom, ribbon-loom, ribbonweaver's loom; - rad, v. Schnurscheibe; -richtung, Ausmessung, f. nach der Schnur, (Zimm.) alignment; - schaft, -stock, m. (Web.) v. Schnürstock; -scheibe, Rinnenscheibe, Scheibe, f. mit Schnurrinne oder Spur, Schnurrad, n. (Masch.) groove-wheel, rigger; - schlag, m. Abschnüren, n. (Zimm.) lining-out - werk, Riemenräderwerk, n. (Masch.) strapped wheel-work.

Schnür .... - band, n. - senkel, m. stay-lace; -boden, m. (Theat.) stageloft; - brett, Harnischbrett, Löcherbrett, n. (Web.) compass-board, harnessboard, hole-board, lumber-board; - brust, f. - leibchen, n. corset, stays, bodice;

- bund, m. (Pont.) baulk-lashing knot; - leine, f. (Pont.) baulk-lashing; - loch, n. (Näh. Schuhm.) eyelet-hole; -löchermaschine, f. (Schuhm.) machine for making eyelet-holes; — nadel, — nestel, f. - stift, m. bodkin, tag; - riemen, m. stay-lace; (Sattl.) lacing-thong; - senkel, m. v. Schnürband; -stiefel, m. lacingboot, lace-boot; -stift, m. v. Schnürnadel; -stock, Schnurstock, Schnurschaft, m. (Web.) upper roller.

Schnüren, v. a. to lace, to strap; -, abschnüren, (Bauw.) to line out, to lay

out by the line.

Schnürung, Anschnürung, f. (Web.)

cording, tying-up

Schob, m. Schaube, f. (Bauw.) sheaf (v. Schaube).

Schober, m. (Ackb.) cock, stack, rick of hay; ein - Garben, a pile of sheaves. Schober .... - aufbauer, m. stacker; -dach, temporares, n. stack - guard, staddle-roof; - decktuch, n. rick-cloth; — einzäunung, f. stack-yard; — gerüst, n. stack-stand, staddle-stand; — krahn, m. stacking-derrick.

Schobern, v. a. to stack, to cock. Schock, n. threescore, a number of

Schoddy, Shoddy, Schoddywolle, Lumpenwolle, Kunstwolle, f. (Spinn.) shoddy, shoddy-wool, artificial wool (made of woollen rags).

Schoddygarn, n. (Spinn.) shoddy-yarn. Schokolade, f. chocolate; v. Chokolade.

Scholle, f. (Fisch.) sole, flounder, plaice, bret, fluke; (Ackb.) clod.

Schollen .... - brecher, m. (Ackb.) clod-crusher, tormentor; — pflug, — wender, m. stubble-plough; — schlägel, m. clod-beetle.

Schön . . . - druck, m. erste Seite, f. (Buchdr.) prime, first form; - fahrsegel, Schoversegel, n. (Seew.) main-sail; -farber, m. dyer in fine colours; -färber, Auffärber, m. von alten Kleidungsstücken etc., job - dyer; - grün, Schweinfurtergrün, n. (Mal.) Schweinfurtgreen; -heitsmittel, n. cosmetic; -saulig, adj. (Bauk.) eustyle; — säuliges Gebäude, n. eustyle; — schreibekunst, f. calligraphy; — seite, rechte Seite, f. (Web. Tuchf.) face, right side, good side.

Schöne, Hausenblase, f. isinglass. Schönen, v. a. (Techn.) to gloss; -, abklären, (Färb.) to clear; Bier oder Wein klären, to fine, to clear, to clarify;
 bei der Türkischrothfärberei, rosiren, (Färb.) to rose.

Schoner, m. (Schifff.) v. Schooner; -, Schutztuch, n. antimacassar.

Schonersegel, Vortreisegel, n.

(Seew.) fore-try-sail. Schonung, f. (Forstw.) nursery of young trees.

Schonungsbrille, f. (Opt.) preservers,

eye-preservers.

Schönungsmittel, Klärmittel, n. für Bier, Wein etc., fining, fining-agent. Schonzeit, f. (Forstw.) close time.

Schooner, Schoner, Schuner, m. (Seew.) schooner (a small, sharp-built

vessel, having usually two masts). Schoonersegel, m. (Seew.) boomfore-sail.

Schooss, Schoss, m. eines Rockes, (Schneid.) flap, tail of a coat.

Schopfdach, n. (Bauw.) v. Walm-

dach. Schopf .... - apparat, m. scoop, bailscoop, baling-scoop; - brett, n. ladle-board; - brunnen, m. draw-well; board; — brunnen, m. draw well; — butte, f. (Pap.) pulp-vat, stuff-vat, vat from which the sheets of paper are formed; -eimer, m. bucket, baling - bucket; - eimer eines - rades, bucket of a bucketwheel; - fasschen, n. (Salzw.) ladle-barrel; - herd, m. (Hüttenw.) castingcrucible (in the cupola- or blast-furnace); -kasten, m. eines Schöpfrades, (Hydr.) bucket; - kelle, f. (Techn.) scoop, ladle, baling-ladle; - kelle, Wasserschaufel, f. scoop, boat's scoop, skeet; (Hüttenw.) ladle; - kelle, - kessel, m. (Lichterz.) wax - chandler's scoop; durchlöcherte -kelle beim Pattinsonirprocess, (Hüttenw.) perforated ladle; — löffel, m. (Techn.) scoop, ladle; (Glasm.) baster, basting-ladle, scoop; — maschine, f. (Hydr.) v. Schöpfwerk; — mühle, f. mill by which water is drawn up; - netz, Sackgarn, n. (Fisch.) purse-net; - rad, n. (Hydr.) wheel to draw up water, scoop-wheel; -rad mit Eimern, bucket-wheel; -rad mit Kasten, chest-wheel; persisches - rad, Trommelrad, Tympanum, n. Persian wheel, tympanum; -rad mit Schaufeln, scoop-wheel; - rad mit Spiralgangen, Schneckenrad, tympanum with helicoidal partitions; - rad mit Zellen, Zellenrad, cellular wheel; - rahmen, m. an der Büttenpapiermaschine, (Pap.) deckle; - schaufel, Schwungschaufel, f. (Bauw.) Dutch scoop; - werk, n. - maschine, f. (Hydr.) water - engine, water - drawing engine; - werk mit Büscheln, Paternosterwerk, n. chain-pump, paternoster-

Schöpfen, v. a. (Techn.) to scoop; (Pap.) to dip; Wasser -, to draw up water from a well; Wasser mit Schöpfeimern -, to bale out water with buckets.

Schöpfer, m. Schöpfgefäss, n. (Techn.) bucket, scoop, scooper, balingladle; -, Büttgeselle, m. (Pap.) dipper,

Schoppen, m. chopin (a liquid measure, half a litre); -, Schuppen, m. (Bauw.) coach - house, cart - house; Schauer, m. Wetterdach, n. (Bauw.) shed.

Schöps, Hammel, m. (Zool. Fleisch.) mutton.

Schöpsentalg, Hammeltalg, m. Unschlitt, n. (Chem. Seifens. Pharm.) mutton - suet, mutton - tallow, sebum oril-

Lum Schore, Stütze, f. (Wasserb. Schiffsb.)

shore, prop Schorfhobel, Bestosshobel, m.

(Tischl.) smoothing-plane.

Schörl, Turmalin, m. (Miner.) shorl, schorl, tourmaline; (in Cornwall) cockle; gemeiner schwarzer -, common tourmaline, aphrite; glasiger violetter -, Thumerstein, Axinit, m. thumerstone, axinite; grüner, edler -, precious shorl; rother -, red tourmaline, red aphrile.

Schörl.... - blende, f. v. Horn-blende; - granat, m. v. Schörl, glasi--schiefer, m. schistous hornger;

blende.

Schörlit, Stangenstein, stengliger prismatischer Topas, Pyknit, st. (Miner.) shorlite, pycnite, topaz, columnar topaz.

Schornstein, m. (Bauw.) chimney, smoke-pipe, smoke-flue, funnel, flue; (Lok. Schiffsdampfm.) funnel; falscher, blinder -, (der nur als Verzierung auf einem Dache angebracht ist) ciper funnel; grosser, eiserner -, smoke-stack, stack, stalk.

Schornstein . . . . -aufsatz, m. -haube, f. - hut, m. - kappe, f. chimneytop, chimney-head; beweglicher - aufsatz. turning - cap; durchbrochener - aufsatz, louver - turret, lantern; kronenartiger -aufsatz, timbre-crest; röhrenförmiger, säulenförmiger - aufsatz. chimney-shaft, chimney - pot, chimney - stalk; - deckel, m. (Lok.) cover of the chimney; -fegen, n. sweeping of chimneys; -feger, m. chimney-sweeper, chimney-sweep; -feger. -gruppe, junge, m. climbing - boy; - reihe, f. stack; - haube, f. v. Schornsteinaufsatz; blecherne - haube, cowl; -kappe, v. Schornsteinaufsatz; -kasten, m. stack of chimneys, shaft of a chimney, chimney-stack; -mantel, Rauchmantel, Rauchfang, m. chimneyhood, mantle; - mantel eines Dampfschiffes, casing of the funnel, air-case of the chimney; - ring, - reifen, m. chimney - hoop; - rohr, Kaminrohr, n. chimney-flue; - rohre, f. chimney-shank, shaft of a chimney; - russ, Kienruss, m. soot, chimney - soot; - ventilator, m. Windklappe, f. chimney-ventilator, wind-valve;

- zug, m. draught. Schoss, m. v. Schooss; (Bot.) shoot,

sprig; (Bgb.) gang-soil.

Schoss ... - gerinne, Schussgerinne, n. (Hüttenw. Müll.) channel, trough; -kelle, f. (Fuhrw.) forage-ladder; -kelle an einer Kutsche, boot, basket; -leder, n. an Kabriolets, (Wagn.) apron; - reis, n. Schössling, m. (Bot.) shoot, sprout, sprig, sucker, branchlet; - rinne. f. Spritzblech, n. (Dachd.) flashing.

Schösschen, n. Afterflügel, m. eines Fensters, (Bauw. Glas.) little valve; zweites —, Wiederschösschen, n. second little valve, wicket.

Schot .... - bolzen, m. (Seew.) eyebolt with a forelock; - gatt, Schotengatt, n. sheet - hole; - horn, n. clue, clew; -horns, pl. der Fock, goose-wings.

Schote, f. (Bot.) pod, cod, pea-cod, husk, shell; die -n, pl. eines Segels, (Seew.) the sheets of a sail (the ropes used in setting a sail); fliegende - n, pl. flying sheets.

Schoten .... -dorn, m. unechte Akazie, f. (Bot.) common, false acacia, pseudo-acacia, three-thorned acacia, locusttree (Robinia pseudo-acacia); - stich, m. (Seew.) sheet-bend, sheet-knot.

Schott, n. Schütze, f. und m. Schütz, n. (Wasserb.) sliding - gate, sliding - valve, hatch of a sluice; sluice; -, Schotting,

Scheidewand, f. (Schiffsb.) wainscot, bulk-head, breast-work; - von Röster-werk, (Schiffsb.) bulk-head of grating; vorderes -, bulk-beak-head; wasserdichtes -, water-tight bulk-head.

Schotter, Steinschlag, Knack, m. (Strassenb. Eisenb. etc.) chipping of stones, broken stones, chippings, ballasting.

Schotter .... - belag, m. gravelling, coating with broken stones; - bett, n. layer of ballast; erstes - bett, bottomballast; zweites - bett, top - ballast; - körper, m. (Eisenb.) the gravelled part of the railway - track; - leinwand, f. (Tapez.) buckram; -strasse, f. gravelled road, metalled road, gravel-road; - wagen, Kieswagen, m. (Eisenb.) ballastwaggon, broken - stones waggon; (in Amerika) gravel-car.

Schottern, beschottern, v. a. (Stras-

senb. etc.) to ballast.

Schotting, f. v. Schott. Schottisch, adj. (Manuf.) checkered, tartan; —er Erzherd, —er Ofen, m. (Hüttenw.) Scotch ore-hearth, Scotch blasthearth, Scotch furnace (for lead-smelting); -e Kiefer, f. (Bot.) Scotch fir (Pinus sylvestris); -er Schlackenherd, -er Herd, m. (Hüttenw.) Scotch slag-hearth (for the extraction of lead); —er Teppich, dreifacher Teppich, m. (Manuf.) Scotch carpet, three-ply carpet; -er Zeug, m. plaid, plaid-stuff.

Schove, f. (Seew.) fagot; -n, Fass-

dauben, f. pl. staves.

Schoven, aufschoven, v. a. (Seew.) to put the staves of a cask in a bundle. Schoversegel, Schönfahrsegel, n.

(Seew.) main-sail.

Schraffiren, v. a. (Grav.) to hatch (to shade by lines cut or drawn); ins Kreuz -, to cross-hatch.

Schraffirstichel, m. (Grav.) tint-

Schraffirte Manier, f. (Grav.) lineengraving.

Schraffirung, f. hatching; hatched en-

Schräg, adj. (Techn. Bauw.) oblique, diagonal, slanting, shelving, skew, sloping; adv. obliquely, slantingly; -, schiefwinkelig, bevel, bevelled; —es, französisches Blatt, n. (Tischl. Zimm.) skew scarf; —e Brücke, f. skew bridge; die Lettern am Kopfe —hobeln, (Schriftgiess.) to chamfer the types; - laufen, to slope; - er Stoss, m. (Tischl. Zimm.) mitrejoint.

Schräg .... - beet, n. (Gärtn.) shelving bed, sloping bed; — bohrer, ko-nischer Bohrer, m. chamfering-bit; — eisen-Falzhobel, m. (Tischl.) skewrabbet - plane, skew - rebate - plane; - feuer, n. (Kriegsw.) oblique fire, slant-fire;
—fenster, n. (Bauw.) sky-light, abatjour; —hobel, Schiefhobel, m. (Tischl.) skew plane, inclined plane; - hobeleisen, n. skew plane-iron; - kante, f. chamfer, chamfret, basil, bevel: - kreuz, Andreaskreuz, n. (Bauw.) St. Andrew's cross, saltier - cross, Scotch cross; - maass, - model, n. - winkel, m. (Tischl.) bevel, bevil, angle-bevil; bevel-rule; -maass, Schmiege, f. zum Winkelmessen, (Metall. Masch. Bauw.) bevel-square, bevel-rule;
—schneidiges Balleneisen, n. (Tischl. Grav.) skew chisel, skew carving-chisel; - steg, m. (Buchdr.) inclined quoin, ledge of the composing-stick; - stempel, m. (Bgb.) wooden cross-beam; - winkel, m. v. Schrägmaass.

Schragboden, Fehlboden, (Bauw.) false ceiling, sound-floor.

Schräge, f. (Techn.) obliquity, oblique direction, stant; -, Neigung, f. inclination, slope; -, Gehre, f. (Tischl.) slope; des Hobeleisens, basil; - einer Mauer, shelvingness, slopeness of a wall; - des Ruderkopfes, (Seew.) coneing of the rudder-head.

Schragen, m. (Techn.) trestle, horse, jack; - zum Abtropfen der Weissbleche, (Metall.) grating for the tin-plates. Schrägen, abschrägen, v. a. (Techn.)

to make oblique, to slant.

Schrägung, f. (Techn.) chamfer. Schral, adj. (Seew.) scant, scanty (said of the wind).

Schram, m.Schramme, f. Schrammhieb, m. (Bgb. Steinbr.) trench, kerve,

furrow, channel, holing of a gang.

Schräm...—arbeit, f. (Bgb.) working of trenches;—hammer, Spitzhammer, m. (Bgb.) pointed hammer, acute hammer, pick, mattock; - haue, Schramhaue, f. pike for holing, holer's pike; -hauer, -hauer, m. holer, hewer of trenches; - maschine, f. coal-cutting engine; - spiess, Schrammspiess, m. poker, iron-bar for making trenches.

Schrämen, schramhauen, v. a. (Bgb.) to make, to hole, to hew the trenches, to carve, to kerve, to cut, to pool.

Schramm .... — berge, m. pl. Ausschramm, m. (Bgb.) trench-work; — hieb, v. Schram.

Schrank, Schrein, m. Spind, n. (Tisch.) cupboard, press; —, Heiligenschrein, m. (Bauk.) skrine, scrine; feuerfester —, fire-proof safe; — für heilige Gefässe in Kirchen, hutch; —, Kreuz, n. beim Kettenscheren, (Web.) lease; kleiner —, Schränkchen, n. eloset; —, Schränkung, f. einer Säze, (Tischl. Zimm. Metall.)

set; — mit Schubladen, (Tischl.) cabinet.

Bchrank.... — beschläge, n. (Schloss,

mountings of a cupboard; — feder, f.
cover-spring; — haken, m. cover-hook;
— nagel, m. (Web.) lease-pin; — thür, f.
(Tischl.) cupboard-door; — zaun, m.

fence, enclosure of trellis-work.

Schränk ... — balken, m. (Zimm.) traverse, traverse-beam, cross-tie; — block, m. des Sägenschränkers, saw-verester's block; — eisen, n. Sägenschränker, m. saw-st, saw-verest; — lehe, f. set-regulator (for setting saw-teeth); — stock, m. — stöckchen, n. sawing-horse, saw-verster's block; — weise, adv. crosswise; — werk, m. (Wasserb.) lattice-work, grating; — zange, f. (Tischl. Zimm. etc.) saw-set plyer.

Bohranke, f. (Bauw.) bar, barrier, screen, cancel; —, Einfriedigung, f. rail, fence; — in einem Gerichtshof, bar, chancel in a court of judicature; —n, pl. einer Reitbahn, lists round a ride.

Schränken, verschränken, v. a. (Techn.) to put across, to cross; das Papier —, (Pap.) to cross the paper; die Zähne einer Säge —, to set, to wrest the teth of a saw.

Schranken . . . - wächter, m. (Eisenb.) gate - keeper; - werk, n. balustrade, railing, fence-work.

Schränkung, f. der Zähne einer Säge, set of saw-teeth.

Schranne, f. Scharren, m. stall (a place enclosed by a railing where something is sold); — der Fleischer, shambles.

Schrapen, v. a. (Seew.) to scrape. Schraper, m. Schrape, f. (Techn. Seew.) scrape; (Zimm.) tracing-point; —, Reisser, m. (Böttch.) mark, pointer, brand-iron; —, Reissspitze, Reissahle, f. (Tischl.) scraper, scriber, tracer, marking-aul; doppelter —, (Seew.) two-edged scraper; dreieckiger —, (Seew.) three-edged scraper.

Schraphobel, Schrapphobel, Schropphobel, m. (Tischl.) jack-plane. Schrapnell, m. (Art.) v. Shrapnell.

Schrapp, Riss, m. (Schiffsb.) race on timber.

Schraub ... - bolzen, m. (Masch.) pin with screw-head; - futter, n. der Drehbank, (Drechsl.) screw-chuck; - haken, m. screw-hook; -hebel, m. wrench; -kloben, m. vice; -knecht, m. -zwinge, f. (Tischl.) screw-clamp, holdfast, cramp, joiner's clamp, vice - pin; - rahmen, m. (Buchdr.) screw-chase; - rolle, f. (Drechsl.) screw-ferrule; - stahl, m. (Drechsl.) screw-tool, screwing-tool, comb-screwing-tool, chasing-tool; auswendiger - stahl, outside-screw-tool; inwendiger - stahl, inside - screw - tool; stock, Feilkloben, m. (Metall. Schloss. Schm. Tischl. etc.) vice, hand-vice, pin-vice, screw-vice; die Backen, pl. eines - stocks, chops of a screw-vice; -stock mit drehbarem Backen, taper - vice; an der Werkbank angebrachter - stock, benchclamp, bench - vice, table - vice; - stockbank, f. vice - bench; - stockfutter, n. vice - grips; — stockhülse, f. vice - box; — winde, f. v. Schraubenwinde; — zange, f. hand-vice; - zwinge, f. v. Schraub-

Schraube, f. (Techn. Mech.) screw; chimedische —, Wasserschraube, Wasarchimedische —, Wasserschraube, Wasserschnecke, f. (Wasserb.) screw of Archimedes, Archimedean screw, water-screw, cochlea; archimedische -, Schiffsschraube, f. Treibapparat, Propeller. m. Schraubenrad, n. (Schiffsdampfm.) screepropeller, spiral propeller, ship-propeller, propelling-scree; — zum Ausheben, (Schiffsdampfm.) lifting-screw; auswendige, männliche —, Schraubenspindel, f. male, convex, external screw; - zum Ausziehen eingerammter Pfähle. (Wasserb.) pile-withdrawing engine; - zur Befestigung, Befestigungsschraube, (Mech. Techn.) fixing-screw; doppelte, zweifache, zweigängige -, - mit Doppelgewinde, double-thread screw, double-threaded screw; dreifache -, - mit dreifachem Gewinde, triple-thread screw; einfache -, eingängige -, single - thread screw; - ohne Ende, (Masch.) endless screw, perpetual screw; - ohne Ende und Schraubenrad, end-less screw and pinion; feste, fixe -, fixed screw; flache, flachgängige -, - mit flachem, rechteckigem Gewinde, squarethreaded screw; hochköpfige -, raised screw; holländische —, (Hydr. Brun-nenm.) Dutch screw; innere, weibliche -, Schraubenmutter, f. inside screw, internal screw, female screw, screwnut; linke, linksgängige -, left-hand screw, left-handed screw; mehrfache -, - mit mehrfachem Gewinde, multiplexthread screw; - zum Pressen, Pressschraube, Druckschraube, pressing-screw, press-screw, binding-screw; rechte, rechtsgangige -, right-hand screw, right-handed screw; - mit rundem Gewinde, - mit rundem Gewindeprofile, round - threaded screw, screw with rounded thread; scharfe, scharfgängige -, sharp screw, screw with a triangular thread, triangularthreaded screw; - einer Schraubenpresse, screw-bar of a screw-press; versenkte, eingelassene -, sunk screw, countersunk screw; vielgängige, mehrgangige -, screw with multiplex thread. multiplex - threaded screw; - einer Wagenwinde, jack - screw; zweifache, zweigängige -, v. doppelte Schraube.

Schrauben, v. a. die Ladung -,

(Seew.) to screw the cargo.

Schrauben .... - achse, f. v. Schraubenwelle; — backen, Schneidbacken, m. pl. einer — schneidkluppe, (Metall. Schloss.) dies, screw-dies; - binde, Aderpresse, f. (Chir.) tourniquet; - blech, -schneideisen, Schneideisen, n. Schneidklinge, f. (Metall. Schloss.) screw - plate; -bohrer, Gewindebohrer, Mutterbohrer, m. screw-tap, taper-tap (an instrument for boring female screws); - bohrer, gewundener, gedrehter Bohrer, m. (Techn.) screw - auger, twisted auger, twisted drill, spiral drill, twist - drill, twisted bit : doppelter - bohrer . doublelipped screw-auger; Maschine, f. zum Herstellen von - bohrern, auger - twister, - bolzen, m. (Techn. Bauw.) screw-bolt, setbolt; -bolzen zum Befestigen der Schienen auf den Schwellen, wood-screw for the rails: - bolzen mit Gewinden an beiden Enden, stud-bolt; — bolzen mit Mutter, bolt and nut; — bolzen mit Splint, (Masch.) junk-ring eye-bolt; - bolzensteg, (Kesselschm.) screw - bolt — bremse, f. (Eisenb.) screw-brake; — büchse, — buchse, f. (Masch.) box-screw, screw-box, screw-socket; — buffer, m. (Eisenb.) screw-buffer; - bügel, m. (Mech.) screw - shackle; - dampfer, m. -dampfschiff, n. (Seew.) screw-steamer, steamer with screw-propeller, screw-boat; docke, f. (Drechsl.) screw-chuck;
 dreher, m. screw-driver, turn-screw; v. Schraubenschlüssel; — eisen, n. (Schloss.) screw-plate, iron screw-plate; — feder, f. (Mech. Masch.) spiral spring, screwspring; —fläche, f. (Schifff.) propeller-area; —förmig, adj. spiral, helicoidal; -futter, n. (Drechsl.) screw-box, nut of the lathe; -gang, Gewindgang, m. -gewinde, n. thread, worm, fillet of a screw; v. Gewinde; leerer, todter - gang, endplay; linker, rechter - gang, left-handed, right-handed screw-thread; - ganghöhe, f. pitch of a screw; — gebläse, n. Cagniardelle, f. (Masch.) screw-blowing-machine, screw-blast-machine, screw-blower; — getriebe, n. (Masch.) screw · gear; (Schifff.) v. Schraube, archimedische; -gewinde, n. thread, worm, fillet of a screw; v. Gewinde; - hahn, m. screwdown cock, screw-down valve, screw-valve; -hals, m. neck of a screw; -hebe-winde, f. -hebezeug, n. screw-jack, jack-screw; - hülse, Mutter, f. an der Presse, (Buchdr.) nut; -kappe, -kapsel, f. screw-cap; -klemme, f. v. Schraubenzwinge; - kloben, m. screwvice pinchers; - kluppe, Schneidkluppe, Kluppe, f. zum Schraubenschneiden, (Metall. Schloss.) stocks, screw-stock, stocks and dies, die-stock; - kopf, - knopf, m. screw-head, screw-knob; halbkugelformiger - kopf, circular screw - head; - kopffeile, Einstreichfeile, f. screw-head file, feather-edged file, slitting-file; - kopfsäge, Einstreichsäge, f. screw-head saw; — kuppelung, Patentkuppelung, f. (Eisenb.) screw-coupling, patent-coupling; -kuppelung an Röhren, Röhrenkuppelung, union-joint; -kuppelungsmuff, m. screw-coupling-box; — linie, f. (Geom.) screw-line, spiral line, helical line, helix; - maschine, f. (Schifff. Masch.) screw-engine; - muff, m. screw-socket; - mutter, Mutterschraube, f. (Techn.) nut, female screw, inside screw, screw-nut, screw-box; sechseckige - mutter, hexagonal nut; sechsseitige - mutter, six-paned nut; Maschine, f. zum Schneiden von -muttern, tapping-machine, nut-machine; - mutter-blech, Nietblech, n. rivet-plate, bur, collar, washer; - nagel, m. (Tischl.) screw-nail, clincher-nail; -nagel, Holzschraube, f. wood-screw, screw-nail, coach-screw; - patrone, f. (Drechsl.) guide-screw of a screw-mandrel; - pfahl, Sandpfahl, m. (Wasserb.) screw-pile, pile with a screw;
- pfeiler, m. (Mech.) arbour to turn screw-points; - pfropf, Reinigungsstöpsel, m. (Lok.) screw-plug, mud-plug; — platte, f. v. Schraubenblech; — presse, f. (Masch.) screw-press, fly-press, fly; - rad, Schneckenrad, Wurmrad, n. (Masch.) screw-wheel, worm-wheel; - rad, Flügelrad, Schiffsschraube, f. Propeller, m. screw-propeller, spiral propeller, shippropeller, propelling-screw; - radgetriebe, n. (Masch.) worm - gear; - rahmen, m. (Buchdr.) screw - chase: - register, n. (Techn.) set of screw-boxes or nut-mandrels; -ring, m. Ringschraube, f. (Schloss.) eye-screw; - satz, m. - winde, f. (Bauw.) screw-jack, jack-screw;
- schleppschiff, n. (Schifff.) screw-tug; -schleuse, f. (Wasserb.) sluice with screws; - schlüssel, m. screw-key, wrench, screw - wrench, spanner, screw - spanner, nut-key, nut-wrench, turn-screw; cylindri-scher — schlüssel, T-förmiger — schlüs-sel, T-Schlüssel, m. socket-key, box-key; doppelmauliger - schlüssel, double-headed spanner; englischer -schlüssel, Universalschraubenschlüssel, universal screwwrench, coach - wrench, monkey - spanner, shifting-spanner, gabelförmiger - schlüssel, fork - wrench; offener - schlüssel, open, opened screw-key, open key; -schlüssel mit Sperrhaken, ratchet - wrench; -schneidebank, f. screw-cutting lathe,

screw-engine; — schneideisen, — blech, Schneideisen, n. Schneidklinge, f. (Metall. Schloss.) screw-plate; - schneiden, n. screw-cutting, screwing; - schneider, m. (Büchs.) barrel-breecher; -schneidkluppe, Kluppe, Schneidkluppe, f. stocks, screw-stock, screw-stocks, stocks and dies; -schneidmaschine, f. -schneidzeug, Schneidzeug, n. - schneidbank, f. screwcutting machine, screw-cutting engine, screwing-machine, screw-cutter; - spindel, auswendige Schraube, f. (Techn.) male screw, external screw; - spindel, Patronendrehbank, f. (Drechsl.) screw-mandrel lathe; -spindel an der Druckerpresse, (Buchdr.) spindle; - spitze, f. Zapfen, m. (Buchdr.) pivot; - stahl, m. v. Schraubstahl; - steigung, - ganghöhe, f. pitch of a screw; - steven, vorderer Achtersteven, m. (Schiffsb.) body - post, propellerpost; - strecke, f. (Spinn.) screw-gills; -treiber, -treibapparat, m. Schiffsschraube, f. (Schifff.) screw - propeller, spiral propeller, ship - propeller, propelling-screw; - tunnel, Schafttunnel, m. (Schiffsb.) screw-tunnel; - ventil, n. v. Schraubenhahn; - ventilator, m. screwventilator; - verbindung, f. (Eisenb.) union-screw; - verbindung, - kuppelung an Röhren, union-joint; - verschluss, m. screw-cap; -welle, -achse, f. einer archimedischen Schraube, (Schifff.) screwshaft, tunnel-shaft, propelling-screw shaft; mit Ringen versehene - welle, corrugated shaft; hinterste - welle, tail-end shaft, propeller-shaft; - wellentunnel, m. (Schifff.) screw-shaft tunnel; - winde, f. Windeheber, m. (Bauw.) screw-jack, jackscrew, jack with screw and bar; bewegliche - winde, traversing-jack, traversing screw-jack; - windung, f. spire; - zange, f. Feilkloben, m. screw-hand-vice; - zeug, n. tools for cutting screws; - ziehband, Ziehband, n. (Fuhrw.) yoke-hoop; - zieher, m. (Techn.) screw-driver, turnscrew; (Bgb.) worm-screw; (Büchs.) worm, worm - screw; — zieher, Krätzer, m. (Masch.) padding-worm, wad-hook; - zirkel, m. (Techn.) screw-divider, screw-compasses; - zwinge, f. Schraubknecht, m. (Tischl.) screw-clamp, holdfast.

Schrecken, abschrecken, v. a. (Hüttenw. Schm. etc.) to chill, to cool suddenly; ein Tau —, (Seew.) to ease a rope a little.

Schrei, Stahlschrei, m. Cotta, f. Deul, m. beim Stahlfrischen, (Hittenw.) flat lump or cake of raw-steel (obtained in the production of steel by fining in hearths), raw cake or lump from the raw-steel fining - process, raw charcoal-steel cake, cotta, deul.

Schreib....—blei, n. v. Graphit;
—buch, —heft, n. copy-book; —diamant, Glaserdiamant, m. writing-diamond; —dinte, v. Schreibtinte; —feder,

f. pen, writing-pen; kleine - feder aus Gänsekiel zum Einstecken in einen Federhalter, quill-nib; metallene -feder, Stahlfeder, f. metallic pen, steel - pen; - federgestell, n. pen-rack; - griffel, m. slate-pencil; - kies, mulmiger, abfärbender (schreibender) Wasserkies, Markasit, m. (Miner.) white iron-pyrites, marcasite; -mappe, f. portfolio; -materialien, f. pl. writing-materials, stationery; - materialienhändler, m. stationer; - papier, n. (Pap.) writing-paper; dickes glattes - papier mit einem Stich ins Gelbliche, creamwove, cream-laid; - pergament, n. parch-ment; ganz feines - pergament, vellum; -schiefer, m. (Miner.) common argillaceous schist; -schrank, m. despatch--schränkchen, n. davenport; - schrift, f. (Buchdr.) print-type which imitates written letters, script-type, italics, finance; - stube, f. Comptoir, n. (Handl.) counting-house; — tafel, f. tablet, tablets; — tafel, Schiefertafel, f. slate; — tafel, Notizbuch, n. (Handl. Feldm.) note-book, pocket-book, memorandum-book, agenda; -tafel von Porzellan, porcelain-tablets; - tafelpergament, n. (Perg.) ass-skin; -telegraph, m. writing-telegraph; -tinte, f. writing-ink; - tisch, m. (Tischl.) desk, writing - desk, bureau; - unterlage, f. blotting - pad; - zeug, n. writing - case, writing-stand, ink-stand.

Schreien, n. des Zinns, Zinngeschrei, n. (Metall.) crackling sound of bar-tin in bending.

Schrein, Kasten, Schrank, m. (Tischl.) chest, press; —, Sarg, m. coffin; —. Heiligenschrein, m. shrine, scrine, reliquary.

Schreiner, Tischler, m. joiner, cabinet-maker; v. Tischler. Schrift, f. writing, hand-writing; any

writing, book, paper, publication; -, Letter, Type, f. (Buchdr.) letter, print, type, printing type, character; (Kupferst. Stahlst.) letter, letter-press; Abdruck, m. mit der -, (Kupferst.) print; Abdruck vor der -, proof before letters; Abdruck mit offener oder gerissener —, proof; abgefallene —, (Buchdr.) broken letters; fette -, fat letter; geschwänzte -, tailtype, long or descending letters; gothische -, Frakturschrift, Gothic letters, German text; grobe -, letters of large size: kleine -. letters of small size: laufende, liegende, geschobene -, Kursivschrift, running - hand; runde round-hand, a round French sort of writing-letters; Schwabacher -, German italic; toskanische, tuskische —, Tus-can, unzerstörbare, unauslöschliche —, (Chem.) indelible, inextinguishable writing; -, Zahntheilung, f. eines Zahnrades, (Masch.) pitch.

Schrift .... - erz, - tellur, Weisstellur, Weisssylvanerz, n. (Miner.) graphic

tellurium, graphic gold, graphic ore, sylvanite, vellow tellurium; - fach. (Buchdr.) box, cell; - führer, m. (Handl.) secretary, protocollist; - giesser, m. letterfounder, type-founder, type-caster; - giesserei, Letterngiesserei, Typengiesserei, f. letter-foundry, type-foundry; — giesser-erz, — metall, — giessermetall, Letternmetall, n. type-metal (an alloy chiefly consisting of lead, antimony, and tin or bismuth); — giesserform, f. type-mould; — giesserzettel, m. v. Schrift zettel; — gold, n. v. Schrifterz; — granit, hebräischer Stein, m. (Miner.) graphic granite, graphic stone, pegmatite; guss, m. type-casting, founding of letters; fount, font; - halter, m. (Buchdr.) visorium, (Buchdr.) retinaculum; - höhe, f. height of letters or types; -holz, Buchstabenholz, Letternholz, Schlangenholz, n. (Bot.) letter-wood; - jaspis, m. (Miner.) opal-jasper, jasperopal, grammite; - kasten, Setzkasten, m. (Buchdr.) letter-case; - kasten für die Minuskeln, lower case; - kasten, in welchem eine oder einige Lettern ausgegangen sind, empty case; - kegel, m. body, shank, depth of a letter; - metall, n. v. Schriftgiessererz; - mutter, Matrize, f. (Schriftgiess.) matrice, matrix, type-mould; - probe, f. specimen of hand-writing; (Buchdr.) specimen of printing types, specimen - book; - schneidekunst, (Buchdr.) form - cutting, letter - cutting; - schneider, m. form-cutter, letter-cutter; -schrank, m. v. Schriftkasten; -seite, Seite, Kolumne, f. (Buchdr.) page; - seite, Revers, m. einer Münze, (Münzw.) reverse; - setzer, Setzer, m. (Buchdr.) compositor; - setzerkasten, m. v. Schriftkasten; - stecher, m. letter-engraver; - stein, m. v. Schriftgranit; - stempel, Stempel, m. (Schriftgiess.) punch; -stück, n. (Buchdr.) packet; -tellur, n. v. Schrifterz; - zeichensetzung, f. (Buchdr.) punctuation; - zettel, m. (Schriftgiess.) bill of fount; - zeug, n. type-metal.

Schriftlich, adj. written, in writing. Schrill, adj. (Phys.) shrill, sharp (said of a sound).

Schrippe, f. (Tuchf.) crease (wrong fold caused by the fulling of cloth).

Schrittzähler, m. Pedometer, n. odometer, pedometer.

Schrob .... - hobel, Schropphobel, Schrothobel, m. (Tischl.) jack-plane, round-nosed plane; — hobeleisen, n. round-nosed plane-iron; - säge, Lochsäge, f. piercing-saw, key-hole saw.

Schrobbeln, v. a. (Spinn.) v. schrub-

beln. Schrobben, schrubben, v. a. das Holz -, (Tischl.) to jack, to jack down, to rough-plane stuff.

Schrobel, f. und m. (Spinn.) fine carding-comb, fine-tooth card.

Technisches Wörterbuch, Deutsch-Englisch.

Schrobeln, v. a. to card, to comb fine. Schröpf ... - eisen, n. - schnäpper, m. (Chir.) cupping - instrument, scarifier, scarificator; - kopf, m. - glas, n. (Chir.) cup, cupping-glass, cucurbitula, ventouse; - lampe, f. cupping-lamp.

Schröpfen, v. a. Fruchtbäume -(Gärtn.) to make an incision into the bark of fruit-trees; das Getreide -, (Ackb.) to cut off the tops of green scheat. Schropp .... - falzeisen, n. (Tischl.)

strong-jack grooving-iron; -hobel, m. etc., (Tischl.) v. Schrobhobel.

Schroppen, v. a. v. schrubben. Schrot, n. (Techn.) piece cut off, cut; block, log of wood; -, Flintenschrot, shot, small-shot, hail-shot; (Bgb.) lining of a shaft, tubbing-frame; (Kammm.) piece of horn; (Müll.) coarseground corn, bruised corn, groats; (Münzw.) due weight, brutto-weight of coins; (Seew.) langrel, langrage; (Steinbr.) rubbish; -, Trumm, abgehauenes Stück Eisen, n. (Metall. Schloss. Schm.) trunk, clipping; -, Schrote, Anschrote, f. (Tuchf.) selvage, selvedge, list; - und Korn, (Münzw.) alloy and standard; - einer Lothleine, bob, plumb-bob.

Schrot . . . - axt, f. (Forstw.) woodcleaver's axe; - balken, m. (Art.) par-buckling-slide; - baum, m. beam of a pulling-ladder; - beutel, m. (Kriegsw. Jagdw.) shot-pouch, shot-bag; - bohrer, m. (Seew. etc.) pump-borer, pump-bit;
-brot, n. (Bäck.) bread made of groats; -bunzen, -punzen, m. (Goldschm.) scalpel, chisel; - eisen, n. (Schm. Kupferschm. Steinm. etc.) great chisel; (Gärtn.) paring-chisel, pruning-chisel; (Schloss.) priming-iron; (Schuhm.) cutting-knife; (Zimm. Tischl.) former, ripping-chisel; — fass, n. (Maur.) small tub for mortar; -faustel, m. (Minirk.) hack-iron; -feile. f. (Münzw.) planchet-file; —flinte, f. gun for small-shot, shot-gun; —form, f. zum Flintenschrot, card, shot-mould; -gang, m. (Müll.) pair of millstones for rough - grinding corn; - giesserei, f. shot-manufactory, small-shot casting;
-haken, m. (Metalldreh.) heel-tool, hooktool; - hammer, m. (Techn.) hammerchisel, cutting-hammer; (Pflast.) iron-hammer for breaking paving-stones; (Schm.) chop-hammer; -hobel, m. v. Schrobhobel; - hobel, Kimmhobel, m. (Böttch.) eroze, notcher; - holz, n. (Bgb.) tubbingframe; - kasten, Malzschrotbehälter, m. (Brau.) grist - case; (Müll.) bran - chest; - kleie, f. (Müll.) coarse bran of groats; -koker, m. (Seew.) langrel-case; -korn, n. grain of shot; (Müll.) rough-ground or bruised corn; - kupfer, n. Kupferabschnitzel, pl. Kupferabfall, m. (Metall.) clippings of copper; - kupfer, grobge-körntes Kupfer, (Hüttenw.) bean-shot (-copper); - leiter, f. pulling-ladder, drayman's ladder: - maische, Malzmaische, f. (Destill.) malt-wash; - mehl, n. (Müll.) coarse meal or flour, groats; - meissel, m. great chisel; (Schm. Schloss.) chisel, hot-chisel; — meissel, Balleneisen, n. (Zimm. Tischl.) dressing-chisel; - meissel, Röhre, f. (Drechsl.) gouge, turning-gouge, hollow-chisel gouge; —meissel, Setzhammer, m. mit meisselartiger scharfer Kante zum Zerschroten, (Metall.) set-hammer for cutting (hot) iron, cutting-hammer, hammer-chisel, chop-hammer; -messing, n. clippings of brass, latten - clippings; - metall, n. shot-metal (an alloy of 56 parts of lead and one part of arsenic); -mühle, f. kibbling-mill, bruising-mill, rough-grinding-mill, mill for coarse-grinding corn; -remedium, Remedium am Schrot, n. (Münzw.) allowance of the weight; -rost, m. des Brettsägers, (Zimm.) sawyer's scaffold for sawing long-ways; - sack, m. (Seew.) langrelbag; — säge, f. (Kammm.) cutter; — säge, Quersäge, Kerbsäge, f. (Zimm. Tischl.) trim-saw, cross-cut saw; -säge, Längensäge, Dielensäge, f. long-saw, pit-saw, whip - saw; - schere, f. (Metall.) plateshears; (Nadl.) large wire-shears; - schuss, m. einer Flinte, shot of a firelock with smallshot; -seil, n. (Böttch.) rope to let casks down into a cellar, parbuckle-rope; - sieb, erstes Körnsieb, n. (Pulv.) first sieve, first granulator, parchment-sieve; feines -sieb, fine granulator; -silber, n. (Metall.) grains of silver; - sortirsieb, n. shotsorter; - stahl, m. (Drechsl.) turner's tool, turning-tool; runder -stahl, -stahl mit bogenformiger Schneide, round - tool; - stock, m. chopping - block; - stück, n. (Münzw.) v. Schrötling; (Art.) heavy gun; - tau, n. (Böttch.) parbuckle; - thurm, m. shot-tower (for casting shot); - tisch, m. (Münzw.) clipping table; -wage, Setzwage, f. (Bauw. Feldm.) plumb-rule, plumb-line, plummet, level; - wagen, m. (Brau.) car for bruised malt; -werk, n. (Bgb.) lining of a shaft; - winde, f. (Böttch.) windle, whimble, windlass; -zähne, m. pl. einer Säge, fleam - sawteeth, peg-saw-teeth, isosceles saw-teeth;
-zeug, n. (Münzw.) paring-tools.

Schrote, f. v. Schroteisen; (Tuchf.)

selvedge, selvage, list.

Schroten, v. a. (Techn.) to cut, to clip; (Bgb. Steinbr.) to hollow; (Müll.) to rough-grind, to grind coarsely, to bruise; —, abschroten, (Giess.) to chip; (Metall. Schm.) to chop of, to prime; —, aufschroten, (Böttch. etc.) to mount by parbuckle; —, abschroten, to lower, to dismount by parbuckle, to shoot down; —, schrubben, aus dem Groben hobeln, (Tischl.) to rough-plane; den Deul —, die (gezängte) Luppe —, zerschroten, mit dem Schrot- oder Setzeisen zertheilen, (Hüttenw.) to cut the (skingled)

ball into pieces with the cutting-hammer, chop-hammer, etc.; den Draht zu Nadeln —, (Nadl.) to dip the pin-ueire into shanks; Horn —, to saw horn; das Malz —, (Brau.) to grind, to bruise, to crush the malt; Metall —, to work metal with the chisel, to chisel, to chop off, to chip; to cut (hot) metal into pieces with the chop-hammer, great chisel, etc.; die Münzwicke —, (Münzw.) to prune, to prime the edges of the coins; die Zaine —, (Münzw.) to clip the planchets.

Schröter, m. v. Schroteisen, Schrothammer, Schrotmeissel; (Böttch.) shooter, dray man, cellar man; (Münzw.) filer.

scraper of the blanks.

Schröterlohn, m. cellarage.
Schrötling, m. ungeprägte Münsplatte, f. (Münzw.) blank, planchet, coinplate; —, unbearbeitete Metalliplatte, f.
(Metall.) blank; die —e ausglüben,
(Münzw.) to heat the planchets; die —e
ausstlückeln, to clip the planchets; die —e
blank machen, to blanch the planchetes.

Schrötlings... — hammer, m. (Münzw.) blank-flattener, flattening-hammer; — zange, grosse Zange, f. large

tonas.

Schrötterit, Opal-Allophan, m. (Miner.) schroetterite, opal-allophane.
Schrubbbreche, f. für den Flachs,

(Ackb. Spinn.) second brake.
Schrubbel, f. (Spinn.) card, wool-comb.

Schrubbelmaschine, Reisskrämpel, f. (Spinn.) scribbling-machine, scribbler.

Schrubbeln, v. a. to comb wool; mit der Schrubbelmaschine —, to scribble.

Schrubben, schruppen, schroppen, grob bearbeiten, v. a. (Techn.) to scrub, to scour; das Ankertau —, (Seew.) to scrub or clean the cable; das Deck —, (Seew.) to scourthe deck; Holz —, schroppen, (Zimm. Tischl.) to jack, to jack down, to rough-plane scood; das Schiff —, (Seew.) to scrub, to hog the ship.

Schrubber, m. scrub, scrubbing-brush;
—, Farke, f. (Seew.) hog, scrubber; —,
Schrubbürste, Scheuerbürste, f. scrubbing-brush; —, Gaswaschthurm, m. (Gasf.)

scrubber, gas-scrubber.

Schrubbhobel, Schrubhobel, Schrufhobel, m. jack-plane, round-nosed plane.

Schrüen, vorglühen, v. a. (Porz.) to give the first or biscuit-baking to porcelain.

Schruffhobel, m. v. Schrubbhobel. Schrull, m. (Tuchf.) prop.

Schrumpfen, v. Schwinden.

Schrumpfmaass, Schwindmaas, n. Schwindung, Zusammenziehung, f. der Metalle beim Giessen und Walzen, (Hütteuw. Metall. Walzw. Giess.) amount or measure of shrinking or contraction, shrinking, shrinking, contraction.

Schruppen, v. a. v. schrubben. Schrupppinsel, m. (Mal.) scrub-brush (for painting on silk and velvet).

Schub, m. (Bäck.) baking, batch; (Schiffsb.) curve of the planks from the keel to the floor-timbers; —, Seitendruck, m. eines Gewölbes, (Bauk.) thrust.

Schub .... - band, Sturmband, n. (Bauw.) prick-post, brace; - blech, n. (Bäck.) oven-door plate; — elasticität und Festigkeit, f. (Mech.) elasticity and strength of shearing; —fach, n. (Tischl.) drawer, sliding-box; —festigkeit, Scherfestigkeit, f. Widerstand, m. gegen Abdrücken oder Abscheren, (Mech.) shearing-strength, strength of shearing; - karre, f. - karren, m. wheel-barrow; - kasten, m. -lade, f. (Tischl.) drawer; -kasten, Kugelkasten, m. (Büchs.) rifle-trap; - kraft, Zerbrechungskraft, Bruchkraft, f. (Phys. Mech.) transverse strain, breaking-strain, lateral strain; — kurbel, Kurbel, f. beim gewöhnlichen Kurbelgetriebe, (Masch.) crank; -lade, f. drawer; -ladenschrank, m. cupboard with drawers, cabinet; -lehre, Schieblehre, f. (Tischl. etc.) slide-gauge, sliding-gauge; -lehre, Kalibermaass, n. calliper-scale; -lehre mit Nonius, (Masch.) vernier-calliper; - riegel, Schiebriegel, m. (Schloss.) slide-bolt, sliding-bolt, sash-bolt; - riegel auf einem Bleche, Nachtriegel, m. slip-bolt; - riegel mit Feder, spring-plate bolt; - riegel am Sicherheitsschloss, safety-bolt; - riegelschloss, Schloss ohne Feder, n. (Schloss.) bolt-lock, dead-lock; — tisch, m. drawer-table, table with drawers; - ventil, n. (Masch.) slide-valve, slidingvalve; - walze, f. roller, rolling-pin, cylinder; - winkel, Lochwinkel, m. (Tischl. Metall. etc.) sliding-square, turning-square.

Schuh, m. shoe; foot (as a measure); (Fuhrw.) sole; —. Eisenbeschlag, m. shoe, shoeing, ferrule; —e, pl. Gleitplanken, f. pl. (Schiffsb.) launching ways; hölzerner —, clog; — einer Lanze, (Waffenschm) lance-shoe; — des Lasseisens, (Hüttenw.) nose of the tapping-bar; — unter einer Maststütze, (Seew.) sfep; — eines Ffahls, (Wasserb.) shoe, pile-shoe; — einer Pumpe, v. Pumpenschuh; — des Rumpfzeugs, Zuführer, m. (Müll.) spont of the mill-hopper; — einer ledernen Säbelscheide, chape; —e, pl. unter dem Schlittenbalken, (Schiffsb.) launching-planks, sliding-planks, (Schiffsb.)

Schuh... — absatz, m. (Schuhm.) heel of a shoe; — band, n. shoe-tie, shoe-string; — blütter, n. pl. tamps, shoe-shapes; — block, m. (Seew.) shoe-block, leg- and fall-block; — borsten, f. pl. hog's bristles for shoemakers; — bremse, Schlittenbremse, f. (Eisenb.) slide-brake; —draht, Pechdraht, m. shoemakers' thread, pitched thread; — einlage, f. sashoon; — flicker,

m. cobbler; -gurte, f. elastic shoe-tie; -hammer, m. shoe-hammer; -horn, n. - anzieher, m. shoe-horn, shoeing-horn; -leisten, m. last of a shoe, shoe-last; -macher, Schuster, m. shoemaker; v. Schuster; -macherei, f. shoemaker's trade, shoemaking; Londoner -macherinnung, f. cordwainer's company; - nagel, m. (Schuhm.) shoe-nail, wire-tack for shoes; hölzerner - nagel, wooden peg, heel-tap; - pinne, f. little peg without head for shoes; - putzer, m. shoe-black; riemen, m. shoe-string, shoe-strap, latchet; - schwärze, f. v. Schuhwichse; -stift, m. -zwecke, f. shoe-pin, shoetack, wire-tack for shoes; - weiter, m. shoe-distender, shoe-stretcher; - werk, n. clothing for the feet; - wichse, f. blacking, shoe-blacking.

Schuhen, anschuhen, v. a. einen Pfahl —, (Wasserb.) to shoe a pile.

Schul... — bank, f. form; — buch-druckerei, f. printing-office for school-books; — sattel, m. (Sattl.) manage-saddle, pique-saddle; — schiff, n. (Seew.) school-ship, training-ship; — stube, f. — zimmer, n. school-room; — tafel, f. sidte; — tafelschwamm, m. slate-wiper; — tasche, f. satchel; — tisch, m. school-desk; — trense, f. (Sattl.) riding-school snaffle.

Schuld, f. (Handl.) debt, money owing;
—en, pl. debts; —en einfordern, eintreiben, to collect debts; gerichtlich anerkannte —, judgment-debt; —en machen, in —en gerathen, to contract debts, to run into debt; kleine —en, pl. small debts, petty debts; verjährte —, prescribed debt; zweifelhafte —en, pl. bad debts.

Schuld ... — buch, n. debt-book; account-book; —dokument, n. voucher of debt; —enfrei, adj. free of debts; ein —enfreies Gut, n. an unencumbered estate; —entligungsfond, m. sinking-fund; —forderung, f. demand, claim, active debt; — posten, m. article, item of debt; —schein, m. bond, bill of debt, note of hand, obligation; —verschreibung, f. v. Schuldschein; —zettel, m. über den Betrag einer auf Zeit gekauften Waare, (Handl.) buyer's bill, buyer's bond.

Schulden, v. a. to owe, to be indebted for.

Schuldig, adj. indebted, bound in debt, owing; Einem Geld — sein, to owe one money.

Schuldner, m. debtor.

Schule, f. school.

Schulen, v. a. ein Pferd -, to break in, to train a horse.

Schülp.... — bohrer, Schrotbohrer, m. (Seew.) pump-borer, pump-bit; — säge, Quersäge, Trummsäge, f. trim-saw, crosscut saw.

Schülpe, Muschel, f. (Seew.) shell, barnacle.

Schulter, f. shoulder: (Befest.) shoulder ; -, Ansatz, m. eines Schienenstuhls (Eisenb.) shoulder of a rail-chair; -Aechselung, f. eines Zapfens, (Zimm.)

peg-shoulder, shoulder.

Bchulter .... - band, Achselband, oberes Winkelband, n. (Zimm.) shouldersword-belt; —mauer, Stützmauer, f. (Bauw.) shouldering-wall; - riemen, m. (Kriegsw.) sling; — stück, Epaulet, n. (Kriegsw.) shoulder-strap; — wehr, Flügelwehr, Seitendeckung, f. (Befest.) flankingtraverse, epaulment; - winkel, m. (Befest.) angle of the shoulder.

Schund, m. rubbish, trash, offal. Schundgrube, f. (Bauw.) sink, jakes.

Schuppe, f. scale. Schüppe, Schippe, Schaufel, f.

scoop, shovel.

Schuppen, m. (Bauw.) shed, covert, hut, lodge, hovel; -, Wagenschuppen, m. Remise, f. coach-house, cart-house; - für Eisenbahnwagen, (Eisenb.) waggonhouse; - zum Trocknen von Drainir-

ziegeln, hake.

Schuppen .... - bildung, f. (Hüttenw.) quenching; - epaulet, n. (Kriegsw.) brass-scale shoulder-strap; - fell, Waschbärenfell, n. (Kürschn.) racoon; - fries, m. (Bauk. Orn.) scolloped moulding;
—glätte, f. (Hüttenw.) flake-litharge;
—kohle, f. (Miner.) a kind of scaly pitch-coal; -stein, Lithionglimmer, Lepidolith, m. (Miner.) lithia-mica, lepidolite; - tapete, Bergamasker - tapete, f. scolloped tapestry of Bergamo; - verzierung, f. -werk, n. (Bauk. Orn.) imbricated work, scollops, scolloped moulding.

Schuppig, schuppicht, adj. (Miner. etc.) scaly, scaled, squamous; -- blättrig, adj. scaly - foliated, in foliated scales;

-körnig, adj. scaly-granular. Schuppigkeit, f. Abschuppen, n. des Porzellans, scaling of porcelain.

Schur, f. shearing of sheep, cropping; (Kürschn.) fur-skins; (Tuchf.) shearing; Abgeschorenes, n. shearings.

Behur .... - bogen, m. Archivolte, f. (Bauk.) archivault, archivolt, subarch; — wolle, f. (Spinn.) fleece-wool, fleecings.

Bchur .... - eisen, n. - stachel, m. (Dampfm. Hüttenw. etc.) poker, coalpoker, fire-hook, stirring-iron, stoke, rake; (Giess.) fire-slice, fire-iron; - haken, m. poker, fire-iron, fire-hook; (Bäck.) ovenrake; (Schm.) stithy-crook; -herd, m. hearth of a kiln; -loch, n. stoke-hole, fire - hole; (Glasm.) flue - hole, bocca, firehole; (Hüttenw.) stoke - hole, fire - hole, door, chauffe, fire-door; — öffnung, f. eines Puddelofens, (Hüttenw.) door-way; — stab, — stachel, m. v. Schürhaken.

Schürbel, Schirbel, m. (Hüttenw.) bloom, slab, lump; v. Schirbel.

Schüren, v. a. das Feuer -, to poke, to stoke, to rake, to stir the fire; (Huttenw.) to stoke, to make up, to fettle the fire.

Schürer, Heizer, m. poker, raker, fire-stirrer, fireman.

Schurf, m. Schürfung, f. (Bgb.) adit, burrow, prospect, search, superficial digging, opening.

Schurf .... - arbeiten, f. pl. (Bgb.) searching-works; - gezäh, n. tools for burrowing; - graben, Schurfgraben, m. (Bgb.) trench made in searching for minerals; -schacht, Schurfschacht, m. Schurfstelle, f. (Bgb.) shaft sunk for burrowing, prospect-shaft, shoad-pit; -schein, m. (Bgb.) grant.

Schurfen, v. a. und v. n. (Bgb.) to uncover, to prospect, to burrow, to shodar,

to search for minerals.

Schurfer, m. (Bgb.) prospector. Schurfhobel, Schrobhobel, (Tischl. Zimm.) jack-plane, round-nosed plane.

Schurfung, f. v. Schurf. Schurz, m. v. Schürze; (Bgb.) chain; -eines Küchenherdes, (Bauw.) kitchenmantle, mantle-piece.

Schurz .... - fell, n. leather - apron; Bgb.) breech-leather; -holz, Rauchfangholz, n. (Bauw.) mantle-tree; - leder, n. v. Schurzfell; - rahm, m. Rauchfanggevierte, n. (Bauw.) gathering of mantletrees; - schliesse, f. apron-clasp; - werk, n. (Zimm.) assemblage with key-piece.

Schurze, f. apron; (Pap.) ledge, lip. Bchuss, m. (Kriegsw.) shot; (Bäck.) batch (of bread); -, Sprengschuss, (Bgb. Minirk. etc.) blast, shot; —, Einschuss, Einschlag, m. (Web.) weft, woof; —, Schützenbewegung, f. (Web.) pick, shot; — ins Blaue, verlorener —, (Kriegsw.) random-shot; blinder —, (Kriegsw.) shot with powder alone, with blank cartridge; elevirter, erhöhter -, Elevationsschuss, shot raised above the point-blank direction; gesenkter -, Depressionsschuss, Senkschuss, shot under the horizontal line; rasanter, niedrig bestreichender -, grazing shot; scharfer -, shot with powder and ball.

Schuss.... - bäume, m. pl. (Bgb.) safety-stage; - brett, n. (Wasserb.) wicket of a flood-gate; - bühne, f. (Bgb.) penthouse roof in a pit; -dach, Pultdach, Flugdach, n. (Bauw.) shed-roof, lean-to; dach, Schutzdach, n. beim Schiessen (Sprengen), (Bgb. etc.) shield;
 fach, Fach, n. des Patronenpapiers, —fach, Fach, n. des ravione.

(Web.) lash, leash, —faden, Eintrag(Web.) shoot, thread of the weft; - garn, n. (Web.) weft, woof, filling; - garnkötzer, - kötzer, m. (Web.) pin-cop; — gatter, n. (Wasserb.) flood-gate; — gerinne, n. — brücke, f. (Müll.) straight channel; — linie, f. line, direction of a shot; ground for target-practice; -loch, n. shot-hole; -rakete, f. (Art.) ground-rocket; - riegel, Rüstriegel, Netzriegel, netzriegel, m. (Zimm.) putlog, putlock; - spalte, Schiessritze, f. (Bauw.) oylet; - spule, Einschussspule, f. (Web.) pirn; - spulenmaschine, f. wegt-winding machine; --weite, f. (Kriegsw.) reach of shot, range; --zieher, m. v. Krätzer.

Schüssel, f. dish, plate, bowl; (Bäck.) baker's peel; durch eine Spiritusfiamme etc. warmgehaltene —, chafing-dish.

Schüssel....—brett, n. dresser-rack, dresser-shelf; —deckel, n. plate-cover; —gestell, n. dish-frame, plate-rack; —ring, m. plate-stand; —wärmer, m. dish-warmer, chafing-dish, dish-heater; —zinn. n. pewter.

Schusser, m. Schnellkugel, f. boy's marble, taw; —, Schüsser, Pochschüsser, Pochstempel, m. (Bgb. Hüttenw.) stamper,

stamp, pestle, lifter.

Schuster, m. shoemaker; -, Flick-

schuster, m. cobbler.

Schuster ... — ahle, f. shoemaker's aucl; — draht, m. sicine, shoemaker's thread; — garn, n. shoemaker's yarn; — holz, n. (Bot.) common dog-wood, dog-berry tree (Cornus sanguinea); — kneif, m. paring-knife, shoping-knife, shoe-knife; — pech, n. shoemaker's vax, cobbler's wax (usually common black pitch); — schwätze, f. shoemaker's ink, blacking; — späne, m. pl. shoemaker's sharings; — zange, f. shoemaker's pincers; — zwecke, f. shoetack.

Schute, Schüte, Schuite, f. (Schifff.) scout, scow, skute, large boat, barge.

Schutenführer, m. barge-man.

Schutt, m. (Bauw.) rubbish, ruins;

-, Geröllé, n. (Bgb.) rubbish.
Schutt.... - abladeplatz, m. (Bauw.)
place for depositing rubbish; - haufen,
m. heap of rubbish; - karren, - wagen,

m. rubbish-cart, tumbrel.

Schütt.... — boden, m. (Bauw.) granary, corn-loft; — daımı, m. (Wasserb.) carth-bank, embankment; — gelb, Schüttgelb, n. gelber Lack, m. Dutch pink, English pink, brown-pink (a yellow lake-colour); — karren, m. tilting-cart, dumping-cart; — stroh, Schüttenstroh, n. long straw, litter.

Schutte, f. eines Dampfbaggers, shoot. Schütte, f. heap; eine — Stroh, a

bundle, truss of straw.

Schuttel...—bewegung, f. (Mech.) shaking-motion, shogging-motion;—kufe, f. Setzfass, n. (Bgb.) hotching-tub;—maschine, f. (Pap.) shaking-machine;—rost, m. (Dampfm. etc.) grate with movable bars;—stecken, m. (Mill.) nog.

Schütteln, v. a. (Techn.) to shake; —, umschütteln, (Chem. Pharm.) to agitate, to shake, to shake about, to shake up. Schütten, v. a. to pour, to shed; (Bgb.)

to yield.

Schüttersäge, f. billet-web.

Schüttung, f. untere —, Packlage, f. (Strassenb. etc.) bottoming, bottom-ballasting.

Schutz, m. (Wasserb.) v. Schütze; einem Wechsel gehörigen — zeigen, (Handl.) to show due protection to a bill, to honour a bill.

Schütz, m. und n. (Wasserb.) v. Schutz-

falle.

Schutz . . . - beize, f. - papp, Deckpapp, m. (Zeugdr.) reserve, resist, resistpaste; - beizendruck, m. reserve-style, resist-style of calico-printing; — blech, n. guard-plate; — brett, n. (Wasserb.) v. Schutzfalle; — brille, f. (Opt.) eye-preservers; — dach, n. Schauer, m. (Bauw.) shed, shed-roof, pent-house;
—dach, Bühne, f. (Bgb.) platform;
—dach beim Sprengen, Schussdach, (Bgb. etc.) shield; —dach über der Förderschale, (Bgb.) cover; leinenes —dach über einem Schiffe, Sonnenzelt, n. (Seew.) awning; —dach für die Minengräber, (Kriegsw.) canditeer; —damm, —deich, m. (Wasserb.) agistment, bank-protector, fleet-dike; - deck, n. (Schiffsb.) hurricane-deck, bridge-deck;
—decke, f. Beschlag, m. von Dampfkesseln, Maschinen etc. zur Verminderung der Wärmeausstrahlung, coating, covering, protecting-covering; - decke des geschmolzenen Metalls gegen Oxydation, Schlackenbildung etc., blanket; — deckel, über den Rädern, Raddeckel, m. (Wagn.) splasher; - falle, f. Schutzbrett, Schleusenthor, n. Schütze, f. Schütz, n. (Wasserb.) sluice-gate, hatch, sluice-hatch, sash-gate of a sluice; - flügel, m. (Wasserb.) mole, break-water; - gatter, n. (Wasserb.) flood-gate; (Befest.) portcullis; -geländer, n. (Bauw.) baluster, balustrade, breast-work; —gewölbe, n. (Hüttenw.) curtain - arch (constructed near the firebridge in calciners, etc. for protecting the ore underneath against too high a temperature of the direct flame); - gitter, n. vor Kaminen, fender; - kreis, eines Blitzableiters, circle of protection; -maske, f. face-guard (for workmen who are exposed to great heat); - marke, f. Fabrikzeichen, n. (Techn.) manufacturer's mark or sign, trade-mark; - mauer, f. bulwark, defensive wall; - papier, Sicherheitspapier, n. protective paper; - papp, m. v. Schutzbeize; - schiene, Sicherheitsschiene, f. (Eisenb.) guard-rail, safety-rail; - vorrichtung, f. (Schloss.) v. Schützer; — waffen, f. pl. arms of defence; — wand, f. (Maur.) retaining - wall; (Gartn.) shelter; - zoll, m. (Handl.) protective duty; - zöllner, m. protectionist; - zöllnerisch, adj. protective; - zollsystem, n. protective system, prohibitory system.

Schütze, Schütz, m. shooter, archer;

(Kriegsw.) rifle-man, skirmisher, tirail-

Schütze, f. Schütz, Schutzbrett, n. Schutzfalle, f. (Wasserb.) v. Schutzfalle; -, Weberschiffchen, n. (Web.) shuttle; — mit Laufspule, (Web.) pirn-shuttle; —, Schutz, m. eines Mühlgra-bens, (Müll.) hatch, mill-dam hatch, floodstay; - am Rollkasten, (Bgb.) shoot, chute, trap; -, Ständer, Ablass, m. eines Teiches, sluice - board, sluice - stay of a pond, lock-hatch; - in einer Wasserröhre, cut-off.

Schützen, v. a. (Wasserb.) to dam in, to dam up the water.

Schützen . . . - bahn, f. (Web.) race, race-board, shuttle-race; — halter, m. (Web.) swells; — haus, n. — hof, m. house and ground of a shooters' company; - kasten, m. (Web.) box, shuttle-box;
-regulator, m. (Wasserb.) hatch-regulator; - schleuse, f. (Wasserb.) slidingsluice, sash-lock, clough, clow; - stange, Schützstange, f. (Wasserb.) lever for raising and lowering the sluice-gate; - thor, n. (Wasserb.) shutter; automatisches - thor, self-acting shutter; - wurf, Schlag, m. (Web.) throw of the shuttle, shuttle-stroke; -zwecke, Seele, f. (Web.) spit of the shuttle.

Schützenbach's Verfahren, n. der Saftgewinnung aus Rüben, Maceration.

f. (Zuckerf.) maceration. hydroschwef-Schützenberger's lige Saure, f. (Chem.) hydrosulphurous

acid. Schützer, m. Schutzvorrichtung, f. am Halbschloss, (Schloss.) protector.

Schwabacher Schrift, f. (Buchdr.) German italic type.

Schwabber, m. (Seew.) swabber, swab (broom for cleaning the deck).

Schwabbern, v. a. to swab. Schwäche, f. einer Säbelklinge, (Waffenschm.) foible, faible.

Schwächen, verjüngen, v. a. (Zimm.) to diminish, to pare away, to lighten

Schwaden, m. (Ackb.) swath; erstickender Geruch, m. (Chem. etc.) stithe; -, Brodem, m. (Salzw.) steam; -, Bergschwaden, m. Stickwetter, n. pl. (Bgb.) damp, black damp, choke-damp; feuriger -, schlagende Wetter, n. pl. Grubengas, n. (Bgb.) fire-damp, mine-gas (explosive mixture of marsh-gas and atmospheric air).

Schwaden ... - fang, Dunstfang, m. (Bauw.) hood; - fang, Brodemfang, Brütenfang, Dampfabzug, m. Dunstabzugsrohr, n. (Bauw. Chem. Fabr. Salzw. etc.) ventilator, air - or steam - escape, ventilation - pipe, steam - trunk; - grütze, Mannagrütze, f. (Bot.) manna-groats, Poland manna; — mine, f. (Bgb.) fiery

mine.

Schwadron, f. (Kriegsw.) squadron,

Schwajen, v. n. (Seew.) to swing (said of a ship).

-arbeit, Schwahl . . . — arbeit , Einmal-schmelzerei , f. (Hüttenw.) slag-bottom process, slag-fining process, once - meltingdown process; - boden, m. bed of rich finery-slag (strongly stamped down on the hearth), slag-bed, slag-bottom.

Schwahl, Schwal, Schwall, m. (sehr reiche Garschlacke vom Eisenfrischen, als eisenreiches Zuschlagsmaterial, namentlich zur Herstellung des Bodens [Schwahlbodens] für die Schwahlarbeit dienend), (Hüttenw.) rich finerycinder, shingling-slag, sinter-slag.

Schwalben, einsch walben, schwalken, v. a. (Zimm. Schiffsb.) to

dovetail, to swallow-tail.

Schwalben .... -schwanz, Zimm. Tischl. Schiffsb.) dovetail, swallow-tail, culver-tail; - schwanz, schwal-benschwanzförmiges Werk, n. (Befest.) swallow tail; —schwanz, schwalben-schwanzförmiges Dachfenster, Fledermausfenster, n. (Bauw.) dead man's eye; durchgehender, offener (Zimm. etc.) common, exposed dovetail; gedeckter, verdeckter - schwanz, lapdovetail, lapped dovetail; umgekehrter -schwanz, false dovetail; versenkter -schwanz auf Gehrung, -schwanz. mitre-dovetail, mitred dovetail; - schwanzband, n. (Schloss.) swallow-tail; -schwanzbettung, f. (Art.) splayed platform; -schwanzblatt, n. (Tischl. Zimm.) doretail-jag; -schwanzbohrer, m. swallowtailed bit; - schwanzdraht, Keildraht, m. dovetail-wire; - schwanzeinschnitt, m. (Zimm. etc.) dovetail-hole; —schwanz-feile, Steigradschieberfeile, f. (Uhrm.) dovetail-file; - schwanzfenster, n. (Bauw.) v. Schwalbenschwanz; -schwanzhänge, f. (Schloss.) swallow - tailed door - hinge; dovetailing--schwanzmaschine, f. machine; - schwanzplatte, f. grosser Schwalbenschwanz, m. (Schiffsb.) dovetail - plate; - schwanzverbindung, (Zimm. etc.) dovetailing, dovetail-joint; freie, offene -schwanzverbindung, common, exposed dovetailing; gedeckte, verdeckte -schwanzverbindung, lapped dovetailing; versenkte -schwanzverbindung, -schwanzverbindung auf Gehrung, mitred dovetailing; -schwanzverzahnung, f. dental-cut dovetail.

Schwalch, Schwalg, m. (Glockengiess.) opening in the furnace through

which the flame passes over the metal.

Schwalken, v. a. v. schwalben; v. n. (Seew.) to rove about the seas.

Schwall, m. (Hüttenw.) v. Schwahl; -, hereinbrechendes Grubenwasser, \*swallet.

Schwamm, m. sponge; -, Pilz, m.

(Bot) fungus, agaric, mushroom; —, Feuerschwamm, Zündschwamm, tinder, German tinder; —, Hausschwamm, Holzschwamm, (Bauw.) xylophagus lacrymans; —, Gichtschwamm, zinkischer Ofenbruch, m. (Hüttenw.) tutty, cadmia.

Bchwamm ... — beutel, m. von
Wachstuch, sponge-bag; — filter, n.
sponge-filter; — holz, n. rotten, decayed,
unsound wood; — kohle, f. (Chem.) burnt
sponge, charde spongiae;
— kupfer, v. schwammiges Kupfer;
— kupfer, v. schwammiges Kupfer;
Ligroin etc., sponge-lamp; — stein, m.
fungite; — ziegel, Schwimmziegel, m.
(Bauw, floating-brick.

Schwammicht, schwammig, adj. spongy, soft; fungous; —es Kupfer, Schwammkupfer, n. spongy copper, copper-sponge; —er, lockerer, nicht reducirter Kupferstein, sehr reiner Kupferstein, sehr Raffinatkupfer, (Kupferverh.) spongy regule, spongy metal, best regule; —es, bei niederer Temperatur aus Oxyd reducirtes Schmiedeeisen, n. (Hütteuw.) spongy

ron.

Schwanen... — boy, —daun, Schwanby, m. (Manuf.) seen's boy, seenskin (a kind of soft flannel); —daune, —dune, f. seen doven; —fell, n. seen-skin; —hals, m. (Art.) crotch of a seivelgun; (Wagn.) crane-neck, seen's neck, seen-necked bar; (Chir) seen-bulk\_—hals, S-Haken, m. (Schloss) S-shaped hook; —hals, gebogenes Röhrenstück, n. (Masch.) goose-neck; —hals, gebogene Ruderpinne, f. (Seew.) crooked tiller; —hals im Dachrohre, (Bauw.) seen's neck; —hals begen, steigender Bogen, m. (Bauk.) rampantarch; —schnabel, m. (Chir.) seen's bill, crane's bill.

Schwängern, v. a. (Chem.) to impregnate, to saturate.

Schwängerung, f. (Chem.) impreg-

nation, saturation.

Schwanken, v. n. to fluctuate, to

variate; —, stampfen, (Seew.) to heave and set. Schwanken, n. fluctuation; undula-

Schwarken, a fuctuation, undutation;— der Erdachse, (Phys.) mutation; einer Lokomotive (Schwingungen der Lokomotive um ihre horizontale Längenachse), undulation, oscillating motion of an engine;— der Magnetnadel, (Phys.) oscillation;— des Schiffes, (Seew.) sheering, rocking, wallowing;— einer schwimmenden Brücke, rocking;— einer Wage, balancing of the scales.

Schwankend, adj. (Handl.) fluctuat-

ing, fluctuant (of prices).

Schwankung, f. fluctuation, range;
— des Barometers etc., variation; —,
Libration, f. des Mondes, (Astr.) libration.

Schwanz, Hammerschwanz, m. (Mammerw.) tail; — einer Blocklafette, (Art.)block-trail; — des Göpels, (Bgb.) ring of the whim; — einer Lafette, (Art.) tail of a gun-carriage; — eines Riegels, handle of a bolt; — einer Schraube, shank of a scree;— der Schwanzschraube, (Büchs.) tail, tang.

Schwanz . . . . - blech, n. - schiene, f. (Art.) trail-plate; - hammer, m. (Hammerw.) tilt-hammer, tail-hammer, liftinghammer; - hammergerüst, n. tilt-frame; -korden, f. pl. (Web.) tail-cords of a draw-loom; -lager, n. (Büchs.) bed for the breech-tail; -laterne, f. an einem Zug, (Eisenb.) tail-lantern; - meister, m. einer Kunstramme, (Wasserb. Masch.) conductor of a pile-driving engine; - riegel, m. (Art.) trail-transom; (Schloss.) bolt with a handle, bent bolt; - riemen, Schweifriemen m. (Sattl.) crupper, breech, breeching; - riemenbügel, m. - riemenöse, f. crupper-loop; — riemenschlinge, f. dock; — ring, m. (Hammerw.) ring at the tail of a tilt-hammer; — schere, f. (Ackb.) clogging-shears; - schiene, f. v. Schwanzblech; -schraube, f. (Büchs.) breech; (Drechsl.) tail-screw, tail-pin; -schraubenbohrer, m. (Büchs.) breechtaper; -schraubenkappe, f. (Büchs.) break-off, false breech; -schraubenmutter, f. - schraubengewinde, n. female breech; - stück, n. tail-piece; - stück einer Windbüchse, breech of an airgun.

Schwärmen, n. der Bienen, swarming of bees.

Schwärmer, m. (Feuerw.) serpent, cracker.

Schwartbrett, n. v. Schwarte. Schwarte, Speckschwarte, J. sward, skin of bacon; (Giess.) crust; (Porz.) a flat piece of clay or porcelain paste; -, Schwartbrett, Schalbrett, n. (Zimm. etc.) slab, flitch, outside plank, flave-piec; - zur Grubenzimmerung, (Bgb.) plank.

Schwarten .... - brett, n. v. Schwarte; - formerei, f. (Porz.) forming with sheets, moulding with sheets of

lau

Schwarz, n. black, black colour; black pigment; Frankfurter —, Rebenschwarz, Kupferdruckschwarz, n. Frankfort-black, German black, wine-black, blue-black (made by carbonising the husks of grapes); schweres —, (Färb.) deep black, heavy black; spanisches —, Korkschwarz, Kork-rindenschwarz, Korkschwarz, Korkschwarz, Korkschwarz of Korkschwarz, f. Spanish black (prepared from charred cork).

black (prepared from charred cork).
Schwarz, adj. black; —er Braunstein,
v. Schwarzmanganerz; —er Erdkobalt,
Russkobalt, Schlackenkobalt, Asbolan,
Asbolit, m. Kobaltmanganerz, m. (Miner.)
asbolan, black cobalt-ochre, cobalt-black,
black cobalt-ore; —er Glaskopf, Schwarz
braunstein, Psilomelan, m. (Miner.)

psilomelane, black manganese - ore; - e Glätte, f. (Hüttenw.) black litharge, black manganese - ore; -e first litharge; -e Kreide, f. black chalk; -machen, to blacken; Kupfer - machen. (Hüttenw.) to get coarse copper; -er Porphyr, Melaphyr, m. (Miner.) melaphyre; — es, dunkelgraues Roheisen, n. (Hüttenw.) black, dark-grey pig-iron; — es Rosenholz, n. (Bot.) jacaranda - wood; — e Wäsche, f. foul linen.

Schwarz .... - beize, Eisenbeize. f. (Chem. Färb.) iron-liquor, iron-mordant (solution of pyrolignite of iron, or of ferric nitrate, or sulphate, or of ferrous and ferric chloride); - blau, adj. black with a bluish tint; - blech, n. (Metall.) black-plate, black sheet-iron, black ironplate; - blechtafel, f. plate of black sheetiron; - bleierz, n. dunkler Bleispath, dunkler Cerussit, m. (Miner.) black leadspar, carboniferous carbonate of lead; -bohren, Rauhbohren, n. (Büchs.) first boring, rough-boring; - braun, adj. darkbrown : - braunstein . Psilomelan . Hartbraunstein, schwarzer Glaskopf, m. (Miner.) psilomelane, black manganese-ore; -brot, n. (Bäck.) rye-bread, brown-bread; - brüchiges Eisen, n. (Hüttenw.) black-short iron; - dorn, m. Schlehe, f. (Bot.) black-thorn, sloe, German acacia (Prunus spinosa); - erle, f. (Bot.) common alder (Alnus glutinosa); - fichte, - föhre, f. (Bot.) black-fir (Pinus nigra); - gares Leder, n. (Gerb.) black - tanned leather; gebranntes, todtgebranntes Roheisen,
 n. (Hüttenw.) kishy pig; — gültigerz, Sprödglaserz, n. Melanglanz, Stephanit, m. (Miner.) brittle sulphide of silver, brittle silver - glance, brittle silver - ore, black or antimonial silver-glance, stephanite (sulphide of silver and antimony); - gultigerz, Sprödglaserz, n. Polybasit, m. (Miner.) polybasite (sulpharseno-antimonite of silver and copper); - kiefer, f. (Bot.) Austrian fir (Pinus austriaca); - kohle, f. common black charcoal; sufficiently burnt charcoal (in opposition to Rothkohle, insufficiently burnt charcoal containing hydrogen); - kohle, Steinkohle, f. (Miner.) coal, common coal, pit-coal, mineral coal, black-coal; v. Steinkohle; - kohle, Pechkohle, f. Bohemian lignite; - kümmel, m. (Bot.) field-fennel flower; fennel - flower seed, bith (Nigella sativa); - kupfer, n. (Hüttenw.) black - copper, coarse copper, blasiges -kupfer, Bla-senkupfer, n. blister-copper, pimplecopper; - kupferarbeit, f. roasting of black - copper; v. Röstschmelzen Schwarzkupferschmelzen; - kupfererz, n. Kupferschwärze, f. Melakonit, m. (Miner.) melaconite, black copper-ore (native protoxide of copper); - kupferofen, Rohkupferschmelzofen, m. black-copper furnace; - kupferschlacke, Schlacke, f. vom Schwarzkupferschmelzen, (Hüttenw.)

black - copper slag, coarse - copper slag, roaster - slag; — kupferschmelzen, Rohkupferschmelzen, n. (Hüttenw.) smelting of black-copper, fusion for black-copper, smelting of roasted concentrated regulus for black-copper, reducing fusion of roasted copper-ore for black-copper; - manganerz, n. schwarzer Braunstein, blättriger Schwarzbraunstein, Hausmannit, m. natürliches Manganoxyduloxyd, n. (Miner.) hausmannite, native manganoso-manganic oxide: - mehl. n. (Müll.) rue-flour, thirds ; - pappel, f. (Bot.) black-poplar (Populus nigra); - pech, Schiffspech, n. common black pitch, pitch, pix nigra, pix navalis;
-pech, Schusterpech, cobbler's wax,
shoemaker's wax (usually common black pitch); — quast, m. (Seew.) blacking-brush; — schmelz, m. black enamel; — silbererz, n. v. Schwarzgültigerz; - spiessglanzerz, Spiessglanzbleierz, Rādelerz, n. Bournonit, Antimonkupferglanz, m. (Miner.) bournonite, ore of antimony, antimonial lead-ore, wheel-ore; - vitriol, m. (Chem.) impure, black ironvitriol; - wälder Uhr, f. (Uhrm.) Dutch clock; -werden, Scharfwerden, n. der Waidküpe, (Färb.) throwing - back; - wild, - wildpret, n. black-game; - wurzeln, Skorzoneren, pl. (Bot.) salsifies; -zinkerz, Zinkeisenerz, n. Franklinit, m. (Miner.) franklinite.

Schwarze, n. einer Schiessscheibe,

bull's eye.

Schwärze, f. (Techn.) blackness; -Schwarz, n. black; -, schwarze Farbe, f. blacking; -, Druckerschwärze, (Buchdr.) ink, printing-ink; -, Schlichte, f. (Giess.) blackening, black-wash, mould-facing; die - auftragen, (Buchdr.) to ink the form: gereinigte —, gebrannter Kienruss, m. (Techn.) burnt black.

Schwarzel, n. (Schiffsb.) black stuff for smearing the ship's wales.

Schwärzen, v. a. to blacken; (Giess.) to black-wash, to blacken; die Ballen oder Walzen -, (Buchdr.) to blacken, to ink the balls or rollers; Waaren -, einschwärzen, (Handl.) to smuggle, to run goods.

Schweb .... - ästrich, m. v. Schwebestrich; -ebogen, m. schwebende Strebe, f. (Bauk.) v. Schwibbogen; - eriemen, m. eines Geschirrs, (Sattl.) hip-strap, bearing-strap; - estössel, m. (Sattl.) hipstrap tug; — estrich, m. (Bauw.) rubble-floor, wash-floor upon laths.

Schweben, v. n. in der Luft -, to

float in the air.

Schwebend, adj. (Bgb.) driven on the rise; -, suspendirt (in Flüssigkeiten), (Chem.) suspended; -es Feld, n. (Bgb.) fully exhausted mine; -er Fussboden, m. (Bauw.) floor upon laths; —es Gerüst, n. flying scaffold; —e Mauer, f. wall resting upon arches; —e Schuld, f. (Handl.) floating debt, pendent debt; —er Stoss, —er Schienenstoss, m. (Eisenb.) suspended joint; —e Strecke, f. (Bgb.) rise-gallery, upbrow, heading upwards. Schweber, m. (Masch.) v. Balancier.

Bohwedisches Eisenspaltwerk, n. (Hittenw.) Swedish splitting-mill, Swedish stitting-mill; — e Frises, f. (Bauw.) slab of coarse marble; — e Frischhütte, f. (Hüttenw.) Swedish forge, Swedish finery; — es Grün, Scheele's Gren; — e Haube, f. Kaiserdach, n. (Bauk.) imperial roof; — er Lancashire - Frischherd, m. (Hüttenw.) Swedish Lancashire - hearth; — e Seeeisenerze, — e Seeerze, n. pl. (Miner.) Swedish lake-iron-ores, Swedish lake-ores (with the varieties: pearl - ore, burore, money-ore, cake-ore, gun-powder ore, etc.); — es Sicherheitzsündholz, n. safely-match; — e Zweimalschmelzerei, — e Wallonschmiede, f. (Hüttenw.) Swedish Walloon-process.

Schwefel, m. (Chem. Miner. Techn.) sulphur, brimstone; amorpher -, amorphous sulphur: - in Blöcken, lumpsulphur: - in Broten, raffinirter - in Broten, refined lump-sulphur; - entziehen, entschwefeln, to desulphurize; gediegener -, gewachsener -, native sulphur; gefällter -, v. Schwefelmilch; gereinigter -, gereinigte, gewaschene Schwefelblumen, f. pl. (Pharm.) purified flowers of sulphur, sulphur depuratum seu lotum; grauer -, Rossschwefel, grey brimstone, crude, black sulphur, horse-brimstone, sulphur caballinum seu griseum (residuals from the distillation of sulphur); mit — imprägniren, vulkanisiren, to vulcanize (caoutchouc, etc.); präcipitirter —, v. Schwefelmilch; raffinirter —, refined brimstone, refined sulphur; roher —, crude, raw, rough, unrefined sulphur; aus Sodarückständen, sulphur of alkaliwaste; - in Stangen, stick-sulphur, rollsulphur, roll-brimstone; sublimirter -, v. Schwefelblüthe; mit - verbunden, sulphuretted.

Schwefel ... - abdruck, m. - paste, f. (Münzw.) brimstone - impression, sulphur-impression, print in brimstone; v. Schweieikomen, n. Ammoniumsulfuret, n. — anti--alkohol, -ammonium, (Chem.) sulphide of ammonium: - antimon, dreifach - - antimon, natürliches, krystallinisches, schwarzes - antimon, Grauspiessglanzerz, n. Grauspiessglanz, Schwefelspiessglanz, Antimonit, Anti-monglanz, m. (Chem. Miner.) native trisulphide of antimony, crystallized trisulphide of antimony, grey antimony-ore, antimonite, stibnite; fünffach - antimon, Antimonpentasulfid, n. Goldschwefel, m. (Chem. Pharm.) pentasulphide of antimony, golden sulphide of antimony; rohes,

käufliches - antimon, rohes, schwarzes antimon, durch Ausschmelzen des natürlichen schwarzen Schwefelantimons gewonnenes - antimon, (Pharm.) crude antimony, antimonium crudum, stibium sulphuratum nigrum; rothes - antimon, Mineralkermes, Antimonkermes, Karthäuserpulver, n. (Pharm.) brown-red sulphide of antimony, amorphous trisulphide of antimony, mineral kermes; -arsen, n. sulphide of arsenic; gelbes -arsen, dreifach -- arsen, Auripigment, Operment, n. gelbe Arsenblende, f. (Chem. Miner.) trisulphide of arsenic, arsenious trisulphide, yellow sulphide of arsenic, orpiment; rothes - arsen. zweifach - - arsen, n. Sandarach, Realgar, m. rothes Arsenglas, n. rothe Arsenblende, f. disulphide of arsenic, red sulphide of arsenic, realgar, ruby-sulphur, red arsenicglass; - äther, Aethyläther, gewöhnlicher Aether, m. (Chem.) sulphuric ether, ether, ethylic ether, ether sulphuricus, naphtha vitrioli; - balsam, m. (Pharm.) solution of sulphur in linseed - oil, oleum lini sulphuratum; - blausäure, Rhodanwasserstoffsäure, f. Rhodanwasserstoff, m. (Chem.) sulphocyanic acid, hydrosulphocyanic acid; - blei, natürliches einfach--blei, n. Bleiglanz, Galenit, m. (Miner.) sulphide of lead, native protosulphide of lead, galena, blue-lead, lead-glance; v. Bleiglanz; — blumen, — blüthen, f. pl. (Chem.) flowers of sulphur, sublimated sulphur, flour of sulphur, flour-sulphur; gereinigte, gewaschene - blüthen, gereinigter Schwefel, m. (Pharm.) purified sulphur, sulphur depuratum seu lotum; -brennofen, Kiesofen, m. (Schwefligsäuref.) sulphur-kiln, pyrites-kiln; - cyanammonium, v. Rhodanammonium; - cyankalium, Rhodankalium, n. sulphocyanate, sulphocyanide or rhodanide of potassium; — cyanmetall, Rhodanmetall, n. (Chem.) metallic sulphocyanide, sulphocyanate or rhodanide; - dampf, m. sulphur -vapour ; - destillationsofen, m. sulphur-furnace, sulphur-burner, retortfurnace for refining sulphur by distillation, furnace for the sublimation of sulphur; -dioxyd, n. v. Schwefelsäureanhydrid; -einschlag, m. (Böttch.) brimstone - match used in preparing winecasks; -eisen, n. Eisenkies, m. (Miner.) pyrites, iron-pyrites; (Chem.) sulphide, sulphuret of iron; anderthalb -- eisen, sesquisulphide of iron; doppelt -- eisen, disulphide, bisulphide of iron; (Miner.) v. Schwefelkies; einfach -- eisen, (Chem.) protosulphide of iron; - faden, m. thread dipped in brimstone, quick-match; -form, f. brimstone - mould; -garn, n. match; -gelb, n. brimstone-yellow; - grube, f. brimstone-pit, brimstone-mine, sulphur - pit; - haltig, adj. containing sulphur, sulphureous, sulphuretted; - holz,

- hölzchen, n. match, sulphur-match, brimstone - match, lucifer-match; - hütte, f. brimstone-refinery; establishment for refining sulphur; - kadmium, natürliches -kadmium, n. Greenockit, m. (Miner.) native sulphide of cadmium, greenockite; - kalcium, n. (Chem.) sulphide of calcium, monosulphide of calcium; -kalium, n. (Chem.) sulphide of potassium; -kammer, f. -kasten, m. (Bleich.) sulphuring-chamber, sulphuring-stove, sulphur-chamber, sulphur-room; - kies, gemeiner - kies, Eisenkies, hexaëdrischer Eisenkies, m. doppelt--eisen, n. (Miner.) pyrites, iron-pyrites, yellow iron-pyrites, common iron pyrites, hexahedral iron-pyrites, cubic pyrites, mundic (native disulphide of iron crystallized in monometric forms); — kies, prismatischer — kies, Wasserkies, Markasit, Strahlkies, Speerkies, Kammkies, Leberkies, Zell-kies, m. (Miner.) white iron-pyrites, marcasite, radiated pyrites, spear-pyrites, hepatic pyrites, cellular pyrites (disulphide of iron forming trimetric crystals); kupferkieshaltiger — kies, cupreous py-rites; — kiesnieren, f. pl. in der Steinkohle, coal-brasses: - kohlensäure, Sulfokarbonsäure, f. (Chem.) sulphocarbonic acid; -kohlenstoff, m. Kohlenstoffdisulfid, n. - alkohol, m. (Chem.) bisulphide of carbon, carbonic disulphide, alcohol sulfuris; -kolben, m. (Chem.) retort for purifying brimstone; -korb, m. (Bleich.) basket for sulphuration;
—kuchen, m. plate of sulphur; —kupfer,
Kupfersulfür, Kuprosulfid, n. Kupferglanz, m. Kupferglas, n. (Chem. Miner.) hemisulphide of copper, cuprous sulphide, copper-glance, glass-copper-ore, redruthite; -kupfer, Kupfersulfid, Kuprisulfid, n. Kupferindig, Kovellin, m. (Chem. Miner.) protosulphide of copper, cupric sulphide, indigo-copper, indigo-copper-ore, covelline, blue-copper; - läuterofen, - raffinirofen, m. furnace for the distillation of sulphur: -leber, Hepar, f. (Chem.) liver of sulphur, hepar; -leber der Apotheken, Kalischwefelleber, Kaliumpolysulfid, n. gewöhnliche - leber, (Pharm.) liver of sulphur, hepar sulphuris kalinum, hepar, hepar sulphuris pro balneo; - metall, n. sulphide, metallic sulphide, sulphuret; -milch, f. präcipitirter Schwefel, aus Lösungen gefällter Schwefel, Schwefelniederschlag, m. (Chem.) milk of sulphur, precipitated sulphur, sulphur praecipitatum; -molybdän, n. Molybdänglanz, m. Wasserblei, n. (Miner.) molybdenite, native molybdenum - sulphide; - monochlorid, n. Einfach - Chlorschwefel, m. (Chem.) protochloride of sulphur, protosulphide of chlorine; - natrium, n. (Chem. Gerb.) sulphide of sodium (used by tanners for the depilation of hides); - nickel, - nickelkies, Haarkies, haarförmiger

Nickelkies, m. (Miner.) sulphuret of nickel. native protosulphide of nickel, capillary pyrites, hair-pyrites, nickel-pyrites, millerite; - niederschlag, v. Schwefelmilch; -paste, f. v. Schwefelabdruck; -quecksilber, n. (Chem.) v. Quecksilbersulfid; -quelle, f. sulphureous spring; - rostofen, m. burning-house; - sauer, adj. (Chem.) sulphuric; — saures Aluminium, n. — saure Thonerde, f. (Chem.) aluminium - sulphate, aluminic sulphate, alumina-sulphate; v. Alaunkuchen; -saures Ammonium, Ammoniumsulfat, v. schwefelsaures Ammoniak, unter Ammoniak: -saurer Baryt, m. natürliches schwefelsaures Barium, n. Schwerspath, m. (Miner.) sulphate of baryta, baric sulphate, barytes, heavy spar, native sulphate of barium; gefällter - saurer Baryt, Baryt-weiss, Blanc fixe, Permanentweiss, m. Chem. Farbenf.) precipitated sulphate of baryta, permanent white; - saures Eisenoxyd, Ferrisulfat, n. ferric sulphate, sulphate of sesquioxide of iron; - saures Eisenoxydul, Ferrosulfat, n. Eisenvitriol, grüner Vitriol, m. ferrous sulphate, sulphate of protoxide of iron, green vitriol, copperas, green copperas, crystallized ferrous sulphate; - saures Kali, - saures Kalium, n. neutral, normal sulphate of potash or potassium, tartarus vitriolatus; saures - saures Kali, n. acid sulphate of potash, bisulphate of potash or potassium: -saurer Kalk, saures Kalcium, n. (Chem.) sulphate of lime, sulphate of calcium; natürlicher wasserhaltiger - saurer Kalk, Gips, m. (Miner.) gypsum, v. Gips; natürlicher wasserfreier — saurer Kalk, Anhydrit, Karstenit, Muriacit, m. (Miner.) anhydrite, anhydrous gypsum, karstenite; - saures Kupferoxyd, n. Kupfervitriol, blauer Vitriol, m. normal cupric sulphate, copper-vitriol, blue vitriol; - saure Magnesia, f. - saures Magnesium, Bittersalz, Englischsalz, n. sulphate of magnesium, bitter-salt, Epsom-salt, sal amarum, sal anglicum; natürliches -saures Magnesium, Kieserit, m. (Miner.) kieserite (dung-salt from Stassfurt); - saures Manganoxydul, Manganosulfat, n. Manganvitriol, m. manganous sulphate: - saures Natron, -saures Natrium, Sulfat, kalcinirtes Glaubersalz, n. (Chem. Sodaf.) sulphate of soda, sulphate of sodium, commercial sulphate of soda, salt-cake (fused sulphate of sodium); krystallisirtes - saures Natron, Glaubersalz, n. (Pharm.) sulphate of sodium or soda, crystallized sodium-sulphate, Glauber's salt, natrum sulphuricum crystallisatum, sal mirabile Glauberi; saures — saures Natron oder Natrium, Natriumbisulfat, n. bisulphate of soda or sodium; saures - saures Natron von der Salpetersäurebereitung aus Chilisalpeter, rohes Natriumbisulfat, Salpeterrückstände, m. pl. crude bisul-

phate of soda, nitre-cake; - saures Salz, n. - saure Verbindung, f. Sulfat, n. sulphate; basisch - saures Salz, n. subsulphate; neutrales - saures Salz, n. neutral, normal sulphate; saures - saures Salz, Bisulfat, n. acid sulphate, bisulphate; - saures Zink, n. Zinkvitriol, weisser Vitriol, m. sulphate of zinc, zinc-vitriol, white vitriol; —saure, f. (Chem.) sulphuric acid, hydric sulphate, oil of vitriol, vitriolic acid; englische - säure, gewöhnliche - saure, English oil of vitriol, common sulphuric acid; Nordhäuser rauchende - saure, fuming sulphuric acid, Nordhausen sulphuric acid, fuming oil of vitriol; höchst koncentrirte, 66 gradige, englische - säure, English oil of vitriol, rectified oil of vitriol; gebrauchte - saure von der Scheidung des Goldes und Silbers, black-acid; gereinigte, rektificirte - säure, (Pharm.) purified, rectified, distilled sulphuric acid; geringhaltige, unreine -säure aus den Schwefelsäurekammern. Kammersäure, f. chamber-acid; reine - saure, pure oil of vitriol; verdunnte - saure, dilute sulphuric acid : - saureanhydrid, -trioxyd, festes Oleum, n. (Chem.) anhydrous sulphuric acid, sulphuric anhydride or oxide, trioxide of sulphur; - saureballon, m. carboy of sulphuric acid; carboy, glass-balloon for the transport of sulphuric acid; - säurefabrikation, f. manufacture of sulphuric acid; Kiesabbrände, geröstete kupferhaltige Eisenkiese, m. pl. von der -säure-farikation, blue-billy; -säurekammer, Bleikammer, f. (Chem.) acid-chamber, sulphuric-acid chamber, lead-chamber, vitriolchamber; - säurereservoir, n. vitriolcistern; - schlacke, f. dross, residue of distilled sulphur; — schnitte, f. (Böttch.) brimstone-match; — silber, Silbersulfid, n. (Chem.) sulphide of silver, argentic sulphide, silver-sulphide, sulphuret of silver; natürliches — silber, Silberglanz, Argentit, m. Glanzerz, Silberglanzerz, Glaserz, Weichgewächs, n. Silberschwärze, f. (Miner.) silver-glance, argentite, argyrose, sulphuret or sulphide of silver, native sulphide of silver, vitreous silver; - spiessglanz, Grauspiessglanz, Antimonit, Antimonglanz, m. (Miner.) grey antimony-ore, antimonite, stibnite, stibine, native crystal-lized trisulphide of antimony; - stange, f. roll of sulphur, cane of brimstone;
-stangen, pl. roll-sulphur; -trioxyd, n. v. Schwefelsäureanhydrid; - verbindung, f. sulphide; - wachs, n. zum Färben der Schuhe, (Schuhm.) paint for shoes; - wasser, -haltiges Mineralwasser. n. — brunnen, m. hepatisches Wasser, n. hepatische Quelle, f. (Chem.) sul-phurous water, sulphuretted water, hepatic water; — wasserstoff, m. — wasserstoff-gas, n. (Chem.) sulphide of hydrogen, protosulphide of hydrogen, hydric sul-

phide, sulphuretted hydrogen, hepatic air. hepatic gas; - wasserstoffsäure, Hydrothionsaure, f. hydrosulphuric acid, hydrothionic acid; - weinsäure, Aetherschwefelsäure, f. sulphovinic acid, sulphethylic acid; - werk, n. v. Schwefelhütte; - wismuth, n. (Chem.) sulphide of bismuth; dreifach -- wismuth, Wismuthglanz, m. (Miner.) trisulphide of bismuth, sulphuret of bismuth, bismuthglance, bismuthine: - zink, n. sulphide of zinc; (Miner.) blende, zinc-blende, blackjack, native protosulphide of tin; - zinn, Zinnsulfid, zweifach -- zinn, Musivgold, Musivgelb, n. (Chem, Mal.) stannic sulphide, disulphide of tin, mosaic gold, aurum musivum, crystalline stannic sulphide.

Sohwefeln, v. a. to sulphurize, to sulphurate; to impregnate with sulphur; to dip into brimstone; (Bleich.) to bleach with sulphur, to expose to the vapour of burning sulphur or to gaseous sulphurous oxide; Fässer —, (Böttch.) to match casks; Kautschuk —, vulkanisiren, to vulcanise caputchoue.

Schwefelung, f. sulphuration, sulphurizing, sulphuring, sulphuring, sulphurization;
—, Vulkanisirung, f. des Kautschuks, vulcanization; Raum, m. Kammer, f. zur
—, sulphuring-room.

Schweflige Säure, f. (Chem.) sulphurous acid; gasförmige — Säure, Schwefligsäuregas, Schwefligsäureanhydrid, n. sulphurous-oxide gas, gaseous sulphurous oxide or sulphurous anhydride, (Jornerly) sulphurous-acid gas; wässrige — 8 Säure, eigentliche — e Säure, sulphurous acid (obtained by passing sulphurous oxide into vater).

Schwefligsäureanhydrid, Schwefeldioxyd, n. sulphurous anhydride, sulphurous oxide, dioxide of sulphur.

Schwestigsaures Ammoniak, n. sulphite of ammonia; — er Kalk, m. sulphite of calcium; — es Natron, n. sulphite of soda; — es Salz, Sulfit, n. sulphite. Schwegel, m. pipe, flute; (Orgelb.)

flute-register.
Schwehlen, v. n. v. schwelen.

Schwoif, m. tail; (Bgb.) tail, end, termination of a lode; appearance of ore upon the surface of the earth; ground coloured by the decomposition of an oredeposit; poor ore; (Hittenw.) tail of ill-purified mercury; —, Kette, f. (Web.) warp; —, Eisenstab, m. zum Halten eines zu schweissenden Gegenstandes, zum Lenken und Handhaben der Luppe beim Puddeln etc., (Hüttenw. Schm.) iron-staff, porter; — der Dauben, (Böttch.) pointed end of the staves; — eines Kometen, (Astr.) tail, train of a comet; —, Stirn, f. eines Strebepfeilers, (Bauk.) tail of a counterfort.

Schweif . . . . - brett, n. (Web.) board

across a lace-maker's loom; -eisen, n. (Tischl.) broad chisel; -gestell, n. Kanter, m. (Web.) bank; -haar, n. eines Pferdes, horse - hair of the tail: — hammer, m. v. Schwanzhammer; —metze, f. am Pferdegeschirr, (Sattl.) dock, crupper-dock; —rahmen, Scherrahmen, m. (Web.) warp-mill, warping-mill; v. Scherrahmen; — riemen, m. (Sattl.) breeching, crupper; v. Schwanzriemen; - sage, f. (Tischl.) sweep-saw, chair-saw, bow-saw, curving-saw; (Zimm.) turning-saw; kleine - säge, Laubsäge, f. piercing-saw, buhl-saw, inlaying-saw; stock, m. (Web.) warping-mill, v. Scherrahmen.

Schweifen, v. a. (Techn. Tischl. etc.) to sweep, to curve, to cut into a curved form; (Bauk.) to chamfer, to channel, to flute; -, spülen, (Wäsch.) to rinse; -, scheren, (Web.) to warp; Getreide -, (Ackb.) to fan, to winnow corn.

Schweifung, f. (Techn. Tischl. etc.) slope, curve, sweeping, curving, rounding; swell, bulging-out, bunching-out; — einer Glocke, swell of a bell; — zwischen zwei Sägezähnen, gullet; — eines Sparrens, (Zimm.) arching, rounding of a rafter; am Spornhals, curved rim.

Schwein, n. (Zool.) hog, swine, pig. Schwein ... - efleisch, n. pork; -ekoben, m. v. Schweinestall; -emetzger, m. pork-butcher; - erücken, m. (Hüttenw.) double-inclined fire-grate, saddle - grate; - eschmalz, - efett, n. hog's fat, lard; v. Schmalz; -estall, m. pig-sty, sty; - etrog, m. mit Fächern, pig-trough; —sblase, f. hog's bladder; —sborsten, f. pl. (Bürstenb.) hog's bristles; - sfeder, f. (Bauw.) spike on a capping; - sleder, n. hog's leather, pig's leather, hog-skin; - srücken, Sattelrost, dachförmiger Rost, m. (Hüttenw.) saddlegrate, double-inclined or tergiform grate; -srücken am Anker, (Seew.) anchorchocks, whelp; -srücken an der Reit-halfter, (Sattl.) back-piece.

Schweinfurter Grün, Kaisergrün, Wiener Grün, Wiener Deckgrün, Mitisgrün, Neugrün, Parisergrün, n. (Farbenf. Mal.) Schweinfurt - green, emerald-green, imperial green, Viennese green, Vienna-green, mitis - green, Parisgreen, aceto-arsenite of copper.

Schweiss, m. des Eisens, the beginning fusion of iron; - an Fenstern, sweat, moisture, exhalation; - in der Wolle, (Spinn.) yolk, grease.

Schweiss . . . - arbeit, f. (Hüttenw.) welding, reheating; - blatt, n. (Sattl.) breech - part , body - part ; - blatt, Satteltasche, f. (Sattl.) saddle-flap, saddle-skirt; - boden, m. (Hüttenw.) welding bottom (on the slag-bed of the hearth in the slag-bottom process); — eisen, n. (Hüttenw.) weld-iron, welded iron; - fehler,

m. defect in welding; - feuer, n. - herd. -ofen, m. für die direkte Berührung des zu schweissenden Eisens mit festem Brennmaterial, (Hüttenw.) reheatinghearth, reheating-fire; —feuer oder —herd mit Kokesfeuerung, Kokesschweissherd, m. Hohlfeuer, n. (Hüttenw.) hollow-fire; offenes — feuer, open fire; — herd, v. Schweissfeuer; — hitze, fliessende Hitze, f. welding temperature, welding-heat, sparkling-heat; — lippe, f. der Rohrschiene, (Büchs.) edge of the skelp; - naht, f. (Hüttenw.) weld-seam, seam; spiralförmige Ringe, m. pl. ohne naht, (Hüttenw.) weldless hoops, weldless helical coils for tires; -ofen, m. (Hüttenw.) reheating-furnace, rechafing-furnace, welding-furnace, balling-furnace; - ofen mit Gasfeuerung, Gasschweissofen, (Hüttenw.) gas - welding - furnace; ofenschlacke, -schlacke, f. reheating-slag, reheating-furnace slag, mill-cinder, millfurnace cinder, balling-furnace cinder, fluecinder, welding furnace cinder; - process, m. (Hüttenw.) welding, process of welding; — pulver, n. (Hüttenw.) welding-powder; — sand, m. (Schm.) welding-sand; — schlacke, v. Schweissofen-schlacke; — stahl, m. (Hüttenw.) weldsteel, welded steel; - stahl, englische Cementstahlsorte mit 3/4 Procent Kohlenstoff, single-shear heat; - stelle, f. shut, welding-point; —tasche, f. (Sattl.) v. Schweissblatt, Satteltasche; —tuch, n. handkerchief; — warm, adj. welding hot; — walzen, Vorwalzen, f. pl. eines Roh-schienenwalzwerks, roughing-doen rolls, roughing-rolls, soft rolls; — warm machen, to give welding - heat; - warme, f. v. Schweisshitze; -wolle, f. wool in the yolk.

Schweissbar, adj. welding; nicht -, unweldable; -er Stahl, m. weldingsteel.

Schweissbarkeit, f. capability of welding, weldableness.

Schweissen, anschweissen, v. a. (Hüttenw. Schm.) to weld: - . zusammen -, to weld together, to weld: Gusseisen -, to mend cast-iron; die Lippen übereinander -, (Büchs.) to join the lips.

Schweissen, v. n. (Hüttenw.) to begin to melt; — von Wasser etc., lecken, to leak, to drop out.

Schweissen, n. (Hüttenw.) welding; mit Gasfeuerung, — im Gasofen, gaswelding.

Schweissendes Eisen, n. (Hüttenw.) fizzing iron.

Schweisser, m. welder.

Schweissung, f. weld, welding, pro-cess of welding; v. Schweissstelle; — eine Kniees, (Schiffsb.) collar of a knee. Schweizer, m. overseer of a dairy,

Schweizer Bauart, f. (Bauk.) Hel-

vetian wood-building; - Taschenuhren, f. pl. Geneva-watches.

Schweizer . . . - haus, n. Swiss house, Swiss cottage (of wood); - kase, m. Gruyère-cheese; - rad, n. a particular kind of spinning-wheel.

Schweizerei, f. dairy, Swiss dairy. Schwelche, Schwelke, f. Schwelkboden, Welkboden, m. (Brau.) withering-floor.

Schwelken, Schwelken, Abschwelken, Welken, n. des Malzes,

(Brau.) withering.

Schwelchmalz, Schwelkmalz, n. (Brau.) withered malt (air-dried malt, malt made dry to the hand upon the witheringfloor and ready for kiln-drying with artificial heat).

Schwelen, schwehlen, v. a. und v. n. to burn by a slow fire, to smoulder. Schwell . . . - beize, f. - mittel, n. (Gerb.) swelling-liquor, swelling-agent, liquor or solution for swelling the hides; -holz, n. v. Schwelle; wood fit for sills or sleepers; - rahmen, m. unteres Rahmstück, n. eines Schleusenthors, (Wasserb.) lower cross-piece of a sluice-gate, foot - cross - piece; - rost, m. (Bauw.) platform, timber-platform, grating of the

foundation; - werk, n. (Bauw.) grating. Schwelle, f. (Bauw.) sill, threshold; (Bgb.) ground-sill, sole, sole-timber; -, Schwellholz, n. Grundschwelle, f. (Bauw.) sill, cill, dormant, dormer, sleeper, tie, ground - beam; -, Eisenbahnschwelle, (Eisenb.) sleeper, railway-sleeper, plate; - an der Arbeitsthür eines Puddelofens, Arbeitsschwelle, (Hüttenw.) working plate, ledge; Barlow'sche eiserne —, (Eisenb.) Barlow-sleeper; behauene -, square sleeper; - im Dachstuhl, Sparrenschwelle, (Bauw.) pole-plate; -, Bundschwelle einer Fachwand, groundplate, ground-sill, sole of a frame-work; -, Oberschwelle, einer Fachwand, summer, brestsummer, bressummer; einer Flossbrücke, (Brückenb.) beam which supports the baulks of a raftbridge; in einander gezapfte -n, pl. (Bauw.) framed sleepers; gusseiserne -, (Eisenb.) cast-iron sleeper; hölzerne —, (Eisenb.) timber-sleeper; lang liegende -, Längenschwelle, (Eisenb.) longi-tudinal sleeper: - eines Minenrahmens, (Minirk.) ground-sill; quer liegende -, Querschwelle, (Eisenb.) traverse - sleeper; - einer Ramme, (Wasserb.) sill, T-sill of a pile-engine; - eines Rostes, Rostschwelle, (Wasserb.) ledger, sleeper, capping - piece, grating - beam; lang liegende - eines Rostes, longitudinal sill, juffer, string - piece; quer liegende -Rostes, cross-sleeper; runde -, (Eisenb.) round sleeper; — einer Schleuse, Schleusenschwelle, (Wasserb.) lock-sill, mitresill, clap-sill, cheek; steinerne - der

Hausthur, door - stone, threshold - stone; - einer Thür, (Bauw.) threshold, doorsill; vertiefte -n, pl. am Kutschenkasten, (Wagn.) rockers.

Schwellen, v. a. to swell, to cause to swell, to raise; (Bauw.) to provide with a sill; to new-sill; die Häute -, (Gerb.) to swell, to raise the hides.

Schwellen, aufschwellen, aufquellen, anschwellen, v. n. to swell, to rise, to intumesce, to increase in bulk, to tumefy; (Brau.) to swell, to increase in bulk (said of the grain).

Schwellen, Quellen, n. der zu malzenden Gerste beim Weichen oder Nachweichen, (Brau.) increase of bulk of the barley to be malted, increase of the grain in bulk, swell, swelling of the grain; -, Beizen der Häute, (Gerb.) raising, swell-

ing of the skins.

Schwellen . . . - baum, Schwellbaum, m. tree fit for sills or sleepers; -dauer, f. (Eisenb.) life of sleepers; -kopf, Schnörkel, m. eines Wagens, (Wagn.) back part of the transom; -stopfer, m. (Eisenb.) bower of sleepers.

Schweller, Crescendozug, m. (Orgelb.) swell; -, pl. am Kutschenkasten, rockers; -, pl. an einem Schlitten, cheeks of a sledge.

Schwellung, Anschwellung, Entasis, f. einer Säule, (Bauk.) swelling, entasis.

Schwemm .... - bassin, n. (Wasserb.) scouring-basin; - land, n. alluvial land; (Bgb.) wash, cover; -sand, m. river-sand, alluvial sand; - system, n. für Abfallstoffe, cloake-system.

Schwemme, f. watering; pond for watering horses, horse-pond.

Schwemmen, v. a. to water, to wash;

beam of a draw-bridge.

to float, to deposit. Schwengel, m. (Mech.) swing - bar, swipe, sweep; -, Hebelarm, m. Hebelstange, f. lever-arm; -, Ortscheit, n. Wagn.) swing-tree, swingle-tree; - eines

Brunnens, einer Pumpe, sweep, swipe, handle; - einer Glocke, crank of a bell; - einer Presse, beam, bar, lever of a press; - eines Rades, crank of a wheel; - einer Schneidmühle, crank; - des Steuerruders, (Seew.) whip-staff of the helm; - eines Stosswerks, (Münzw.) bar; - einer Uhr, Pendel, n. pendulum of a clock; - einer Windmühle, rollers of a windmill; -, Wippe, f. einer Wippbrücke, swipe, plyer, counterpoise, draw-

Schwengel . . . - brücke, Zugbrücke mit Zugruthen, f. draw-bridge with drawbeams; - presse, f. press with a bar or lever; - pumpe, f. pump with a swipe. Schwenkbaum, Schwungbaum, m.

Zimm.) outrigger; — seil, Lenkseil, n. (Bauw.) shroud, guiding-cable, man-rope. Schwer, adj. heavy, weighty, ponderous; (Web), heavy, stout, strong (said of stuff); —es Geschütz, n. heavy cannon; —es Kohlenwasserstoffgas, ölbildendes Gas, Aethylen, Elayl, n. (Chem.) heavy carburetted hydrogen, olefant gas, ethylene, elayl; —schmelzbar, strengfüssig, adj. (Chem. Hüttenw. Metall.) difficult of fusion, melting at high temperature, hardly fusible, stubborn; im Fener—schmelzbar, feuerbeständig, refractory, neckens, heavy-oit, dead-oit, creosote-oit (for creosoting railway steepers, timber, etc.); —er Wein, m. full-bodied wine.

Schwer.... — bleierz, natürliches Bleisuperoxyd, n. Plattnerit, m. (Miner.) heavy lead-ore, plattnerite, native peroxide of lead; — erde, f. Baryt, Aetzbaryt, m. Bariumoxyd, n. (Chem.) baryta, protoxide of barium, terra ponderosa; -flüssig, nur bei hoher Temperatur schmelzend, adj. hardly fusible, difficult of fusion, melting at high temperature, stubborn; - flüssig im Feuer, feuerbeständig, adj. refractory; —kraft, f. (Phys.) gravity, gravitation, force of gravity; —leder, Pfundleder, n. (Gerb.) crop-hide, crop-butt; — löslich, adj. (Chem.) slightly soluble; — metalle, n. pl. heavy - metals; — öl, schweres Steinkohlentheeröl, n. (Chem.) creosote-oil, dead-oil, heavy-oil; - punkt, m. (Phys.) centre of gravity; - spath, Baryt, schwefelsaurer Baryt, m. Bariumsulfat, n. (Miner.) heavy-spar, barytes, ponderous spar, native sulphate of barium; bituminöser - spath, Hepatit, Leberstein, m. hepatite; strahliger -spath. cawk; -stein, Scheelit, m. Scheelerz, n. (Miner.) tungsten, scheelite, tungstate of lime; -tantalerz, n. Tantalit, m. (Miner.) tantalite; - tau, n. (Seew.) cable.

Schwere, f. Gewicht, n. weight;
—, Schwerkraft, f. (Phys.) gravity; —,
Gewichtseinheit, f. (Prob.) simple weight;
das Gesetz der —, (Phys.) the law of
gravity; specifische —, specifisches Ge-

wicht, n. specific gravity.

Schwert, n. (Wassenschm.) sword, broad sword; (Buchdr.) ferula; (Schistab.) lee-board; — zum Flachsschwingen, swingle, swingle-knife.

Schwert.... — feger, m. sword-cutler, furbisher, armourer; — fegerarbeit, f. sword-cutlery; — schleifer, m. swordgrinder, blade-grinder.

Schwibbogen, Strebebogen, m. fliegende Strebe, f. (Bauk.) flying-buttress, arch-buttress, arched buttress.

Schwichten, schwigten, v. a. zwei Taue —, (Seew.) to snake, to swift.

Schwichtleine, f. (Seew.) snake-line. Schwichtungslatte, f. (Seew.) futtock-staff.

Schwieping, f. (Seew.) point.

Schwimm....—barrikade, f. —baum, m. (Befest. Pont.) boom; —blase, f. sound, swimming-bladder; —dock, n.
coffer, floating-dock; —gürtel, m. sscimming-belt, kife-belt;
—jacke, f. air-jacket, float; —kasten,
Bojekasten, m. caisson; — kiesel, —stein,
m. (Miner) float-stone, spongiform quartz;
—krahn, schwimmender Krahn, m.
floating-derrick; —kraft, f. buoyancy;
—kugel, f. v. Schwimmer; —netz, n.
(Fisch.) drag-net, dredge; —niveau, n.
(Dampfin.) float-gauge; —sand, Fliess,
m. (Miner.) quick-sand; —stein, m. v.
Schwimmkiesel.

Schwimmen, v. n. to swim; to

Schwimmend, adj. floating; — e Brücke, f. floating-bridge; — er Feuerstein, m. (Miner.) floating-stone; — es Gebirge, n. (Bgb.) boggy rock.

Schwimmer, m. Schwimmkugel, f. (Wasserb. Dampfin.) float, boiler-float, float-boile, floating-body, scaler-float; —, Schwimmniveau, n. (Dampfin.) float-gauge; —, Zeiger, m. am Manometer, (Dampfin.) float-stick.

Schwinden, schrumpfen, v. n. (Techn.) to shrink (said of wood, potter's clay, porcelain in baking, east-iron, stuff,

etc.); —, sich abnutzen, to wear out.
Schwinden, n. (Techn.) shrinking,
shrinkage, shrink; — der Metalle, contraction.

Schwinderling, m. hölzernes Balgengebläse, n. (Hüttenw.) wooden beilows.
Schwind ... — grube, f. (Bauw.)
waste-well, sink, drain; — grube, Senkloch, n. (Bgb.) water-course, drain;
— mass, Schrumpfimass, n. Schwindung, Zusammenziehung, f. der Metalle,
(Giess. Walzw.) measure of contraction,
amount of shrinkage, shrinkage, shrinking, contraction; — maassstab, m. (Giess.)
contraction-rule.

Schwindung, f. (Giess.) shrinking, shrinkage, contraction.

Schwing ... -abfall, m. v. Schwing-hede; -bank, f. (Spinn.) swingle-bench; -brett, n. -stock, -estock, m. (Spinn.) swing - stock, swingle - board, swingle-wand; — flachs, m. (Spinn.) scutched flax; — hede, f. — werg, n. (Spinn.) swing-tow, scutching-tow; - holz, n. (Spinn.) flax-brake; - maschine, f. (Spinn.) swingling - machine, scutchingmachine, brushing-machine, scutch-mill; -mehl, n. (Müll.) very fine wheat-flour, firstlings; — messer, n. v. Schwinge; — pflug, Pflug ohne Räder, m. (Ackb.) swing-plough, swinging-plough; -schaufel, f. van; — seil, n. (Bauw.) v. Schwungseil; — sieb, n. swing-sieve; -sieb, Kornsieb, n. (Ackb.) winnowingsieve; -stand, m. scutching-stand of a scutching - machine; - stock, m. v. Schwingbrett; - trog, m. (Metall.) cradle; - werg, n. v. Schwinghede.

Schwinge, f. (Ackb.) winnow, fan; (Strumpfw.) jack; —, Schwingmesser, n. (Spinn.) swingle, swingle - staff, swingledag, scutching-blade, scutch-blade, scutcher, swing-knife, sword; -, Ankerriegel, m. eines Pontons, (Pont.) thwart; die -n, pl. einer Wagenleiter, (Wagn.) the staves or rails of a waggon-rack; die -n, pl. Arme, m. pl. der Weberlade, (Web.) swords.

Schwingen, v. a. to swing; Getreide —, (Ackb.) to winnow, to fan corn; Hanf oder Flachs —, (Spinn.) to swing, to swingle, to scutch hemp or flax.

Schwingen, oscilliren, schaukeln,

v. n. to oscillate, to rock. Schwingend, adj. (Phys.) oscillatory,

oscillating, vibrating. Schwingenpresse, f. (Strumpfw.)

locker-bar.

Schwingung, f. (Phys.) oscillation, oscillatory motion, vibration; — des Schalles, reverberation of sound.

Schwingungs . . . - achse, f. (Phys.) axis of oscillation; - amplitude, f. v. Schwingungsweite; - bogen, m. arc of oscillation; arc of vibration; - mittelpunkt, m. centre of oscillation; - schläge, m. pl. (Uhrm.) beats; - weite, f. amplitude of oscillation; amplitude of vibration; — welle, f. undulation; — zähler, m. Sirene, f. (Akust.) siren, syren; -zeit, -dauer, f. time of oscillation, time of vibration.

Schwitz ... - bad, n. steam - bath, sudatory, sweating - bath, vapour - bath, vaporium; (Bauw.) sudatory; (Gerb.) drying-stove; - grube, f. (Gerb.) sweatingpit; — haufen, m. (Gerb.) heap of skins; — haus, n. — stapel, m. (Tabaksf.) sweatinghouse, sweating-pile; — kammer, Bäh-stube, f. (Gerb.) smoke-house; — kasten, m. sweating-box, powdering-tub.

Schwitze, f. die Häute in die -bringen, (Gerb.) to pile the hides.

Schwitzen, v. a. die Häute -, (Gerb.) to sweat the hides (in the sweating-pit), to pile the hides.

Schwitzen, v. n. (Techn.) to sweat; (said of windows) to sweat, to become moist; (said of marble) to relent; den Tabak - lassen, to sweat, to heat tobacco.

Schwitzen, n. der Häute, (Gerb.) sweating, piling of the hides, sweatingprocess; - des Indigos, (Indigof.) indigosweating; - des Malzes, - des Malzhaufens, (Brau.) sweating of the malt; kaltes - der Häute, (Gerb.) cool sweating of the hides.

Schwod .... - efass, n. lime-cask; - egrube, - grube, f. lime-pit; - masse, f. Kalkbrei, m. lime-cream.

Schwode, f. (Gerb.) the place where the skins are dressed with lime-water; the state of the hides when thus dressed.

Schwöden, v. a. Felle -, to dress, cleanse and work skins with lime-water.

Schwung, m. (Mech. Phys.) swing, swinging; oscillation, vibration; in bringen, to cause to swing.

Schwung .... - balken, m. (Mech.) beam, swing-tree; - baum, m. swing-tree; (Art.) limber-shaft; - baum, Schwenkbaum, m. (Zimm.) outrigger; - baum einer Kellerbrücke, bracket of a leverdraw-bridge; - baum, Tragbaum, Unterbaum, m. eines Wagens, (Wagn.) side-piece; — baumband, n. (Art.) strap of the limber; — brücke, Kellerbrücke, f. lever-draw-bridge; - federn, f. pl. primary feathers; - gewicht, n. pendulum; - hebel, m. einer Schraubenpresse, (Masch.) cross-arm, bar of a fly-press, fly-press bar; — kraft, f. (Phys.) oscillating- or vibrating - power; - kraft, Centrifugalkraft, Fliehkraft, f. centrifugal power;
-kugeln, Regulatorkugeln, f. pl. (Dampfm.) governor-balls; - kugelregulator, Kugelregulator, —kraftregulator, m. konisches Pendel, n. (Dampfm.) governor of Watt, Watt's governor, pendulum-regulator, conical pendulum; -maschine, f. zur experimentellen Demonstration der Centrifugalkraft, (Phys.) whirling-machine; - pfanne, Kipppfanne, f. (Zuckerf.) see-saw pan; — pflug, m. (Ackb.) swing-plough; — rad, n. (Masch.) fly-wheel, fly, balancing-wheel, fly-weight; (Uhrm.) balance-wheel, crown-wheel; - radgrube, f. wheel-pit; - riemen, m. pl. einer Kutsche, (Wagn.) main-braces, check-braces, coach braces; — ring, m. — masse, f. eines — rades, (Masch.) rim, ring, flywheel rim; - säge, schwingende Säge, f. swinging - saw; — schaufel, Schöpf-schaufel, f. Dutch scoop; — scheibe, f. einer Rennspindel, (Schloss. etc.) drillplate, disk of an upright drill; - schermaschine, amerikanische Schermaschine, f. (Tuchf.) oscillating shearing-machine; - seil, Schwenkseil, Lenkseil, n. (Bauw.) shroud, guiding cable, guard-rope, manstift, m. (Uhrm.) verge of the rope; balance.

Sebenbaum, m. (Bot.) v. Sadebaum. Secerniren, abscheiden, v.a. (Chem.) to secrete.

Sech, n. eines Pfluges, Pflugsech, n. (Ackb.) coulter, cutting-iron, sock, sockblade.

Sech .... - holz, n. coulter - beam; klinge, f. coulter-point.

Sechs .... - eck, n. (Geom. Kryst.) hexagon; - eckig, adj. hexagonal, sixcanted, six-sided, six-angled; -eckiger Kopf, -eckkopf, m. einer Schraube etc., hexagon-head, hexagonal head; -eckige Reibahle, f. six-square broach; -eckige Schraubenmutter, f. hexagonal -flach, n. -flächner, m. (Geom.) hexahedron; - flächig, adj. hexahedral, sixfaced; - flächige Spitze, f. - flächiges Endeck, n. (Kryst.) six - faced summit; -füllungsthür, f. (Bauw.) six-panelled dor; - gliedriges Krystallsystem, Hexagonalsystem, n. (Kryst.) hexagonal system of crystallization; - läufiger Revolver, m. (Büchs.) six - shooter; - pfünder, (Art.) six-pounder; - raderig, adj. sixwheeled; - saulig, adj. (Bauk.) hexastyle; - säuliges Gebäude, n. hexastylon; - seit, n. (Geom.) hexagon; - seitig, -eckig, hexagonal, adj. (Kryst.) six-ided, hexagonal; —seitiges Prisma, hexagonales Prisma, n. (Kryst.) six-sided prism, hexagonal prism; doppelt - seitige Pyramide, f. (Kryst.) double sixsided pyramid.

Sechser, m. (Masch.) bevelled wheel of six pinions; (Uhrm.) six-toothed pinion. Sechsernagel, Sparrennagel, m. (Bauw.) rafter-nail, ten-penny nail.

Sechteln, beuchen, v. a. (Wäsch.) to buck, to bowk; v. beuchen.

Sechzehnpfünder, m. (Art.) sixteen-

Sechzehntelnote, f. (Mus.) semi-

Secirmesser, n. dissecting-knife. Secke, f. etc., (Metall.) v. Sieke etc.

Seckel, m. purse, pouch. Seckler, m. purse-maker.

Sedativsalz, n. Borsaure, f. (Chem.) sedativs salt, boracic acid, boric acid (Sal sedativum Hombergii).

Sedez.... — band, m. (Buchdr.) sixteens; — format, Sechzehntelformat, n. (Buchdr.) sixteens, sheet of sixteens, sedecimo.

Sediment, n. Absatz, Bodensatz, m. (Chem.) sediment, deposit, settlings; v. Absatz, Hefe und Bodensatz.

Sedimentarformation, f. Sedimentgebirge, n. pl. (Geogn.) sedimentary rocks.

See, f. sea; —, m. lake; Handel zur —, maritime commerce; hohle —, chole —, offene —, high sea, main-sea, main, sea-room; ruhige —, smooth sea; wilde —, wild sea.

See . . . - aal, m. sea -eel, conger; - algen, f. pl. (Bot.) sea-weeds, algae; -almanach, m. naval almanack; -anker, m. (Schifff.) sea-anchor (which lies towards the offing); - arsenal, n. large dock-yard with a gun-wharf, naval arsenal, anchor - yard; - assekuranz, f. maritime insurance; - aufnahme, f. surveying; -dampfer, marine 973. - dampfschiff, n. sea-going steamer, oceansteamer; - dampfschiffkessel, m. marine boiler; - deich, m. sea-bank, sea-wall; -dienst, m. sea - service; - eisenerz, -erz, -- und Wiesenerz, Sumpferz, n. Raseneisenstein, m. (Miner.) lake-ironore, lake-ore, lake- and bog iron ore, swamp-ore; v. Raseneisenstein; die finnischen - und Wiesenerze, pl. the lake-and bog-ores of Finnland; die schwedischen — eisenerze oder — erze, pl. (Perlerz, Klettenerz, Münzerz, Kuchenerz, Pulvererz), the Swedish lake-iron-ores, the Swedish lake-ores (iron-ores found on the bottom of the lakes and rivers in Sweden, with the varieties: pearl-ore, bur-ore, moneyore, cake-ore, gunpowder-ore); - fahig. adj. seaworthy; - fahrer, m. mariner; fenchel, m. (Bot.) sea-fennel (Crithmum maritimum); - fisch, m. salt-water fish, sea fish; hohler — gang, m. hollow sea; wilder — gang, wild sea; sich kreuzender - gang, cross-sea; - gericht, n. maritime court; -gefahren, f. pl. hazards of the sea, perils of the sea; - gras, Wassermoos, n. (Bot.) sea-weed, sea - grass, sea - wrack; - handel, m. (Handl.) maritime commerce, maritime trade; - handlungsgesellschaft, f. seatrading company; -hundsfell, n. sealskin, dog-fish skin; -hundsthran, m. seal-oil; - kadett, m. (Schifff.) midshipman; - karte, f. sea - chart, sea - map, hydrographical map; - kohl, m. (Bot.) sea - cabbage; - kompass, m. mariner's compass, sea - compass; -konsulat, n. maritime court; - kontrakt. Schifffahrtskontrakt, m. charter-party; - krankheit, f. sea-sickness; - krebs, m. lobster; - kunde, f. nautic, naval knowledge; - mann, m. mariner, sailor; - mannsbrauch, sailor's custom; -mannscharpie, f. marine lint; - mannstuch, n. mariner's cloth; -meile, f. (1855 Meter oder der 60 ste Theil eines Grades des Aequators) seamile, league, knot; - mine, f. Torpedo, m. caisson; - ohr, n. Irismuschel, f. (Tischl.) haliotis iris (a beautiful shell used for inlaying fine cabinet-work); - pass, m. passport for shipping; - postbüreau, n. ship letter office; - rauber, m. pirate, corsair; - rauberei, f. piracy; - recht, n. maritime law; - reise, f. voyage, passage; kurze - reise, sea-trip; - rose, f. (Bot.) white water-lily; -salz, Meersalz, n. seasalt, marine salt, salt from sea-water; -salzbeet, sea-salt table, table of a seasalt work; - salzgarten, m. salt-garden, salt-pond, salt-ditch; - salzwerk, n. Salzgärten, m. pl. —salzbassins, n. pl. zur Gewinnung von Kochsalz aus Seewasser, sea-salt pits, salt-gardens, sea-salt crystallizing - ponds, (French) salins (a series of shallow basins for the aerial evaporation of sea-water); - salzmutterlauge, f. bitters, mother-liquor from the production of sea-salt; - salztrockenplätze, m. pl. sea-salt tables, sloping beds for draining the sea-salt shovelled out of the crystallizing-ponds; -schaden, m. sea - damage, average; -schadenberechnung, f. (Handl.) adjustment of averages; - schiff, n. sea-ship, sea-boat, sea-going

vessel; - schleuse, f. sea-lock; - strich, m. space of the sea, track; - tang, m. (Bot.) tangle, sea-tangle, sea-rods, grasswrack (Fucus); - tanne, f. (Bot.) abies; tiefenmesser, m. sea-gage; - triften, f. pl. (Seew.) wreck or other floating things in the sea; -tüchtig, adj. able - bodied, seaworthy; -tüchtiges Schiff, n. seaworthy vessel; -uhr, f. Chronometer, m. timepiece, time-keeper, chronometer; - ver-sicherung, f. (Handl.) maritime insurance; -wall, m. v. Seedeich; -wasser, n. sea-water, salt-water; -wassereinspritzung, f. (Schifff. Dampfm.) sea-injection; - wassereinspritzventil, n. seainjection valve; — wesen, n. maritime affairs; — wind, m. sea-wind, sea-breese, sea-turn, wind blowing from the sea — wurf, Nothwurf, m. (Schifff.) jetsam, jetsom, jettison; - zunge, f. (Zool.) sole.

Seele, Schützenzwecke, f. (Web.)
spit of a shuttle; — einer Federpose,
pith of a quill; — eines Geschützes, (Art.) bore, cylinder of a gun; — eines Hochofens, (Hüttenw.) shaft, fire-room of a high-furnace; - einer Rakete, (Feuerw.) hollow, spindle-hollow; -, Kern,

m. eines Taues, core of a rope. Seelenachse, f. eines Geschützes, (Art.) axis of the bore.

Sefström'scher Gebläseofen, Sefström'scher Ofen, m. (Chem. Hüttenw.) Sefström's blast-furnace (principally used for assaying iron-ores).

Segel, n. (Seew.) sail; die - ausspannen, beisetzen, to bend or make sail; blindes—, spritsail; unter — gehen, to set sail; genähtes —, stuck sail; das grosse —, main-sail; lateinisches —, lateen sail; die leichten —, pl. the small sails; mit vollen -n fahren, to boom; einer Windmühle, sail of a windmill.

Segel .... - anweisungen, f. pl. sailing - directions; - balken, m. midshipbeam; -bauch, m. foot of a sail; -boden, m. sail-loft; -dampfer, m. - dampfschiff, n. steaming- and sailingship; -ducht, f. main-thwart; -fertig, - klar, adj. ready to sail, ready for sea, in sailing order; sich -fertig machen, to get under sail; -garn, n. sailtwine, sewing-twine; —gilling, f. goring of a sail; —kleid, n. cover, cloth of a sail; —koje, f. sail-room; —leinen, n. —leinwand, f. sail-cloth; v. Segeltuch; - macher, m. sail-maker; - macherwerkstatt, f. sail-loft; - nadel, f. sailneedle; - ordnung, f. order of sailing; - packetschiffe, regelmässige, n. pl. sailing-liners; - schiff, n. Segler, m. sailingship, sailer; -stange, Raa, f. yard, sailyard; - tuch, n. sail-cloth, canvass; dunnes, leichtes -tuch, Bramtuch, n. duck; getheertes - tuch, welches in Gruben anstatt Wetterthüren gebraucht wird, brattice-cloth; grobes -tuch, drabbets;

Technisches Wörterbuch. Deutsch-Englisch.

russisches - tuch, Raventuch, n. Russian canvass, Russia-duck; ein Stück - tuch von 40 Ellen, a bolt of canvass; - tuchponton, m. sail-cloth pontoon; -tuchschlauch, m. canvass-hose; - tüchtig, adj. staunch; - wagen, m. sailing-carriage; windmühle, f. windmill with sails.

Segeln, v. n. to sail; auf oder über dem Anker -, to sail upon the anchor; in Ballast -, to sail in ballast; dicht beim Winde —, to keep close to the wind; vor dem Winde —, to sail before the wind; parallel mit etwas -, to range; ein Schiff in den Grund -, to sink a ship by running it down; ein Schiff todt to outsail a ship.

Segeln, s. in einem grössten Kreis, (Seew.) circular sailing, great-circle sailing; - nach Mercator'schen Karten, Mercator's sailing; - nach platten, gewöhnlichen Karten, plain sailing.

Segler, m. v. Segelschiff. Segment, n. Abschnitt, m. (Geom.) segment, section; - aus dem Rande eines Zahnrades, (Masch.) cant, segment of the

rim of a toothed wheel.

Segmentbogen, m. segmental arc. Segment - Zahnradgetriebe, (Masch.) segment-gear, segment-wheel, segment-rack, segment-gear and rack.

Seh .... - achse, - axe, f. (Opt.) axis of vision, visual axis, optic axis; -feld, n. - kreis, Gesichtskreis, Horizont, m. horison; — nerv, m. optic nerve; — punkt, m. (Opt.) point of view; — strahl, m. visual ray; — weite, f. visual distance, distance of vision; — winkel, m. angle of sight, optic angle, visual angle.

Sehen, n. vision; - mit einem Auge, monocular vision; - mit zwei Augen,

binocular vision.

Sehne, f. sinew; (Geom.) chord, subtense; (Metall.) fibre; — einer Armbrust, string; — des Eisens, — auf dem Bruch des Eisens, (Hüttenw.) fibre of iron, fibre on the fracture of iron; Puddeln auf -Puddeln auf sehniges Eisen, (Hüttenw.) v. Sehnepuddeln.

Sehneisen, sehniges Eisen, n. (Hüttenw. Metall.) fibrous iron; Puddeln

auf -, v. Sehnepuddeln.

Sehnenvieleck, n. (Geom.) polygon inscribed in a circle.

Sehnepuddeln, n. (Puddeln auf sehniges Eisen oder Sehneisen), (Hüttenw.) puddling of fibrous iron.

Schnig, adj. fibrous; —er Bruch, m. (Miner. Metall.) fibrous fracture; —es Eisen, Eisen, n. mit —em Bruch, fibrous fracture; Puddeln, n. auf —es Eisen, v. Schnerburger, and v. S puddeln; -e Textur, f. fibrous texture.

Seicht, adj. shallow, low, flat, shoaly. Seide, f. silk; aufgewundene -, in Strähne gelegtes Seidengarn, n. sleavesilk; entschälte, degummirte, gekochte, linde, sachte —, boiled silk, scoured silk; filirte, moulinitie, gezwirnte —, thrown silk; flache —, Plattseide, slack-silk; gebleichte —, bleached silk; gehenee —, Boheside, raw silk; gewirkte —, serought silk; halbgekochte —, half-boiled silk; Haspelp, n. der —, reeing; knotige, flockige —, flocky silk; melirte, doublirte —, twirde silk; rohe —, raw silk; unentschäte, ungekochte —, Bastseide, unboiled, unscoured silk, silk in the gum; ungezwirnte —, Flockseide, unthrown silk, floss-silk, ferret-silk; zugerichtete — (zum Weben), sleave-silk.

Seidehaspeln, n. reeling of silk. Seidel, n. und m. a liquid-measure of about a pint.

Seidelbast, m. (Bot.) spurge-laurel.

Seiden, adj. silken, silk, of silk. Seiden . . . - abfall, m. - abfalle, m. pl. waste-silk, refuse-silk, slave-silk, silkwaste; - artig, adj. silky, sericeous; - band, n. silk-ribbon; - bau, m. culture or breeding of silk-worms, sericulture; - baumwollenbaum, Seidenwollenbaum, m. (Bot.) silk-cotton tree (Bombax); - damast, m. (Web.) silk-damask; -dreher, m. silk-twister, silk-throwster; - druck, m. (Zeugdr.) silk-printing; - ernte, f. gathering of the cocoons; - erz, n. (Miner.) fibrous malachite; - fabrik, f. silk-manufactory: - faden, m. silken thread; aus mehreren gesponnenen Fäden zusammengedrehte - fäden, pl. dumb singles; - färber, m. silk-dyer; - faser, f. silk-fibre; - filatorium, n. silk-filatory, spinningmill for twisting silk, silk-spinning mill; -fibrin, Fibroin, n. (Chem.) fibroine (the chief constituent of the silk-fibre); garn, n. spun silk, silk-yarn; in Strähne gelegtes - garn, sleave - silk; - gaze, f. silk-gauze, silken gauze, tiffany; - gaze, Seidenstramin, m. seidene Stickgaze, f. silk - canvass for needlework, catgut; - glanz, m. (Miner. Metall.) silky lustre; — gewebe, n. silken tissue; — handel, m. silk-trade; — hase, m. (Zool.) angora-rabbit; - haspel, m. silk-reel, silk-winder; - hasplerin, f. silk-reeler, windster; - holz, Atlasholz, n. (Bot.) satin-wood; -hut, m. (Hutm.) silk-hat, silk-plush hat; - kamelot, m. (Manuf.) silkcamlet; — leim, m. Sericin, n. (Chem.) sericine, silk-gelatine; — malerei, f. silkpainting, painting on silk; - manufaktur, f. silk-manufacture; - moiré, - mohr, m. (Manuf.) watered silk, silk-moreen; schwerer - moiré, moire antique; - mühle, f. silk-mill, silk-throwing mill; - papier, n. silk-paper, tissue-paper, cambric-paper; beim Bedrucken von Töpferwaaren gebrauchtes, mit Wasser angefeuchtetes - papier, pottery-tissue-paper; - plüsch, m. (Manuf.) silk-shag; - puppe, f. cocoon, cod; - raupe, f. - wurm, m. silk-moth,

silk-worm (Phalaena bombux mori): v. Seidenwurm; - rauperei, f. silk-worm house; - reps, m. (Manuf.) ribbed silken stuff; -sammet, m. silk-velvet; -schnur, f. silklace, silk-cord, silk-string; - sieb, m. (Müll.) silk-sieve: - spinner, m. silk-spinner, silk-thrower, silk-throwster; - spinnerei, f. silk-manufactory; - spule, f. silkreel, silk-winder; - stickerei, f. silk-embroidery, embroidery in or on silk; - stoff, m. silk-stuff; - stramin, m. v. Seidengaze; - streckmaschine, f. silk-straightening machine; - tüll, m. silk-net; - waaren, f. pl. silk-wares, silk-webs, silks; - weber, - wirker, m. silk - weaver; - weberei, f. silk - weaver's trade; - weberstuhl, - webstuhl, m. silk - weaver's loom; -weide, f. (Bot.) v. Silberweide; - werg. n. noils of carded waste-silk; - wollenbaum, m. (Bot.) v. Seidenbaumwollenbaum; - wurm, m. silk-worm; - wurmereier, n. pl. seed, grains; - wurmgehäuse, n. cocoon; -zeug, m. und n. silk-cloth, silk-stuff; - zeuge, pl, silks; -zucht, f. rearing of silk-worms, cocoonery, sericulture; - züchter, m. silkbreeder, rearer of silk-worms; - zwirn, m. thrown silk, thrown singles; - zwirner, m. silk-throwster; -zwirnmaschine, - zwirnmühle, f. silk-throwing mill.

Seidlitzpulver, n. (Chem.) Seidlitzpowder (a species of effervescent powder consisting of bicarbonate of soda, Rochelle-

salt, and tartaric acid).

Seife, f. soap; Aussalzen, n. der -. v. Aussalzen des Seifenleims; bunte, farbige -, coloured soap; bunte, gesprenkelte -, marbled, mottled soap; Einfüllen der -, v. Formen der Seife; feste -, Kernseife, grain - soap, curdsoap; Formen, n. der -, Füllen, Einfüllen, Eingiessen, n. der fertig gekochten - in die Formen oder Kühlkästen, framing of the soap; Raum, m. zum Formen der -, framing-room; Füllen, n. der - mit Füllmitteln, filling-up; grüne, schwarze -, green soap, black soap; grüne - zweiter Qualität, second crownsoap (made from tallow and trainoil); harte -, Natronseife, hard soap, soda-soap; marmorirte -, marbled soap, mottled soap; Marseiller -, spanische, kastilianische, venetianische -, weisse Oelseife, feine Kernseife, Marseillesoap, Spanish soap, Castille-soap, tablesoap; medicinische —n, pl. medical soaps; schaumige —, Schaumseife, light, flottant soap; Schleifen, n. der -, coction; Schmelzen, Reinigen, n. der -, fitting of soap; - sieden, to make soap; in - verwandeln, verseifen, v. a. (Chem.) to saponify; wasserglashaltige -, Kieselsäure- oder Wasserglasseife, silicated soap; weiche —, Kaliseife, potash-soap; weiche —, Schmierseife, soft soap; wohlriechende -, scented soap.

Seifen, v. a. (Bgb.) to wash, to stream ore.

Seifen .... - abfälle, m. pl. - schabsel, n. soap - scraps, scrapings of soap; - arbeit, f. (Bgb.) buddling; - baum, m. (Bot.) soap-berry tree; -bildung, Verseifung, f. (Chem.) saponification; - blocke, m. pl. blocks, lumps of soap; - brühe, f. soap-suds; - erde, Walker-erde, f. (Miner.) fuller's earth; - erz, Wascherz, n. (Bgb.) alluvial ore, diluvial ore; - form, f. Formkasten, Kühlkasten, m. soap-frame; - füllen, n. (mit Füllmitteln), - füllung, f. filling-up; - füllraum, m. - giesshaus, - formhaus, n. framing-room; — gold, n. gold obtained by bud-dling, wash-gold, driftal gold, gulch-gold; — kugel, f. soap-ball, wash-ball; mit Sand vermischte — kugel, sand-ball; -kühlkasten, v. Seifenform; -lauge, -lösung, f. soap-lye, soap-suds; -leim, m. (leimartige, zähflüssige und durchsichtige Seifenmasse oder Seifenlösung) soap - paste, soap - suds; Aussalzen, n. des - leims, Aussalzen der Seife, salting-out, addition of common salt to the soap-paste or soap-suds (in order to separate the soap from glycerine and water); zum Formen fertige - masse, f. soap - suds, soap - paste; - mischmaschine, f. soap-crutching machine; - pulver, n. soap-powder; - riegel, m. pl. soap - bars; - schabsel, n. v. Seifenabfalle; — schneidmaschine, f. soap-cutting machine, soap-barring machine, soap-barring and caking-machine; — sieder, m. soap-boiler; — siederasche, f. soap-ashes; — siederfluss, m. soaper's waste; — siederlauge, f. soaper's lye; - stein, m. (Miner.) soap-stone, soap-rock, - stein, Speckstein, Steatit, Talk, m. (Miner.) saponite, steatite, talc;
— tafel, f. soap slab; — täfelchen, n. tablet of soap, soap-cake; - unterlauge, f. spent lyes; — wasser, n. — lösung, f. suds, soap-suds; — werk, Seiferwerk, Zinnseifenwerk, n. (Bgb.) stream - work, stream - works; — wurzel, f. (Bot.) sapon-aria, soap-wort; — zinn, Waschzinn, n. (Bgb.) stream-tin, alluvial or diluvial tinore.

Seifig, adj. soapy. Seifmaschine, f. Leinwandhobel,

m. (Wäsch.) rubbing-boards, rubber. Seifnen, n. (Bgb.) washing of ore.

Seiger, seigern, v. Saiger, saigern. Seignettesalz, Rochellesalz, weinsaures Natron - Kali, n. (Chem.) Rochelle-salt, Seignette-salt, potassio-sodie tartrate.

Seihe, f. Seihelöffel, Seiher, m. Seingefäss, n. (Chem. Techn.) strainer, filter, colander; -, Sey, Malzträber, pl. (Brau. Brenn.) spent malt, exhausted malt or grains, malt-residuum, malt-husks.

Seihe .... - boden, m. perforated

bottom; - papier, n. sinking-paper; -sack, m. filtering-bag, straining-bag; -schaufel, f. colander -shovel; - stein. m. filtering-stone; - trichter, m. strainer, colander, grated funnel; - tuch, n. clothfilter; - tuch für die Farben, (Zeugdr.) straining-cloth.

Seihen, v. a. to strain, to filter. Seiher, m. v. Seihe: - Saugkorb, m. einer Pumpe, Pumpenkorb, m. kettle,

rose, strainer.

Seiherblech, 73. Seiherkasten. Saugkorb, m. einer Pumpe, strainer. Seil, n. rope, cable, cord, line; (Seew.)

v. Segel; ein - drehen, to twist a rope; - ohne Ende, (Masch.) endless rope or cord; aus Streifen von frischer Schlachthaut geflochtenes -, rein.

Seil .... - aufzug, m. rope-elevator; -- bahn, f. rope-way, rope-railway; -- bahn, Drahtseilbahn, f. wire-way, wire-rope way, wire-rope tramway; - betrieb, m. (Masch. Techn.) cable working. rope - gearing, rope; v. Seilförderung;
- bohren, n. (Bgb.) boring by means of a rope, rope-boring; - bruch, m. (Bgb.) rope-breaking; - brücke, f. rope-bridge, rope-suspension-bridge; - drehmaschine, f. twisting-machine; - ebene, f. (geneigte Ebene mit Seilbetrieb), (Eisenb. Bgb. Hüttenw.) inclined plane with rope; -förderung, f. - betrieb, m. auf geneigter Ebene, (Eisenb. Bgb. Hüttenw.) transportation on inclined plane by means of a rope; —förmig, adj. rope-like;
—förmig ausgestäbt, (Bauk) cabled;
—förmig gewunden, cabled; —förmig gewunden ausstäbung, f. cabling;
—garn, Kabelgarn, n. rope-yarn; —gestänge, n. (Masch. Bgb.) wire-rod, wirerope apparatus for ascent and descent of men: - haspel, m. line-winder; - kern, m. core of a rope; -kluppe, -klemme, f. rope-clamp, rope-clutch; - korb, m. - trommel, f. (Masch.) drum, windingdrum, rope-drum, rope-pulls; - maschine, f. - polygon, n. machine of strings, funicular machine; - pumpe, Strickpumpe, f. funicular pump, rope-pump; - rad, Treibrad, n. für Seilbetrieb, - rolle, f. (Masch.) rope-wheel, cable-wheel, rope-pulley, bull-wheel; v. Seilrolle und Seilscheibe; - rolle, f. (Masch.) rope-roll, rope-pulley, pulley, rope-sheave; - scheibe, f. (Scheibe mit Rille oder Spur zur Seilführung), (Mech.) rope-pulley, sheave-drum, rope-sheave; -scheibe eines Göpels, (Bgb. Masch.) head-wheel, pulley; - schifffahrt, f. rope-towing, cable-towage; -stabe, m. pl. (Pap.) line-pegs; - trockenmaschine, f. cord-dryer; - trommel, f. (Bgb.) winding-drum, drum, hoisting-drum, rope-drum; -weide, f. (Bot.) common osier; -werk, n. cordage; (Bauw. Schiffsb.) sheaves and cordage; - wurst, f. (Schifff.) rope-fender.

Seiler, m. roper, rope-maker.

Seiler... — bahn, f. rope-walk, ropeyard; — garn, n. rope-maker's yarn; —lehre, f. laying-top; — rad, n. ropemaker's reel or wheel; — spule, f. spindle; — waaren, f. pl. cordage.

Seilerei, f. rope-making, rope-maker's

trade; rope-yard.

Seim, m. mucilaginous fluid; -, Honigseim, m. strained honey, virginhoney.

S-Eisen, n. (Schm. Techn.) S-iron. Seisen, verseisen, v. a. (Seew.) to seize, to rack, to frap (to tie together by means of a rope).

Seising, f. (Seew.) seizing, point, gasket, nipper, knittle, lashing.

Seismoskop, n. (Phys.) seismoscope, seismometer, seismograph (an instrument

for observing earthquakes).

Seite, f. (Techn.) side, face; (Buchdr.) page; (Befest.) flank; — an —, (Seew.) abreast; auf der —, (Seew.) alongside; erste - eines Blattes, (Buchdr.) first page; erste - des zu druckenden Bogens, first form; erste - eines Buches, Schmutzseite, slur-page, blank page; gerade —, Kehrseite, (Buchdr.) even page, reverse; — einer Gleichung, (Math.) member, side of an equation; hintere eines Doppelflammofens, (Hüttenw.) labourer's side; - eines Kamins, (Bauw.) wing of a chimney; - eines Keils, (Mech.) side, lateral face of a wedge; - eines Körpers, (Geom.) face of a solid; linke - des Pferdes, (Fuhrw.) near side; linke - von Zeugen, (Web.) wrong side; rechte - des Pferdes, (Fuhrw.) off-side; - eines Schiffes, (Seew.) side of a ship; schmale —, schmale Kante, f. eines Brettes etc., (Bauw.) edge, narrow side of a board, etc.; - eines Steines, (Maur.) face, pane, joint of a stone; umgekehrte - eines Blattes, (Buchdr.) turned leaf, verso-page; ungerade —, Vorderseite, (Buchdr.) odd page, obverse; vordere eines Doppelflammofens, (Hüttenw.) working-side; zugeschärfte — eines Brettes etc., (Bauw.) feather-edge.

Seiten ... - ablagerung, f. von Erde, (Strassenb. Eisenb.) spoil, spoilbank; - abweichung, f. der Geschosse, (Art.) lateral deviation; - abriss, v. Seitenriss; - altar, m. side - altar, low altar; - anmerkung, Marginalie, f. (Buchdr.) side-note, marginal note; -ansicht, f. (Bauw.) side-view, lateral view, side-elevation; - anzeiger, m. (Buchdr.) index ; - aufriss, m. (Bauw.) side-elevation ; -band, n. einer Lafettenwand, (Art.) cheekband, side-strap; - bau, m. (Bauw.) annexed building, out-house; - bau, Flügel, m. (Bauw.) wing; - baum, m. der Lafette, (Art.) cheek; - blech, n. im Pochtroge, (Bgb. Hüttenw.) side-plate; - bleuelstange, f. des Kolbenkreuzes, (Dampf.) cross-tail strap; - boot, n. - hanger, m. (Seew.) quarter-boat; - deckung, f. (Befest.) flanking traverse; - druck, m. lateral pressure of the ground; -eck, Mitteleck, Grundeck, n. -ecke, f. einer Pyramide, eines Rhomboëders, Skalenoëders etc., (Kryst.) lateral solid anale of a pyramid, rhombohedron, scalenohedron, etc., lateral summit (formed by the meeting of lateral edges, in contra-distinction to the terminal summit, formed by the concurrence of terminal edges); -entnahme, f. des Bodens, (Eisenb. Strassenb.) side-cutting; - fläche, f. flat side: lateral face: -flächen, pl. eines Krystalls, lateral planes of a crystal; -flügel, m. (Bauw.) return; — flügel einer Kirche, v. Seitenschiff; — front, —façade, f. (Bauw.) side-face, flankfront; —galerie, f. (Bgb.) bord; obere, offene —galerie, (Schiffsb.) quarter-gallery; untere - galerie, (Schiffsb.) lower side-gallery, badge; - gasse, f. by-street, bylane; - geleise, Nebengeleise, n. (Eisenb.) side-track, shunt; - geschwindigkeiten, Komponenten der Geschwindigkeit, einfache Geschwindigkeiten, f. pl. (Mech.) components of velocity, components of the parallelogram of velocities; -getriebe, n. (Masch.) side-gearing; -gewehr, n. sword; - giebel, m. (Bauw.) side gable; -graben, -kanal, m. -rinne, f. side-channel, side-gutter; - haken, m. im Pochtroge, (Bgb. Hüttenb.) side-hook; -hanger, m. v. Seitenboot; - hohe, einer Thür oder eines Fensters, (Tischl.) hanging-stile; - holz, n. (Buchdr.) cheek; - hüter, Blatthüter, Kustos, m. (Buchdr.) catch-word, direction-word; - kammer, f. (Bauw.) adjoining chamber; — kante, f. eines Krystalls, (Kryst.) lateral edge; -kipper, -kippwagen, m. (Fuhrw. Eisenb.) side-tumbler, side-dumping cart, gravel-car constructed for dumping aside; -kraft, Komponente, f. (Mech.) com-ponent force, component; -laterne, f. Seew.) side-lantern, side-light; -leder, ". (Schuhm.) side-lining; -lehne, f. eines Stuhles, arm of a chair; - licht, n. (Bauw. Schiffsb.) side-light; -linie, f. (Eisenb.) siding-line; - mauer, f. side-wall; - mauern, pl. einer Schleuse, (Wasserb.) side-lining of a sluice; - oberlicht, n. (Banw.) half sky-light, high side-light; - öffnung, f. lateral orifice; - pfosten, m. einer Thür, jamb, door-jamb; - plat-ten, f. pl. der Feuerbüchse, (Bot.) lateral plates; - polster, n. des jonischen Kapitäls, (Bauk.) lateral scroll; - rinne, f. v. Seitengraben; (Wasserb.) shoot, chute; -riss, m. (Bauw.) side-projection, profile; (Schiffsb.) sheer-plan, sheer-draught; -rohr, n. -röhre, f. (Masch. Wasserb.) branch-pipe, branching-pipe; -schiene, f. (Eisenb.) side-rail; -schiene am Pflughaupt, (Ackb.) iron-clasp; - schiff, n. einer Kirche, (Bauk.) side-aisle;

-schirbel, m. pl. eines katalonischen Deuls, (Hüttenw.) side-blooms of a Catalan lump; - schub, horizontaler Druck, m. eines Bogens oder Gewölbes, (Bauk.) thrust, push, drift of an arch or vault, horizontal drift, lateral pressure; - spann, - spant, n. (Schiffsb.) cant-body; - stein, m. (Hüttenw.) stone-block; - strasse, f. (Strassenb.) by-road, sidestreet; - stück, n. (Techn.) side-piece; -stück, Gegenstück, n. counterpart; - stücke, pl. des Hecks, (Schiffsb.) quarter - points; - stück eines Thürgerüsts, (Minirk.) stanchion, side - piece, upright; -stücke, n. pl. eines Rähms, (Tischl.) stiles; - täfelung, f. einer Nische, (Tischl.) elbows; - takel, n. (Seew.) runner-tackle, mast-tackle, winding-tackle of the mast; - talje, f. (Seew.) gun-side tackle; - theil, m. (Techn.) side-part, lateral part, cheek; — theile, pl. einer Bock-decke, (Wagn.) faces of a hammer-cloth; — theile, pl. eines Stangengebisses, (Sattl.) cheeks, branches of a bit; - thur, Hinterthür, f. (Bauw.) side-door, postern; - tisch, m. sideboard; -trumm, n. (Bgb.) secondary lode; — verstärkung, f. eines Balkens etc., (Bauw.) fish piece; mit verstärkung versehen, to fish; - wand, f. lateral wall, cheek; - wand eines Dachfensters, einer Lafette, einer Presse, cheek; - wand der Galerie, (Minirk.) side of a gallery; - wand der Kellertreppe, (Bauw.) gauntree, gauntree; die durch Querbolzen verbundene - wände, pl. eines Puddel - oder Siedeofens, (Hüttenw.) binding - plates; - wand einer Schleuse, (Wasserb.) side-wall of a lock: die mit Wasser abgekühlten - wände, pl. eines Feinherdes, (Hüttenw.) water-blocks, water-boshes; - wand eines Zapfenlochs, cheek of a mortise; - wandungen, f. pl. der Feuerbüchse, (Lok.) flat sides of the fire-box; - werk, n. (Befest.) side-work, collateral work, flank; - winkel, m. (Geom.) side-angle; -zahl, Kolumnenziffer, f. (Buchdr.) folio; - zeiger, m. v. Seitenanzeiger; - zug, m. (Dampfm.) lateral

Seitlich, adj. lateral, collateral.

Sekante, f. (Geom.) secant. Sekretär, Schreibpult, m. (Tischl.) desk, cabinet, scrutoire.

Sekretion, Abscheidung, Absonderung, f. (Chem.) secretion.

derung, f. (Chem.) secretion.
Sekt, Sektwein, m. dry wine, Canary-

Sektion, f. section; (Med.) dissection of a dead body.

Sektionsingenieur, Abtheilungsingenieur, m. (Eisenb.) resident engi-

Sektor, m. (Geom.) sector; — en, pl. der Hebelsteuerung, (Dampfm.) eccentric catch; zweiter —, (Dampfm.) stop of the spring-catch.

Sektorrad, n. (Masch.) sector-wheel, sector-gear.

Sekunda, Textschrift, f. (Buchdr.) double pica.

Sekundär, adj. secondary; —e Gebilde, pl. (Geog.) secondary formations; —er Strom, inducirter Strom, Polarisationsstrom, m. (Elektr.) secondary current, secondary circuit.

Sekundärgebirge, n. pl. (Geog.) secondary rocks, secondary strata.

Sekundawechsel, m. (Handl.) second of exchange.

Sekunde, f. second; (Buchdr.) second page of a sheet.

Sekunden . . . . pendel, n. (Uhrm. Phys.) seconds-pendulum; — uhr, f. watch with a seconds-hand; — uhr mit Hemmsetzer, stop-watch; — zeiger, — weiser, m. einer Uhr, seconds-hand, second-hand. Seladongrün, n. sea-green.

Seladonit, m. Grünerde, grüne Erde, f. (Miner.) seladonite, green earth. Selbende, Sahlband, n. des Tuches,

(Tuchf.) list, selvage, selvedge.
Selbit, m. Grausilber, n. (Miner.)
selbite, grey silver, (in Mexico) plata-azul
(mixture of silver-carbonate with other
carbonates and argentiferous compounds).

Selbst... - auslösung, - abstellung, f. (Masch.) stop-motion; - betrieb, m. - verwaltung, f. (Bauw. Eisenb.) selfmanagement; - entzündung, f. (Phys.) spontaneous ignition; - getriebe, n. (Strumpfw.) Dawson-wheels; - induktion, f. (Elektr.) self-induction; - kostenberechnung, f. (in Fabriken) cost-account, costsheet; - kostenpreis, m. (Handl.) purchase-price, first cost, prime-cost; - loschung, f. des Kalkes, (Bauw.) spontaneous slacking of lime in the air; -10thung, Löthung ohne Loth, f. (Techn.) autogeneous soldering; - öler, - schmierer, m. (Masch.) self-oil-feeder, self-lubricator, self-acting lubricator; -thätig, adj. (Masch.) self-acting; -thätiges Backmehl, n. self-raising flour; —thätige Bewegung, f. self-acting movement; —thätige Drehbank, Drehmaschine, f. self-acting lathe; —thätige schine, f. self-acting lathe; - thätige Haube, f. der holländischen Windmühle, self-acting cap; - thätiger Holländer, m. (Pap.) self-acting rag-engine, self-actor; thätige Maschine, f. self-actor; -thätige Mulemaschine, f. v. Selfaktor; — thätiger Speiseapparat, m. (Masch.) self-acting feed - apparatus; — thätiger Spinnstuhl, Selfaktor, m. (Spinn.) selfactor; -thätige Weiche, f. (Eisenb.) self-acting switch; -thätige Zuführung, f. (Bohrmasch.) self-acting feed; - "bertrager, m. (Elektr.) automatic transmitter; -verbrennung, f. (Phys.) spontaneous combustion; - verlag, m. (Buchhandl.) publication of books at the author's own expense; -verschluss, m. mit -ver-

schluss versehen, self-closing; -verwaltung, f. v. Selbstbetrieb; — wirkend, adj. self-acting; — wirkende Bremsvorrichtung, f. (Eisenb.) self-acting brake; — wirkende Rampe, f. Bremsberg, m. (Eisenb.) self-acting inclined plane: - wirkender Regulator, m. (Dampfm.) self-acting governor; — wirkende, kontinuirlich wirkende Setzmaschine, f. (Bgb.) self-acting jig; -zersetzung, f. (Chem.) spontaneous decomposition.

Selen, n. (Chem. Miner.) selenium.

Selen .... - blei, n. Klausthalit, m. (Miner.) selenide of lead, seleniuret of lead, clausthalite; - haltig, adj. seleniferous; - kupfer, n. (Miner.) selenide of copper; halb--kupfer, Berzelianit, m. (Miner.) cuprous selenide, berzelianite; - kupfersilber, n. Eukairit, m. (Miner.) selenide of copper and silver, eucairite;
— metall, Selenid, Seleniet, Seleniuret, n. (Chem.) metallic selenide, selenide, seleniuret; - säure, f. (Chem.) selenic acid; -saures Salz, Seleniat, Selenat, n. selenate; - schlamm, m. der Schwefelsäurefabriken, seleniferous deposit of vitriol-works; -silber, n. Naumannit, m. (Miner.) selenide of silver, seleno silver, selensilver, naumannite; - wasserstoff, m. — wasserstoffsäure, f. — wasserstoffgas. n. (Chem.) selenide of hydrogen, selenhydric acid, hydroselenic acid, selenietted hydrogen, seleniuretted hydrogen.

Seleniat, Selenat, n. Selensaure-

verbindung, f. (Chem.) selenate.
Selenid, Selenmetall, positives Selenidmetall, Seleniet, Seleniuret, n. selenide, metallic selenide, seleniuret.

Selenige Saure, f. (Chem.) selenious acid. Selenigsaures Salz, n. selenigsaure

Verbindung, f. Selenit, n. (Chem.)

Selenit, Blättergips, Gipsspath, m. Fraueneis, Marienglas, n. (Miner.) selenite, sparry gypsum, foliated gypsum. Belenitmörtel, m. (Bauw.) selenitic

Selenographie, Mondbeschrei-

bung, f. selenography.

Selfaktor, selbstthätiger Spinnstuhl, m. selbstthätige Mulemaschine, f. (Spinn.) self-actor, self-actor mule, self-acting mule, iron-man. Selfaktor-Vorspinnmule, f. (Spinn.)

self-acting stretcher.

Sellerie, f. (Bot.) celery (Apium graveolens); - ol, n. volatile oil of celery (from the herb and seeds of Apium graveolens).

Selterswasser, n. Seltzer-water, natural Seltzer-water; künstliches -, artificial Seltzer-water.

Semaphor, optischer Telegraph, Flügeltelegraph, m. (Tel.) semaphore. Semikolon, n. (Buchdr.) semicolon.

Semikubische Parabel, Neil'sche Parabel, f. (Geom.) semicubical parab-

Semilor, n. (Metall.) v. Similor. Semmel, f. (Bäck.) roll, small wheat-

Sempel, Zampel, Zampelzug, m.

(Web.) semple, simple, symbolt.

Senarmontit, m. (natürliches Antimonoxyd oder Weissspiessglanzerz in Oktaëdern), (Miner.) senarmontite, native antimonious oxide or trioxide of antimony crystallized in octahedrons.

Sendung, f. (Handl.) consignment, envoy; (Schifff.) shipment.

Senegalgummi, n. gum-Senegal, Senegal-gum (a species of gum-arabic).
Senegawurzel, f. (Bot. Pharm.)
Seneca-root, Seneca-root, Virginian snakeroot (the root of Polygala senega).

Senf, m. (Bot.) mustard, senvy; — als Gewürz, zubereiteter Senf, mustard; -, Senfsamen, m. (Bot. Pharm.) mustard, senvy, mustard-seed, senvy-seed; schwarzer -, (Bot. Pharm.) black mustard (Sinapis nigra); weisser -, white mustard (Sinapis alba).

Senf ... - korn, n. (Bot.) senvy, mustard, mustard - seed, senvy - seed; -mehl, -pulver, n. mustard in powder, pulverized mustard - seed; sehr feines -mehl, Mostrichmehl, flour of mustard, finely ground and sifted seeds of black and white mustard; — mühle, f. mustard-mill; ätherisches — öl, Allylsenföl, n. (Pharm. Chem.) volatile oil of mustard, sulphocyanate of allyl; fettes - ol, fixed or fat oil of mustard (obtained from black or white mustard - seed by pressure); - pflaster, n. (Pharm.) mustard-plaster or poultice, sinapism; -saat, f. -samen, m. (Bot. Pharm.) mustard-seed, senvy-seed, mustard - senvy; - spiritus, m. spirit of mustard.

Seng .... - apparat, m. - maschine, f. (Bleich. Zeugdr.) singeing - apparatus, singeing - machine; - kammer, - stube, -raum, m. singeing-stove; - platte, f. singe-plate, singeing-plate.

Sengen, abbrennen, brennen, v. a. (Bleich Zeugdr.) to singe; mit Gas -, to gas, to singe cloth, etc. by means of a gas-flame; mit Platten —, to singe by means of red-hot plates; ein Schiff —, (Schifff.) to bream a ship (to clean a ship by burning off the sea-weed)

Sengen, Sengerei, f. (Web.) singeing;
-, Abbrennen, n. der Zeuge, (Bleich. Zeugdr.) singeing, firing, dressing (burning off the loose fibres, flocks, hairs of the cloth as a preparatory operation for bleaching , dyeing , printing , etc.) ; - mit Gas, gas-singeing, gassing, flame-singeing, singeing by flames of gas; - mit gluhenden Platten, plate-singeing, singeing by red-hot plates; - nach dem Färben, Nachsengen, after-singeing, singeing after dyeing.

Senk .... - bäume, m. pl. einer Schachtpumpe, (Bgb.) ground - spears; - blei, Bleiloth, n. (Bauw.) plummet, plumb-rule, plumb-line; (Seew.) sounding-lead, lead; an das — blei befestigtes Stück Talg, womit der Meeresgrund untersucht wird, arming of the lead;
- blei an der Lothleine, bob, plumb-bob; - bohrer, m. chamfering-auger, chamfering-drill; — eisen, n. v. Senker; — fa-schine, — wase, f. (Befest. Bauw.) waterfascine; - grube, f. - loch, n. (Bauw.) bog, cess-pool, waste-well, draining-well; -grube, Schachtsumpf, m. (Bgb.) cesspool, sump; - grube, Abzugsgrube, f. (Eisenb.) sink-hole, sink-trap; -hamen, m. - garn, n. (Fisch.) a kind of sweepnet; - hammer, m. (Hufschm.) furrowed hammer; (Schm.) sharp-faced sledge; -haue, f. (Bgb.) sinker's pick, sinker's mattock; - kasten, m. (Wasserb.) stonecoffin, caissoon; als Thor eines Trockendocks dienender - kasten, floating-dam; - kastengründung, f. (Wasserb.) foundation on sunken stone-coffins; - kolben, m. v. Senker; (Büchs.) bit, polishing-bit, fin-ishing-bit; — korb, m. (Wasserb.) pannier; -leine, f. (Seew.) fathom-line; -loch, n. v. Senkgrube; - loch in einem Gussstein, sink-set; - maass, Senkungsmaass, Sackmasss, n. (Bauw.) amount for the settling; -mauerung, -schachtmauerung, f. (Bgb.) pit-masonry, sinking-pit masonry; - nagel, Senkelnagel, Kalfaternagel, m. (Seew.) calking-nail; - pumpe, f. - satz, m. (Bgb.) sinking-set; - rebe, (Weinb.) shoot, layer of vine; - recht, adj. (Geom. Bauw. etc.) perpendicular, vertical, right by the plummet; (Seew.) anend, onend; apeak; - rechte, f. (Geom.) perpendicular; eine - rechte errichten, fällen, to draw, to erect, to drop a perpendicular;
- rechter Fall, freier Fall, m. der Körper im luftleeren Raume, (Phys.) vertical motion of bodies; -satz, m. v. Senkpumpe; - schacht, m. (Bgb.) sinking-pit; - schachtmauerung, f. sinking-pit ma-sonry, sinking-shaft walling; - schnur, f. plumb-line; - schuh, m. einer -schachtmauerung, (Bgb.) shoe of a sinking-shaft walling; - schuss, m. (Art.) v. Schuss, gesenkter; -stift, m. (Chir.) probe; (Schloss.) v. Senker; -stock, m. (Schm.) grooved anvil; - wage, f. Araometer, n. (Phys. Chem.) areometer, hydrometer, hydrostatic level; - wage, Bleiwage, f. (Bauw. etc.) plummet-level, levelling-plummet; — wase, f. v. Senkfa-schine; — werk, n. (Wasserb.) sunken hurdles or fagots.

Senkel, m. v. Senkblei; -, Schnürsenkel, m. string with a tag, aigulet.

Senkelfaden, m. Senkelschnur, f. plummet-line, plumb-line.

Senken, v. a. to let down, to lower; to depress; (Bgb.) to dig downwards; einen Schacht —, abteufen, to sink a shaft; sich -, sich setzen, v. r. (Bauw.) to settle, to subside.

Senker, Absenker, m. (Gärtn.) layer; Weinb.) vine-shoot; -, Häuer, m. beim Schachtabteufen, (Bgb.) sinker; -, Senkeisen, n. Senkkolben, Senkstift, m. (Schloss. Masch. etc.) countersink; konischer -, cone-countersink.

Senkung, Sackung, f. (Bauw.) subsiding, settling, settlement; -, Neigung, f. pitching; (Phys.) inclination; -. eingesunkene Stelle, f. sunken spot, hollow; der Maschine zu den Schienen, (Eisenb.) pitching; - der Theile einer Maschine, (Masch.) lowering.

Senkungshöhe, Abdachungshöhe. f. (Befest.) height of the dip.

Senkungsmaass, n. (Bauw.) v. Senkmaass.

Senn, Senne, m. Swiss cow-keeper. Sennesblätter, n. pl. (Bot. Pharm.)

senna-leaves, sena-leaves. Sennhütte, f. cottage of a Swiss cow-

keeper, cheese-house. Sensal, vereideter Makler, m. (Handl.) sworn broker.

Sensarie, f. brokerage. Sense, f. (Ackb.) scythe, sithe; — zum Abschneiden von Gestrüpp, briar-scythe; eine - dengeln, to sharpen a scuthe.

Sensen .... -abstrich, m. v. Sensenstreicher; - gerüst, Reff, n. cradle of a scythe; - schmied, m. scythe - smith; -stahl, m. scythe-steel; - stein, Dengelstein, m. mower's whetstone, rubber, scutherubber, scythe - stone; -streicher, m. -streichholz, n. scythe-sharpening wood, scythe-rifle, strickle.

Sensible, aussere Kraft, f. (Mech.) sensible force.

Sente, f. Schergang, m. (Schiffsb.) strake, riband, ribband, ribbon; - der Schneidungen, - des Scharfs, floor-ribbon, - der Verteuning, rail, rising-line: top-side line.

Sentenriss, Wasserpassriss, (Schnitt des Schiffskörpers durch eine gegen die Senkrechte geneigte Ebene), (Schiffsb.) plan of the diagonal, floor-

Separat, separirt, getrennt, adj. separate; -konto, n. (Handl.) separate account.

Separation, f. der Erze, Separa-tionsarbeit, f. Separiren, n. (Bgb.) separation of the ores.

Separiren, sich -, v. r. (Handl.) to separate, to dissolve partnership; -, setzen, (Bgb.) to jig, to screen; v. setzen.

Separirtrommel, Separationstrommel, f. (Bgb.) revolving - screen, separating-trommel, sizing-trommel.

Sepis, f. Tintenfisch, Kuttelfisch,

m. (Zool.) sepia, cuttle-fish, black-fish (Sepia officinalis); —, Sepie, Sepiafarbe, f. (Mal.) sepia; -, Blackfischbein, n. (Techn.) cuttle-bone.

Sepiazeichnung, f. (Mal.) sepiadrawing.

Serbische Bauart, f. (Bauk.) Servian architecture.

Serge, Sarsche, f. (Web.) serge. Sergeant, Blockhalter, Blocksupport, m. (Sägem.) block-holder, log-holder, block-support.

Sericin, n. Seidenleim, m. (Chem.)

sericine, silk-gelatine.

Serie, f. (Handl.) emission, series. Serone, Surone, f. (Handl.) seron,

seroon (a bale or package made of hide). Serös, adj. (Chem.) serous.

Serpentin, Serpentinfels, Serpentinstein, Ophit, m. (Miner.) serpentine, ophite, picrolite; edler -, Beilstein, m. precious serpentine, noble serpentine, axe-

Serpentinasbest, Chrysotil, gemeiner schimmernder Asbest

(Miner.) serpentine-asbestos, chrysotil.

Sersche, f. (Web.) v. Serge. Serum, Blutserum, Blutwasser, n. Blutflüssigkeit, f. (Chem.) serum, serum of blood, blood-serum; - der Milch, Molken, f. pl. serum of milk, whey. Serum .... - albumin . Bluteiweiss, Serin, n. (Chem.) blood-albumen, serumalbumen; - globulin, - kasein, n. fibrinoplastische Substanz, f. Plasmin, Para-globulin, n. (Chem.) serum-globuline, fibrinoplastic substance, paraglobuline, plasmine.

Servante, f. (Tischl.) small side-table. Serviette, f. napkin; -nring, m. napkin-ring.

Servirbrett, n. salver.

Serving, f. (Seew.) plat, platting. Sesam, m. (Bot.) sesame, oily grain,

oil-plant (Sesamum).

Sesam .... - öl, Flachsdotteröl, n. sesame-oil, oil of sesame, teel-oil (expressed from the seeds of Sesamum orientale and Sesamum indicum); deutsches - öl, Leindotteröl, n. oil of gold-of-pleasure seeds, German sesame-oil (golden-yellow fat oil from the seeds of Camelina sativa seu Myagrum sativum): - samen, Sesam, m. sesame-seeds, sesame, teel-seeds, gingerlyseeds.

Sesqui.... - oxyd, n. (Chem.) sesquioxide; -salz, n. (Chem.) sesquisalt. Sessel, m. (Tischl.) seat, chair; niedri-

ger -, cricket.

Sesselleiste, Scheuerleiste, Fussleiste, f. (Bauw.) skirting, skirtingboard.

Setgangen, Setzgangen, (Schiffsb.) water-boards.

Setz .... - arbeit, f. Setzen, n. (Bgb.) jigging; - angel, f. (Fisch.) trimmer-hook;

-bord, -gang, m. (Schiffsb.) water-board. wash-board; -brett, n. (Buchdr.) compositor's board; -brett, -bohle, f. einer Treppe, (Zimm.) riser-board, height-board, hight-board; - cylinder, m. (Buchdr.) v. Setzwalze; -eisen, n. (Schloss.) v. Senkeisen, Senkkolben; -eisen, Stufeisen, n. (Bgb.) gad; -eisen, Schrotmeissel, m. (Schm. Schloss.) red chisel, hot-chisel; - fass, n. Schüttelkufe, f. (Bgb.) hotchingtub; -gang, m. (Schiffsb.) v. Setzbord; gestell, n. (Buchdr.) composing-frame, composing-stand; - haken, m. (Buchdr.) (Zimm.) crow - bar; composing - stick: -graupen, f. pl. (Bgb.) jigged ore; -hammer, -meissel, -stempel, m. (Schm. Metall.) set-hammer, riveter, rivetter, set; gerader - hammer, square or plain sethammer; runder, halbrunder - hammer, fuller, top-fuller; schräger -hammer. chamfered set-hammer; - holz, n. - stab, Höhestab, m. eines Fensterfutters, (Tischl. Glas.) wooden mullion of a French casement; - kasten, m. (Techn.) settling-tub; (Buchdr.) letter-case; - kasten, - pfanne, f. (Bgb.) separating-pan, separator; - keil, Schliesskeil, m. (Techn.) key, cottar, cottrel; - kolben, Setzerkolben, m. (Art.) rammer-head; (Bgb.) bar; -kreuz, n. (Hydr.) bracket-head; - kunst, f. (Buchdr.) composition; -platte, f. Richtscheit, n. (Eisenb. etc.) ruler; -ling, m. (Gärtn.) set, layer, slip; (Fisch.) fry, storier; -linie, f. (Buchdr.) reglet, setting - rule, ledge of the composing-stick; - maschine, f. (Bgb.) jig, jigging-machine, jigger, machine-jigger, sieve-jigger, jigging-sieve; (Buchdr.) composing-machine, compositor, type - setting machine; (Gartn. Ackb.) dibbler, dibbling-machine; hydraulische maschine, (Bgb.) plunger-jig; kontinuirlich arbeitende -maschine, (Bgb.) selfdischarging jig, self-acting jig, continuous jig; - meissel, m. v. Setzhammer: -meissel, Locheisen, n. (Schloss, Schm.) drift, punch, cutting-chisel; - pfanne, f. (Bgb.) v. Setzkasten; —reis, n. (Gärtn.) v. Setzling; —schemel, m. (Bgb.) drivingboard: - schiff, Schiffchen, n. (Buchdr.) galley, composing-galley, pan; -schiffer, m. (Seew.) adopted captain; -sieb, n. (Bgb.) sieve of a jig, brake-sieve, jiggingsieve, separating-sieve, jigger, v. Setzmaschine; - soden, pl. (Wasserb.) the lower range of sods on a dike; -stab, m. v. Setzholz; -stange, f. (Maur.) ironlever, crow-bar; - stempel, m. v. Setzhammer; (Bgb.) wedge-shaped hammer; -stock, m. Lünette, Brille, f. (Metall. Drechsl.) back-stay; -stössel, m. (Feuerw.) rammer; -stücke, n. pl. auf Hornin-strumenten, (Mus.) crooks; -stufe, f. (Zimm.) v. Setzbrett; - teich, m. (Fisch.) store-pond; -- und Ablegemaschine, f. (Buchdr.) machine for composing and distributing the types; - wage, Bleiwage,

f. (Bauw. Feldm.) plumb-level, solid level. frame-level, square-level, carpenter's or mason's level; - wage mit Libelle, spirit-level, air-level; nach der - wage verlegen, to level; -walze, f. -cylinder, m. (Buchdr.) cylinder for composing types; — wäsche, f. washing of ore, tubwashing; - weger, m. (Schiffsb.) spirketing, wale; - zirkel, Bogenzirkel, m. bowcompasses, wing-compasses.

Setzen, v. a. (Gärtn.) to plant, to set: (Buchdr.) to compose, to set; -, separiren, (Bgb.) to jig, to screen, to separate, to sieve; -, siebsetzen, durch's Sieb -, (Bgb. Hüttenw.) to sieve; in Betrieb -, (Techn. Bgb.) to set to work; in Brand -, to set on fire; einen Deich —, (Wasserb.) to sod a dike; doppelt —, Hochzeit machen, (Buchdr.) to double, to slur; eng -, kompress -. (Buchdr.) to keep in: das Erz -, schlämmen, (Hüttenw.) to wash the ore; die Fensterscheiben in Kitt -. (Glas.) to put the panes in putty, to glaze in putty; den Filz -, (Hutm.) to put the felt on the block; einen Fliegenkopf -, (Buchdr.) to turn a letter; eine Gicht -. (Hüttenw.) to charge the furnace; kolumnenweise, spaltenweise -, (Buchdr.) to compose in columns: in Rechnung -. (Handl.) to put to account; ein Schiff ins Gleichgewicht -, (Schifff.) to trim a ship; Segel —, unter Segel gehen, (Seew.) to set sail; die Stempel —, (Bgb.) to timber; ein Stück -, (Buchdr.) to compose a packet; stückweise -, (Buchdr.) to compose in companionship; wiederholt (Bgb.) ta rejig.

Setzen, v. r. sich -, (Ackb.) to harden; (Bauw. etc.) to settle; (Chem. etc.) to be deposited, to precipitate, to settle, to settle down, to subside.

Setzen, n. (Bauw.) settling, settlement; (Buchdr.) composing; - eines Dammes, (Eisenb.) consolidation, shrinkage of an embankment.

Setzer, m. (Buchdr.) compositor; (Feuerw.) driver, drift; -, Ladestock, m. (Art.) ramrod, rammer; -, Ladestopfer, m. (Bgb.) tamping-bar.

Setzer.... -fehler, m. (Buchdr.) error of the compositor; -kolben, m. (Art.) v. Setzkolben; -lohn, m. (Buchdr.) money paid to the compositor; -saal, m. - zimmer, n. (Buchdr.) composingroom; - schiff, n. (Buchdr.) composing-

Sevenbaum, m. (Bot.) v. Sadebaum. Sextant, m. (Geom.) sextant.

Sey, v. Seihe, Malztrüber. S-förmig, adj. S-shaped; —förmiger Schraubenschlüssel, m. S-wrench.

Sgraffito, n. Sgraffitomalerei, f. sgraffito - painting, scratched painting, scratch-work.

S-Haken, m. (Schm. etc.) S-hook, S-shaped iron-piece.

S-Hammer, m. (Schm.) S-hammer, hammer the face of which is shaped like an S.

Shawl, m. (Manuf.) shawl.

Shawl .... - nadel, f. shawl-pin; webstuhl, m. shawl-loom.

Shirting, Hemdenkattun, m. (Web.)

shirting.

Shlips, m. Kravatte, f. neck-tie. Shrapnel, m. Shrapnelgranate, f. (Art.) shrapnel, shrapnel-shell, spherical case-shot; - zünder, m. (Art.) shrapnelshell fuze, spherical-case fuze.

Shoddywolle, Shuddywolle, Lumpenwolle, f. (Spinn.) shoddy, shoddy-wool, artificial wool.

Siamgutti, siamesisches Gummigutt, n. Siam-gum, gum-Siam.

Siberit, Rubellit, rother Turmalin, m. (Miner.) siberite, rubellite, red tourmaline.

Sichel, f. (Geom.) lunule, lune; (Ackb.) sickle, reap-hook, reaping-hook.

Sichel ... - formig, adj. falciform, falcated; -stein, m. whetstone for sickles.

Sicheln, v. a to cut with a sickle. Sicher, adj. safe; (Handl.) sure, valid.
Sicherheit, f. Unterpfand, n.
(Handl.) security; mittelbare —, collateral

security.

Sicherheits . . . . - apparat, m. safetyapparatus; — aufzug, m. safety - hoist; — hahn, m. (Dampfm.) safety-tap; — hahn, -ventil, n. am Schiffsboden, (Schiffsdampfm.) sea-cock, sea-valve of a marine engine; - haken, m. (Bgb.) safety-hook; -kette, Nothkette, f. (Eisenb.) auxiliary chain, safety-chain, check-chain, side chain, —klappe, f. v. Sicherheits-ventil; —klappe an der Windleitung zum Hochofen, (Hüttenw.) safety-valve; —korb, Fahrkorb, m. (Bgb.) safetycage; -lampe, Davy'sche Lampe, f. (Bgb.) safety-lamp, miner's safety-lamp, safety - lantern, Davy - lamp; f. Rowley - pin; - papier, Schutzpapier, n. protective paper, safety-paper; -pfeiler, m. (Bgb.) rib, chain-wall, barrier, pit-bottom pillar, safety-pillar;
-pfropf, m. (Dampfm.) fusible plug,
safety-plug; -protest, m. (Handl.) protest for better security; - rasirmesser, n. mit einem Schutzblatt an der Klinge, pacific razor, safety-razor; - röhre, f (Chem.) safety-tube; - schein, m. (Handl.) bond of security; -schiene, Streichschiene, f. (Eisenb.) side-rail, check-rail, guide-rail, safe-guard; —schleuse, f. (Wasserb.) guard-lock; —schloss, n. (Schloss.) safety-lock, alarum-lock; - thor, Flutthor, n. (Wasserb.) safety-gate, floodgate; -trichterrohr, n. (Chem.) safetyfunnel; -ventil, n. (Dampfm.) safetyvalve; alarum - check - valve; escape - valve; - ventil des Cylinders, priming - valve,

cylinder - escape - valve; - ventil mit Feder, spring - safety - valve; - ventil mit Hebel, lever-safety-valve; - ventil mit belastetem Hebel, steam-balance; inneres - ventil, Luftventil, n. internal safetyvalve, air-valve, vacuum-valve; - ventil der Speisepumpe, escape - valve, returnvalve: verschlossenes - ventil, - ventil mit verschlossenem Kasten, lock-up safetyvalve; - ventilbelastung, f. (Dampfm.) safety - valve weight; - ventilhebel, m. safety-valve lever; - weiche, f. (Eisenb.) safety-switch; - zünder, m. (Bgb.) safetyfuze: - zündholz, schwedisches, n. safetymatch, Swedish friction-match (match the friction - paste of which contains amorphous phosphorus).

Sichern, v. a. to secure; Erz -, (Hüttenw.) to wash ore.

Sichertrog, m. (Hüttenw.) trough

for washing pounded ore, German chest. Sicherung, f. (Hüttenw.) washing of ore; — an Flintenschlössern, (Büchs.) slide-bolt, slide-stop, catch.
Sichsetzen, n. (Chem. etc.) settling,
depositing, subsiding.

Sicht, f. (Handl.) sight; auf -, at sight; bei -, on demand; kurze -, short sight; lange -, long sight; nach after sight; nach - zahlbarer Wechsel, v. Sichtwechsel.

Sicht . . . - korn, n. (Art.) aim, aimfrontlet; (Büchs.) sight; -tage, m. pl. (Handl.) days of respite; -wechsel, m. (Handl.) bill payable at sight, sight-bill. Sichtbar, adj. visible; - werden,

sich aufthun, (Seew.) to loom.

Sichte .... - arm, Beutelarm, m. (Müll.) shaking-arm; -werk, -zeug, Sichtzeug, n. (Müll.) bolter, sifter; - zeug, Hebezeug, n. des Beutelzeugs, shakingapparatus. Sichten, v. a. to sift, to winnow; Mehl

, (Müll.) to bolt flour.

Bichtig, adj. (Seew.) transparent, clear. Sickern, v. n. to trickle, to ooze.

Sickerung, f. Sickerschlitz, m. (Eisenb.) spade-drain.

Sideral, adj. (Astr.) sidereal. Siderit, Sapphirquarz, m. (Miner.)

siderite (an indigo-blue variety of quartz);

—, Spatheisenstein, Stahlstein, Sphärosiderit, m. (Miner.) spathic iron, spathose iron, sparry iron-ore, spathic carbonate, crystallized carbonate of protoxide of iron.

Siderokalcit, (Miner.) siderocalcite. Eisenspath,

Siderolith, Terralith, m. (Töpf.) terralith (painted and lackered earthen-

ware). Sieb, n. (Techn.) sieve; -, Durchlauf, m. colander, cullander; (Pumpenm.) kettle, rose; -, Kornsieb, (Ackb.) screen, ridar; -, Rätter, m. (Bgb. Bauw.) riddle, ridar, crible, screen, ratter, serge, searge; -,

Mehlsieb, (Müll.) bolter, range; -, Brause, f. (Masch. Techn.) rose; -, Farbensieb, (Pap.) sieve of colour; - aus gelochtem Blech, punched screen; - beim Tapeten-

drucken, sieve of colour,

Sieb ... - beutel, m. sifting - bag; -boden, m. bottom of a sieve; perforated bottom; (Web.) hair-cloth for horse-hair sieves; - form, f. (Pap.) wire-cloth form; - gut, n. (Bgb.) riddlings; - leinwaud, f. v. Siebtuch; - macher, m. sieve-maker, bushel-maker; - masche, f. (Müll.) mash of the bolter; - maschine, f. siftingmachine, screening - machine; - rand. -lauf, m. sieve-frame, sieve-hoop; -setzen, durch's Sieb setzen, setzen, v. a. (Bgb.) to sieve, to jig; -setzarbeit, f. -setzen, n. - wäsche, f. (Bgb.) sieving of ore, hutching, jigging, riddling; - setzmaschine, f. v. Setzmaschine; -trommel, f. Trommelsieb, n. revolving - screen; -trommel, Staubtrommel, f. (Spinn.) squirrel - cage; - tuch, Beuteltuch, n. (Müll.) bolting - cloth; - vorrichtung, f. (Bgb.) sizing-apparatus; - walzen, f. pl. (Pap.) dandy-rolls; - wäsche, f. (Bgb.) v. Siebsetzarbeit; - werk, n. sifting-machine; -zeug, n. (Müll.) bolter, boltingwork.

Sieben, v. a. to sift, to sieve, to garble, to bolt, to temse, to timse; -, rattern, (Bgb.) to sift, to riddle, to screen, to size, to separate by screens or ridars; Getreide -, (Ackb.) to screen, to riddle corn; die Lumpen -, (Pap.) to dust the

rags. Sieben . . . . - eck, - seit, n. (Geom.) heptagon, septangle; -eckig, adj. heptagonal; — flach, n. — flächner, m. hep-tahedron; — seitig, adj. septilateral;

- winklig, adj. septangular, heptagonal. Sieber, m. (Bgb.) screen man. Siebsel, n. siftings, garblings. Siechenhaus, Siechhaus, Hospital,

n. infirmary, hospital.

Siede ... - abfälle, m. pl. der Salzwerke, salt-refuse, refuse from the evaporation of brine (scum, pan-scale, impure salt, etc.); -- Alkoholometer, Ebullioskop. n. (Chem.) ebullition-alcoholometer, ebullioscope; - grad, m. (Phys.) v. Siedepunkt; -hals, m. v. Siederhals; -haus, Salzsiedehaus, n. salt-house, boilery; - haus, Sudhaus, Kochhaus einer Zuckerfabrik, Bierbrauerei etc., boiling-house, boilingroom; - hitze, f. (Phys.) boiling - heat; -kessel, m. v. Siedepfanne; - lauge, f. (Salpeterf.) boiling-liquor, evaporatingliquor; -ofen, m. (Münzw.) blanchingfurnace; - pfanne, f. - kessel, m. (Techn.) boiling - pan, boiling - down pan; (Salzw.) brine-copper, salt - pan; (Salpeterf.) pan; (Seifens.) soap-pan, soap-boiler, soap-kettle, soap - cauldron; (Zuckerf.) evaporatingpan, evaporating-boiler, copper; - pfanne, Verdampfungspfanne, f. evaporating-pan; erste — pfanne, (Zuckerf.) grand copper, grande; vierte — pfanne, battery; — pfanne mit Luftleere, Vacuumpfanne, CZuckerf. etc.) vacuum-pan; zweite, dritte — pfanne, second, third copper; — punkt, m. (Phys.) boiling-point, point of ebulition; — röhre, f. (Dampfin, Zuckerf. etc.) boiling-tube, healing-tube; — röhrenkessel, m. tube-boiler; liegender — röhrenkessel, Lokomotivkessel, locomotive-boiler; — röhrenplatte, f. (Dampfin), tube-plate, tube-sheet; — salz, Kochsalz, n. common salt, kitchen-salt; feinkörniges — salz, butter-salt; — schale, f. (Münzw.) boiler for blanching; — sole, f. (Salzw.) brinched; Elinisdellei, f. (Bauk.)

Sieden, v.a. und v.n. (Phys. Techn.) to boil; in Alaunwasser —, (Färb.) to alum, to steep in alum; Bier —, to brew beer; die Farbe —, (Buchdr.) to boil the varnish; die Münzplatten —, (Münzw.) to blanch the planks; Salpeter —, to refine saltpetre; Salz, Seife —, to boil, to make salt, soap; das Silber —, weisssieden, (Silberarb.) to blanch the silver; den Zucker —, raffiniren, (Zuckerf.) to

refine sugar.

hermitage.

Sieden, n. boiling; —, Kochen, n. (Phys.) ebullition, boiling; — der Münzplatten, des Silbers, blanching.

Siedend heiss, adj. scalding-hot. Sieder, m. Siederohr, n. eines Siederkessels, (Dampfm.) boiler-tube, heating-tube, heater.

Sieder....—hals, m. eines Siederkessels, (Dampfin.) upright tube, connecting-tube of a tube-boiler; —kessel, Walzenkessel mit Siedern, Siederöhrenkessel, m. (Dampfin.) tube-boiler, cylindrical boiler with boiler-tubes

Siederei, f. Siedehaus, n. (Zuckerf.) boiling-room, boiling-house; — zur Potaschengewinung in Amerika, ashery; —, Siedewerk, n. Siedehütte, f. (Techn.) boilery; —, Zuckersiederei, Zuckerraffinerie, f. sugar-refinery.

Siedkessel, m. v. Siedepfanne.

Siegel, n. seal.

Siegel...—erde, lemnische Erde, f. Bolus, m. (Miner.) Lemnian earth, terra lemnia, terra sigillata, bole, bolus; —lack, m. sealing-wax; —lackstange, f. stick of sealing-wax; —presse, f. sealpress, sealing-press, letter sealing press; —ring, m. seal-engaver; —wachs, n. soft wax, soft sealing-wax, Spanish wax.

Siegeln, v. a. to seal.

Sieges.... - bogen, m. - pforte, f. (Bauk.) triumphal arch; - säule, f. triumphal column; - zeichen, n. trophy. Siehl, n. (Wasserb.) v. Siel.

Sieke, Secke, f. (Klempn. Kupferschm.) seam, edge (of tin- and copperplates). Sieken, v. a. (Klempn. Kupferschm.) to seam, to crease.

Sieken . . . . —draht, Seekendraht, m. . —form, f. creasing-die; — hammer, m. seam-hammer, creasing-hammer; — maschine, f. seaging machine; — stock, — zug, Seckenzug, m. creasing-tool, seam-set, seage-box.

Siel, Siehl, n. Deichschleuse, f. (Wasserb.) dike-lock, dike-drain, sluice in a dike; —, Kloake, f. (Bauw.) drain, seuer.

Biel....—berme, f. (Wasserb.) bank of a diske-drain;—deich., m. diske with a drain;—geschirr, m. (Sattl.) v. Sielengeschirr;—graben, m. (Wasserb.) watercourse of a diske-drain;—grube,—kuhl, f. ditch dug for a diske-drain;—koje, f. v. Sielberme;—scheit.,•n. (Fuhrw.) v. Ortscheit;—wasser, k. Ioakenwasser, n. seeage.

Siele, f. (Sattl.) breast-piece of a breast-

harness.

Sielengeschirr, Sielgeschirr, n.

(Sattl.) breast-harness.

Siemens'scher Gasofen, Siemens'scher Regenerativofen, Siemens'scher Generatorofen, Gasgenerator, Regeneratorofen, Wärmeregenerator, Wärmeakkumulator, m. (Hüttenw. Chem. Fabr.) Siemens' regenerative gas-furnace, Siemens' furnace, gas-furnace with regenerators, regenerator;—'scher Induktionscylinder, m. (Tel.) Siemens' armature;—'sches polarisitres Relais, n. Siemens' polarised relay;—'scher Regenerator-Winderhitzungsapparat, m. (Hüttenw.) Siemens' gas-oven.

Siemens - Martin - Stahl, m. (Hüttenw.) Siemens - Martin steel; —— scher Stahlprocess. m. Siemens - Martin process. Sienaerde, Siennaerde, Terra Siena, f. (Mal.) sienna, siena, Sienna

earth; gebrannte —, burnt sienna.
Sienit, m. (Geogn.) v. Syenit.

Signal, n. signal; — zur Abfahrt, Eisenb.) starting-signal; akustisches —, acoustic signal; — geben, to signal; optisches —, optic signal; das — zum Stehenbleiben (Haltsignal) nach dem Blocksystem geben, (Eisenb.) to block.

Signal ... — buch, n. (Seew.) signal-book, code; — feuer, n. (Seew.) signal-light, signal-fire; — flagge, f. (Seew.) separate for the fire for the fire for fire for

—scheibe, f. (Eisenb.) disk, signal-disk, coloured glass-disk; —schuss, m. signal-gun; —stange, f. (Seew.) perch; —thurm, m. signal-tower.

Signatur, Signaturrinne, f. an den Buchstaben, (Schriftgiess.) kern; — am Druckbogen, (Buchdr.) signature.

Sikkativ, trocknendes Mittel, Trockenpulver, Trockenöl, n. (Mal. Anstreich.) dryer, dry-oil, siccative.

Silber, n. (Miner. Chem. Hüttenw.) silver; —, Silbergeschirr, n. plate, silverplate; abgetriebenes -, refined silver, silver refined by cupellation; - in Barren oder Stangen, Silberstangen, Silberbarren, f. pl. silver in ingots, bar-silver, bullion, rod-silver; bergfeines — Blick-silber, lightened silver; — brennen, to refine silver by heat; dendritisches —, (Miner.) dendritic native silver; gediegenes -, native silver; gemünztes -, coined silver, silver-coin; geringhaltiges -, silver of base alloy; geschlagenes -, Blattsilber, beaten silver, leaf-silver; gesponnenes —, Silberfaden, m. spun silver, silver-spun, silver-thread; getriebenes -, chased silver; güldisches, güldiges, goldhaltiges -, (Miner.) argentiferous gold, auriferous native silver; hüttenmännische Gewinnung, f. des -s, metallurgy of silver, separation or extraction of silver from its ores; v. Silbergewinnung; knallsaures -, Knallsilber, Brugnatelli's Knallsilber, fulminate of silver, fulminating-silver; niellirtes —, Niello-silver; oxydirtes, geschwärz-tes, galvanisirtes —, silver blackened by immersion into a solution of liver of sulphur, or by etching with a solution of ammonium-chloride, sulphate of copper, etc.; platinirtes - zu galvanischen Batterien, platinized silver; Probiren, n. des -s, silver-assaying (estimation of the amount of pure silver in silver-alloys, coins, silver-ores, etc.), v. Silberprobe; raffinirtes -, Brandsilber, feingebranntes -, Kapellensilber, refined silver, fine silver, silver refined by cupellation; salpetersaures -, salpetersaures Silberoxyd, Silbernitrat, n. Silbersalpeter, m. argentic nitrate, nitrate of silver; geschmolzenes salpetersaures -, Höllenstein, m. fused nitrate of silver, lunar caustic, lapis infernalis; schwefelsaures -, Silbersulfat, n. Silbervitriol, m. sulphate of silver, silvervitriol.

Silber... — ähnliche Legirung, f. mock-silver; — ahorn, m. (Bot.) seammaple; — amalgam, n. amalgam of silver; (Miner.) argental mercury, native amalgam; — amalgamgrube, gemauerte, f. beim Patic-Amalgamationsverfahren, (Metall.) tealled receiver; — arbeiter, — schmied, m. silver-smith; — artig, adj. silvery, argentine; — bad, Höllensteinbad, n. (Phot.) silver-bath, bath of nitrate of silver;

- barre, f. - barren, m. bar, ingot of silver. silver-ingot, silver-bar, bullion; - baum, m. dendritic silver (precipitated from its solution by metallic zinc or copper), arbor Dianae; — belegung, f. der Spiegel, coating of mirrors with silver; — beschlag, m. (Techn.) silver-mounting; -besponnen, adj. silver-spun; -blätt-chen, n. leaf of beaten silver; -blättchen, pl. leaf-silver; - blech, n. silverlamin; — blecheinfassung, f. von plat-tirten Waaren, silver-edge; — blende, antimonische — blende, Antimonsilberblende, f. dunkles Rothgültigerz, n. (Miner.) dark-red silver-ore, ruby-silver, pyrargyrite, black silver, native sulphantimonite of silver; arsenische - blende, Arseniksilberblende, lichtes Rothgültig-erz, n. Proustit, m. light-red silver-ore, proustite, native sulpharsenite of silver; -blick, m. (Hüttenw.) lightening, brightening of silver, fulguration; - brennen, -feinbrennen, n. -raffination, f. (Hüttenw.) refining of silver (by cupellation with lead or by melting in crucibles with purifying substances, skimming-off, etc.); -brenner, m. refiner of silver; - brennherd, m. silver-refining hearth; - brokat, m. silver-brocade; - bromid, n. Bromargyrit, m. natürliches Bromsilber, n. (Miner.) bromide of silver, bromargyrite, bromyrite, native argentic bromide, bromic silver; v. Silberchlorobromid; -buche, f. (Bot.) white beech - tree, silver - leaved beech; -chlorid, n. (Chem.) chloride of silver, silver-chloride, argentic chloride; (Miner.) v. Silberhornerz; —chlorobromid, natürliches Chlor- und Bromsilber, n. Embolit, Megabromit, Mikrobromit, m. (Miner.) native chlorobromide of silver, chloride and bromide of silver, embolite, megabromite, microbromite; - cyanid, n. (Chem.) cyanide of silver; - damast, m. damassin; — draht, m. silver-wire; ge-plätteter — draht, silver-lamel; mit — draht übersponnene Saiten, f. pl. silvered strings; unechter — draht, silvered wire; — drahtmühle, f. silverwire mill; -druse, f. (Miner.) reniform silver, druse of silver-ore; -erz, n. (Miner.) silver - ore; biegsames - erz, Sternbergit, m. flexible silver-ore, sternbergite (sulphide of silver and iron); -erzmühle, f. silver-mill; -erzschlamm, m. beim Patio-Amalgamationsverfahren der Silbergewinnung, lama; -extraktion, v. Silbergewinnung; - faden, m. spun silver, silver-spun, silver-thread;
-fahlerz, Weissgültigerz, n. (Miner.) argentiferous grey copper-ore; - farben, adj. silver-coloured, argentine; -federerz, n. (Miner.) flaky silver-ore; - feinbrennen, n. v. Silberbrennen; - folie, f. silver-foil; unechte -folie, silver-plated copper-foil; - gehalt, Feingehalt, m. einer Silberlegirung oder eines Silber-

erzes, the relative amount of pure silver in a silver-alloy or silver-ore; - geld, n. silver-coins, silver-money, silver;
—geschirr, n. plate; —gespinnst, n.
silver-spun, spun silver; —gewinnung, f. separation of silver from its ores, silverextraction, extraction of silver; -gewinnung durch Amalgamation, extraction of silver by amalgamation, amalgamationprocess; — gewinnung aus silberhaltigen Bleierzen durch Abtreiben oder Kupellation, extracting of silver from argentiferous lead-ores by cupellation; hydrometallurgische - gewinnung, - gewinnung auf nassem Wege, - extraktion, f. wet method of extracting silver, Augustin's, Patera's, Ziervogel's, Cleandet's process (consisting in forming a soluble silver-compound and separating the silver from it by precipitation); — giesser, m. silver-caster; — glanz, m. — glas, Glaserz, - glaserz, n. Argentit, Argyrit, m. Silberschwärze, f. (Miner.) silver-glance, argentite, argyrose, acanthite, native sul-phide of silver or argentic sulphide; — glänzend, adj. silvery; — glaserz, n. v. Silberglanz; - glätte, gelbe Bleiglätte, Bleiglätte, f. (Hüttenw.) litharge, yellow or white litharge; -glimmer, Kali-glimmer, m. (Miner.) argentine mica, potash-mica; - gold, Elektrum, - haltiges Gold, n. (Miner.) argentiferous gold, auriferous native silver, electrum; - grau, adj. argentine; -guhr, f. (Miner.) silversheen; - haltig, adj. argentiferous; - haltiges Blei, Werkblei, n. silver-lead, workable lead; - hornerz, - chlorid, n. Kerargyrit, m. (Miner.) native chloride of silver, corneous silver, horn-silver, silver-hornore, kerargyrite; -hütte, f. silver-foundry; -jodid, Jodsilber, n. (Chem.) iodide of silver, argentic iodide; natür-liches -jodid, Jodargyrit, Jodit, Jody-rit, m. (Miner.) iodargyrite, iodite, iodyrite, iodopyrite; - karbonat, Grausilber, n. Selbit, m. (Miner.) grey silver, selbite, (in Mexico) plata-azul; — krätze, f. sweep-ings, dross of silver; — kuchen, m. pinea of silver, seed of silver, silver-pine; — kupferglanz, m. (Miner.) silver-copperglance, argento-cuprous sulphide, sulphide of silver and copper; -lahn, m. flattened silver-wire; - legirung, f. silver-alloy; Werthberechnung, f. der - legirungen, Schätzung, f. des Feingehalts (Silbergehalts) der - legirungen, valuation of silver-alloys; - letten, m. (Miner.) clay mixed with silver; - linde, f. (Bot.) silver-lime, silver-linden-tree (Tilia argentea); - mulm, m. - schwärze, f. erdiger - glanz, m. (Miner.) earthy silver-glance, earthy sulphide or sulphuret of silver; v. Silberglanz; - munze, f. silver - coin; -niederschlag, m. (Chem.) precipitate of silver; - nitrat, n. v. salpetersaures Silber; -oxyd, n. (Chem.) argentic oxide,

silver-oxide, protoxide of silver; - oxyd-Ammoniak, Berthollet's Knallsilber, n. (Chem.) Berthollet's fulminating-silver; salpetersaures, schwefelsaures -oxyd, v. salpetersaures, schwefelsaures Silber; vs saspecrsaures surveisates surveisates surveisates per pappel, f. (Bot.) white poplar-tree (Populus alba); — plattirte Waaren, f. pl. silver-plated, silver-plated articles; — plattirung, f. silver-plating (fixing a thin leaf of silver-plating). by hammering, rolling, and heating upon another metal); — polirer, m. silverburnisher; - probe, f. (Prob.) silverassay, silver-test; — probe durch Abtreiben, cupellation; — probe auf nassem Wege, Gay-Lussac'sche Probe, f. wet silver-assay, humid silver-assay; - probe auf dem Probirstein, Strichprobe, f. silvertouch; -probe auf trockenem Wege, dry silver assay; — saite, f. (Mus.) German-silver string; — salz, anthrachinon-monosulfosaures Natron, n. (Chem.) silver-salt; -salpeter, v. salpetersaures Silber; -sand, m. sand mixed with silver; writing-sand; - sanderz, n. (Miner.) sandy silver - ore, micaceous grit; - schaum, m. thin silver-leaves, foliated silver; - scheideanstalt, f. establishment for refining silver; - scheidung, f. refining of silver; —schläger, m. silver-beater; —schlagloth, n. (Techn.) silversolder; - schlich, m. stamped and washed silver-ore; -schmied, m. silver-smith; -schwärze, f. v. Silbermulm; - seife, f. silver soap (white soap mixed with Spanish white and used for brightening silver); —spath, m. v. Silberhornerz; spiegel, m. mirror coated with silver; - spiessglanz, m. Spiessglanzsilber, Anti-monsilber, n. (Miner.) antimonial silver; -spratzen, n. (Hüttenw.) spitting of silver; - stab, m. - stange, f. bar, rod, ingot of silver, silver-ingot, bullion;
- stahl, m. silver-steel, silver-combined steel; - stickerei, f. embroidery in silver; - stoff, m. (Web.) silver-brocade; - stufen, f. pl. (Bgb.) pieces of silver ore; -sud, m. nasse Versilberung, f. silvering by immersion into a solution of silver and boiling with it; -sulfat, n. -vitriol, m. schwefelsaures Silber, (Chem.) sulphate of silver, silver-vitriol; -sulfid, Schwefelsilber, n. (Chem.) sulphide of silver, silver-sulphide, argentic sulphide; v. niellirtes Silber; natürliches -sulfid, v. Silberglanz; -tanne, Edeltanne, f. (Bot.) silver-fir (Pinus picea); -tiegel, m. (Chem.) silver-crucible; -tresse, f. silver-lace; -vitriol, m. v. Silbersulfat; - waaren, f. pl. silver-plate, plates, silver-smith's ware; niellirte - waaren, silver-plate with niello-engravings (engravings filled up with a black composition, chiefly consisting of sulphide of silver);
— währung, f. (Münzw. etc.) silverstandard; — weide, f. (Bot.) the common

white willow (Salix alba); the trailing silky willow (Salix incubacea); — weiss, Kremserweiss, n. (Mal.) Krems-white, white-lead of Krems (a very pure, hard, and dense white-lead); — winker, m. silver-veeaver; — zain, m. v. Silberstab; — zettel, m. (Bgb.) account of dug silver; — zeug, n. plate.

Silbouette, f silver, of silver.

Silhouette, f. silhouette.
Silicium, n. (Chem.) silicon, silicium;
amorphes —, amorphous silicon; diamantähnliches, diamantartiges, oktaëdrisches —, crystalline, adamantine, octahedral, diamond-like silicon; graphitartiges, graphitisches —, graphitoidal
silicon.

Silicium . . . - chlorid , - tetrachlorid, Chlorsilicium, n. chloride of silicon, chloride of silicium, silicic chloride; - dioxyd, Kieselsäureanhydrid, n. Kieselerde, Kieselsäure, f. (Chem.) dioxide of silicon, oxide of silicon, silicic anhydride, anhydrous silicic acid, silica, silicic acid; v. Kieselerde; -eisen, n. (Chem. Hüttenw.) silicide of iron, siliciuret of iron; - fluorid, - tetrafluorid, Fluorsilicium, n. fluoride of silicon, silicie fluoride, silicie tetrafluoride; - fluorwasserstoff, Silikofluorwasserstoff, Kieselfluorwasserstoff, m. Kieselfluorwasserstoffsäure, f. silicofluoric acid, fluo-silicic acid; — fluorverbindung, Kieselfluorverbindung, f. - fluorid, Silikofluorid, n. silicofluoride (of metals);
—metall, n. metallische —verbindung, f. metallic silicide, silicide, siliciuret; -oxyd, v. Siliciumdioxyd; -oxydhydrat, n. wasserhaltige Kieselerde, f. hydrated oxide of silicon, hydrate of silica; - wasserstoff, Kieselwasserstoff, m. hydride of silicon, siliciuretted hydrogen, silicic hydride, hydride of silicium

Silikat, kieselsaures Salz, n. (Chem.) silicate; ein — bei der Analyse aufschliessen, vollständig zerlegen, v. a. to decompose a silicate completely (by treatment with sulphuric acid or hydrofluoric acid, or by fusion with alkaline carbonates); alkalisches — alkaline silicate; lösliches alkalines —, Wasserglas, Kalioder Natron-Wasserglas, n. soluble alkaline silicate, water-glass, potash or

soda-water-glass.

Silikofluoride, n. pl. Kieselfluorverbindungen, f. pl. (Chem.) silicofluorides; Silikofluorwasserstoff, v. Siliciumfluorwasserstoff.

Silo, n. und m. Getreidekeller, m. (Bauw.) silo.

(Bauw.) sito. Silscheit, Sillscheit, n. (Fuhrw.) v.

Ortscheit.
Silurformation, f. Silursystem, n. (Geogn.) Silurian rocks, Silurian strata.

Sima, Rinnleiste, stehende Welle, f. (Bauk. Orn.) sima, cyma recta. Simaruba.... — baum, m. (Bot.)
mountain-damson, bitter damson, slavewood; — rinde, Ruhrrinde, f. (Bot.
Pharm.) simaruba-bark.

Similor, Semilor, Mannheimer Gold, n. (Metall.) similor, Mannheim-

gold (an alloy of copper and sine).

\*\*Bims, m. Gesims, n. (Bauk.) moulding; —, Hauptsims, Kaffsims, m. chief moulding, entablature; —, an der Wand angebrachtes Brett zum Tragen von Geräthen etc., (Tischl.) shelf; eckiges —, (Bauk.) canted moulding; in das Holzwerk selbst eingearbeitetes —, stuck-on moulding; — über einer Thür oder einem Fenster, fronton, hood-moulding, weathermoulding.

Bims...—eisen, n. (Tischl.) rabbetiron; — glied, n. (Bauk.) mould; — hobel, Gesimshobel, Karnieshobel, m.
(Tischl.) rebate-plane, rabbet-plane, rabbetplane, moulding-plane, cornice-plane;
gerader — hobel, square rebate-plane; seitwärts schneidender — hobel, Wandhobel,
schräger — hobel "skeu rebate-plane; seitwärts schneidender — hobel, Wandhobel,
schräger — hobelmaschine, f. (Tischl.)
moulding- machine; — kachel, Gesimskachel, f. cornice-tile; — modell, — profil,
n. (Bauk.) size of a moulding; — schablone, f. (Bauk.) templet for a moulding;
— stein, m. cornice-stone; — werk, n.
dressing, entablature; v. Sims.

Simultan, gleichzeitig, adj. simul-

Sinaseide, f. fine Chinese silk. Singelgrund, Kieselgrund, m. (Seew.) gravel-ground.

Singepult, Singpult, Lesepult, n. in einer Kirche, (Bauk.) lettern, lectern, reading-desk.

Singulär, adj. (Geom.) singular.

Singularität, f. einer Kurve, (Geom.) singular point, singularity.

Singulosilikat, n. (Chem.) singulosilicate, monosilicate.

Bink... — kasten, m. (Wasserb.)

st. (Wasserb.) foundation on sunken stonecoffins; — loch, n. in einem Rinnstein
(Strassenb.) hole in a gutter-stone;

werk, n. (Bgb.) reservoir for the fresh
scatter; (Wasserb.) sunken stone-coffins;
(Salzw.) sink-nork.

Sinken, v. n. to sink down; to be depressed; (Schifff.) to bear down; —, v. a. abteufen, (Bgh.) to sink, to dig.

Sinken, Einsinken, Zusammensinken, n. (Bauw.) sinking, subsidence, giving vay, weighing-down; — von Flüssigkeitssäulen, depression; — der oberen Schichten, (Bgb.) erush.

Sinnbild, Symbol, n. (Orn.) symbol, emblem.

Sinopel, gemeiner Jaspis, m. (Miner.) sinople, sinoper.

Sinopit, m. sinopische Erde, f. sinopischer Bolus, m. (Miner.) sinopis,

sinopite, bole of Sinope.

Sinter, Tropfstein, Kalksinter, m. (Miner.) sinter, calcareous sinter, calcsinter, stalactite; —, Kieselsinter, Quarz-sinter, (Miner.) silicious sinter, quartz-sinter, pearl-sinter; —, Schmiedesinter, Eisensinter, Walzsinter, Glühspan, Zunder, Hammerschlag, m. (Hüttenw. Metall. Schm.) iron-sinter, sinter, dross of iron, iron-scales, scales, hammer-slag.

Sinter .... - arbeit, f. (Hüttenw.) sinter-fining-process, fining of pig-iron with application of hammer-slag; Balzburger - arbeit, f. Salzburger - process, m. Salzburg sinter-process, Salzburgprocess; - asche, Zunderasche, f. (Chem. Huttenw.) ashes of touch-wood, Silesian potash; — kohle, f. (Miner. Techn.) open-burning coal (coal not sticking to the firebars in burning), fritting coal, sintering coal (coal which does not cake in burning, but only sinters together, or frits), clodcoal, cherry-coal; -process, m. (Hüttenw.) slag-process, sinter-process, finingprocess with employment of hammer-slag; Salzburger - process, v. Salzburger Sinterarbeit; -quarz, m. (Miner.) silicious sinter, quartz-sinter; — schlacke, f. (Hüttenw. Techn.) clinker (vitrified mass of ashes sintered or melted together on the fire-bars in burning coal); - wasser, n. (Miner.) water impregnated with a fossil substance that congeals.

Sintern, zusammensintern, v. n. (Hüttenw. Metall. Schm. etc.) to sinter, to sinter together, to frit, to slag, to frit together; —, sickern, (Miner.) to trickle, to leak, to drop; --, versteinern, to harden,

to petrify.

Sinus, m. (Geom.) sine; - versus eines Bogens, versed sine of an arc.

Sinus . . . - boussole, f. (Phys.) sinecompass; - galvanometer, n. (Phys.)

sine-galvanometer.

Siphon, m. (Hydr.) siphon, syphon; -, Siphonflasche, f. für Mineralwasser, siphon, siphon-bottle; Apparat, m. zum Füllen von -s, siphon-filling appara-

Sirene, f. (Akust.) siren, syren.

Sirup, Syrup, m. (Zuckerf.) sirup, syrup; grüner -, ungedeckter -, roher, aus der Füllmasse vor dem Decken von selbst abgeflossener -, green sirup; ungereinigter -, Melasse, f. raw sirup, molasses; weisser -, white sirup.

Sirup .... - kessel, m. - pfanne, f. (Zuckerf.) sirup-boiler; - haltig, - artig, adj. sirupy; - sbehälter, m. eines Sodawasser-Ausschanks, sirup-stand; - spott,

m. (Zuckerf.) draining-pot.

Sismometer, n. Erdbebenmesser, m. (Phys.) sismometer.

Sittgelb, n. v. Schüttgelb.

Sittiggrün, Papageigrün, n. (Mal.) parrot-green, popinjay-colour.

Situationsplan, m. (Bauw.) site-plan, plan of site.

Sits, m. Bank, f. seat, settee; bedeckter — des Heizers und Lokomotivführers, (Lok.) cab, car-cab; — des Fass-hahns, (Böttch.) shell, seat; — in der Kirche, pew; — des Kutschers, (Wagn.) box; — des Rades auf der Achse. (Uhrm.) seat; — des Sattels, (Sattl.) seat of the saddle; — für den Schindeldecker, (Bauw.) shingling-bracket : - eines Stuhls, bottom of a chair; - eines Ventils, Ventilsitz, (Masch.) seat of a valve, valveseat. clack-seat.

Bitz... — bad, n. hip-bath, partial bath; — bänke, f. pl. eines Bootes, thwarts, stern-seats of a boat; die vorderen — bänke, the fore-thwarts; — gang, Setzgang, m. (Schiffsb.) wash-board; gerüst, n. (Dachd.) seat, block, bracket; - kasten, m. (Seew.) box; (Wagn.) seatbox; - kissen, n. banker; - kissen in einer Kutsche, cushion; - polster, n. seat-roll; - riemen, Wolf, m. des ungarischen Sattels, (Sattl.) straining-leather, wolf; -stück, n. einer Bockdecke, (Wagn.) seat of a hammer-cloth.

Sitzen, v. n. (Schneid.) to sit, to fit (said of articles of dress); auf dem Grunde -, (Schifff.) to be aground, to

be stranded.

Sitzer, m. pl. (Schiffsb.) first futtocks. Skala, f. (Phys.) scale; —, Gradein-theilung, f. (Phys. Techn.) graduation; gekerbte - eines Drahtmikrometers, comb of a wire-micrometer; mit einer . versehen, to graduate; - zu Zeichnungen, plotting-scale.

Skalenaräometer, n. (Phys.) scale-

areometer, graduated hydrometer.

Skalenoëder, n. (Miner.) scalenohedron (a form of the hexagonal system, bounded by twelve scalene triangles).

Skalpell, n. (Chir.) scalpel.

Skammonienharz, Skammonium, n. purgirender Windensaft, m. (Bot. Chem. Pharm.) scammony, scammonium, resina scammoniae (obtained from the roots of Convolvulus scammonia).

Skapolith, Wernerit, m. (Miner.) scapolite, wernerite (a silicate of aluminium and calcium, also containing sodium-

and potassium-silicate).

Skarpierspaten, m. Planirschaufel, f. (Bauw. Befest.) trenching-shovel.
Skelett, n. eines Schiffes, (Schiffsb.)
carcass, hulk of a ship; — von Kieselerde bei der Löthrohrprobe, (Chem.) silicious skeleton.

Skizze, f. (Zeichn.) sketch, outline, rough draught; - nach dem Augenmaass, eye-sketch.

Skizziren, v. a. to sketch, to make a rough draught of.

Skizziren, Entwerfen der Mu- l ster, n. (Web.) sketching.

Sklaven . . . - handel, m. slave-trade;

- schiff, n. slave-ship, slaver.

Skolezit, Kalkmesotyp, Nadel-zeolith, faseriger Zeolith, m. (Miner.) scolezite, lime - mesotype, needle - zeolite, needle-stone, fibrous zeolite.

Skonto, n. (Handl.) discount.

Skorodit, Arseniksinter, m. (Miner.) scorodite, neoctese, cupreous arsenate of iron.

Skorzoneren, Skorzonerwurzeln. Schwarzwurzeln, pl. (Bot.) salsifies, (Pharm.) scorzonera, scorzonera-roots (the roots of Scorzonera hispanica).

Skotie, überhängende Einziehung, f. (Bauk.) scotia, reversed hollow, cavetto. Skrubber, Schrubber, Gaswasch-

thurm, m. (Gasf.) scrubber.

Skulptur, f. sculpture. Skunkfelle, Felle vom amerikanischen Stinkthier, n. pl. (Kürschn.) skunks, skunk-skins.

Hartkobaltkies, Skutterudit, Hartkobalt, Arsenikkobaltkies, Tesseralkies, m. (Miner.) skutterudite, native sesquiarsenide of cobalt (from Skutterud, near Modum, in Norway).

Slempholz, n. (Schiffsb.) fore-foot. Slip, Rücklauf, m. einer Schiffsschraube, eines Schaufelrades etc. (Ge-

schwindigkeit des zurückweichenden Wassers), (Mech.) slip.

Slitage, Schlittage, Abnutzung, f. (Seew.) wear and tear.

Smalte, f. v. Schmalte etc.

Smaltin, Speiskobalt, m. (Miner.) smaltine, tin-white cobalt, arsenical cobalt, native protoarsenide of cobalt crystallized in forms of the regular system.

Smaragd, grüner Beryll, m. (Miner.) emerald; orientalischer -, dark-green

emerald. Smaragd ... - fluss, m. false emerald; -grün, Guignet's Grün, n. emeraldgreen, Guignet's green, veridian; -malachit, Euchroit, m. (Miner.) euchroite, native arsenate of copper; - spath, m. green feldspar.

Smaragdit, m. smaragdite.

Smaragdochalcit, Atakamit, m. (Miner.) smaragdochalcite, atacamite, native oxychloride of copper.

S-Meissel, m. (Brunnenm.) S-chisel.

Smirgel etc., v. Schmirgel.

Smithsonit, Zinkspath, Galmei, m. (Miner.) calamine, smithsonite, sincspar, native carbonate of zinc.

Snutkiel, Kimmkiel, m. (Schiffsb.) bilge-keel.

Societat, f. (Handl.) partnership, copartnership; die - aufheben, to dissolve partnership; eine - errichten, to establish a partnership.

Societäts ... - handel, m. (Handl.)

trade carried on in partnership; - kontrakt, - vertrag, m. deed of partnership; -schuld, f. copartnership-debt.

Socke, f. (Strumpfw.) sock, short stocking, half-stocking.

Sockel, m. Socke, f. (Bauk.) socle, basement; -, Mauerfuss, m. footing of a wall, table-stones; bankförmiger bench-table; fortlaufender -, base extended round the building; - des Hochofens. (Hüttenw.) pillars, understructure.

Sockel .... - absatz, m. f. (Bauk.) water-table; - blendplatte, f. earth - table; - getäfel, n. Fusslambris, f. (Bauw.) socle-wainscoting;
-- platte, f. (Bauk.) base-table; -- platte einer Säule, Plinthus, m. plinth; - plattung, f. earth-tables, table-stones; -sims, m. —gesims, n. —glieder, n. pl. —gliederung, f. base-moulding.

Socken, n. des Gussstahls, (Hüttenw.) contraction of molten cast-steel on cool-

Soda, f. kohlensaures Natron, neutrales kohlensaures Natrium, einfach kohlensaures Natron, s. (Chem. Pharm. Techn.) soda, soda of commerce, carbonate of soda, neutral earbonate of soda or sodium, mild mineral alkali, sal alkali minerale; - von Alicante, Alicante -- , Barillasoda, Alicante soda, barilla; ausgesoggte (beim Verdampfen der Rohsodalauge ausgeschiedene und herausgekrückte) -, fished salt, black-salt; - fabriciren, - gewinnen, to manufacture soda, to make alkali, to manufacture or make black-ash; gereinigte -, raffinirte -, Prima-Sods, refined alkali, white-alkali, white-ash, refined soda; kalcinirte -, Sodaasche, f. trockenes Sodasalz, n. (Sodaf.) sodaash, carbonate; ätznatronhaltige kalcinirte -, ungereinigte kalcinirte -, rohes Sodasalz, n. yellow carbonate, ordinary soda-ash, caustic ash, caustic soda-ash; raffinirte kalcinirte -, raffinirte -Prima - Soda, Alkali, n. (Sodaf.) alkali, white-alkali, refined alkali, white-ash; kaustische —, Aetznatron, n. caustic soda, caustic; krystallisirte —, soda-crystals; künstliche —, artificial soda; Natrongehalt, m. nutzbares Natriumoxyd, n. der - (als Norm ihres Handelswerthes), available soda, available sodium-oxide; natürliche -, anderthalb kohlensaures Natron, Tronasalz, a. Trona, Tronasoda, Uraosoda, f. native soda, natron, sesquicarbonate of soda, mineral soda, trona, urao; rohe -, blackash, black-balls, black-salt, ball-soda, crude soda; rohe - in Ballen oder Broten, ball-soda, balls, ball; rohe, aus dem Ofen direkt in den Handel gehende -, British barilla (for soap-makers).

Soda.... -asche, kalcinirte Soda, f. soda-ash; - äscher, - rückstand, 11-

(Seifens.) vat-waste, tank-waste; - fabrik, f. alkali-works; - fabrikant, m. alkali-maker; -fabrikation, f. manufacture of soda, alkali-making, soda-making, manufacture of black-ash; — kalcinirofen, — kalcinirherd, m. finishing-furnace, carbonatingfurnace; - kalcinirofen für raffinirte Soda, white-ash furnace; - karbonisirofen, Flammofen, m. zum Karbonisiren der Soda, carbonaling-furnace; —kūpe, f. (Färb.) soda-vat; —lauge, f. soda-lye, soda-lie; rothe, durch Schwefeleisennatrium gefärbte, unreine - mutterlauge, f. red-liquor; — ofen, — schmelz-ofen, m. black-ash furnace, ball-furnace; ofen für Handbetrieb, hand ball furnace, hand-furnace; rotirender - ofen, Revolver, m. revolving ball-furnace, revolver; - process, m. - gewinnung, f. nach Leblanc, black-ash process, Leblanc's process (of making soda from sulphate of soda, calcium carbonate, and coal);
—rohlauge, f. black-ash liquor, vatliquor, tank-liquor; Verdampffnane,
f. für —rohlauge, (Sodaf.) black-salt pan; - salz, Natronsalz, n. (Chem.) sodasalt; — salz, n. — asche, f. kalcinirte Soda, soda-ash, carbonate; krystallirtes — salz, krystallisirte Soda, soda-crystals; rohes, durch Eindampfen der rohen Sodalauge beim salting-down-Process erhaltenes — salz, ausgesoggtes — salz, ausgesoggte Soda, black-salt, fished salt;
—schmelze, f. Rohsoda, f. wie sie
aus dem Ofen kommt, Brod, n. Ball,
m. black-ball, black-balls, black-ash; aus der -schmelze beim Starrwerden im Ofen hervorbrechende Flammen, Kerzen, f. pl. candles (in Lancashire), pipes (on the Tyne); — schmelzofen, m. v. Sodaofen; -rückstände, m. pl. (Sodaf.) tank-waste;
 Transportschiff, n. für -rückstände,
 Schiff, n. zum Versenken der -rückstände in's Meer, hopper (on the Tyne); - seen, egyptische, m. pl. natron-lakes, soda-lakes; - seife, Natronseife, f. soda-soap; — stannat, zinnsaures Natron, n. (Färb.) stannate of soda, preparing-salt; — wasser, n. soda-water; — wasserapparat, tragbarer, m. gazogene; - wasser-Ausschank, m. soda-fountain.

Sodalith, m. (Miner.) sodalite (a sodioaluminic silicate containing chloride of sodium).

Sodbrot, n. the fruit of the breadtree or carob-tree (Sodbrotbaum, Ceratonia siliqua).

Sode, f. Soden, m. Rasenplatte, f. (Wasserb. etc.) turf, sod.

Sodenstecher, Sodenpflug, m. turfor sod-cutter.

Sofite, Laibung, Untersicht, f. (Bauk.) soffit;—n,pl.Decke,f. (Theat.) soffits;—ngardine, f. (Theat.) soffit-curtain.
Sog, Todtwasser, n. (Schiff.) sog, dead water.

Technisches Wörterbuch. Deutsch-Englisch.

Soggen, Aussoggen, n. (Salzw.) crystallization and precipitation of salt in the salt-pan during evaporation, crystallization of salt during the evaporation of the brine and drawing out the precipitated salt by means of scoops; (Sodat.) crystallization and precipitation of black-salt during the evaporation of the tankliquor and fishing out (drawing or racking out) the precipitated salt-crystals, fishing-out, salting-doen process.

Soggen, aussoggen, v. n. (Salzw. Sodaf.) to crystallize during evaporation (of the brine or of tank-liquor) and sink to the bottom; —, v. a. (Salzw. Sodaf.) to precipitate in crystals during evaporation (of the brine or of tank-liquor) and to rake out the precipitated crystals; (Sodaf.) to fish out the black-salt precipitated during evaporation of the tank-liquor, to salt down.

Soggepfanne, f. (Salzw.) crystallizingpan; (Sodaf.) black-salt pan.

Sohl . . . . band, n. (Bgb) matrix, gange, gange, erust; - bank, f. - band, n. Thür- oder Fensterschle, f. (Zimm.) sill, eill, door-sill, window-bench; - leder, Righl) sole, sole - timber; - leder, Pfundleder, n. (Gerb.) sole-leather, erophide, erop-but; - leder in ganzen Häuten, butts; - leder in halben Häuten, leather, - lederwalzmaschine, f. sole-leather rolling-machine; - platte, f. (Hittenw.) plate, sole-plate, platte, Fundamentplatte, Grundplatte einer Maschine, (Masch.) bed-plate, sole-plate, lobe-plate, foundation-plate; - stein, Bodenstein, m. (Hittenw.) sole-stone, bottom-stone of a furnace; - stück, n. (Bauw.) sill, ground-sill, sleeper; (Art.) transom of a guncarriage; - stück, r. (Blotz, m. (Hittenw.) sleeper of the stamping-vat; - weide, f. (Bot.) v. Sahlweide.

Sohle, f. (Schuhm.) sole; (Techn.) sole, the flat bottom-part of anything; (Bauw.) sole, sill, horizontal beam; (Hüttenw.) body of the furnace; —, Bausohle, (Bgb.) level, gunnie; —, Streckensohle, (Bgb.) sole, bottom; —, Grubenwasserniveau, n. (Bgb.) level, streak; die — abreissen, (Schuhm.) to unsole; —, Liegendes, n. eines Flützes, (Bgb.) foor, pavement, sill, thill; — eines Flussbettes oder Kanals, Grundbett, n. bottom of the channel; — eines Grabens, bottom of a ditch; —, Bahn, f. eines Hobels, (Tischl. Zimm.) face, sole of a plane; — eines Minenrahmens, (Münrk.) groundsill; —, Arbeitsherd, m. eines Ofens, (Hüttenw.) bottom of a furnace; — eines Schmelzofens, (Hüttenw.) sell; — einer Schmelzofens, (Hüttenw.) sell; — einer Setzlibelle, (Feldm.) ruler; —, Blatt, m. eines Steigbügels, bottom.

Sohlen .... - bolzen, m. (Masch.)

foundation-bolt (a bolt connecting the bedplate of an engine with the masonry); -druck, m. Aufquellen, n. des Liegenden, (Bgb.) creep; — gebirge, n. (Bgb.) foun-dation-stone; — hammer, m. (Schuhm.) hammer for beating the soles; - hobel, m. (Schuhm.) shoe-shave; - leder, n. v. Sohlleder; - polirholz, n. sole-finishing tool; —strecke, f. (Bgb.) drift, level, gallery, level drift, random, level-road; —zuschneidmaschine, —zuricht maschine, f. sole-shaper, sole-moulding machine

Sohlig, söhlig, adj. (Bgb.) horizontal, flat, level; nicht -, unlevelled.

Soja, Soya, f. (Extrakt aus China und Japan, auch aus einheimischen Champignons etc. bereitet, zum Speisewürzen) soy.

Soje, f. (Manuf.) a thin and light

woollen stuff.

Sol . . . . - behälter, m. (Salzw.) brinecistern; - bohrbrunnen, m. - bohrloch, n. salt-well; - enabdampfpfanne, f. brineevaporator; - enleitung, f. brine-conduit; -gerinne, n. brine - spouts; - kanal, - graben, m. brine - ditch (connecting the brine-basins of the salt-gardens on the Mediterranean); - kunst, f. pump for the brine; —pfanne, Siedepfanne, f. brine-pan, pan, copper; —quelle, f. brine-spring, salt-well, muriated water; - rinne, f. wooden brine-gutter; -salz, Quellsalz, n. spring-salt; — spindel, — wage, f. brine-gauge, salt-gauge, salino--wasser, n. muriated water, chlorinated water.

Solanin, Solanium, n. (Chem.) sola-

nina, solanine.

Solaröl, deutsches Petroleum, n. (Chem.) solar - oil (a heavy illuminatingoil similar to petroleum, obtained by distillation of brown-coal, bituminous shale, lignite, etc., also a petroleum of high flashing-point and of heavier specific weight than common petroleum).

Solawechsel, m. (Handl.) sola-bill, sole bill of exchange, single bill; eigener, trockener Wechsel, m. bill to order, promissory note, note of hand.

Soldaten .... - brot, n. ammunitionbread; - mütze, f. forage-cap; - tuch, n. army-cloth.

Sole, Soole, f. (Salzw.) brine, saltwater, salt-spring.

Solenhofener Platte, f. (Miner.) lithographic stone.

Solenoid, n. elektro-dynamische Spirale, f. (Phys.) solenoid.

Solfatara, Schwefelwasserstoff-Ausströmung, f. (Miner.) solfatara.

Solid, adj. (Handl.) creditable. Solidarisch, adv. (Handl.) each for the other, jointly and separately, solidarily. Solidarität, f. joint liability, liability of each for the whole.

Solitar, m. (Juw.) great diamond, brilliant.

Soll, Sollen, Debet, n. (Handl.) - und Haben, debtor and creditor; debit : -- in einem Hauptbuch, debit-side of a ledger.

Söller, Altan, m. (Bauk.) sollar, solar, soler; -, Dachboden, Speicher, m. (Bauw.) garret, loft.

Söller . . . - decke, f. (Bauw.) balcony - cove; - fenster, Balkonfenster, n. balcony-window.

Solstitium, n. Sonnenwende, f. (Astr.) solstice.

Solvent, adj. (Handl.) solvent, able to pay all debts.

Solvirend, auflösend, adj. (Chem.) solvent; — er Fluss, m. (Chem.) solvent flux; -es Schmelzen, n. (Hüttenw.)

purifying smelting.

Solvens, Zahlungsfähigkeit, f.
(Handl.) solvency.

Sommer .... - bier, n. (Brau.) sum-mer-beer; - eiche, Augusteiche, f. (Bot.) the common oak (Quercus pedunculata); - getreide, n. (Ackb.) spring-corn, summer-corn; - haar, n. (Kürschn.) shorthaired hides; - laden, m. Fensterblende, f. (Bauw.) blind, Venetian blind; - linde, f. (Bot.) the large-leaved lime-tree (Tilia grandifolia); - raps, m. (Bot.) summerrape, summer-rape-seed; - seite, f. (Bauw.) summer-side, south side; -weg, m. summer - road; - weizen, m. (Ackb.) spring-wheat.

Sonde, f. (Chir.) probe, sound; (Seew.)

plummet, sounding-lead.

Sondefänger, m. (Chir.) sound-catch. Sondiren, v. a. (Chir.) to probe; (Seew.) to sound, to fathom.

Sondirer, m. (Seew.) fathomer.

Sondirstange, f. (Seew.) sounding-rod.

Sonne, f. (Astr.) sun. Sonnen .... - auge, n. (Miner.) adularia, girasol; — bahn, f. (Astr.) ecliptic; — blende, f. canvass-blind before a window; -blume, f. (Bot.) sun-flower, girasol (Helianthus annuus); - blumenasche, - blumenpotasche, f. (Chem.) raw potash gained from sun-flower stems, potash from sun-flower stalks; - blumenöl, - blumenkernöl, n. sun-flower oil, fat oil expressed from the sun-flower seeds; - cyklus, m. (Astr.) solar cycle; - brenner, m. (Gasbel.) sun-burner; -dach, n. awning; -ferne, f. (Astr.) aphelion; - finsterniss, f. (Astr.) solar eclipse, eclipse of the sun; - flecken, m. (Astr.) spot of the sun; - höhe, f. sun's altitude; - jahr, n. solar, astronomical, or tropical year; - licht, n. solar light, sunlight; - licht-Telegraph, Heliograph, m. heliograph; -mikroskop, n. (Opt.) solar microscope; — nähe, f. (Astr.) perihelion; — schirm, m. parasol; — schutzdach, n. in Ostindien aus Streifen von Bambusrohr hergestellt, check; - segel, n. (Seew.)

awning; - spektrum, n. (Phys.) solar spectrum; — stein, Oligoklas, m. (Miner.) sun-stone; — strahl, m. solar ray; -strahlung, f. solar radiation; -uhr, f. (Astr.) sun-dial, dial-plate; -uhrzeiger, - zeiger, m. gnomon, hand, style of a sun dial; - und Planetenrad, Laufgetriebe, n. (Mech. Masch.) sun- and planet-wheel; - wende, f. (Astr.) solstice; -wendepunkte, m. pl. solstitial points; - werke, Aussenwerke, n. pl. (Salzw.) conductor of brackish water on a sea-salt-work; - zelt, n. awning.

Soogen, n. (Salzw.) v. Soggen.

Soole, f. v. Sole.

Sopha, n. (Tapez.) sofa, sopha.

Sorbapfelbaum, Sorbenbaum, Spierlingsbaum, m. (Bot.) sorb-apple tree, service-tree, rowan-tree (Pyrus aucuparis).

Sorbet, Scherbet, m. sherbet.

Sorbin, n. (Chem.) sorbine.

Sorbinsaure, f. (Chem.) sorbic acid. Sorg .... - ketten, f. pl. (Seew.) rudder-chains; - leinen, f. pl. des Ruders, (Seew.) rudder-pendants.

Sorghum, n. Zuckerhirse, f. (Bot.) sorgho, sorghum, sugar-sorgho, Chinese sugar-cane (Sorghum saccharatum, Holcus saccharatus).

Sorghum .... - mühle, f. sorghummill; - saft, m. sorgho-juice; Apparat, m. zum Verdampfen des - saftes, sorghoevaporator; -schälmesser, n. sorghostripper, sorgho-knife.

Sorr . . . - klampe, f. (Seew.) hollow cleat; - tau, n. Sorrung, f. (Seew.) seizing, lashing.

Sorren, festbinden, v. a. (Seew.) to

lash, to seize. Sorte, f. (Handl. Techn.) sort, species,

Sortiment, n. (Handl. etc.) set, sortment, assortment; - von zusammengehörigen Werkzeugen, gang, set.

Sortiments .... - buchhandel commissionary bookselling, trade in books of various publishers; - buchhandlung, f. bookseller's shop.

Sortir . . . . - apparat, m. (Bgb.) sizing-apparatus; - kasten, m. (Pap.) sorting - chest; - maschine, f. sizer; --sieb. n. separating-sieve; - trommel, f. (Bgb.) sizing-trommel.

Sortiren, v. a. (Techn.) to sort, to assort; Erze —, to handle, to pick, to cull ores; nach der Grösse —, to size; nach dem Korn —, (Bgb.) to size; Wolle -, to sort, to pick, to break wool.

Sortiren, n. der Erze, (Bgb. Hüttenw.) framing; - der Lumpen, (Pap.) sorting the rags.

Sortirer, m. sorter, assorter.

Souffleur, m. (Theat.) prompter; -kasten, m. prompter's box.

Souplirte Seide, f. half-boiled silk.

Souterrain, Kellergeschoss, n. (Bauw.) underground story, basement-

Soy, m. Soya, f. (Manuf.) say (a Chinese silken stuff); v. Soja.

Spachtel, f. v. Spatel.

Spaden, m. v. Spaten.

Spagnolettstange, f. (Schloss.) espagnolette; Haken, m. einer -, bit.

Spahn, m. v. Span.

Spake, Spaake, Speiche, f. hől-zerner Hebel, m. (Seew.) hand-spike, bar; die — n, pl. des Steuerruders, the spokes of the steering-wheel.

Spakenlöcher, n. pl. im Kopf des Gangspills, (Seew.) holes in the head of

the capstan.

Spalier, Spallier, n. (Gärtn.) espalier, lattice; (Bauw.) fence of pales, hurdling.

Spalier ... - baum, m. (Gärtn.) wall-tree, wall-fruit-tree; - korb, m. (Gärtn.) training-hurdle; - latte, f. fencelath, espalier-lath, square lath; - obst, n. wall-fruit; - werk, n. trellis-work.

Spallett .... - laden, m. (Bauw. Tischl.) spallet, spallet-shutter; - wand, Anschlagmauer, f. (Bauw.) flanning, rabbet-wall.

Spallier, n. v. Spalier.

Spalt, m. (Techn.) rent, crevice, fissure;

claw; v. Spalte.

Spalt . . . - bar, adj. (Miner.) cleavable, fissible; - barkeit, f. (Miner.) cleavage; — eisen, n. (Tischl.) cut-plane-iron; — feile, f. (Techn.) slitting-file, keyfile, blade-file; - fläche, f. v. Spaltungsfläche; - holz, n. split-wood, split-timber, lath-wood; — keil, m. wedge for cleaving; (Schieferd.) iron-wedge; — klinge, f. riving-knife; — latte, Reisslatte, f. (Bauw.) split-lath; - maschine, f. für Holz, (Böttch.) riving-machine, cleavingmachine; - maschine für Leder, Häute oder Felle, Lederspaltmaschine, splittingmachine, leather-splitting machine, skiving-machine; - meissel, m. (Grobschm.) splitting - chisel; (Schieferd.) cleavingchisel; - messer, n. splitting - knife, cleaver; (Gärtn.) grafting-knife; (Böttch.) cleaving-knife, frow, froe, frower, riving-knife; (Gerb. Lederz.) skiver, skivingknife; — säge, Klobsäge, Brettsäge, f. (Tischl. Zimm.) long saw, pit-saw; —werk, Eisenspaltwerk, Schneidwerk, n. iron-slitting-mill, slitting-rollers.

Spalte, f. Riss, Sprung, m. (Techn.) rent, chink, chap, cleft; —, Gangspalte, Kluft, f. (Bgb.) fault, slide, back; —, Kolumne, f. (Buchdr.) column; — in Holz, chink, cleft, faw; — in Kohlenlagern, (Bgb.) cleat; — in einer Mauer, crevice, flaw; das Pfropfen in die -, (Gärtn.) slit-grafting; - n setzen, stückweise setzen, (Buchdr.) to compose in companionship.

Spalten, v. a. (Techn.) to cleave, to

split, to slit; Eisen —, Eisen schneiden, to slit iron; Holz —, to cleave, to rive wood; einen Krystall, ein Mineral, —, to cleave a crystal, a mineral; Haute, Felle oder Leder -, (Gerb. Lederz.) to split hides or leather, to slit; das Nageleisen -, to slit, to split the nail-rods; einen Stein nach der Schichtungsfläche -, to split a stone in the direction of the cleaving grain; Stahl-federn -, to slit pens; die Weidenruthen -, (Korbm.) to cleave the willow-rods.

Spalten, sich -, v. r. (Techn.) to split, to chink, to chop, to chap; (Miner.) to cleave, to be cleavable; sich gabelweise

-, to fork.

Spalten... — buchstabe, Notenbuch-stabe, m. (Buchdr.) superior letter; — linie, f. (Buchdr.) white line; — weise, adv. setzen, (Buchdr.) to compose in companionship.

Spaltung, f. der Mineralien, (Miner.) cleavage, cleaving; - eines Schiefer-

blocks, splitting.

Spaltungs.... - fläche, f. (Miner.) plane of cleaving, cleaving-face, cleavageplane, cleavage joint; - fuge, Spaltfuge, f. cleavage-joint; - richtung, f. (Miner.) cleavage.

Span, m. (Techn.) a thin piece of wood, chip, splinter, slat; v. Späne; (Banw.) key, wedge; (Zimm.) furring; -, Scheit, n. Zettel, m. (Bauk. Orn.) billet; -, dünnes Holzblatt, n. (Buchb. Schuhm. etc.) scale-board; —, Anlege-span, Zurichtespan, (Buchdr.) reglet, scale - board; -, Dachspan, (Dachd.) slip, shingle; -, Durchschnitt, m. eines Schiffes, (Schiffsb.) section, profile of a ship; -, Steinsplitter, m. (Steinm.) chip, rubbish, shard; -, Pressspan, (Tuchf.) board; -, Hauspan, (Zimm.) batement.

Span . . . - balg, m. (Orgelb.) bellows with one fold; - geflechte, n. pl. mats of wood-shavings; - grün, n. verdigris; - hammer, Planschenhammer, (Münzw.) ingot - hammer; - hobel, m. (Buchb.) scale-board plane, plough; - holz, n. small wood, chips; (Buchb.) scaleboards; (Ziegelbr.) slit-wood; - holz zu Schachteln etc., mill-boards; - hut, m. chip-hat, chip-bonnet; - korb, m. chipbasket; -loch, n. eines Hobels, planehole; -schachtel, f. box made of millboards; -scheide, f. (Waffenschm.) wooden lining of a brass scabbard.

Spandrille, f. Gewölbzwickel, m. (Maur. Bauk.) spandrel, flanc.

Spane, m. pl. (Techn. Bauw.) shreds,

chips, shavings; —, Bohrspäne, boring-chips, borings; —, Drehspäne, turn-ing-chips; —, Hauspäne, (Zimm.) batement; -, Hobelspäne, chips, shavings. Spange, f. (Techn.) buckle, clasp;

-, Flittergoldblättchen, n. spangle; -

Klausur, f. (Buchb.) clasp; -, Armspange, f. (Juw.) bracelet.

Spangeleisen, spangliges, spangeliges Roheisen, n. (Hüttenw.) crystalline pig-iron; -, streifiges Roheisen, band-pig.

Spänholz, n. (Dachd.) wood for making slips.

Spaniol, spanischer Tabak, m. Spanish snuff.

Spaniolettstange, f. (Schloss.) espag-

Spanische Erde, f. (Goldschm.) polishing-powder; - e Kreide, venetianische, Briançoner Kreide, Schneiderkreide, Speckstein, Talk, m. Spanish chalk, French chalk, steatite, talc, soap-stone; er Pfeffer, m. Paprika, f. Guinea-, Indian or Spanish pepper, capsicum (the fruit of Capsicum annuum); — es Rohr, n. (Bot.) Bengal cane, rattan; — es Roth, n. Zinnober, m. Spanish red, cinnabar; — er Schlackenherd, -er Schlackenofen, n. (Hüttenw.) Spanish slag - hearth (for the extraction of lead-slags); - es Schwarz, n. Spanish black (obtained by burning cork); er Tabak, m. v. Spaniol; -e Wand, f. folding - screen; - es Weiss, Wismuthweiss, Schminkweiss, n. Spanish white, Spanish paint, flake-white, basic nitrate of bismuth.

Spanker, m. (Seew.) spanker (the after-

sail of a ship or bark).

Spann, n. (Schiffsb.) v. Spant. Spann... - balken, - riegel, m. (Bauw. Masch.) tie-beam (of a truss); - baum, m. (Web.) breast-beam; - blech. n. Kluppe, f. (Schloss.) clamp, vicen. Kuppe, J. (centos), etamp, vec-clamp, spring-clamp; —bogen, einhüf-tiger Bogen, m. (Bauk.) rising arch, rampant arch; — bolzen, m. (Bauw. Mech.) tie-bolt; —feder, f. tension-spring; —feder, Druckfeder, f. (Uhrm.) split-spring; -hammer, m. (Klempn. Kupferschm.) stretching-hammer; — holz, n. (Tuchf.) tenter; — holz der Presse, (Buchdr.) stanchion, cheek; - hölzer, n. pl. (Web.) litterings; - hölzer des Sägegestells, jambs, forks; — joch, Gehänge, n. (Bgb.) traverses; — keil, m. eines Lehrgerüstes, (Bauw.) billet of centering; - kette, f. (Brückenb.) lock; - kraft, Elasticität, Expansivkraft, f. (Phys.) elasticity, elastic force, tension; - kraft des Dampfes, (Mech. Techn.) expansibility of steam; - kraft der Dämpfe, (Phys.) tension of vapours; Maximum, n. der - kraft, höchste - kraft, (Phys.) maximum ten-sion (of vapours); Dampf von Maximal-- kraft, gesättigter Dampf, m. (Phys.) vapour of maximum tension, saturated vapour; -latte, f. (Minirk.) batten; -latte einer Gierfähre, (Wasserb.) cross-piece, traverse-beam; - maschine, f. (Web.) stretching-machine; - nagel, Reihnagel, m. (Wagn.) main-pin, joint-bolt, bolster-

bolt; - nagel an der Protze, (Art.) pintail, pintle; - rahmen, m. stretcher; (Sägem.) frame; (Tuchf.) tenter; - rahmen für Baumwollenzeuge, Rahmenmaschine, f. (Web.) stretching-machine; -rast, Hinterrast, f. (Büchs.) full-cock, top - bent, whole-bent; - reif, m. (Böttch.) raising-hoop; - reife, pl. einer Trommel, flesh-hoops; - riegel, m. (Bauw. Zimm.) straining - beam, straining - piece, bargecouple, strutting-piece; v. Spannbalken; oberer - riegel, upper or small strainingbeam; unterer - riegel, lower or greater straining-beam; - riemen, m. (Schuhm.) stirrup, knee-strap; - ring, m. (Schm.) stretching-ring, slide; (Zimm.) curb-plate, kirb - plate; - riss, m. (Schiffsb.) v. Spantenriss; - rolle, f. (Masch.) tension-roller; expanding-roller; tightening-pulley; - säge, Gestellsäge, f. (Tischl.) spansaw, frame-saw, framed saw, tenon-saw;
-schicht, f. (Bauk.) triangular arch; -schütze, m. und f. Schutzbrett. n. (Wasserb.) pen-stock ; - seil, n. einer Hängebrücke, iron-wire cable, iron-wire rope; -stange, f. - bolzen, m. (Bauw. Mech. Masch. etc.) tie-rod, tie-bolt; - stange, Strebe, f. strut; -stock, m. (Klempn.) dressing-stake; (Seidenw.) tentoe, tentow; -stock, Sperruthe, f. (Web.) templet, temple, stretcher; - strebe, Spreize, Sprengstrebe, f. (Zimm.) strut-beam ; - tau, Quertau, n. Brustleine, f. (Pont.) breast-line, bracing-rope, spring-line, brace-cable, painter; - tau, Schertau, n. sheer-line; weite, f. eines Bogens, (Bauk.) span, width, chord of an arch; — weite eines Gewölbes, width of a vault; - weite eines Zirkels, opening-span of a pair of compasses.

Spanne, f. span, palm (a measure of length).

Spannen, v. a. (Techn.) to stretch, to strain; einen Bogen —, to bend a bove; (Bauk.) to close an aperture by means of an arch; den Dampf —, (Dampfm.) to increase by heat the expansive power of steam; eine Feder —, (Mech.) to bend a spring; den Hahn einer Flinte —, to cock a gun; in Rahmen —, (Tuchf.) to stretch upon tenters, to tenter; die Saiten —, (Mus.) to stretch the strings; einen Treibriemen —, (Masch.) to stretch a halb between —, (Masch.) to stretch a halb between —, (Masch.) to stretch a halb between —, (Masch.) to stretch a

Spanner, m. (Tuchf.) tenter; -, Erdbogen, m. (Bauw.) dry arch, retainingarch in the ground-work.

Spannung, f. (Mech. Phys.) tension, strain; (Büchs.) cocking; — eines Bogens, (Bauk.) v. Spannweite; die ganze —, (Büchs.) full-cock; die halbe —, halfcock; —, Fadenspannung, f. an der Nähmaschine, tension, automatic tension.

Spannungs.... — messer, Indikator, m. (Dampfm.) indicator; — rolle, f. v. Spannrolle. Spant, Spann, n. (Schiffish) frame; doppeltes —, double frame; einfaches —, single frame; eisernes —, iron-frame; — und Fach, Spantenentfernung, f. berth and space, berth and square, timber and space; hinterstes —, stern-frame, fashion-piece; perpendikulkres —, square frame; vorderstes —, foremost frame.

Spantenriss, Spannriss, m. (vertikaler Querschnitt des Schiffs), (Schiffsb.) body-plan.

Spar... - brett, n. (Maur.) hod;
- büchse, f. money-box; - herd, m.
Bauw.) economical kitchen-range; - kalk,
Gipsmörtel, Gipskalk, Bindekalk, m.
(Maur.) plaster mortar, lime made of
plaster of Paris; - kasse, f. savingsbank; - müllerei, f. (Müll.) repeated
grinding; - ofen, m. economical stove.

Sparadrap, n. (Pharm.) sparadrap (an adhesive plaster spread upon linen or paper). Sparadrapirmaschine, f. (Pharm.) sparadrapier (a machine for spreading

adhesive plaster).

Sparen, v. n. an etwas -, to economise something.

Spargel, m. und f. (Bot.) asparagus. Spargelstein, m. (Miner.) asparagolite, asparagus-stone, greenish apatite.

Bparren, m. Sparre, f. (Zimm.) rafter, spar; —, Spiere, f. (Seew.) spar; — eines Bogengerüstes, (Bauw.) curved part, rib; gebogener, gekrümmter, geschweiter, krumer —, arched rafter; halber, verkürzter —, short rafter.

Bparren....—fach, —feld, n. Bauw.) roof-bay, bay of roofing; —fuss, m. heel of a rafter; — holz, n. timber for rafters, quartering; — klaue, f. clave of a rafter; —kopf, m. (Bauk.) cantaliver, modillion; —kopfweite, f. (Bauk.) intermodillion; —nagel, sechnernagel, m. (Zimm.) rafter nail, ten-penny nail; —schwelle, —schle, f. Fussrähmen, m. pole-plate; —wechsel, —schlüssel, m. trimmer of rafters, chimney trimmer, transverse rafter; —weite, f. interspar; —werk, Sparrwerk, Dachgespärr, n. carcass of rafters, couple-close.

Sparterie, f. mat-work, matting, mats; (especially) matting made of esparto-grass. Spartgras, Espartogras, zāhes Pfriemgras, Halfa, n. (Bot.) espartograss, Spanish grass (Stipa tenacissima and Lygeum Spartum) (used in Spain for mattings, in England for papermanufacture).

Spāt...—flachs, —lein, m. (Ackb.) late flax; — gothischer Baustil, Flammenstil, m. (Bauk.) florid Gothic style, flamboyant style; —heu, Grummet, n. (Ackb.) after-grass, rowen, rovet; —linde, f. (Bot.) the small-leaved lime-tree (Tilia parvifolia); —romanisch, adj. (Bauk.) byzantino -romanesque; —romanischer Spitzbogenstil, romanischer Spitzbogenstil,

Uebergangsstil, m. latter romanesque style,

transition-style.

Spatel, m. Spachtel, f. (Techn.) spattle, spaddle, spatula, slice; (Buchdr. Mal.) spatula, horn; (Maur.) spaddle; (Pap.) horn, leather scraper; (Metall. Prob.) v. Spaten.

Spaten, m. Grabscheit, n. (Gärtn. Ackb. Bauw.) spade; (Metall. Prob.) spade; - zum Draingrabenziehen, (Ackb.) drain - spade, draining - spade; - zum

Grabenziehen, ditching-spade.

Spatenfutteral, n. (Kriegsb.) spadecase.

Spath, m. (Miner.) spar.

Spath .... - eisenstein, Eisenspath, Stahlstein, Sphärosiderit, Flinz, m. (Miner.) spathic carbonate, sparry or spathose iron-ore, sphaerosiderite, spathose iron, chalybite, native ferrous carbonate; v. Sphärosiderit; -stein, m. Marienglas, Fraueneis, n. (Miner.) specular stone, sparry gypsum.

Spathig, grossblätterig, adj. (Miner.) spathic, spathose, sparry.

Spatium, n. Ausschliessung, f. (Buchdr.) space, justifier; breites quadrat, stick-space; mittleres -, middlesized space.

Spazierrohr, n. Spazierstock, m. walking-stick, cane.

Specerei, f. v. Spezerei.

Special .... - karte, f. topographic map; - vollmacht, f. (Handl.) special power of attorney, warrant of attorney.

Species, die vier -, pl. (Arith.) the four first rules of arithmetic.

Specificiren, v. a. (Handl.) to partie-

ularize, to specify.

Specifikation, f. specification.

Specifisch, adj. specific; -es Gewicht, n. specific gravity, specific weight, heaviness; —e Heizkraft, f. specific heat-ing-power; —e Wärme, f. specific heat; —er Widerstand, m. (Elektr. Tel.) specific resistance.

Speck, m. bacon, lard; - einer gespickten Matte, (Seew.) thrum (plaited rope-yarns) of a chafed mat; — des

Walfisches, blubber.

-feile, stille, stumme Speck .... Feile, f. (Techn.) dead file; -lilie, f. Geissblatt, n. (Bot.) honeysuckle, woodbine; - öl, Schmalzöl, n. lard-oil; - seite, f. flitch of bacon; - stein, Steatit, Talk, m. spanische, venetianische, Brianconer Kreide, Schneiderkreide, f. (Miner. Techn.) steatite, soap-stone, soap-rock, compact, massive tale, writing-tale, Spanish chalk, French chalk; chinesischer - stein, Bildstein, Agalmatolith, m. lardite, figurestone, agalmatolite, pagodite; - steinartig, adj. (Miner.) steatitic.

Speckig, adj. lardaceous, lardy. Spediren, v. a. (Handl.) to forward, to transmit, to despatch.

Spediteur, m. forwarding - merchant or-agent, transmitter, consignee, carryingand forwarding-agent.

Spedition, f. forwarding, transmission

of goods.

Speditions ... - büreau, n. forwarding-office; - büreau für Transporte zur See, shipping-office; - geschäfte, n. pl. - handel, m. forwarding business, agency-business, carrying and forwarding, carrying-traffic; - kosten, pl. forwardingcharges, charges of transmission; - rechnung, f. account or bill of conveyance.

Speer, m. spear; -, Heftzapfen, m.

einer Feile etc., tang.

Speer . . . - formig, adj. (Bot.) hastate, astated; - kies, Spärkies, Wasserkies, Strahlkies, Markasit, prismatischer Eisenkies, m. (Miner.) spear - pyrites, white iron-pyrites, radiated pyrites, disulphide of iron crystallized in forms of the trimetric system.

Spei .... - gat, - gatt, n. (Schiffsb.) scupper-hole; - röhre, f. an einer Dach-

rinne, (Bauw.) water-spout.

Speiche, f. (Wagn.) spoke; ausgekehlte, ausgeschweifte -, curved, bevelled spoke; hohle —, tubular spoke; die —n, pl. einzapfen, to let in the spokes; die —n paaren, to pair the spokes.

Speicheisen, n. (Tischl. Wagn.) spoke-

Speichel, m. saliva.

Speichen .... - eintreibmaschine, f. spoke-driver, spoke-driving machine, spoking-machine; - hammer, m. spoke-hammer; -hobel, Schabhobel, m. spoke-shave; -loch, n. spoke-mortise; - mass, n. spoke-gauge; - rad, n. open wheel, spokewheel; - richtmaschine, f. spoke-setter; -ringe, m. pl. der Nabe, middle navehoops; - triebrad, n. (Masch.) spider;

-zapfen, m. sharp end of a spoke.

Speicher, Dachboden, m. (Bauw.)
loft, garret; —, Lagerhaus, n. (Handl.) warehouse, store-house, magazine; -Kornspeicher, granary, corn-loft; auf den - bringen, (Handl.) to lay up, to warehouse, to store; - zum Trocknen des Malzes, (Brau.) granary.

Speicher .... - aufseher, m. warehouse-keeper, store-keeper; - aufzug, m. warehouse-crane; - miethe, f. - zins, m. warehouse-rent, loft-rent, storage.

Speien, spucken, preimen, v. n. (Dampfm.) to prime.

Speierlings . . . - baum, Speierbaum, m. Eberesche, f. (Bot.) service-tree, sorb-tree (Pyrus or Sorbus aucuparis); - holz, n. sorb-wood, sorb.

Speil, Speiler, m. (Techn.) skewer, wooden pin or prick; -, Luftzäpschen,

n. (Böttch.) quill.

Speilen, speilern, v. a. to skewer, to fasten or furnish with skewers. Speise, f. (Chem. Hüttenw.) speiss, speise (metallic-looking mass or regulus of metallic arsenides, sulphides, anti-monides, etc.), regulus; —, Glockenspeise, Kanonenspeise, speiss, speise, bell-metal, gun-metal, mixed metal for bells or guns; -, Kolbenspeise, (Glas.) solder; —, Mauerspeise, f. Speiss, m. (Maur.) mortar; — der Blaufarbenwerke, von der Smaltefabrikation, Nickelspeise, Kobaltspeise (am Boden des Schmelztiegels ausgeschiedener Regulus von Schwefel - und Arsenverbindungen des Eisens, Nickels, Kupfers etc.), speiss, nickel-speiss.

Speise . . . . - apparat, m. - vorrichtung, f. (Dampim.) feed-apparatus, feeding - apparatus; selbstwirkender, selbstthätiger - apparat, self-acting feed-apparatus, feed - head; - aufzug, m. platecarrier; - bassin, n. (Zuckerf. etc.) charging-cistern; - büchse, f. (Masch.) feed-box; - gelb, n. (Metall. Miner.) pale bronze - yellow, greenish - yellow colour resembling speiss or bronze; — gewölbe, n. (Bauw.) v. Speisekammer; — graben, m. Rigole, f. (Strassenb. Eisenb.) water-course, culvert; - hahn, m. (Dampfm.) feed-cock; -haus, n. eating-house, eating-rooms; - kajüte, f. der Offiziere, (Seew.) messroom; - kammer, f. butlery, pantry, butler's pantry, larder; - karte, f. bill of fare; - kobalt, m. v. Speiskobalt; - maschine, f. eines Dampfkessels, feedengine, donkey; - ol, Salatol, n. sweet oil, salad-oil, ordinary olive-oil; - pumpe, f. (Dampfm.) feed - pump, water - supply pump; - rohr, n. - röhre, f. (Dampfm.) feed-pipe, feeding-pipe, alimentary pipe, supply - pipe; selbstwirkendes stehendes - rohr, stand-pipe, feed-head;
- saal, m. (Bauk.) dining-room; - saal in Klöstern, refectory; -saule, f. (Eisenb.) cylindric water-tank between two sets of tracks; -schrank, Fliegenschrank, m. safe, pantry; -tuch, Vorlegetuch, n. (Spinn.) feed-cloth, feeding-cloth; - tuch ohne Ende, creeper; - ventil, n. - klappe, f. (Dampfm.) feed -valve; - vorrichtung, f. v. Speiseapparat; — wagen, m. (Eisenb.) (in Amerika) dining-car; — walzen, f. pl. (Spinn.) feeders, feeding-rollers; (Zeugdr.) colour-furnishing rollers; (Zuckerf.) feeding-rollers; -wasser, n. (Masch.) feedwater; - wasserreservoir, - reservoir, n. (Dampfm.) reservoir of supply; -wasser - Vorwärmapparat, m. (Dampfm.) Watt's or Twibill's fuel-economiser, feedwater heater, feed - heater; - wirthschaft, f. dining-rooms, tavern; - zettel, m. bill of fare.

Speisen, v. a. (Masch. Hydr.) to feed; die Mühlsteine -, (Müll.) to feed the

Speiskobalt, Arsenikkobalt, oktaëdrischer Kobaltkies, Smaltin, m. (Miner.) tin - white cobalt, arsenical cobalt, grey cobalt - ore, smaltine, native protoarsenide of cobalt occurring in crystals of the monometric system.

Speisung, f. (Masch. etc.) feeding, feed, supply.

Speisungs ... - graben, m. eines Kanals, feeder of a canal; - krahn, m.

(Eisenb.) water-crane, feeding-crane. Spektral .... - analyse, Spektrolyse, f. (Opt. Chem.) spectral analysis, spectrumanalysis; - analytisch, spektroskopisch, adj. spectroscopic, spectrometric; - apparat, m. Spektroskop, n. spectral apparatus, spectroscope; - farben, f. pl. spectral colours; - linie, f. line of the spectrum; probe, f. spectrum-test, spectrum-assay.

Spektroskop, n. v. Spektralapparat. Spektrum, n. spectrum; - der Bessemerflamme, Bessemerspektrum, spectrum of the Bessemer-flame, Bessemer-spectrum; — der Metalle, spectrum of metals, metal-spectrum; — des Sonnenlichts, Sonnenspektrum, solar spectrum.

Spekulant, m. (Handl.) speculator,

commercial adventurer.

Spekulation, f. speculation, adventure, venture, enterprise.

Spekuliren, v. n. to speculate. Spels, Spelt, Dinkel, m. (Bot. Ackb.) spelt, spelt-wheat, German wheat (Triticum

spelta).

Spelzmehl, n. spelt-flour. Spengler, Klempner, Flaschner, Blechschmied, m. tinman.

Sperberbaum, m. v. Speierlingsbaum. Spermaceti, n. Walrath, m. spermaceti; - kerze, f. spermaceti - candle; -öl, n. sperm - oil; mineralisches - öl, Petroleumschmieröl, mineral sperm-oil,

mineral sperm, sperm-oil.

Sperr .... - baum, m. einer Thür, bar of a door; - feder, f. click-spring; (Uhrm.) damper; v. Sperrhaken; - hahn, m. (Techn.) stop-cock; - haken, m. m. (Fenn.) stop-cock, — laketh, — eisen, n. — feder, — klinke, f. (Masch. Uhrm.) click, pawl, paul, pallet, check-hook, (Fuhrw.) hook of a drag-chain; — haken, Dietrich, m. (Schloss, pick-lock, skeleton-key; — haken, Hornamboss, m. v. Sperrhorn; - haken am Hahn, (Büchs.) stop; — holz, n. (Fleisch.) stretcher, span; oberes — holz eines Oberwagens, (Fuhrw.) hawk; unteres -holz eines Oberwagens, car · bed, abrid; -horn, n. doppelter Hornamboss, m. (Metall. Schm.) beak-iron, bickern, rising anvil, two-beaked anvil; - kegel, m. - klinke, f. (Masch.) trigger-pin, catch, click, pull, ratchet, pawl; (Seew. Mech.) capsternpawl; — kegel einer Repetiruhr, (Uhrm.) click, pallet; — kegelapparat, m. (Masch.) stop-work; — kegelstahl, m. (Uhrm.) click-wire, click-steel; — kette, f. barring-chain, drag-chain; — klaue, f. einer Drehscheibe, (Eisenb.) bolt of a turntable; -klinke, f. v. Sperrkegel; (Eisenb.)

click; - klinke einer Winde mit gezahnter Stange, (Masch.) pawl, hook, link of a tooth- and pinion-jack; - klinkensteuerung, Hebelsteuerung, f. (Masch.) spring-catch; - leiste, f. an einer Leiter, strutting-piece, straining-piece; — netz, n. (Fisch.) spreading-net; — pfosten, m. Sturmband, n. (Zimm.) post, prick-post; -rad, Schieberad, n. (Masch. Uhrm.)
rack-wheel, ratchet-wheel, racket-wheel,
click-wheel; -radvorrichtung, f. Gesperre, - zeug, n. click and ratchet-wheel; -riemen, m. (Fuhrw.) trace-hook thong, keeper; - ringe, m. pl. zur Befestigung der Siederöhren im Dampfkessel, (Dampfm.) ferrules; — ruthe, f. Spann-stock, m. (Web.) temple, templet, stretcher, weaver's stick; - sitz, m. (Theat.) reserved seat , stall; - stange , f. Thurzuhalter, m. (Schloss.) door - securer, doorbar; gezahnte — stange, (Masch.) ratch; — stift, Vorstecker, m. (Uhrm. Masch.) pin, detent-pin; — ventil, n. stop-valve; — vorrichtung, f. Gesperre, — zeug, Schaltwerk, n. (Mech. Masch.) click and ratchet wheel, ratchet wheel; — vorrichtung, Hemmung, f. (Web.) mousing; — zahn, m. tooth of a ratchet-wheel, cog; -zeug, n. v. Sperrkegel; v. Sperrradvorrichtung; (Schloss.) a bunch of pick-

Sperre, f. (Fuhrw.) v. Hemmschuh; (Masch.) stop; v. Sperrkegel; -, Verzahnung, f. (Uhrm.) stop, catch, click.

. Sperren, v. a. (Masch.) to stop, to catch; (Buchdr.) to space out, to put spaces between the letters; -, bremsen, (Mech. Masch.) to stop a movement, to catch, to lock; einen Hafen -, blockiren, (Seew.) to shut up, to blockade a port; ein Rad -, to trig a wheel; eine Strasse -, to stop a road.

Sperren, n. (Buchdr.) spacing-out. Sperrig, voluminos, adj. bulky,

pesterable.

Sperrung, f. (Mech. Masch.) stop, catch, lock; v. Sperrkegel und Sperrvorrichtung; -, Hemmung, f. (Mech. Uhrm.) escapement; (Fuhrw.) trigging, lock; - eines Hafens, blockade of a port; - des Handels, embargo.

Spesen, f. pl. (Handl.) charges, expenses.

Spesen ... - buch, n. book of charges; - frei, adj. free, clear, exempt of charges; - rechnung, f. account or note of charges.

Spett, m. Spette, f. (Hüttenw.) poker, stirrer.

Spezerei, f. Spezereien, f. pl. spicery,

spices, grocery.

Spezerei ... - gewölbe, n. - laden, m. grocer's shop or store; - handel, - kram, m. - handlung, f. trade in spices, grocery; - händler, - krämer, m. grocer; - waaren, f. pl. v. Spezerei. Sphäre, Kugel, f. (Math.) sphere, globe, orb, ball.

Sphärisch, adj. spheric, orbicular; -e Abweichung, f. (Astr.) spherical aberration; -es Dreieck, Kugeldreieck, n. spherical triangle.

Sphäroid, n. Afterkugel, f. spheroid; abgeplattetes -, prolate spheroid.

Sphärolith, m. v. Sphärulit.

Sphärometer, n. (Mech. Opt.) spherometer (an instrument for measuring the curvature of surfaces).

Sphärosiderit, Spatheisenstein, Stahlstein, Flinz, m. (Miner.) spherosiderite, sparry iron-ore, spathose iron, chalybite, spathic carbonate, crystallized carbonate of protoxide of iron, ferrous carbonate; thoniger -, Thoneisenstein, m. argillaceous iron-ore, clay-iron-ore, clay-iron-stone, impure earthy carbonate of protoxide of iron (of clay-like appearance); kohlenreicher thoniger -, Kohleneisenstein, m. black-band, black-band iron-

Sphärulit, Sphärolith, Nierenstein, m. (Miner.) spherulite, kidney-stone (spheroidal or reniform granules of pitchstone, pearl-stone, or obsidian, imbedded in masses of similar quality).
Sphen, Titanit, m. (Miner.) sphene,

Sphenoid, tetragonales Sphenoid, irreguläres Tetraëder, n. (Kryst.) sphenoid, quadratic sphenoid, irregular tetrahedron (tetrahedron of the quadratic system, hemihedral form of the square pyramid).

Sphragid, m. (Miner.) sphragide,

Lemnian earth. Spiauter, m. Zink, n. zinc, spelter (the common English name of zinc in the workshops).

Spicken, v. a. to lard; eine Matte , (Seew.) to thrum, to chafe a mat.

Spicknadel, f. larding-pin.

Spiegel, m. glass, looking-glass, mirror; (Phys.) speculum, reflector; -, Spiegel-fläche, f. smooth surface; (Tischl.) panel of a door; -, Spiegelbeule, f. Eimedaillon, n. (Bauk. Orn.) mirror-like boss; -eines Artilleriegeschosses, (Art.) wooden bottom of a projectile; ebener -, Planspiegel, (Opt.) plane mirror; erhabener -, Konvexspiegel, convex mirror; grosser - am Spiegelsextanten, (Opt.) index - glass; hohler -, Hohlspiegel, concave mirror; - des Holzes, (Tischl. etc.) medullary ray; - eines Pontons, buttock, stern of a pontoon; eines Schiffes, (Schiffsb.) stern, stern-frame, buttock of a ship; platter — eines Schiffes, square stern; - des Wasserwogs, (Bgb.) top of underground water in a

Spiegel .... - belag, m. - folie, f.

mirror - foil; - bord, Heckbord, m. (Schiffsb.) upper rounding of the stern, taffrail, tafferel; —decke, f. (Bauw.) coved ceiling; —eisen, Glanzeisenerz, n. (Miner.) specular iron, iron-glance; —eisen, —floss, spiegeliges Floss, Hartfloss, n. (Hüttenw.) specular cast-iron, specular pig-iron, speculum-iron, crystalline pig, spiegel iron (largely crystalline cast or pig-iron); - faser, f. Markstrahl, m. des Holzes, medullary ray; -fenster, n. (Bauw.) plate-glass window; - floss, v. Spiegeleisen; —folie, f. mirror-foil, tin-foil, leaf-tin; —galvanometer, n. (Phys.) mirror - galvanometer, Thomson's reflecting - galvanometer; - giesserei, f. plate - glass manufactory; -glas, n. mirror-glass, plate-glass; belegtes - glas, silvered plate-glass; geblasenes - glas, blown plate-glass; gegossenes - glas, cast plate-glass; polirtes - glas, polished plateglass; unpolirtes -glas, rough plateglass; - glasfabrik, f. plate-glass manufactory; -glasmesser, m. gauge for lookingglasses; - granate, f. (Art.) grenade, handgrenade; - holz, n. timber split in the direction of its medullary rays : - kobalt. m. (Miner.) specular cobalt-ore; - messer, m. v. Spiegelglasmesser; -metall, n. für Metallspiegel zu optischen Zwecken etc., speculum-metal, specular metal (alloy of copper and tin, commonly with addition of a little arsenic); - mikroskop, n. (Opt.) reflecting microscope; — quadrant, m. (Seew. Astr.) Hadley's quadrant; -rahmen, m. frame of a mirror, looking-glass frame; - scheibe, f. mirrorplate, glass-plate, mirror-glass; gebla-sene — scheibe, blown glass-plate, blown mirror-glass; gegossene - scheibe, cast glass-plate, cast mirror-glass; -schiff, n. (Schiffsb.) square-sterned vessel;
—schleifer, m. looking-glass grinder, looking - glass polisher; - schleifmühle, f. mill for grinding glass - plates; - sextant, m. (Astr. Seew.) Hadley's sextant, reflecting - sextant; - spann, -spant, hinterstes Spant, Heckspant, n. (Schiffsb.) stern - frame, fashion - piece; - teleskop, n. (Opt.) reflecting - telescope; - thur, f. looking-glass door; - tisch, m. (Tischl.) toilet-table, dressing-table; - tisch, Pfeilertisch, m. pier-table; - wage, f. (Feldm.) Burel's reflecting-level; - wand, f. mirrored wall.

Spiegeliges, spiegliges Floss, Hartfloss, n. (Hüttenw.) v. Spiegel-

eisen.

Spiegeln, v. n. (Phys.) to reflect, to throw back light. Spiegelung, f. reflection; (Opt.) mi-

Spieke, f. römischer Lavendel, m. (Bot.) spike, spikenard, spike-lavender

(Lavandula spica seu latifolia). Spieker, Spiker, m. (Seew.) nail;

-, Brettnagel, m. (Bauw.) large nail, plank-nail, spike, brad.

Spieker .... - back, f. (Seew.) spikebox; - einsetzer, m. (Bauw.) brad-setter; — eisen, kleinstes Kalfatereisen, n. (Seew.) spike-iron; — haut, f. (Schiffsb.) sheathing of fir-boards; mit einer - haut versehen, to sheathe with fir - boards; -nagel, langer, m. clove; - pinne, f. kleiner hölzerner Pflock, m. spill, spile.

Spiekern, v. a. to nail, to spike. Spieköl, Spiköl, Spik-Lavendelöl (Lavendelöl geringerer Sorte), n. (Chem. Pharm.) spike-oil, spikenard-oil, oleum spicae (volatile oil from Lavandula spica seu latifolia).

Spiel, n. (Masch. Mech.) play, throw, travel, working; (Uhrm.) music; -, Spielraum, m. Flucht, f. (Bauw.) play, windage; - des Excentriks, (Dampfm.) throw of the eccentric; ein - Karten, a pack of cards; ein - Kegel, a set of ninepins; - des Kolbens, (Masch.) play, throw, travel of the piston; - einer Ma-

schine, working of an engine.

Spiel .... - dose, Musikdose, f. musical box; - karten, f. pl. cards, playcards; - kartenmacher, m. card-maker; - marke, f. counter, spillikin; - raum, m. (Masch.) play, clearance, space; - raum, Flucht, f. (Bauw.) play, windage; (Art.) windage (the difference between the dia-meter of the bore of a cannon and that of the ball): - raum zwischen den Felgen neuer Räder, (Wagn.) opening of the joint; - raum haben, (Masch.) to work loose: - raum des Kolbens, pistonplay; - raum beim Limitum, (Handl.) latitude, margin; - raum der Zähne eines Zahnrades, (Mech.) back-lash; den - raum zwischen zwei arbeitenden Theilen vergrössern, (Masch. Mech.) to ease a working-part; — tisch, m. cardtable; runder - tisch, loo-table; - uhr, f. musical watch; -uhr, -werk, n. chime-clock, musical clock; - waaren, f. pl. - zeug, n. toys; - waarenhandel, m. toy-trade.

Spielen, v. n. (Masch. Mech.) to play, to work; to have play, to work easy; (Seew.) to fly out, to turn in the wind; ins Blaue, Rothe etc. -, to have a tinge of blue, of red, etc.; in den Fonds -, agiotiren, (Handl.) to job, to gamble in the funds; eine Mine - lassen, to blow up a mine, to spring a mine.

Spielen, n. eines Segels, (Seew.) lift

of a sail.

Spiere, f. Sparren, m. (Seew.) spar; dünne -, cant-spar.

Spierlingsbaum, m. (Bot.) v. Speierlingsbaum.

Spiess, m. (Kriegsw.) spear, lance; (Buchdr.) peg, pick; (Fisch.) harpoon, fizgig; (Lichtg.) broach; -, Schrämspiess, m. (Bgb.) poker, pricker; -,

Brechstange, f. zum Probenchmen und Rühren beim Rohstahlfrischen, (Hüttenw.) pointed iron-rod, finer's rod; Frischvogel, m. Stahlprobe, f. am—e beim Rohstahlfrischen, (Hüttenw) bird, layer of metal adhering to the finer's rod indicating the degree of fining;— Luftspiess, m. bei der Sandformerei, venting-

Spiess . . . - baum, m. (Bgb.) girder of a gin; -glanz, m. -glas, -glanzmetall, Antimon, n. (Chem.) antimony, stibium, antimonium; v. Antimon; -glanzartig, antimonisch, adj. antimonial; - glanzasche, f. (Chem. Hüttenw.) antimony-ash, cinis antimonii; - glanzbleierz, Rädelerz, n. Bournonit, m. Schwarzspiessglanzerz, n. bournonite, antimonial lead-ore, black ore of antimony, wheel-ore; —glanzblende, Antimon-blende, f. Rothspiessglanzerz, n. Kermesit, natürlicher Mineralkermes oder Antimonzinnober, m. red antimony, red antimony-ore, kermesite, kermesome; - glanzblumen, f. pl. krystallisirtes Antimonoxyd, n. (Chem.) flowers of antimony, argentine flowers of antimony, flores antimonii argentei (trioxide of antimony in shining prismatic crystals); -glanzbutter, Antimonbutter, f. Antimontrichlorid, n. (Chem.) butter of antimony, trichloride of antimony; -glanzerz, n. (Miner.) antimony-ore; graues -glanzerz, Grauspiessglanzerz, Antimonglanz, m. grey antimony, grey antimony-ore, antimony-glance, antimonite; schwarzes — glanzerz, v. Spiessglanz-bleierz; weisses — glanzerz, v. natürliches Spiessglanzoxyd, Antimonblüthe: -glanzkermes, mineralischer Kermes, m. Karthäuserpulver, n. (Chem. Pharm.) kermes, mineral kermes, kermes minerale, amorphous trisulphide of antimony, brownred sulphide of antimony, stibium sulphuratum rubeum; natürlicher - glanzkermes, v. Spiessglanzblende; - glanzkönig, m. gediegenes Antimon, n. regulus of antimony, native antimony; - glanzleber, f. (Pharm.) liver of anti-mony, hepar antimonii; - glanzmohr, m. (Pharm.) antimonial aethiops, aethiops antimonialis, hydrargyrum stibiato - sulphuratum (mixture of equal parts of black sulphide of mercury and sulphide of antimony triturated together); - glanzocker, Antimonocker, m. (Miner.) antimonial ochre, antimony-ochre, stilbite, native tetroxide of antimony, native antimonoso-antimonic oxide, cervantite; - glanzoxyd, Antimonoxyd, Antimon trioxyd, Antimonigsäureanhydrid, n. (Chem.) antimonious oxide, trioxide of antimony; krystallisirtes - glanzoxyd, natürliches Spiessglanzblumen; - glanzoxyd, Weissspiessglanzerz, n. Antimonblüthe, f. (Miner.) white antimony, antimony-bloom; — glanzsaffran, Antimonsaffran, m. (Chem) antimonial saffron, crocus of antimony, crocus antimonii; — glanzsaire, Antimonsäure, f. (Chem.) antimonic acid; v. Antimonsäure; — glanzsilber, Antimonsiber, n. (Miner.) antimonial siter, antimonide of silver, discrasite; — glanzzinnober, v. Spiessglanz; — hirsch, m. (Jagdw.) brocket; — kobalt, m. v. Spiessolat, — probe, f. beim Herdfrischen, (Hüttenw.) trying the degree of fining by means of the finer's rod.

Spiker, m. etc., v. Spieker.

Spiköl, n. v. Spieköl.

Spill, Gangspill, n. Schiffswinde, f. (Seew.) capsten, capstern, das doppelte, grosse-, main or double capstan; das kleine —, gear-capstan; das lose —, crab, Spanish windlass, movable capstan, field-capstan.

Spill....—baum, m. (Bot.) v. Spindelbaum; —bäume, pl. (Seew.) bars of the capstan; —gatten, n. pl. holes of the capstan; —klampen, f. pl. (Seew.) whelps of the capstan; —kpff, m. windlass-end; —spake, f. hand-spake of a capstan or windlass; —spur, f. — bett, n. (Seaw.) etc. of the capstan.

Since y Windows (Seew.) step of the capstan.

Spille, Spindel, f. (Techn.) pivot, spindle; (Masch.) arbor, arbour; pin of a windlass; (Seew.) v. Spill; —, Trepensäule, f. (Bauw.) newel, spindle; — einer Achse, (Masch.) axle-spindle; hohle —, (Bauw.) open newel; volle —, solid newel.

Spillen... — haspel, Kreuzhaspel, m. (Seew. Bauw. Bgb. etc.) capstan, windlass; — treppe, Spindeltreppe, f. (Bauw.) newelled stairs, spindle-stairs. Spinat, m. (Bot.) spinach, spinage (Spinacia oleracca).

Spind, n. Spinde, f. Schrank, m.

(Tischl.) cupboard, wardrobe, press. Spindel, f. (Techn.) spindle, pivot, axis, fusee, (Bauw.) v. Spille; (Drechsl.) mandrel; (Uhrm.) verge; —, dünne stehende Welle, f. (Masch.) spindle, ar-bor; —, Kötzer, m. (Spinn.) cop, coppin; -, Handspindel, f. (Spinn.) spindle; -Spinnrocken, m. (Spinn.) distaff; -. Garnmaass, n. (Spinn.) spindle, spyndle; - einer Achse, (Masch.) axle-spindle; - der Auftragwalze, (Buchdr.) shank of the spindle; sich drehende -, (Mech.) revolving spindle; - der Kerne, Kernspindel, (Giess.) newel; hohlgegossene, hohle—eines Kernes, (Giess.) open newel;—eines Krahns, Krahnbaum, m. (Masch.) post; — einer Presse, Press-spindel, male screw of a press, spindle; - einer Schraube, Schraubenspindel, auswendige Schraube, f. outside screw, male screw; - einer Spinnmaschine oder eines Spinnrades, spindle; - für Stecknadelköpfe, heading; - des Stückbohrers, shank, shaft; - eines Thurmdaches, (Bauw.) spindle of a spire; - der Unruhe, (Uhrm.) fusee; - im Weberschiffchen, (Web.) soul of the shuttle; - einer Windmühle, pillar, post of a wind-

Spindel .... - bank, f. (Spinn.) bobbinframe, fly-frame, flyer-frame, flyer, bobbinand fly frame, spindle - roving frame; - bank mit Pressflügel, presser-frame; - baum, m. (Mech.) beam of a spindle; - baum, Pfaffenkäppchen, Zweckholz, n. (Bot.) spindle-tree, prick-wood (Evonymus europaeus); Oel, n. aus dem Samen des - baums, spindle-tree oil; - baumholz, Pfaffenkäppchenholz, n. (Tischl. Drechsl.) spindle-tree wood, prick-wood; - bohrer, Centrumbohrer, m. (Techn.) centre-bit; - boje, f. (Seew.) nun-buoy; - docke, f. v. Spindelkasten; -draht, m. (Uhrm.) fusee-wire; - getriebe, n. (Masch.) skewbevil wheel-work ; - hemmung, f. (Uhrm.) fusee-escapement, crown-escapement, vergeescapement; - holz, n. v. Spindelbaumholz; -kasten, -stock, m. -docke, f. (Metall. Drechsl.) mandrel - stock, headstock; — klöbchen, n. (Uhrm.) balance-vice; — kopf, m. (Art.) head of the elevating-scree; (Drechsl.) nose of the mandrel; — lappen, m. (Uhrm.) pallet, nut; - näpfchen, n. (Spinn.) step; -nieter, m. (Uhrm.) verge-riveting tool; -ol, n. spindle - oil (a heavy oil of petroleum used for oiling in spinning-factories);
- presse, Schraubenpresse, f. (Mech.) screw-press; - schnur, f. (Spinn.) spindlelace; - stock, m. (Drechsl.) v. Spindelkasten; - träger, m. am Spinnrad, (Spinn.) spindle support; — treppe, f. v. Spillentreppe; — wagen, Wagen, m. einer Mulemaschine, carriage; -werk, Stosswerk, n. (Münzw.) mill, mintingmill; - wirtel, m. (Techn.) spindle-whirl, ring in which a spindleturns; - zapfen, m. (Masch.) pivot.

Spinell, m. (Miner.) spinel, spinelle; blassrother —, Rubinbalas, m. balas-ruby; bläulichrother -, Almandin, m. almandine; gelblichrother -, rubicelle; hochrother -, Rubinspinell, spinelle-ruby;

schwarzer -, Pleonast, m. pleonaste. Spinellan, Hauyn, m. (Miner.) spi-

nellane (a blue variety of noseane).

Spinett, n. (Mus.) spinet, clavichord, harpsichord.

Spinn ... - fäden, m. pl. Spinngewebe, n. spider · threads; - flachs, -hanf, m. flax, hemp dressed for spinning; - lappen, m. (Seil.) list; - maschine, f. spinnig-machine, spinning-jenny, frame, spinning-frame; - maschine mit heissem Wasser, hot-water frame, shortratch spinning-engine; - mühle, f. spinning-mill for twisting silk; - rad, n. spinning - wheel; zweispuliges - rad, Doppelspinnrad, two - handed spinningwheel; -rocken, m. distaff; -stuhl, m. spinning - mill, spinning - frame; selbstthätiger - Stuhl, Selfaktor, m. selfactor; -webe, f. cobweb; -webenmikrometer, n. cobweb-micrometer.

Spinne, f. spider.

Spinnen, v. a. to spin; (Nadl.) to twist the wire for the pin-heads, to spin; fein -, to fine-spin; Heu -, to spin hay; Tabak -, to twist tobacco; Werg -, to twist oakum into threads.

Spinnenbesen, Spinnenkopf, m. whisk, duster.

Spinnerei, f. spinning; spinning-

establishment, spinnery.
Spinnewelle, f. Pflugwetter, n. (Ackb.) hind-beam of the plough.

Spiral, adj. (Geom. Techn.) spiral. Spiral .... - bohrer, m. spiral drill, twist-drill; -enzirkel, m. volute-compasses; -feder, f. spiral spring; (Uhrm.) spiral spring, main-spring; -federn, pl. an Kutschen, worm-springs; - förmig, adj. spiral, helicoid, helical; - formig gewundener Draht, m. screw-wire; Ring, Reif, m. aus - förmigen Windungen eines Stabes von Puddelstahl etc. zu Eisenbahnradreifen, helical coil, coil, weldless hoop; - gebläse, Schraubengebläse, n. (Masch.) screw-blowing-machine, screwblast-machine, screw-blower; - gewölbe, Schneckengewölbe, n. (Bauk.) spiral vault, helical vault, snail-formed vaulting; -linie, f. v. Spirale; - pumpe, f. spiral pump; — rohr, n. — röhre, f. Schnecken-rohr, Schlangenrohr, n. (Brenn. Destill. Zuckerf. etc.) spiral tube, spiral pipe, worm, coil; -röhren - Winderhitzungsapparat, Schlangenröhren-Wind-erhitzungsapparat, m. (Hüttenw.) spiralpipe oven; -scheibenrad, n. (Masch.) disk-wheel; -trommel, f. spiral drum; - zirkel, m. spiral compasses.

Spirale, Spirallinie, f. (Geom.) spiral, spiral line, scroll, helical line, helix; (Geom.) —, Drahtspule, f. coil, wire-coil; (Elektr.)
v. Spule; logarithmische —, (Geom.
Mech.) logarithmic spiral.

Spiritometer, Alkoholometer, n. (Destill.) alcoholometer.

Spirituosen, pl. spirituous liquors,

spirits, ardent spirits, alcoholic liquors.
Spiritus, Weingeist, m. (Chem.) spirit; mit einigen Tropfen rohen Holzgeistes denaturirter -, methylated alcohol; - von Normalstärke (nach englischem Gesetze), Normalweingeist, englischer Probespiritus, spirit of normal strength, proof-spirit, proofsprit (of 0.920 specific gravity); — über Normalstärke, stärker als Probespiritus, Ueberprobe-over-proof spirit (of more than 0.920 specific gravity); - unter Normalstärke, Unterprobe --- , under-proof spirit (of less than 0.920 specific gravity); rektificirter —, Feinsprit, m. rectified spirit; roher —, Rohspiritus, Rohsprit, m. raw

Bpiritus...—destillation, f. distillation of spirits;—fabrik, Brennerei, f. distiller, still-house,—fabrikation, f. manufacture of spirit, distillation of spirit,—haltig, adj. spirituous, alcoholic;—kompass, m. spirit-compass;—kufe,—vorlage, f. (Färb.) spirit-back;—lack, m. (Mal.) spirit-tamp;—wage, f. Alkoholometer, m. (Destill. Chem. etc.) alcoholometer, spirit-gauge, spirit-poise.

Spital, Hospital, n. (Bauw.) hospital,

infirmary.

Spitz, m. (spitzes Brecheisen), (Hüttenw.) paddle [puddler's tool, consisting of a wrought-iron bar, bevelled off into a chisel-like edge, and used for stirring the melted pig-iron in puddling); mit dem

- durcharbeiten, to paddle.

Spitz, adj. (Techn.) pointed, taper, tapering; (Geom.) acute (said of an angle); (Kryst.) acute (said of pyramids, rhombohedrons, etc.); (Miner.) acicular; — machen, zuspitzen, to point; Zapitzung, f. der Endecken eines stumpfen Rhomböders durch ein — eres Rhomböder, (Kryst.) acumination of the terminal summits of an obtuse rhombohedron

by a more acute one.

Spitz . . . . - ahorn, Bergahorn, Leinbaum, m. (Bot.) Norway-maple, plane-like maple (Acer platanoïdes); - amboss, m. (Schm.) rising anvil, beak-iron, bickern; - beutel, m. bag-filter, percolator, straining-bag; - bogen, m. (Bauk.) pointed arch, ogive; gedrückter - bogen, Tudorbogen, m. four-centered arch; geschneppter - bogen, Eselsrückenbogen, ogeearch; gestelzter, gebürsteter, überhobener - bogen, stilted pointed arch; - bogen aus dem gleichseitigen Dreieck, equilateral arch; nasenbesetzter - bogen, foliated pointed arch; niedriger - bogen, drop-arch; überhöhter - bogen, Lanzettbogen, lancet - arch; umgekehrter - bogen, Sternbogen, inflected arch; unten eingezogener - bogen, Hufeisenbogen, pointed horse-shoe arch; - bogenfenster, n. (Bauk.) pointed arch-headed window, Gothic window, lancet-window; - bogenformig, adj. ogival; - bogenfries, m. pointed - arched corbel - table : - bogenkaliber, n. der Walzen, (Walzw.) pointed groove, angular groove; - bogenstil, m. (Bauk.) pointed architecture; - bogig, adj. pointed - arched, ogival; - bohrer, m. Reissahle, f. (Tischl. etc.) scriber, draw-point, brog, joiner's aul;
- bohrer, Centrumbohrer, m. centre-bit; - boje, f. (Schifff.) nun-buoy; - bolzen, Scharfbolzen, m. (Bauw.) point - bolt, point - bolt. pointed bolt; - docke, f. Reitstock, m. (Drechsl.) sliding · puppet; - eisen, n.

(Techn.) pointed iron, pointing-iron;—eisen, spitzes Brecheisen, n. Spiess, m. beim Frischen, (Hüttenw.) pointed iron-rod, finer's rod, v. Spitz; (Maur. Minirk.) diamond-pointed punch; (Steinm.) pointed chief; -felle, -flache Felle, f. (Techn.) taper-file, pointed file, sharp file; -fläche, Flächspitze, f. (Steinbr.) pick-axe, gurlet; -fuge, Diamantinge, f. (Tischl.) diamond joint; pessense (14) -geschoss, n. (Art.) v. Spitzkugel: graben, m. (Befest.) triangular ditch; hacke, Keilhaue, f. (Bauw. Bgb. Minirk.) pick, pick - axe; (Dachd.) zax; -hackenfutteral, n. (Bgb. Minirk.) pickaxe case; - hammer, m. (Art.) pointed steel-hammer; (Bgb.) mattock; (Minirk.) poll-pick; (Maur.) pick-axe, gurlet; (Steinbr. Steinm.) pick, pick-hammer; — haue, f. (Steinm.) pick-hammer; — haue bei Erdarbeiten, pick, picker, - kasten, m. (Hūttenw.) pointed trunk of Rittinger; - kegel. m. pointed cone; Station mit - kehre, f. (Eisenb.) reversing-station; - keil, Keil, m. (Bgb.) wedge, spare; - kolumne, f. (Buchdr.) head-piece; - kugel, f. Spiegelgeschoss, n. (Art.) pointed, oblong, conic-al ball, Enfield - ball, ball à la Minié; -leistchen, n. (Tischl.) reglet, listel, little ledge; - meissel, m. (Feilenhau.) triangular punch; (Steinm. Metall.) pointed chisel, pointer, point; - muster, n. (Web.) pattern the single parts of which have the same form, but are opposed in their position; —piahl, m. (Bauw.) pointed pale, pointed pile; — ring, m. (Stecknadl.) grinding-mill for pointing pins, steel-grindstone; - röhrchen, n. (Büchs.) tail-pipe; - säge, Lochsäge, f. (Tischl.) piercing - saw, key - hole saw; -saule, f. obelisk; -stahl, m. (Drechel.) point-tool, pointed chisel; -stein, m. (Nadl.) grindstone; - stichel, m. (Grav.) spit-sticker; ovaler - stichel, oval spit-sticker; - stöckel, m. Feilholz, n. sticker; -stöckel, m. Feilholz, n. (Techn.) filing-board, filing-block; -wegerich, m. (Bot. Pharm.) rib-wort (Plantago lanceolata); - winder, m. (Zimm.) taperauger; -winkelig, -winklig, adj. (Geom.) acute - angled, acute - angular, oxygonal; -winkliges Dreieck, n. oxygon, acuteangled triangle; - zahn, m. (Bauk. Orn.) tooth-ornament, trowel-point; - zahnverzierung, f. (Bauk.) indented moulding, trowel-point moulding; -zange, f. (Uhrm.) pendulum-plyers.

Spitze, f. (Techn.) point; nib, tip, top, point; (Manuf.) lace; —, Körner, m. (Drechel.) point, centre, Lathe-centre; —, Scheitel, m. (Geom.) apex; —, hinteres Ende, n. (Büchs.) rear-point; —, Spitzhaue, f. (Steinm.) pick-hammer; —, Stachel, Dorn, m. (Mech. Metall.) spur; —, Zweispitze, f. (Steinm.) double-pointed pick, Era-

banter —, (Manuf.) lace of Brabant; Brüsseler —, Brussels-lace; — eines Buches, (Buchdr.) head piece (at the beginning), tail-piece (at the end); eines Centrumbohrers, (Techn.) pin of a centre-bit; - eines Dreiecks, (Geom.) vertex, summit: erzgebirgische -. (Manuf.) Dresden-lace; feste -n, todte -n, pl. (Drechsl.) dead centres; — einer Feder, nib of a pen; französische —, inferior lace; gehikelte —, crochet-lace; geklöppelte —, (Manuf.) pillow-lace, bon-lace; genihte —, point-lace, tape-lace; n. pl. eines Getreidekornes, (Ackb. Brau.) tip of a grain; irische -, (Manuf.) Limericklace; - eines Kegels, einer Pyramide, (Geom.) vertex, apex; — einer Klinge, (Waffenschm.) point of a blade; — eines Krummholzes, (Schiffsb.) bill of a compass-timber or knee-timber; - einer Kurve, (Geom.) cusp of the first kind; - des Löthrohrs, nozzle of the blow-pipe; eines Prismas, (Kryst.) summit of a prism; , Endeck, Poleck, n. einer Pyramide, (Kryst.) torminal summit of a pyramid; einer Reissfeder, nib of a drawing-pen; - an den Schenkeln einer Hebelade, (Masch.) spike; mit einer - versehen, (Geom.) cuspidal; - eines Zuckerbrotes, (Zuckerf.) head, tip of a sugar-loaf; — einer Zuckerbrotform, apex of a mould for loaf-sugar.

Spitzen, e. a. to point, to sharpen, to cut to a point; einen Pfahl —, to point a pile; ein Pferd —, (Hufschm.) to rough-shoe a horse; die Stecknadeln —, (Nadl.) to point the pins; einen Stein —, (Steinm.) to hew an ashlar with the pick-hammer; ein Tau —, (Seew.) Hopint a rope (to join two ropes by twist-

ing them together).

Spitzen, stechen, (zu keimen anfangen), v. n. (Brau.) to sprout, to eprout forth, to spire, to sprit, to begin to germinate (said of the grain in malting).

Spitzen, Stechen, n. (Brau.) first stage of germination of the grain, sprouting, spiring, coming, sprouting- or shootingforth of the radicles or small rootlets from the tip of the grain in malting.

Spitzen . . . - arbeit , f. pointed needle-cork, open work ; - band, - bänd-chen, n. (Manuf.) edge-lace, lace-edging; - drehbank, f. (Drechsl.) centre-tathe; einziehen, n. (Web.) diamond-draught; - fabrikation, f. lace-manufacture; - glas, Fadenglas, Fligtranglas, n. (Glasm.) reticulated glass; - glätter, m. (Kadl.) polisher of the points; - grund, m. (Web.) lace-ground, bobbin-net, bobbinet; - klöppler, m. lace-bobbin; - klöppler, m. - klöpplerin, f. lace-maker, pointmaker; - model, m. - muster. n. pattern of lace; - papier, n. (Pap.) lace-paper; - seide, f. blond-silk; - stein, m. diamond-spoint, diamond-spark; - wirker,

m. lace-weaver; — wirkung, f. (Elektr.) power of points; — zwirn, m. fine twisted thread for bone-lace.

Spitzer, Zuspitzer, m. (Nadl.) pointer. Spleetflagge, Splittflagge, f. (Seew.) split-flag, broad pendant, burgee.

Spleiss...—herd, m. (Hüttenw.) split-hearth; —herd zum Spleissen (Scheibenreissen) des geschmolzenen Garkupfers, Garherd, refining-hearth, copper-refinig hearth; —messer, n. knife for splintering wood; —ofen, Kupfer: —ofen, m. (Hüttenw.) refining-furnace, copper-refining furnace; — tiegel, m. (Hüttenw.) refining-furnace; m. (Hüttenw.) refining-furnace; —

Spleisse, f. Span, m. (Zimm. Maur. Steinm.) splint, splinter, sliver, shard, chip; —, Dachspleisse, f. Dachspan, m. (Dachd.) slip, splinter, small board.

Spleissen, v. a. to split, to cleave; (Huttenw.) to refine; —, Scheiben reissen, Garkupfer abscheiben, (Hüttenw.) to lift off disks of refined copper and plunge into cold water, to produce rosette-copper, to get round crusts of copper in the copper-refining process, to lift off copper-cakes; ein Seil —, (Seil.) to splice a rope.

Spleissung, f. zweier Taue, (Seew.) splice.

Spliesse, Splisse, f. v. Spleisse. Spliessgangen, m. pl. des Bugs, (Schiffsb.) entrance.

Splint, Keil, m. (Techn.) splint, peg, key, cottar, cutter, spline; —, Schlesse, f. Vorstecknagel, m. (Techn.) forelock, fox; —, Spleisse, f. Span, m. splint, splinter; — eines Baumes, (Bot.) alburn, alburnum, sop, sap-wood, auber.

Splintbolzen, m. (Techn. Seew.) eyebolt and key, forelock-bolt; — eines Artilleriefahrzeugs, shifting-pin; — eines Hebezeugs, (Masch.) shackle-bolt.

Spliss...—gangen, m. pl. (Schiffsb.) v. Spliessgangen;—hammer, m. splicinghammer, fid-hammer;—horn, n. splicingfid.

Splissen, v. a. zwei Hölzer —, (Schiffsb.) to scarf; zwei Taue —, to splice.

Splissung, f. zweier Taue, (Seew.) splice.

Splitt....—flagge, Flagge, f. mit zwei Enden, (Seew.) burgee, split-flag; —hammer, m. claw-hammer; —holz, n. cleaving-wood.

Splitter, Span, m. (Techn.) splinter, splint, scale, sliver, chip; (Zimm.) shard, batement.

Splitter...—kohle, Blätterkohle, f. (Geogn.) sate-coal, splint-coal, foliated coal; —wehr, f. (Kriegsw.) screen for shell-splinters.

Splitterig, adj. splintery.
Splittern, v. n. (Techn.) to splinter, to split into fragments.

Spodium, n. (Hüttenw.) tutty, tutia (v. Ofenbruch); -, Knochenkohle, f. (Chem. Zuckerf.) bone-black, animal charcoal; v. Knochenkohle.

Spodumen, Triphan, m. (Miner.) spodumen, triphane, Swedish zeolite.

Spontan, adj. spontaneous; adv. spon-

taneously. Sporen, m. v. Sporn; -, pl. Pilze, m. pl.

(Chem.) sporules. Sporer, m. spurrier, spur-maker.

Sporfleck, m. mouldy spot.

Sporn, m. (Kriegsw.) spur; —, Strebe-pfeiler, m. (Bauk.) spur; —, Buhne, f. Wasserb.) groin, dike-dam; -, Abläufer, Strombrecher, m. (Wasserb.) streambreaker, ice-breaker, ice-guard; - mit Rädchen, (Kriegsw.) rowel-spur; - mit Stachel, prick-spur.

Sporn .... - leder, n. spur-leather, strap of a spur; - rad, - radchen, n. spur-rowel, rowel of a spur, mullet.

Sporteln, Nebeneinkunfte, pl. emo-

Spott . . . - billig, adj. (Handl.) very cheap; - preis, m. (Handl.) very low price, under-price, wretched price.

Sprach .... - fenster, n. lattice-window; vergittertes - fenster, - gitter, n. grate, grating (in monasteries, etc.); - gewölbe, Schallgewölbe, n. (Bauk.) acoustic vault; - rohr, n. speaking-trumpet, hale; - zimmer, n. in Klöstern, (Bauk.) par-lour, locutory; - zimmer in Klöstern zur Besprechung mit fremden Personen, forensic parlour.

Spratzen, spritzen, aufsteigen, v. n. (Hüttenw.) to scatter, to spit, to throw up small particles or shots of metal in solidifying (said of silver and

Spratzkupfer, Spritzkupfer, Streukupfer, Sprühkupfer, n. copper-rain (minute particles of copper, projected from the surface of the refined melted copper before the solidifying).

Sprech . . . . - strom, m. (Tel.) working-current; - zimmer, n. (Bauw.) parlour; - zimmer in Klöstern, v. Sprach-

zimmer.

Spreelatte, Spreetlatte, Spriet-latte, f. (Seew.) sheer-pole.

Spreissel, Splitter, m. splinter, chip; -, dünnes Brett, n. (Schiffsb.) small

wainscot. Spreisshaken, m. (Kohlenbr.) raker.

Spreite, f. auf der - liegen, to be spread out (said of flax).

Spreiten, v. a. to spread, to spread out (said of flax, linen, etc.).

Spreize, f. Spreizbaum, m. Spreiz-holz, n. Strebe, f. (Bauw.) stay, prop, strut, shore; -, Steife, f. (Bgb. Minirk.) stay, strut, spreader; - der Sprengwage, (Wagn.) stay of the splinterbar.

Spreizen, spriessen, v. a. (Bauw.) to prop, to prop up, to support with props.

Spreisenkopf, m. (Zimm.) stay-head,

stay-capping-piece.

Spreng .... - apparat, Apparat, m. zum Besprengen (Anfeuchten, Benetzen etc.) oder Sprengen, (Techn.) sprinkler, sparger; - arbeit, Bohr - und Schiessarbeit, f. (Bgb. Minirk.) shooting and blasting; - bock, m. (Zimm.) strutted poop; - bohrer, m. borer for shooting and blasting, jumper; - bohrloch, n. bore-hole for blasting, blast-hole; - brücke, f. v. Sprengwerksbrücke; -eisen, n. (Glasm. Chem.) cracking - ring; - epinsel, m. (Maur.) sprinkling - brush; -ewerk, v. Sprengwerk: - fass, n. sprinkling-tub, street-sprinkler; - flüssigkeit, f. explosive burning-fluid; - gabel, f. (Schm.) doubleset; - gezähe, n. pl. (Bgb.) blasting- and shooting-tools; - gelatine, f. - gummi. n. gelatinized nitroglycerine; ter, -drahtgitter, n. sprinkling - grate; -glas, n. (Glasm.) cracked glass, anaclastic glass; -keil, m. (Bgb.) blowingwedge; - kiste, f. (Seew.) powder-chest; -kohle, f. zum Glassprengen, (Glasm. Chem.) cracking-coal; - kugel, f. (Art.) bomb, shell; mit einem Haken versehene -kugel, anchor-ball; - ladung, f. (Art.) charge of bursting-powder, bursting-charge; -loch, n. blast-hole, shot-hole; -lochbohrer, m. punch; - maschine, Höllenmaschine, f. infernal machine; -mittel, n. pl. blasting-agents, explosives, explosive substances; - mörser, m. (Art.) petard; - öl, Nobel's - öl, Nitroglycerin, n. (Chem. Techn.) nitroglycerine, nitroleum; -pinsel, m. (Maur.) brush, sprinklingbrush; (Buchb.) marbling-brush; - pulver, n. miner's powder, blasting-powder, black powder; (Art.) bursting - powder; kölnisches - pulver, Cologne-powder; - pulverschlauch, m. (Bgb.) powder - hose; -ring, m. (Glasm.) v. Sprengeisen; - saule, f. (Zimm.) strut, strut-beam; - schnur, Zündschnur, f. (Bgb.) quickmatch; - schuss, m. Petarde, f. (Minirk.) petard; - schüsse wegthun, to set shots, to shoot, to blast; - stoffe, m. pl. v. Sprengmittel; —strebe, f. (Zimm.) v. Sprengsäule; —tonne, f. powder barrel; sprinkling-tub; —wage, Vorderwage, f. (Wagn.) swingle-tree bar, spring-tree bar, splinter - bar; - wagesteife, f. (Wagn.) stay of the splinter-bar; - wand, ge-sprengte Wand, f. (Bauw.) strutted partition; — wedel, Löschwedel, m. (Schm.) sprinkle, brush; — wedel, Weihwedel, m. aspergill; - werk, n. (Zimm.) strutframe; - werk im Dach, strutted poop; - werksbrücke, f. (Brückenb.) strutframed bridge, strutted bridge; - werksdach. n. (Bauw.) strut-framed roof. strutted roof; - werkzeuge, n. pl. (Bgb.

Minirk.) blasting - and shooting - tools;

- zünder, m. blasting-fuze.

Sprengen, v. a. to blast, to spring, to blow up; -, besprengen, benetzen, to sprinkle; einen Balken -, (Zimm.) to strut a beam; eine Brücke —, to blow up a bridge; Glas —, (Glasm.) to crack glass; eine Mine —, to spring, to discharge a mine; die Nieten -, (von einem Kessel etc. gesagt) to start the rivets; Steine -, (Bgb. Steinbr.) to shoot and blast stones.

Sprengen, n. blasting, blast, blowingup, explosion of blasts, shot-firing, shooting, powder-shots; -, Besprengen, Be-

netzen, n. sprinkling.
Sprenkel, m. (Techn.) speckle, spot. Sprenkeln, v. a. das Malz -, (Brau.)

to sprinkle.

Sprenkler, Anschwänzapparat, Aufgussapparat, m. (Brau.) sparger, sprinkler (an apparatus for sprinkling the malt on the couch and for wetting and washing the grist or goods with hot liquor [water] in after-mashing).

Spreu, f. (Ackb.) chaff, tailings.

Spreu.... - boden, m. - kammer, chaff-loft; - kupfer, n. v. Spratzkupfer; - rechen, m. caving - rake; - stein, m. (Miner.) bergmannite (a variety of scapolite).

Spriegel, m. (Fuhrw.) cart-tilt holder. Spriegel .... - tuch, n. auf einem Wagen, tilt, awning; - wagen, m. tilt-

waggon. Spriesse, f. (Bauw.) v. Spreize.

Spriessen, v. a. v. spreizen. Spriet, Sprett, n. (Schiffsb.) sprit.

Spriet .... - latte, f. (Schiffsb.) sheer-pole; - segel, n. sprit-sail; - tau, n. sprit-sail rope.

Spring, m. Springtau, n. (Seew.) spring; — des Verdecks, sheer of the

Spring . . . . - anker, m. (Seew.) kedge, small anchor; - brunnen, m. fountain, well-spring, water-spout, jet; feder, f. (Mech.) spiral metallic spring, elastic spring; -feder, Messerfeder, f. (Messerschm.) knife-spring; -federn, pl. mit Schlangenhälsen, scroll - springs; -federwage, Federwage, f. (Metall. Techn.) spring-balance; -flachs, -lein, Klanglein, m. (Ackb.) spring-flax (Linum crepitans); — flut, — zeit, f. (Seew.) spring-tide; — glas, n. (Glasm.) cracked glass, anaclastic glass; - kegel, m. (Büchs.) detent; - kiste, f. (Art.) powder-chest; - kolben, m. Bologneser Fläschchen, n. (Phys.) Bologna phial;
—lein, m. v. Springflachs; —luke, f.
(Seew.) scuttle, cap-scuttle; —rouleau, n. Rollvorhang, m. store; -schloss, n. (Schloss.) spring-lock, stock-lock; - stropp, m. (Seew.) stirrup; —tau, n. (Seew.) spring; —tülle, f. einer Fontane, jetpipe; - wasser, n. in Wasserkünsten, water-spout; -zeit, f. (Seew.) spring-

Springen, v. n. to spring, to crack, to chap, to burst; eine Feder - lassen, to relax a spring; eine Mine - lassen, to spring a mine; ins Hangende -, (Bgb.) to cast up; ins Liegende -, to cast down

Sprit, m. v. Spiritus.

Sprit . . . . - farbe, f. (Zeugdr.) spiritcolour; -färben, -drucken, n. (Zeugdr.) spirit-colouring, spirit-printing (with dyer's spirit or spirit of tin, a solution of tin in a mixture of hydrochloric and nitric acid); -lack, Spirituslack, m. (Mal.) spirit-lake, spirit-varnish.

Spritsegel, n. v. Sprietsegel.

Spritz.... - bewurf, - wurf, m. (Maur.) rough-cast, coarse plaster, coarse plastering; -blech, n. Schossrinne, f. (Dachd.) flashing, flashing-apron;
- flasche, Aussüssflasche, f. (Chem.) washing-bottle; - kupfer, v. Spratzkupfer; -leder, n. (Wagn.) spattering leather, splash - leather; - rahmen, m. (Wagn.) dashing-board, splash-board; - röhre, f. syringe; — wäsche, f. der Wolle, washing of wool by a fire-engine; — wasser, n. (Seew.) spray; - wurf, m. v. Spritzbe-

Spritze, f. squirt, syringe; (Wagn.) spreader; grosse —, Feuerspritze, fireengine.

Spritzen, v. a. und v. n. to squirt; (Hüttenw.) v. spratzen; (von Zündhüt-chen gesagt) to fly; mit einer Feuerspritze -, to throw water.

Spritzen . . . - haus, n. engine-house; -leute, pl. firemen; - macher, m. pump-maker; - schlauch, m. hose, leatherpipe of a fire-engine; -stempel, -stock, m. piston of a syringe; - stiefel, m. einer

R. pistori of a syringe, a fire-engine.

Sprod, sprode, adj. (Techn. Miner.)

brittle; (Hüttenw.) brittle, short, rough.

Sprödglaserz, Sprödglanzerz, Schwarzgültigerz, n. Polybasit, m. (Miner.) brittle silver-glance, brittle silverore, black silver, brittle sulphide of silver, stephanite, polybasite (sulphide of silver with sulphide of antimony, arsenic, and copper).

Sprödigkeit, f. brittleness; (Hüttenw.) roughness.

Spross, m. (Bot.) sprig, sprout, shoot. Sprosse, f. (Bot.) browse, brouse, sprout; — eines Fensterflügels, (Glas.) cross-bar between the glass-panes; - einer Leiter, step, round, rundle of a ladder; einer Stangenleiter, peg of a pegladder; - einer Wagenleiter, rundle of a cart-rack; -, Scheide, f. eines Windmühlenflügels, bar, rung.

Sprossen, v. n. (Bot.) to shoot, to sprout.

Sprossen ... - bier, n. (Brau.) spruce-

beer; - essenz, f. - extrakt, m. (Brau.) essence of spruce, spruce-essence, extract of spruce-fir; - fenster, n. window with wooden cross-bars; - hobel, m. (Glas.) plane for the cross - bars; - kreuz, n. (Zimm.) cross of small window - bars: rad, n. (Masch.) ladder-wheel; -tanne, f. (Bot.) hemlock-spruce-fir (Pinus canadensis).

Sprotte, f. (Fisch.) sprat. Spruchband, n. (Bauk. Orn.) label,

scroll, flying-band.

Sprudeln, spucken, v. n. (Dampfm.) to prime; - lassen, aufsprudeln machen, polen, v. a. das geschmolzene Kupfer, to pole the copper; v. Polen.

Sprudelstein, faseriger Aragonit,

n. (Miner.) fibrous aragonite.

Sprühkupfer, n. v. Spratzkupfer. Sprung, Riss, Spalt, m. (Techn.) cleft, crack, chink, flaw, chap; (Metall.) crack; —, Fach, n. (Web.) lease, shed; -, Verwerfungskluft, f. (Bgb.) bar, slide, burst, elbow, trap, fault; — des Decks, (Schiffsb.) drop of the deck; — eines Geschosses, (Art.) bound; — ins Hangende, (Bgb.) upcast, up-slide, up-slip, up-throw, riser; - ins Liegende, downcast, down-throw; - in einer Mauer. breach; - eines Segels, (Seew.) bunt; einen - bekommen, to crack; (Topf.) to craze.

Sprung ... - federmatratze, f. springmattress, French bed; — höhe, f. (Web.)
height of the shed; — riemen, m. (Sattl.)
martingale; — seil, n. für weidende

Pferde, (Ackb.) padlock.

Spucken, preimen, v. n. (Dampfm.)

to prime.

Spucknapf, m. spittoon, spit-box. Spul .... - apparat, m. an einer Nähmaschine, bobbin winder; - bank, f. (Web.) cuttee; - draht, m. (Bandweb.) spool-winder; —holz, n. (Web.) puppet;
—junge, m. (Web.) quill-boy; —kasten,
m. (Web.) chest for the bobbins; —maschine, f. winding-machine, winding-frame; - maschine, Haspelmaschine, reelingmachine; - maschine, Schussspulmaschine, weft-winding machine; -maschine für Kammwolle, (Spinn.) bobbinframe, bobbin - fly - frame, bobbin - flyer; letzte - maschine, finishing-head; - maschine für Seide, winding-engine; —mühle, f. —rädchen, n. (Seidenspinn.) schine silk-reel; - rad, n. (Web.) spool-reel, spooling-wheel, bobbin-wheel; - rahmen, m. v. Spulengestell; - rohr, n. bobbinreed; - winde, f. v. Spulrad.

Spül.... - apparat, mechanischer, m. dish-washer; - bank, f. (Bauw.) v. Spülstein; - fass, n. rinsing - tub; puistein; — iaas, — maschine, f. Färb. Zeugdr.) — maschine, f. Färb. Zeugdr.) — rinsing machine, f. Wassarb.) schleuse, Jagdschleuse, f. (Wasserb.) inlet - sluice, scouring - sluice; Waschstein, m. (Bauw.) stone-slab, bucktub (in kitchens); - stock, m. (Färb.) wringing-pole; - wasser, n. v. Spülicht.

Spule, Federspule, f. quill; (Tel.) coil, spiral, spiral coil; (Web.) bobbin, quill, spool; inducirende —, (Tel.) directing coil; inducirte, sekundare -, (Tel.) secondary coil; — einer Nähmaschine, bobbin; primäre —, (Tel.) primary coil; eines Spinnrades, (Spinn.) pirn.

Spulen, v. a. (Spinn.) to wind, to spool, to reel; Seide -, to wind silk.

Spülen, v. a. (Techn. Färb.) to rinse, to wash; - beim Türkischrothfärben, (Färb.) to remove the superfluous oil which

remains from the white bath.

Spulen .... - bank, Blechbank, f. (Spinn.) copping - plate, copping - rail; -galvanometer, n. (Phys.) coil-galvano-meter; -gestell, n. -ständer, -halter, m. (Web.) creel, bobbin-stand, spool-holder, spool-stand; -lade, f. -register, n. (Sammetweb.) oblong frame; -leiter, f. des Wellenstuhls, (Web.) inclined bank or frame for the bobbins; — maschine, Jackmaschine, f. (Spinn.) jack-frame, jack in the box; —stock, Kanter, m. (Web.) bank; —strecke, f. drawingframe with bobbins; - walze, f. cylinder by which the bobbins are turned.

Spuler, m. Spulerin, f. (Web.) spooler,

winder.

Spülicht, Spülig, n. (Ackb. etc.)
dish-wash, dish-water, swill, draff, slop,
slops; — von der Branntwein- oder Spiritusdestillation, Branntweinspülicht. Schlempe, f. (Destill.) distiller's wash, spent wash.

Spülichteimer, m. slop-pail.

Spund, m. Feder, f. (Zimm. Tischl.) feather, tongue, fin; -, Vorsetzer, m. (Giess. Schriftgiess.) shutter, gate; -, Spundzapfen, m. (Böttch.) bung; - im Boden einer Cisterne, (Wasserb.) washer; - eines Flintenlaufs, (Büchs.) stopple of a musket-barrel; - eines Geschützes. (Art.) tamkin, tampion of a gun; - eines Teiches, (Wasserb.) plug of a pond; eines Wetterschachtes, (Bgb.) door, stopper of an air-shaft.

Spund...—austreiber, m. (Böttch.) bung-starter; —band, n. (Böttch.) bung-hoop of a barrel; —blech, n. einer Stampfmühle, side-plate; —bohle, f.—pfahl, m. (Wasserb.) sheeting-pile, sheetinglia geooped niles alank — bahren. sheet-pile, grooved pile-plank; —bohrer, m. (Böttch.) cooper's auger, bung-borer; — brett, n. — diele, f. (Zimm.) v. Spündebrett; - hefe, f. (Brau.) yeast forced out at the bung-hole, head; - hobel, Federhobel, m. (Tischl.) tongue-plane; - hobel, - nuthhobel, m. plough-plane, groovingplane; - hobel, pl. - und Nuthhobel, m. pl. grooving-planes, plough and tongue, match-planes: - hobeleisen, n. zur Feder. Federhobeleisen, n. tongue-plane-iron; - hobeleisen zur Nuth, grooving - iron;

-loch, n. eines Fasses, (Böttch.) bung-hole, bung; — messer, n. (Böttch.) katchet; — nagel; m. v. Spündenagel; — pfahl, n. (Wasserb.) v. Spündenad; — ring, m. bung-ferrüle, bush; — säge, f. (Böttch.) bung-saue; — wand, — pfahlreihe, f. — werk, Bürstenwerk, n. (Wasserb.) piling, pile-planking, sheet-piling, boderpiling, grooved and tongued piling, row of grooved piles; — zapfen, m. (Böttch.) bung, vent-pel, vent-cock; — zapfen eines Teiches, plug of a pond; — zieher, m. (Böttch.) bung-pick.

Spünde... — boden, gespündeter Brettfussboden, m. (Zimm.) folded floor, folding floor; — brett, ganzes — brett, n. (Zimm.) 13/4 plank, plank 13/4 inches thick; halbes — brett, Tischlerbrett, n. 1/4 plank, plank 1/4, inches thick, thick board; — hobel, m. v. Spundhobel; — nagel, Spundnagel, Brettnagel, m. (Zimm.) plank-nail, floor-nail; halber

- nagel, half plank-nail.

Spunden, spunden, suspunden, v. a. (Böttch. Brau.) to bung, to close with a bung (casks); —, verspunden, (Tischl. Zimm.) to groove and tongue together, to plough and tongue together; das Bier —, verspunden, (Brau.) to bung up the beer; halb —, (Tischl. Zimm.) to rebate.

Spündung, Ausfalsung, f. (Tischl. Zimm.) fluting, grooving made with the plough-plane; —, Verspündung, Verbindung auf Spund und Nuth, f. grooveand tongue-joint, rabbet, rabbet-joint.

Spur, Radspur, f. Gleis, n. (Fuhrw. Eisenb.) track; —, Spurweite, f. width of track, width between the rails, gauge between the wheels, railway-gauge; — beim Sprengen, (Bgb.) hole for the fuse; (Minirk) scar in the traverses of a pit; —, Abzucht, f. (Hüttenw) gutter, channel; — eines Gangspills, (Seew.) step of a capstan; — eines Mastes, step of a mast; —, Rinne, Rille, f. einer Rolle, Schnurscheibe, Seilscheibe etc. zur Führung des Seiles, (Masch.) groove of a rope-pulley; —, Spurlager, n. Spurplatte, Spurpfane, Spurspheibe, f. einer stehenden Welle, (Masch.) step, shaft-step-step-brass, bearing, step-bearing; Schiene, Strassenbalmschiene, f. mit. —, rebate-rail, rebated or grooved trail, grooved tram-rail. Spur. — arbeit, f. Koncentrations

spur....—aroett, J. Koncentrations-schmelzen, Spuren, n. (Kupferverh) concentration-smelting, concentration;—eisen, n. untere Pfanne, f. (Schloss, Masch.) lower pan; (Hittenw.) furrow-cutter;—erweiterung, f. in Kurven, Weichenkurven etc., (Eisenb.) amplification of gauge;—herd, m. (Hittenw.) gutter-hearth;—hôhe, f. bei Flachschienen, (Eisenb.) height of ledge;—kranz, seitlich vortretender Rand oder Flantsch,

Technisches Wörterbuch. Deutsch-Englisch.

m. eines Rades, (Fuhrw.) flange of a wheel; - kranzrille, - kranzrinne, f. groove of a rail or tram-rail, gutter, groove of a level-crossing; - kupfer, n. (Hüttenw.) metallic grain; - lager, n. (Masch.) v. Spur; -lagerbüchse, f. (Masch.) step. box ; - lehre, f. (Eisenb.) gauge ; - lehre bei Stuhlschienen, cramp-gauge; - ofen, m. (Hüttenw.) gutter-furnace, channel-furnace; — pfanne, f. (Masch.) v. Spur; - pfanne, Mühlpfanne, f. (Müll.) footstep bearing of the mill-spindle; - platte, -scheibe, f. (Masch.) v. Spur; - rad, n. (Masch.) spur - wheel, straight wheel; -schiene, Falzschiene, Schiene, Strassenbahnschiene, f. mit Spur, rebate-rail, grooved rail, rebated rail, grooved tramrail; - schlacke, f. (Kupferverh.) slag accompanying concentrated regulus, concentration-slag, slag from concentrated regulus; — stein, Koncentrationsstein, m. (Kupferverh.) concentrated regulus, concentration - metal, concentrated metal, concentrated matt, enriched metal, enriched matt; - tiegel, m. eines Gebläseofens, smelting-pot; - weite, f. (Eisenb.) gauge of way, railway-gauge, width of track, width between the rails; - weite von 4'81/9", standard gauge; — weite von mehr als 4'8½", broad gauge; — weite von mehr als 4'8½", broad gauge; — weite von weniger als 4'8½", narrow gauge; — zapfen, m. (Masch.) pin, pivot, lower gudgeon of an upright shaft, vertical pivot.

Spuren, dem Koncentrations-

spuren, dem Koncentrationsschmelzen unterwerfen, durch Koncentrationsschmelzen anreichern, v. a. (Kupferverh.) to concentrate; —, v. n in der Spur fahren, (Fuhrw.) to kep the

track, to keep the ground.

Spuren, Koncentrationsschmelzen, n. (Hüttenw.) concentration, concentration-smelting.

S-Röhre, f. (Techn.) S-pipe, Ess-pipe. S-Spiess, Esshaken, m. zum Reinigen der Form, (Hüttenw.) twyer-rod.

Staar... — brille, f. (Opt.) spectacles for couched eyes; — messer, n. (Chir.) cataract-knife; — nadel, f. (Chir.) cataract-needle.

Stats...—anleihen, f. pl. (Handl.)
government-loans; —bank, f. national
bank; —bankerott, m. national bankruptey; —behörde, f. (in Amerika) statbank-giegenthum, n. state-property;
—kasse, f. excheguer; —papiere, —gelder, —fonds, pl. public funds, stocks,
consols; —papierinhaber, m. stock-holder;
—schuld, f. national debt, public debt;
fundirte—schulden, pl. public securities,
consols; —schuldentilgungskasse, f. sinking-fund; —strasse, f. (Strassenb.) national road; —wirthschaft, f. political

Stab, m. (Techn.) staff, stick, rod, (as a measure) yard, ell; (Feldm.) staff; (Hüttenw.) bar of metal; (Web.) staff-work; —,

Meter, m. meter; —, Leiste, f. (Bauk.) ledge; —, Rundstah, Astragal, m. (Bauk.) round, bead, cockebead; —, Stock, kleiner Mast, m. (Seew.) staf; aufgehender —, (Glas.) dead mullion; französscher —, in eine Hohlkehle eingesetzter —, (Bauk.) beaded panel; gebrochener —, griechischer — mit Rauten, diamondfret; gedrückter — am Säulenfuss, torus, tore; gewundener —, tusist-round; —, Bügol, m. des Giesskastens, (Giess.) stay; — des Ladestocks, (Büchs.) shaft of the ramvod; lesbischer —, Pfühl, Echinus, m. (Bauk.) ovolo, quirked quarter-round; —, Leitstab, m. eines Ventils, (Masch.) spindle of a valee.

Stab .... — blei, n. glazier's lead; — einguss, m. (Metall.) ingot-mould, wedgemould; -eisen, Schmiedeisen, n. in Stabform, (Hüttenw.) bar-iron, rod-iron, wrought - iron, soft - iron; v. Stangeneisen; - eisen, Handelseisen, n. in Stäben, merchant - iron; - eisen abrichten, to dress, to beat out bar-iron; dreimal geschweisstes - eisen, thrice-welded bariron; faconnirtes - eisen, Mustereisen, figured bar-iron; flaches - eisen, Flacheisen, flat bar - iron; eisen, flat bar-iron; gehämmertes — eisen, tilted bar-iron; gepuddeltes — eisen, puddled bar-iron; gestrecktes, gezogenes, gewalztes - eisen, rolled bariron, laminated bar-iron, laminated bar: gezahntes -eisen, Zahneisen, Krauseisen, gekerbtes - eisen, notched bariron; hohles - eisen, hollow iron, hollow bar-iron; krausgeschmiedetes - eisen, Krauseisen, notched bar-iron, toothed iron; vierkantiges —eisen, Quadrateisen, square-iron; zweimal geschweisstes -eisen, double-welded, double-worked bariron; -eisenwalzen, f. pl. -eisenwalzwerk, - walzwerk, n. rolls for reducing iron into bars, finishing-rolls; - halter, m. (Feldm.) staff-holder; — hammer, Streckhammer, m. (Schm.) tilt-hammer, flattening - hammer; - hobel, Rundstabhobel, m. (Tischl.) round-plane, mouldingplane, cavetto; - hobel für nebenein-ander liegende Rundstäbe, reed-plane; -holz, Daubenholz, n. (Böttch.) staves; -messkunst, -messung, f. (Feldm.) baculometry (the art of measuring distances by staves or baculi); - rakete, f. (Feuerw.) rocket tied on a stick; - ruthe, f. (Bauw.) a measure for timber, 12 feet long and 6 inches in the square; - ventil, Ventil mit Leitstab, n. (Masch.) spindle-valve; - walzwerk, n. v. Stabeisenwalzwerk.

Stäbchen, n. (Bauk. Orn.) v. Stab, Rundstab; —, Gürtel, m. eines Geschützes, (Art.) astragal.

Stäbe, m. pl. eiserne — an Fenstergittern, stancheons, stanchions; —, Schäfte, m. pl. des Kammes, (Web.) shafts; — eines Regenschirms, ribs of an umbrella;
— des Weberblattes, (Web.) dents, splits,

reeds of the reed or slay.

Stabil, adj. (Phys.) stable; —es, sicheres Gleichgewicht, n. (Mech.) stable.
equilibrium.

Stabilität, Standfähigkeit, f (Phys. Mech.) stability.

Stachel, m. sting; —, Dorn, m. Spitze, f. spur; (Bot.) prick, prickle, thorn; (Drechal.) pike; — einer Schnalle, tongue of a buckle; — eines Sporns, prick of a

Stachel... — beere, f. (Bot.) gooseberry; — beerwein, m. goosebrry-voine; — eiche, f. (Bot.) valonia-oak (Quercus aegilops); — futter, n. (Drechal.) prongchuck, flange-chuck vielt points; — schwein, n. porcupine; — walze, f. Igel, m. (Tuchf.) friezing-cylinder; kleinere eines Paares von — walzen, cleaner.

Stachelig, adj. (Bot.) aculeate, aculeated.

Stackdecke, f. v. Stakdecke.

Stacke, Buhne, Krippe, f. (Wasserb.) groin, water-groin, dike-dam.
Stacket, n. (Bauw.) wooden paling,

pale-fence, lath-fence, enclosure of pales.

Stackwand, f. (Bauw.) staked partition.

Stadel, Schuppen, m. (Bauw.) sked, barn; —, Röststadel, f. offener Ofen, m. offenes Mauerviereck, n. zum Erzrösten, (Hüttenw.) open kiln or stall forover-oasting, walled-in roasting-place or spot, enclosure within four walls for ore-oasting, kiln, stall; — zum Kokesbrennen, open rectangular kiln for cok-

Stadt....—graben, m. town-moat;
— haus, Rathhaus, n. town-house, town-hall, city-hall; — mauer, f. town-weall;
— thor, n. town-gate, city-gate.

Stafeisen, n. (Handl. Seew.) flat iron-

Staffage, f. (Mal.) accessories. Staffel, Stufe, f. (Bauw.) step; —

einer Leiter, step, rundle of a ladder.

Staffel ... — giebel, m. (Bauk.) pinion with corby-steps; — walze, Stufenwalze, f. (Walzw.) step-roller.

Staffelei, f. (Mal.) easel; -, Mappenständer, m. portfolio-stand.

Staffelei... — gemälde, — stück, Staffelbild, n. (Mal.) easel-piece; — malerei, Staffelmalerei, f. easel-painting.

Staffette, Stafette, f. courier, express,

estafet, estafette. Staffholz, n. (Seew.) staves.

Staffiren, v. a. (Hutm.) to garnish, to trim.

Staffirer, m. Staffirerin, f. (Hutm.) garnisher, trimmer; —, Staffirmaler, Baumaler, m. house-painter, painter-decorator. Staffirmalerei, f. decorative painting. Staffirung, f. (Hutm.) garnishing, trimming.

Stafkugel, Stangenkugel, f. (Art. Kriegsw.) bar-shot, branch-bullet.

Stag, n. (Seew.) stay; grosses -, main-

stay; loses —, preventer-stay.

Stag ... — auge, n. (Seew.) eye of a stay; — block, grosser, m. heart of a stay; — fock, f. fore-stay-sail; — ring, m. grommet of a stay; — segel, n. stay.

stay; — fock, f. fore-stay-sail; — ring, m. grommet of a stay; — segel, n. staysail; — takel, n. stay-tackle. Stahl, m. (Hüttenw.) steel; (Drechal) turner's chisel; —, Wetzstahl, toolsharpening steel; —, Bügelstahl, Plätt-

turner's chisel; —, Wetzstahl, tool-sharpening steel; —, Bügelstahl, Plätt-bolzen, m. heater, iron-heater; —, Feuerstahl, steel; angelassener, nachgelassener, ausgeglühter, adoucirter, getemperter -, (Hüttenw.) annealed steel, tempered steel: - blau anlaufen lassen, to blue steel; cementirter -, Cementstahl, Blasenstahl, cementation-steel, converted steel, blister - steel; Damascener -, da-mascirter -, Damascus-steel, damask-steel, damaskin; deutscher —, v. natürlicher Stahl; eisenadriger —, Mock, m. mock; enthärteter -, softened steel; gefrischter -, fined steel, charcoal-steel; gegerbter -, raffinirter -, Gerbstahl, refined steel, tilted steel, shear-steel; einmal gegerbter —, single-shear-steel; zweimal gegerbter —, double-shear-steel; gegossener -, Gussstahl, Tiegelgussstahl, caststeel, crucible-steel, skillet-cast-steel; gehämmerter -, geschmiedeter -, hammered steel, tilted steel; gehärteter -, hardened steel; an der Oberfläche gehärteter -, Einsatzstahl, case - hardened steel; gepuddelter -, puddled steel, puddle-steel; indischer -, Wootzstahl, Wootz, m. Indian steel, Indian cast-steel, wootz; Kärnthner -, Carinthian steel; nachgelassener -, v. angelassener Stahl; natürlicher, deutscher —, Rohstahl, Rennstahl, Erzstahl, Mock, m. natural steel, German steel, furnace-steel, ore-steel, rough steel; den - plätten, schienen, to draw out steel; raffinirter -, v. gegerbter Stahl; roher -, crude steel, raw steel; — schneiden, to engrave in steel; schweissbarer —, welding-steel, mild steel; — strecken, walzen, to roll steel; ungehärteter -, soft steel; unschweissbarer -, harsh steel; in - verwandeln, to convert into steel; verbrannter -, burnt steel; weicher -, soft steel; wilder -, Willerstahl, wild-steel.

Stahl ... — abfall, Abfallstahl, Refudi, m. refudi, waste-steel, waste pieces
of steel (from the Carinthian raw-steel procces); — abfall, Bruchstahl, m. scraps of
steel; — anlassen, — härten, m. steel-tempering, steel-hardening; — anlauffarbe, f.
tempering-colour, annealing-colour of steel;
— annatz, m. am Spiess (als Probe beim
Siegerländer Stahlfrischen), weisser Vogel, m. layer of steel on the fine's rod,

white bird (indicating the degree of fining in the Siegen raw-steel finery-process); —arbeit, f. v. Stahlbereitung; —arbeit, —waaren, f. pl. —gegen-stände, m. pl. steel-work; kärnthische - arbeit, (Hüttenw.) Carinthian raw-steel process; feine - arbeiten, pl. - schmuck, m. steel-jewellery; — arbeiter, m. pl. tilters and forgers; — artig, adj. steely; -artiges Eisen, Stahleisen, n. steely iron, natural steel; - bahn, -fläche, f. des Hammers, (Büchs.) face of the hammer; - bereitung, - fabrikation, f. manufacture of steel, process of steel-manufacturing, steel-making, production of steel; - bereitung aus Eisen, conversion of iron into steel : - bereitung aus Schmiedeeisen durch Cementation, Cementationsprocess, m. production of steel from wrought-iron by cementation, cementationprocess, carburization of bar-iron, converting-process; - blech, n. steel-plate, sheet-steel; — brennen, — cementiren, n.
cementation; — bronze, f. steel-bronze;
— brunnen, m. ferruginous waters, chalybeate spring; - cementirofen, m. converting-furnace for the production of steel by carburization of bar-iron, converting-furnace for steel, convertingcarburizing furnace for bar - iron ; -draht, m. steel-wire; geplätteter -draht, pendulum-wire; -eisen, n. steely iron, natural steel; -feder, (Mech.) steel-spring; -feder, -schreibfeder, f. steel-pen; - fläche, f. (Büchs.) v. Stahlbahn; - flitter, m. steel-spangle; -frischen, n. (Hüttenw.) steel -fining process; - frischfeuer, n. steel - finery; -gerbehaus, n. tilt-house; -guss, m. -giessen, n. steel-casting, cast-steel making; - giesserei, Gussstahlhütte, f. Hüttenw.) steel-casting shop; - guss, m. Zäheisen, n. (Gusseisen mit Zusatz von Stahl oder Schmiedeeisen), toughened cast-iron; -hammerschlag, m. (Schm.) scales of steel; -hammerwerk, n. -hammer, m. -hütte, -schmiede, f. steel-work, steel-manufactory; - härtegrad, m. - härte, f. temper, degree of hardness of the tempered steel; -härtung, f. -härten, -anlassen, n. hardening of steel, tempering of steel; - herd, m. (Hüttenw.) steel-finery; -hütte, f. v. Stahlhammer; - hüttenbesitzer, m. steel - manufacturer; - keil, m. (Masch.) steel-cod; - kette, f. steelchain; - kiste, Kiste, f. Kasten, m. eines Stahlcementirofens, (Hüttenw.) chest or pot of a converting-furnace for carbur-izing steel, rectangular chest or case of fire-brick (which is charged with charcoal and bar-iron to be converted into steel), cementing-chest, cementing-trough; -knoten, m. flux for tempering steel; -kobalt, m. (Miner.) grey cobalt-ore; -kohlen, n. -kohlung, f. (Hüttenw.) production of steel by the addition of

carbon to malleable iron; -kopf, m. Schiene mit - kopf, - kopfschiene, f. (Eisenb.) steel - headed rail, steel - topped rail; -kuchen, m. (Hüttenw.) pig-iron for making steel; - kugeln, f. pl. roher Eisenweinstein, m. (Pharm.) raw potassioferric tartrate, globuli martiales, tartarus ferratus crudus; - mergel, m. Steinmark, n. (Miner.) lithomarge; - mörser, m. zum Pulvern von harten Mineralien, diamond-mortar, steel-crushing mortar;
— nachlassen, v. Stahlanlassen; — ofen, m. cementing - furnace; - perle, f. steelpearl, steel-bead; - platte, f. steel-plate; -puddeln, n. -puddelprocess, m. steelpuddling, process of puddling steel;
—quelle, f. chalybeate spring; —raffinirfeuer, n. steel-finery; —saite, f. (Mus.) steel-string, steel-wire; -schiene, f. (Eisenb.) steel-rail; -schleifstaub, m. wheels-warf (mixture of finely-powdered silica with particles of steel, used in the production of cemented steel); französische -schmiede, Rivois -- schmiede, f. Rivois-Process, m. (Hüttenw.) Rivois-process, Rivois charcoal-finery (for the conversion of pig-iron into steel); Siegerländer — schmiede, (Hüttenw.) Siegen raw-steel finery-process; — schmuck, m. steel-jewellery; - schneide, f. an einer Wage, knife-edge, steel knife-edge; -schneiden, pl. an den Hebeln einer Brückenwage, knife - edges; -schneide einer Schneidewalze, edge; —schrei, Schrei, m. Cotta, f. flat lump or cake of raw steel, charcoal-steel cake, cotta (from the production of steel by fining in hearths); - spiegel, m. steel - mirror; - stachelzaundraht, m. steel - barb fencing wire; - stange, f. steel bar; - stangen, pl. wrought steel in bars; -stechen, n. -stecherei, -stecherkunst, f. engraving on steel, steel-engraving. steel - plate engraving; - stecher, m. engraver on steel, steel-engraver; - stein-Spatheisenstein, Sphärosiderit, Siderit, Flinz, m. (Miner.) spathic carbonate, crystallized carbonate of protoxide of iron, ferrous carbonate, sphaerosiderite, sparry, spathic or spathose iron-ore; -stich, m. engraving on steel, steel-engraving, steelplate engraving, steel-print; - stücke, n. pl. woraus Feilen geschnitten werden sollen, file-blanks; - waaren, f. pl. steelware, steel-works, steel-goods, hardware; - walze, f. steel-roller; - walzwerk, n. steel-mill; - wasser, n. (Pharm.) chalybeate water; - werk, n. - hütte, f. steel-

Stählen, in Stahl verwandeln, v. a. (Hüttenw.) to convert into steel; verstählen, (Techn.) to steel, to edge or point with steel.

n. (Fisch.) stake-net.

Stählern, adj. of steel, steel. Stak . . . . - holz, n. v. Stake; - netz,

Stake, f. (Maur. Wasserb.) stake, bar in bay-work.

Staken, v. a. (Schifff.) to push on by

Staket, n. v. Stacket.

Stalagmit, Stalaktit, Tropfstein, m. (Miner.) stalagmite, stalactite.

Stalagmitisch, stalaktitisch, adj. stalagmitic, stalactitic.

Stall, m. (Bauw.) stable, stall; - für Hunde, kennel; - für Rindvich, comhouse; - für Schweine, sty.

Stall .... - baum, Pilar, m. (Bauw.) pilar; -decke, f. horse-cloth, stable-cloth, housing; -dünger, m. (Ackb.) farmyard manure, stable - manure of a farmyard, stable-dung; - fütterung, f. feeding, fattening of cattle in the stable; - halfter, f. (Sattl.) stable-collar, halter; - hof, Wirthschaftshof, m. (Bauw.) base-court: -moppe, f. Klinker, m. (Bauw.) Dutch tile, clinker; - pfosten, m. post in a stable; - stand, m. stall in a stable.

Stallung, f. Stallraum, m. stable-

room, stabling.

Stamin, Etamin, Damis, m. (Ma-

nuf.) tammy, durant.
Stamm, Baumstamm, m. (Bot. Bauw.) trunk, stem of a tree; bewaldrechteter —, rough-hewn or baulked stem; —, woraus Fassdauben gesägt werden, (Böttch.) codling.

Stamm .... - baum , m. (Forstw.) stock-tree; - baum Christi, (Bauk. Orn.) tree of Jesse; —ende, Wurzelende, n. eines Baumstammes, (Zimm.) butt-end of a tree-stem; - faul, adj. (Bot.) rotten in the heart or trunk; - holz, n. (Zimm. etc.) trunk-wood, stock-wood; - nadel, f. (Schuhm.) closing-needle; - vermögen, n. (Handl.) capital, stock, fund.

Stämmeisen, n. v. Stemmeisen.

Stämmen, v. a. v. stemmen. Stämpen, anköpfen, v. a. (Nadl.)

to stamp.

Stamper, m. stamper.
Stampf.... — bau, Erdstampfbau,
Pisébau, m. (Bauw.) beaten cob-work,
tapia, coffer-work of earth; — eisen, n. stamp-iron; - gang, m. (Müll.) poundingmill, crushing-mill; - gerüst, n. (Mühlenb.) frame of a stamp; - geschirt, Hammergeschirt, n. (Pap.) stampers, hammers, mortar-machine, pool-work; -grube, f. -loch, n. -trog, -topf, m. (Pulv.) mortar; - hammer, m. stamp. hammer, pounding-hammer; - kalander, m. beating-mill; - kasten, m. (Hüttenw.) flosh; -loch, n. (Hüttenw.) stamp-hole; -maschine, f. (Lederz.) stamping-machine; - mühle, - maschine, f. stamping-mill, crushing-mill, pilon-mill; (Pulv.) pounding-mill, pilon-powder-mill, pilonincorporating - mill; - rad, n. chaser; -schlägel, m. beetle, stamper, rammer; schuh, m. shoe of a stamp; -see, f. (Schifff.) beating-sea; - stag, n. (Seew.) martingal, martingale; - trog, m. (Pap.) stock; (Pulv.) v. Stampfgrube; - werk, - zeug, n. stamp-mill, stamping-mill, pounding-machine, pool-work; - werk für Knochen, bone-stamper, bone-stamping mill, bone-mill.

Stampfe, f. (Techn. Bauw.) stamp, stamper; —, Stampfhammer, Stempel, m. stamper, hammer, stamp-hammer, pestle; (Bgb.) v. Stampfer; (Pap.) stamper, hammer; (Pulv.) stamp; Jungfer, Ramme, f. (Pflast.) paving-beetle, earth-rammer; —, Ramme, f. (Wasserb.) ram, pile-block; —, Stanze, f. (Metall.) punch; — einer Bockmühle, (Spinn.) stamper; Reihe, f. von — n, welche durch dieselbe Triebkraft bewegt werden, (Hüttenw.) stamp-battery.

Stampfen, v. a. (Techn. Bauw.) to stamp, to beat; -, zerstampfen, to pound; -, stanzen, (Metall.) to stamp, to punch; den Boden, die Erde -, (Pflast. etc.) to ram, to beat down the earth; einen Damm -, (Eisenb.) to ram an embankment; die Erze -, (Hüttenw.) to stamp,

to pound the ore.

Stampfen, v. n. (Seew.) to pitch, to tack, to beat about, to heave and set, to labour, to sond (said of a ship); -, galoppiren, (Eisenb.) to overbalance (said of a locomotive-engine); auf das Gatt -, (Seew.) to pitch astern.

Stampfen, n. der Lokomotive, overbalancing; - eines Schiffes, pitching,

sonding.

Stampfer, m. (Techn.) stamp, stamper, pounder; (Bgb.) stemmer, tamping-bar, ramming-bar; (Form.) rammer, flat rammer, pegging-rammer, bat; (Seew.) pitching ship, pitcher; —, Ramme, f. (Pflast.) beetle, paving-beetle, earth-rammer, pavingrammer; - eines Pochwerks, (Hüttenw.) stamper, pounder, lifter, pestle.

Stand, m. Bausohle, f. (Bgb.) level, gunnie; angezeigter — des Barometers oder Thermometers, (Phys.) reading; in einer Fleischhalle, butcher's stall; in einer Kirche, pew; - auf einem Markt, stand, standing, stall; - in einem Stall, stall; - des Wassers, Wasserstand,

height of the water.

Stand .... - baum, Latirbaum, m. in einem Stalle, bar of a stable; -bild, n. statue; - brücke, stationäre, feste Brücke, f. (Befest.) fixed bridge; - fähig, -fest, stabil, adj. (Mech.) stable; - fahigkeit, - festigkeit, Stabilität, f. (Mech.) stability; - geld, Marktgeld, n. (Handl.) stallage; -kloben, Fusskloben, m. standing-vice; —lager, n. (Masch.) standing-bearing; —linie, Grundlinie, Basis, f. (Geom.) base, base-line, station-line, mainline; - löthrohr, n. Glasblasetisch, m. Chem. etc.) table-blow-pipe; - ort, m. des Setzers, (Buchdr.) alley; - pfahl, m. in einem Stalle, v. Ständer; - pfoste, Mittelstrebe, f. eines Lehrgerüstes, (Bauw.) post, clip of a centering; - riss, Aufriss, m. (Bauw. Zeichn.) orthograph, orthographic projection, upright projection, vertical section, vertical plan, elevation; - rohr, Steigrohr, n. an Pumpen, Wasserwerken etc., column-pipe, rising-pipe; -rohr, n. einer Feuerspritze, pipe of a fire-engine; uhr, f. table - clock, pendulum - clock, shelf-clock, mantle-clock, time-piece; - visir, Stöckel, n. (Büchs.) back-sight, blocksight.

Standarte, f. standard, banner. Stander, breiter Wimpel, m. (Seew.) broad pendant, cornet; -, stehender Part, m. eines Taues, (Seew.) standing-

Ständer, m. stand; (Bgb.) post, upright; (Böttch.) tub, water-tub; (Fisch.) cauf; (Hydr.) upright waste-pipe; (Müll.) standard; (Topf.) pillar (in the capsule); Stallständer, (Bauw.) stable-post;
 Pfeiler, m. (Masch.) standard; Stiel, Pfosten, m. hölzerne Säule, f. (Zimm.) post, wooden pillar; — mit Aechselungen zur Aufnahme der Streben, (Zimm.) joggle-post; -, pl. der Drehbank, (Drechsl.) standards of the lathe-frame; durchgehender -, durch mehrere Geschosse gehender -, (Zimm). passing - post; - eines Dampfhammers, Gleitständer, pl. hammer-standards; eines Dampfhammergerüstes, Tragständer, pl. pillars, standards; - einer Fachwand, Wandsäule, f. (Zimm.) puncheon, upright, quarter; - eines Gerüstes, (Bauw.) upright pole of a scaffolding; hinterer - in einem Stalle, (Bauw. heel - post; - eines Mahlgangs, (Müll.) pedestal; - einer Säule, Piedestal, n. (Bauk.) pedestal, foot-stall; aus mehreren Stämmen bestehender -, (Bgb.) ferry-post; -, pl. eines Ständergerüstes. (Hüttenw.) bearers, standards, posts of a housing-frame; —, senkrechter Streifen, m. in einem Täfelwerk, (Bauw.) stile; — eines Teiches, Ablass, m. Stellfalle, f. (Wasserb.) lock-hatch, sluice-board, sluice-stay of a pond; vorderer — in einem Stalle, (Bauw.) head-post; - einer Wagenbrücke, Docke, f. upright of a carriage-bridge; -, Tragständer, pl. eines Walzengerüstes, bearers, pillars, housing-posts; — einer Windmühle, post, axis of a German wind-mill.

Ständer . . . - gerüst, Walzengerüst, n. (Walw.) framing, housing-frame; - krahn, m. post-crane; - werk, n. einer Fachwand, (Zimm.) stud-work.

Stange, f. (Techn.) rod, pole, perch, ake; —, Messstange, pole, perch; (Sattl.) curb-bit of a bridle; -, Gerüststange, (Bauw.) scaffolding-imp, scaffolding-pole; — eines Blasebalgs, rod, bar of a pair of bellows; — eines Bergbohrers, (Bgb.) shank of an auger; gezahnte —, Zahnstange, (Masch.) rack, rack-bar, bar of a rack- and pinion-jack; — am Gewehrschloss, (Büch.) scar, bridle; eine — Gold, Silber, bar, inqot; —, Kiel, m. des Ladestocks, (Büchs.) shaft; —n, pl. am Regulator, (Dampfim.) connecting-rods; eine — Schwefel, a roll of brimstone or sulphur; eine — Siegellack, Zimmet, a stick of scaling-wax, of cinnamon.

Stängel, m. etc., v. Stengel.

Stangen .... - arm, vorderer, m. (Büchs.) neck of the sear of a gun-lock; hinterer —arm, shank; — balken, m. (Büchs.) arm, tail; — barrière, f. (Eisenb.) barrier with a rod; - blei, n. bar-lead; -block, Kolbenstangenkopf, m. (Dampfm.) - bohrer, Bankbohrer. cross - head; grosser Bohrer, m. (Tischl. Zimm. etc.) great auger; — boje, f. (Schifft.) spar-buoy; — brille, f. (Opt.) temple spectacles; - brücke, Rundholzbrücke, Knüppelbrücke, f. (Brückenb.) pole-bridge, bridge of round wood, corduroy; - eisen, Handelseisen, n. (Schm.) rod-iron, bar-iron, merchant-iron; -eisen für Eisenbahnschienen, rail-iron; façonnirtes - eisen, Formeisen, n. fashioned rod-iron; gespaltenes, geschnittenes -eisen, split rod, slit-iron, slitted iron; -eisen mit H-förmigem Querschnitt, Doppel-T-Eisen, H-iron, double-T-iron; - eisen mit L-förmigem Querschnitt, L-Eisen, Winkeleisen, L-shaped rod-iron, angular iron, angle-iron; — eisen mit + förmi-gem Querschnitt, Kreuzeisen, +-iron, cross-iron; -eisen mit T-förmigem Querschnitt, T - Eisen, T - iron; -eisen mit Z-förmigem Querschnitt, Z-Eisen, Z-iron; -feder, f. (Büchs.) spring; —federschraube, f. (Büchs.) sear-spring screw; —gebiss, n. Kandare, f. (Sattl.) bridle-bit, cannon-bit, snaffle; englisches - gebiss, Galgenkandare, f. English bit, port-mouthed bit; - gebiss mit gebrochenem Mundstück, bit with a jointed mouth piece; Sohr'sches -gebiss, Sohr'sche Kandare, f. German-mouthed bit with a jointed port; — ge-rüst, n. (Bauw.) scaffolding of poles, pole-scaffolding; — gerüst mit Netzriegeln, scaffolding of poles and putlogs; -geschirr, Hintergeschirr, n. (Fuhrw.) wheel-harness; -gold, n. gold in ingots, ingot-gold; - haken, m. (Bgb.) perch-hook; - handpferd, n. (Fuhrw.) off-wheeler, shafthorse; - holz, n. brush-wood, coppice-wood, copse-wood; (Bauw.) pole-timber, perches, poles; - kanaster, m. canaster in rolls; -kohle, f. Anthracit, stengeliger Anthracit, m. (Miner.) anthracite, columnar anthracite, columnar coal, Welsh culm

(Wales); - kompass, m. pole-compass; - kugel, f. (Art.) bar-shot, cross-bar shot, double-headed shot, branch-bullet; - kunst, f. Kunstgestänge, n. (Bgb.) engine of rods; -kupfer, n. (Hüttenw.) rod-copper, barcopper; - kuppelung, f. (Masch.) rodcoupling; -lack, m. stick-lack; -leiter, Stockleiter, einbäumige Leiter, f. (Bauw.) peg-ladder; - meissel, m. (Schm.) rodchisel (a chisel attached to a rod, used for working hot metal); -pferd, Deichselpferd, n. (Fuhrw.) wheel-horse, shafthorse, wheeler, - presse, f. lithographic lever-press; - quadrant, Mundquadrant, m. (Art.) common gunner's quadrant;
- reiter, m. (Fuhrw. Art.) wheel-driver; —salpeter, m. nitre in bars; —sattel-pferd, Hintersattelpferd, n. (Fuhrw.) near-wheeler; —säule, f. Dienst, m. (Bauk.) slender shaft; - schloss, n. Kuppelung, f. der Gestänge, (Bgb. Masch.) rod - coupling; - schörl, m. (Miner.) scapiform shorl; - schraube, f. (Büchs.) sear - screw, sear - pin; - schwefel, m. roll - sulphur, cane - brimstone, sticks of sulphur (sulphur cast into sticks); - silber, n. silver in ingots, ingot - silver; -stein, Pyknit, - artiger, prismatischer Topas, Schörlit, m. (Miner.) pyenite (massive subcolumnar topas); — tabak, m. tobacco in rolls, in carrots; — tan Zugtau, n. (Fuhrw.) hind-trace; — trieb werk, n. Zahnstange, f. mit Rad, (Masch.) work of rack and pinion; -vorgelege, n. (Bgb.) rod gearing, rod connecting;
—wage, Bracke, f. (Fuhrw.) bar;
—walzwerk, n. (Hüttenw.) finishingrolls, stretching-rolls, merchant-rollers; -werk, n. (Bgb.) poles, sweeps; - zaum, m. (Sattl.) bridle with a cannon-bit, cavalry - bridle; — zinn, n. (Hüttenw.) bar-tin; — zirkel, Radzirkel, m. (Techn.) beam-compasses, trammel.

Stank....—kugel, f. (Minirk.) suffocating-ball, smoke-ball;—rohr, n. eines Abtritts, (Bauw.) cess-pipe.

Stannat, zinnsaures Sals, n. (Chem.)

Stanniol, Staniol, Blattsinn, n.

Zinnfolie, f. (Metall.) tin-foil, stain.

Stanniol.... - blätter, n. pl. tin-foil
sheets, leaves of tin-foil; - hammer, m.
tin-foil hammer; - schlägerei, f. tin-foil

Stannit, m. weisses Zinnerz, n. (Miner.) white tin-ore.

Stade . . . — maschine, Stossmaschine, Nuthenstossmaschine, f. (Metall.) grooving - machine, key - groove machine; transportable — maschine, bear; — presse, f. stamper-press, stamping-press, stamping-machine.

Stanzait, m. (Miner.) andalusite, stan-

Stanze, Stampfe, f. (Metall.) die, stamp.

Stanzen, v. a. Bleche -, (Metall.) to stamp, to die sheets of metal.

Stanzenpunzen, m. stamping-punch. Stapel, m. (Bauw.) pile, heap (of boards, etc.); (Schiffsb.) stocks, slips for ship-building; (Ziegelbr.) stack of bricks in the kiln; -, Stapelplatz, m. (Handl.) staple, emporium, market, mart; auf dem (Schiffsb.) on the stocks; auf einen — legen, (Bauw.) to pile; — des Flach-ses, der Baumwolle oder der Wolle, (Spinn.) staple (the condition, length, etc. of the fibres); - des Schieferbrechers. seat of a workman in slate-quarries; ein Schiff vom - laufen lassen, (Schiffsb.)

to launch a ship.

Stapel.... - holz, n. piled-up wood; - holz, - block, - klotz, m. (Schiffsb.) block, keel-block; - lauf, m. eines Schiffes, launch, launching; -platz, m. v. Stapel; - rost, m. timber-frame for the stocks; - waaren, f. pl. (Handl.) staplecommodities; - zugmaschine, f. (Kammgarnspinn.) demeloir.

Stapeln, aufstapeln, v. a. to pile, to

heap up.

Starbord, n. (Schiffsb.) v. Steuerbord.

Starkbrennen, n. des Porzellans, (Porz.) hardening-on.

Stärke, f. strength; thickness; (Wäsch.) starch; -, Stärkemehl, Kraftmehl, n. (Chem.) starch, amylum, fecula; -, Steife, f. (Web.) starch-paste; geröstete —, Röst-gummi, n. braunes, durch Rösten der Stärke gewonnenes Dextrin, n. Leiocome, f. torrified starch, brown starch-gum, brown dextrine, leiocome, British gum; lösliche -, Amylogen, n. (Chem.) soluble starch; — eines Radzahns, (Masch.) thickness; — der Säbelklinge, (Waffenschm.) forte of the sword-blade.

Stärke... — artig, adj. (Chem.) amylaceous; — fabrik, f. starch-manu-factory; — fabrikation, f. starch-manufacture; - flüssigkeit, f. Appret, m. (Web.) finish; — glanz, m. (Wäsch.) starch-glaze; (Web.) a mixture of stearic acid and white wax; - gummi, Dextrin, n. dextrine, starch-gum, artificial gum, British gum; durch Rösten der Stärke gewonnenes — gummi oder Dextrin, Röstgummi, Leiocome, f. torrified starch, leiocome, British gum, artificial gum, dextrine produced by the torrefaction of starch; -kleister, m. (Buchb. Tapez.) starch-paste, paste made of starch; - maschine, f. zum Stärken der Kette, (Web.) sising-machine; — maschine, — kalander, m. — mange, f. für Zeuge, (Web.) stiffening - machine, stiffening - calender, padding - machine; — mehl, n. (Chem.) v. Stärke; - sirup, m. starch - syrup; - wäsche, f. (Wäsch.) linen that is usually starched after washing; - weizen, m. starch-wheat; - zucker, m. Glu-

kose, Glykose, Dextrose, f. Traubenzucker, m. (Chem.) starch-sugar, glucose, dextroglucose; - zucker, Kartoffelzucker, starch-sugar from potato-starch, potato-sugar; brauner - zucker, brauner Kartoffelzucker, Caramel, m. Couleur, Biercouleur, Rumcouleur, Weincouleur, f. (gerösteter Kartoffelzucker in Sirupsform), brown starch-sugar, brown or yellow potato-sugar, torrified starch-sugar, torrified syrupy potato-sugar, caramel.

Stärken, v. a. (Wäsch.) to starch, to clear-starch; die Kette —, (Web.) to size the warp; Zeuge —, (Web.) to starch, to

finish.

Starr, steif, adj. rigid. Starrleinen, n. Starrleinwand, Steifleinwand, f. (Manuf.) buckram. Stassfurter Abraumsalz, n. (Chem.

Miner.) Stassfurt saline deposits, Stassfurt mineral deposits above the rock-salt and intersperced with layers of the latter, Stassfurt - deposit (chiefly consisting of potash-salts).

Stassfurtit, m. (Miner.) stassfurtite (borato-chloride of magnesium occurring in the salt-beds of Stassfurt).

Statik, Gleichgewichtslehre, f. (Phys.) statics; - der festen Körper, Geostatik, statics of rigid bodies; - der tropfbar flüssigen Körper, hydrostatics; - der luftförmigen Körper, aërostatics, statics of elastic fluids.

Station, f. (Eisenb.) station; freie -, (Handl. Techn.) board and lodging found; - mit Spitzkehre, Kopfstation, (Eisenb.) reversing-station.

Stationar, adj. (Masch.) stationary, fixed; - e, feststehende Dampfmaschine,

f. stationary engine.

Stations .... - batterie, Lokalbatterie, f. (Tel.) local battery; - leitung, Eisenbahn-Telegraphenleitung, f. (Eisenb. Tel.) line-wire; - uhr, f. (Gasf.) stationmeter; —vorsteher, —vorstand, —inspektor, m. (Eisenb.) station-master.

Statisch, adj. (Phys.) static, statical.

Statist, m. (Theat.) mute.

Statistik, f. statistics.

Stativ, n. stand, rack, support;
für Filter, Filtrirgestell, n. filter-stand;
— mit drei Füssen, Dreifuss, m. tripodstand;
— zum Halten von Retorten, Retortenhalter, m. (Chem.) retort-stand, retort - support; — eines Messtisches, (Feldm.) stand; — eines Mikroskops, (Opt.) stand.

Stätte, f. eines Kohlenmeilers, (Kohlenbr.) charring-place, place or site of the pile or heap, bed of the pile, meiler-station, ground on which the pile rests; - zum Rösten, (Hüttenw.) roasting - spot, oreroasting place; mit Mauern umgebene — zum Rösten, Stadel, Röststadel, f. stall, open kiln for ore-roasting, walled-in roasting-place.

Statue, f. Standbild, n. (Bildh.)

Statuen .... — marmor, Büstenmarmor, m. (Miner.) statuary marble; - metall, n. statuary brass, bronze-metal; - porzellan, n. statuary porcelain.

Statuette, f. statuette. Status nascendi, Status nascens, Entstehungszustand, m. (Chem.) nas-

Stau, Stauch, m. (Hydr.) back-water. Stau . . . - arbeiter, m. (Seew.) trimmer; -damm, -deich, m. (Wasserb.) flood-dike, dike for damming up the stream; -hohe, f. (Hydr.) height of swell; - holz, n. (Seew.) fathom-wood for stowing, fagot, faggot, dunnage-wood;
- keil, m. (Seew.) quoin for stowing; f. (Wasserb.) swelling-- schleuse, sluice; wie ein Nadelwehr konstruirte schleuse, needle-lock; - wasser, n. (Müll. Wasserb.) back - water, bankingwater; - wasserreservoir, n. (Müll.) damhead; - weite, f. (Hydr.) amplitude of

Staub ... - abzug, m. dust-trunk (of a cotton-cleaner, etc.); — besen, m. dust-broom, duster; — beutel, m. (Giess.) dust-bag; — brand, m. im Korn, (Ackb.) mildew, blasting, blast; - brille, f. (Opt.) goggles; - deckel, m. (Uhrm.) false case; -faden, m. (Bot.) stamen; -fege, f. v. Staubmaschine; - filter, n. dust-filter; — gefäss, n. (Bot.) stamen; — hanf, männlicher Hanf, m. (Bot. Ackb.) female hemp; - kalk, an der Luft von selbst zerfallener gebrannter Kalk, an der Luft gelöschter Kalk, verwitterter Kalk, m. (Chem.) air - slaked lime, dry - slaked lime, lime slaked in the open air; - kamm, m. small-toothed comb; — kohle, f. (Bgb.) coal-dust, duff, fine coal, slack, slack-coal, dirt-coal; — mehl, Flugmehl, n. (Müll.) flour-dust, meal-dust, mill-dust; - mühle, Putzmühle, Kornschwinge, f. (Ackb.) winnowing - machine, fanning - machine;
- perlen, f. pl. seed-pearls, small grains of pearl; - säckchen, n. (Zeichn.) pouncebag, pounce; - säge, f. comb-maker's saw, circular cutter; - sand, m. (Bauw.) dusty sand; - sieb, n. (Techn.) dust-sieve; -sieb mit Trommel, Trommelsieb, n. (Feuerw.) composition-sieve, mixing-sieve; -trommel, Siebtrommel, f. der Schlagmaschine, (Spinn.) squirrel-cage; - wedel, m. dusting-whisk.

Stauben, v. a. to dust; Getreide -, (Ackb.) to winnow corn; ein Muster, eine Zeichnung -, to pounce a design.

Stauch, m. (Hydr.) v. Stau.

Stauch . . . - apparat, m. (Hüttenw.) set-up; -hammer, m. (Schm.) jumper, jumping hammer, set up; — kaliber, n. (Walzw.) jumping groove; — maschine, f. upsetting-machine; — setzmaschine, f. (Bgb.) percussion-jig, percussion-jigger; - sieb, n. (Bgb.) brake - sieve, jigging-sieve; - zange, f. (Schm.) large tongs.

Stauchen, (in der Richtung der Lanrenachse zusammendrücken) v. a. ein Eisenstück -, (Schm.) to jump, to upset, to stave, to thicken and shorten; den Flachs -, (Ackb. Spinn.) to sun flax in bundles ; die Kokons —, (Seidenspinn.) to beat the cocons; die Niete —, (Schloss. etc.) to rivet, to jag; Waaren in Fässer —, (Handl.) to stamp in goods in casks.

Staude, f. (Bot.) shrub, shrubby plant; (Pap.) guide.

Stauen, v. a. die Güter -, (Schifff.) to stow the goods; die Ladung im Schiffsraum -, to trim the hold; ein Schiff -, to stow, to trim a ship; das Wasser -, (Wasserb.) to pen, to stem, to retain, to dam up the water.

Stauer, m. (Seew.) stower.

Staurolith, Granatit, Basler Taufstein, prismatischer Granat, m. (Miner.) staurolite, granatite (often occurring in crystals forming cruciform concretions).

Stauung, f. (Seew.) stowing, stowage; -, Anstauung, f. des Wassers, (Hydr.) swelling, swell, rising, retaining of water. Stave, f. (Zuckerf.) v. Stove.

Staven, f. pl. Staffholz, n. (Seew.) staves.

Steak, n. Fleischschnitte, f. steak. Stearin, n. (Chem.) stearine.

Stearin ... - kerze, f. - licht, n. stearine candle, stearic acid candle, German wax - candle; - presse, f. (hydraulische Presse zum Abpressen der Stearinmasse) stearine - press; - saure, f. (Chem.) stearic acid; - saureabscheidung. f. mittelst Schwefelsäure, sulphuric-acid process (of separation the stearic acid from the fats), decomposition of fats by means of sulphuric acid; - saures Salz, n. (Chem.) stearate.

Steatit, Speckstein, Bildstein, m. (Miner.) steatite, agalmatolite, figure-stone; -, Speckstein, Talk, Seifenstein, m. (Miner.) compact steatite, soap-stone, talc.

Stech .... - apfel, m. (Bot.) thornapple (Datura stramonium); -beitel. betel, m. (Tischl. Zimm. etc.) rippingchisel, jagger; breiter und langer - beitel für Schiffszimmerleute, ship-slice; dünner - beitel, paring-chisel; starker - beitel, firmer chisel; —dorn, m. (Bot.) Christ's thorn; —eiche, —palme, f. (Bot.) holly (Rex aquifolium); —eisen, n. (Techn.) piercer, punch, prick-punch; (Dampfm.) pricker; (Goldschm.) touch-needle; - eisen, Lasseisen, n. (Giess.) tapping-bar, stoker's rod; - gabel, f. (Fisch.) fish - spear, trident; — ginster, m. (Bot.) gorse; — heber, m. (Böttch.) plunging-siphon; — holder, m. (Bot.) common elder (Sambucus nigra); - holz, n. (Giess.) stick of the tap - hole; - kamm, m. (Nadl.) pricking-comb; - kissen, n. (Grav.) cushion; - knie, n. (Schiffsb.) hanging-knee; - kompass, m. traverse - board, pin - compass; (Seew.) -kunst, f. the art of engraving; -maschine, f. (Web.) punching-machine; -maschine, Petinetmaschine, f. (Strumpfw.) tickler-machine; — meissel, m. (Techn.) puncheon; — palme, f. (Bot.) v. Stecheiche; — probe, f. (Goldschm.) assay of gold by the touch - stone; - schloss, n. (Büchs.) hair - trigger lock; - stahl, m. v. Stechbeitel.

Stechen, v. a. (Techn.) to sting; to prick, to puncture; -, graviren, to cut, to engrave; -, zeichnen, (Zimm.) to mark by pricking; den Hochofen -, abstechen, (Hüttenw.) to tap the blast-furnace, to open the tapping-hole of the blastfurnace, to run off the metal; in Holz -, to carve in wood; in Kupfer -, to engrave in copper; Rasen —, (Bauw. Befest.) to cut sods; Spargel —, (Gärtn.) to cut asparagus; das Stechschloss einer Büchse -. (Büchs.) to set the hair-trigger; ein Tau -, (Seew.) to veer out, to veer away a cable; Wein -, (Böttch.) to draw wine from the cask by means of a siphon.

Stechen, v. n. ins Blaue etc. (Färb. etc.) to have a tint of blue, etc.; in die hohe See -, (Schifff.) to bear off, to take sea-room, to put to sea; spitzen, putzen, zu keimen anfangen, (Brau.) to begin to germinate, to sprout, to spire, to sprit, to come (said of the

barley, etc. in malting).

Stechen, n. der Form, (Hüttenw.) inclination of the twyer; -, Abstich, n. des Hochofens, tapping of the blast-furnace, running-off; -, Spitzen, Putzen, n. der Gerste beim Malzen, erste Keimungsperiode, f. der Körner, (Brau.) first stage of germination of the grains (barley, etc. to be malted), first protruding of the rootlets or radicles, coming, spiring.

Stechend, adj. pungent. Stecher, Kupferstecher, Stahl-stecher, m. engraver; (Hutm.) head-ca-Stahlpade; - eines Stechschlosses, (Büchs.) hair-trigger; -, Probestecher, m. einer Vacuumpfanne, (Zuckerf.) proof-stick.

Steck.... — amboss, m. (Schm.) stake; — kiel, m. in einer Pumpe, small pipe in a pump to which the barrel is fastened; -ling, Ableger, m. (Gärtn.) scion, sprig, shoot; -muschelseide, f. (Seidenf.) silk made from the byssus of several species of a mollusk, pinna marina; - nadel, f. pin; - nadeln, pl. in Briefen, paper-pins; - nadeln, pl. aufs Gewicht, pound-pins; - nadelkopf, m. pin's head; -nadelmacher, m. pin-maker; - reis, n. (Gärtn.) v. Steckling; - rübe, f. Erdkohlrabi, m. (Ackb.) naphew, navew, Swedish turnip (Brassica napobrassica esculenta); -zirkel, m. (Zeichn.) draught-compasses with shifting - points; - zwiebel, f. bulb to be planted.

Stecken, v. a. Tau -, (Seew.) to pay out more cable.

Stecken, m. stick, staff.

Steckenpferd, n. hobby-horse.

Steert, m. Tauende, n. (Seew.) tail

of a rope.

Steert .... - block, fester Block, m. (Seew. Mech.) fixed block, tail - block, jigger; -stopper, m. (Seew.) pointed stopper; — tau, n. (Seew.) tail-lashing; — tau einer Boje, lanyard.

Steg, m. (Techn.) cross-piece; (Bauw.) anchor; (Bgb.) thwart; (Brückenb.) small wooden bridge; (Buchdr.) stick; (Wegb.) foot-path; -, Plättchen, n. (Bauk. Orn.) list, label, small band; -, Laufplanke, f. (Seew.) gang-board; —e, pl. (Buchdr.) furniture; —, Bügel, m. eines Degengefässes, (Waffenschm.) bow; —, Hals, Stiel, m. einer Eisenbahnschiene, (Eisenb.) stem, web of a rail; - einer Geige etc., (Mus.) bridge; - des Giessrahmens bei der Bombenformerei, (Giess.) stay; des Gliedes eines Kettentaues, (Seew.) stud, stay of the link of a chain-cable; an Hosen, (Schneid.) strap; — der Kannelirung, (Bauk.) ridge, fillet between the flutes; langer dünner -, Span, Anlegespan, m. (Buchdr.) scale - board, reglet; e, pl. der Papierform, (Pap.) crosspieces; -e, pl. an der Presse, (Buchdr.) furniture of the press; - an einer Säge, veeb, stem of a rail; — einer Thür, (Bauw.) panel of a door; — am Triglyphen, (Bauk.) mews, shank; — e, pl. am ungarischen Sattel, (Sattl.) bars, saddletree bars, bearing.

Steg .... - fach, n. - kasten, m. (Buchdr.) furniture-case; - kreuz, Drehkreuz, n. (Wegb.) turn-stile; - stift, Klavierstift, m. (Mus.) a sort of wire-tack without a head used in stringing pianos.

Steh .... -bolzen, Ankerbolzen, m. pl. welche die geraden Seitenwände der Feuerbüchse und des Feuerkastens verbinden, (Lok.) stay-bolt, tie-bolt, fire-box bolt; kupferner — bolzen, copperstay , copper-bolt; - knecht, Knecht, m. (Tischl.) support - stock; - platte, f. -platz, m. (Lok.) foot-plate; - pult, n. desk for persons who write in standing.

Stehen, v. n. to stand; -, weisen, (vom Ankertau gesagt), (Seew.) to grow; , steuern, (Seew.) to stand.

Stehend, fest, adj. stationary, fixed; (Seew.) standing, dead (said of the rigging); -e, aufrecht -e Dampfmaschine, f. vertical engine; - es Flötz, n. - er Flötzflügel, m. Stehendes, n. (Bgb.) course, edgecoal, edge-seam; -e Kniee, n. pl. (Schiffsb.) hanging - knees; -es Leik, n. (Seew.) leech-rope, leech-line; mit - en Lettern gedruckt, (Buchdr.) stereotyped; -e Platine, f. (Strumpfw.) lead-sinker; -e Röhre, f. stand - pipe; - e Valuta, f.

(Handl.) certain price; -e Welle, f. (Masch.) upright shaft, spindle; (Bauk.)

v. steigender Karnies.

Steierische Löscharbeit, f. (Hüttenw.) Styrian charcoal-process, Styrian process; —e Rohstahlarbeit, f. Styrian raw-steel process; -e Schwahlarbeit, f. Styrian slag-bottom finery-process; — e Stadeln, f. pl. zum Kernrösten kupfer-haltiger Schwefelkiese, Styrian kilns; -e Wallonschmiede, f. Styrian Walloonprocess.

Steif, adj. (Techn.) stiff, rigid; (Seew.) taught, tight; -, segelsteif, (Seew.) stiff; - e Kühlte, f. (Seew.) stiff breeze.

Steif.... — blätter, n. pl. (Bauk. Orn.) stiff leaves; — leinen, — linnen, n. — leinwand, f. (Manuf.) buckram; - mull, m. - gaze, f. (Manuf.) foundation-muslin, wigan; - ofen, m. (Hutm.) hat-dressing stove; - petinet, m. (Manuf.) starched petinet.

Steife, f. (Techn.) starch, glue, stiffening; (Hutm.) size; —, Spreize, f. (Bauw. Zimm.) prop, shore, strut, supporter, stay; (Brückenb.) stiffening-girder; (Bgb. Minirk.) strut, stay; lothrecht stehende —, (Bauw.) standing stay, upright prop; - mit Trummholz, Sattelsteife, stay with a traverse-beam;

verlorene -, dead shore.

Steifen, v. a. to stiffen; (Hutm.) to size; (Web.) to stiffen; —, absteifen, (Bauw. Zimm.) to prop, to support; (Schiffsb.) to truss; einen Schacht —, abspreizen, (Bgb.) to stay, to prop a shaft, to plant struts.

Steiferblech, n. (Hutm.) basin, bason. Steifheit, Steifigkeit, f. eines Seiles,

(Mech.) rigidity.
Steifung, f. (Hutm.) dressing, sixing.
Steig, m. (Wegb.) narrow path.

Steig.... - bäume, m. pl. einer Treppe, Treppenwangen, f. pl. (Bauw.) carriage of a staircase; - brunnen, artesischer Brunnen, m. Artesian well, Artesian spring-well; - bügel, m. (Sattl.) stirrup; -bügel an einem Damensattel, foot-stall; - bügelriemen, - riemen, m. (Sattl.) stirrup-leather; - eisen, Klettereisen, n. pl. climbing-irons, climbing-spurs; erohr, n. v. Steigrohr; — lade, f.
 eines Jacquardstuhles, (Web.) rising-box;
 — öse, f. (Sattl.) v. Steigriemenbügel; - rad, Hemmungsrad, n. (Uhrm.) escapement · wheel, escape · wheel, balance-wheel, swing-wheel; - radfeile, f. (Uhrm.) bal-ance-wheel file, swing-wheel file; - radkloben, m. potance; - radschieberfeile, Schwalbenschwanzfeile, f. dovetail-file; -radschneidzeug, n. balance-wheel engine; - radzange, f. balance-wheel plyer -raum, m. eines Gährbottichs, (Brau.) empty space above the wort; - riemen, m. (Sattl.) stirrup-leather, stirrup-strap; -riemenbügel, m. -riemenhaspe, - öse,

f. am Sattelbaum, stirrup-bar; - riemenlöcher, n. pl. im ungarischen Sattelbock, holes; - rohr, n. - röhre, f. an Pumpen etc., (Hydr. Masch.) rising-pipe, risingmain, lifting-tube, column-lift, raising-pipe, mounting-pipe, ascending-pipe; (Gasf.) ascension - pipe; - rohr, Standrohr, column-pipe, stand-pipe; — satz, m. einer Pumpe, ascending column of a pump.

Steige, Stiege, f. (Bauw.) staircase; ladder: --, Schock, n. score, a number of

twenty.

Steigen, v. n. to rise, to mount, to ascend; (Hüttenw.) to come up, to rise, to swell (said of the molten pig-iron in puddling); (Seew.) to flow; im Preise—, (Handl.) to advance, to be on the advance, to get up.

Steigen, n. Auffahrt, f. einer Brücke, (Brückenb.) rising, height of a bridge; des geschmolzenen Eisens beim Puddeln, (Hüttenw.) coming-up, rising, swelling of the molten metal (pig-iron) in the puddling-process; — des geschmol-zenen Gussstahls in der Form, rising; - des erkaltenden Kupfers, (Hüttenw.) rising; - der Preise, (Handl.) rise, rising, improvement of prices, advance; - und Fallen der Preise, fluctuation.

Steigender Bogen, m. (Bauk.) rising arch, rampant arch; -er Guss, m. (Füllung der Formen von unten), (Giess. Hüttenw.) casting from the bottom, filling the moulds from below; -er Karnies, m. stehende Welle, f. (Bauk.) sima, cyma recta, reversed ogee; verkehrt — er Karnies, m. cyma reversa, ogee.

Steiger, m. (Bgb.) overman, surveyor, master-miner, captain, underviewer.

Steigern, v. a. (Handl.) to overbid, to outbid; to buy at an auction; die Preise -, to raise, to enhance the prices.

Steigung, f. (Topogr. Strassenb. etc.) ascent, gradient, ascending gradient, rising, slope, acclivity, declivity; pitch; -, Gefälle, n. Gradiente, f. (Eisenb.) gradient, ascent, fall; — des Hobeleisens, pitch of the plane-iron; — des Hobeleisens von 600, half-pitch; — einer Schiffsschraube, pitch of a seree-propeller; —, Ganghôhe, f. einer Schraube, (Techn.) pitch; schwache —, easy gradient, good gradient; starke, steile —, heavy, bad, steep gradient; — Stufenhöhe, f. einer Treppe, (Bauw.) rising, rising-board, mounting of a step, step - height; zunehmende -, increasing pitch.

Steigungs .... - anzeiger, Gradientenzeiger, m. (Eisenb.) gradient-post, indicator of gradient; - verhältniss, n. eines Daches, Dachschräge, f. (Bauw.) pitch of a roof.

Steil, adj. steep; (Seew.) bluff; ein es Ufer, n. an acclivous shore.

Steilhobel, Harthobel mit steilem

Eisen, m. (Tischl.) plane the iron of which has a pitch of 30°.

Stein, m. (Miner. Bauw. Techn.) stone; (Handl.) stone (twenty or twenty-two pounds); (Bot.) stone, kernel; —, Lech, m. (Hüttenw.) regulus, metal, matt, (French) matte (sulphide of the metal to be produced or metal very rich in metallic sulphides, obtained in the smelting-opera-tions of sulphuretted ores, especially in the first stage of copper- and lead-smelting); einen - abrichten, (Bauw.) to dress a stone; armenischer -, Lasurstein, (Miner.) lazulite; bearbeiteter, behauener -, Werkstück, n. (Bauw.) heion, cut, pared stone; - vom Bleierzschmelzen, Bleistein, (Hüttenw.) regulus of lead, lead-regulus, blast-furnace regulus (from the smelting of lead-ores in blast-furnaces), lead-matt; Bologneser -, (Miner.) Bolognese stone; feuerfester -, refractory stone; feuerfester, -, feuerfester gebrannter Ziegel, m. (Bauw.) fire - brick, kilnbrick; gebrannter -, (Backstein), brick; gegen das Lager gelegter —, gestürzter —, stone laid on its breaking-grain; gerösteter roher —, (Hüttenw. Kupferverh. Bleiverh.) roasted regulus, calcined metal; gerösteter gespurter -, roasted concentrated regulus, roasted metal; gespurter -, Spurstein, - vom Koncentrationsschmelzen (Spuren), (Kupferverh.) concentrated regulus, enriched regulus or regule, regulus, concentrated metal, metal (with the varieties: fine metal, best regule, pimple-metal, white metal, blue metal, red metal, spongy regule, etc.); gezähnelter -, (Bauw.) hatched stone; hebräischer -, Schriftgranit, m. (Miner.) graphic granite, graphic stone; — vom Koncentrationsschmelzen, v. gespurter -; mehrfach geschmolzener - vom Koncentrationsschmelzen, — vom best-selected-Kupferschmelzen, close regulus; open regulus; v. Kupferstein; mit Kreuzhieben gezähnelter -, (Bauw.) cross-hatched stone; lithographischer -Lithographirstein, (Miner.) lithographic stone; lose -e, pl. lose Berge, m. pl. (Bgb.) rubble, ratchel; lydischer -, Kieselschiefer, Probirstein, Lydit, m. (Miner.) Lydian stone, touch-stone, basanite, flinty state; - vom Raffinatkupferschmelzen, (Hüttenw.) close regulus; open regulus; roher —, Rohstein, (Hüttenw.) coarse metal; roher -, Rohstein vom Kupferschmelzen, ore-furnace regulus, coarse metal, coarse regulus, raw metal, raw matt; roher, unbehauener -, (Bauw.) unhewn stone; scharrirter -, charrirter -, (Bauw.) charred stone, nigged stone;
- eines Steinmusters, (Web.) square of
the pattern called damboard; unbearbeiteter -, (Bauw.) unwrought stone; viereckig behauener -, square stone; weicher -, soft stone; weichgebrannter -, Weichbrand, m. (Bauw. Ziegelbr.) pecking, place-brick, sandel-brick, semelbrick.

Stein .... - abfälle, - splitter, m. pl. stone-chips, shards; - ahorn, m. (Bot.) the Norway - maple (Acer platanoides); alaun, Bergalaun, Alaun von Rokka, feinster Alaun, m. (Miner.) rock-alum, rochealum; - arbeit, f. stone-work; (Hüttenw.) metal-smelting; - arbeit, Gesteinarbeit, f. (Web.) damboard, checker; - arbeiter, m. stone-worker; — bahre, f. (Bauw.) stone-barrow; — bau, m. building of stones; — bekleidung, Futtermauer, f. (Befest. etc.) stone-revelment; - bettung, f. (Art.) stone-platform; - block, Würfel, m. - unterlage, f. (Eisenb.) stone-block; -boden, m. eines Mühlsteins, (Müll.) stone-floor; -bohrer, m. stone-borer; (Müll.) millstone-piercer; - bohrer, Bergbohrer, Sprengbohrer, m. (Steinbr.) rock - drill, jumper, borer for shooting and blasting; - bohrmaschine, f. stone-boring machine, rock - boring machine, rock - perforator, stone-drilling machine; - bolzen, m. stone-bolt; unten konisch erweiterter -- bolzen, lewis-bolt; -- böschung, f. (Bauw. Befest.) stone-batter; - brecher, m. quarry-man; - brechmaschine, f. stone-crusher, rock-crusher, rock-breaker, rock-pulverizer, stone-breaking machine; -brocken, m. pl. chips, chippings of stone, broken stones; - bruch, m. -grube, f. quarry, stone-pit; - bruch-arbeiter, m. quarry-man; - bruchmaschine, f. quarrying - machine; - bruchmeister, m. quarry-master; - bruchswinde, f. capstan, crab or crane to be used in quarries; - büchse, Büchse, f. im Bodensteine einer Mühle, (Müll. Masch.) journal-box in the lower or fixed millstone (bed-stone) for the mill-spindle; -bühlergelb, Barytgelb, n. (Farbenf.) neutral chromate of barium, yellow ultramarine; — buhne, f. (Wasserb.) stone-whorf, quay; — butt, m. (Fisch.) turbot; — butter, Bergbutter, f. (Miner.) stone-butter, rock-butter; —damm, m. (Strassenb.) causeway; —damm, —deich, m. (Wasserb.) dike built of stones, stone-dike, pier; —druck, m. Lithographie, f. lithography; lithographic thographic j. uningraphy, m. lithography;—drucker, Lithograph, m. lithography;—druckerei, f. lithography; lithographic printing-office;—druckerkunst, f. lithography;—drucker presse, f. lithographic press; - druckfarbe, f. printing-ink for lithography;
—druckkalkstein, Lithographirstein, m. (Miner.) lithographic stone; - eiche, f. (Bot.) red oak, chestnut - oak (Quercus sessiliflora); evergreen oak, holm, holmoak, holm-tree (Quercus ilex); -einfassung, f. eines Hochofens, side-stones of a furnace; - eisen, n. - meissel, m. (Schloss. Steinm.) chisel for working in

stone; vierkantiges — eisen, quarrel; — esche, f. (Bot.) flowering-ash; — farbe, f. (Mal.) stone-colour; — flachs, Erdflachs, Bergflachs, Amianth, m. (Miner.) mountain-flax, amianthus (a variety of asbestos); - flaschengut, - zeug, n. (Töpf.) stone - ware; -furchmaschine, f. stonechanneling machine; —futter, n. (Büchs.) lead, flint-lead, keeper; —galle, f. (Bgb.) stone-gall, hard and dead rock; —gerinne, n. - rinne, f. (Wasserb.) stonedrain, rubble-drain; — geschirr, n. v. Steingut; — gewände, n. pl. einer Thür, (Bauw.) stone-door-case; — grand, m. coarse gravel; — grau, Schiefergrau, Silbergrau, Mineralgrau, n. (Mal.) mixture of white clay, bole, etc. with powdered black chalk or black carboniferous claystate; —grau, Zinkgrau, n. (Chem. Mal.) second, somewhat greyer quality of pul-verulent zinc-white, zinc-white containing coal-dust; powdered grey black-jack (native sulphide of sinc); — grube, f. v. Steinbruch; — grün, Veroneser f. v. Steinbruch; -grün, Grün, n. grüne Erde, f. (Mal. Miner.) Verona green, green earth, seladonite;
—grund, m. (Seew. Wasserb.) stony
ground; —gut, n. (Töpf.) stone-ware,
glazed earthen ware; bedrucktes —gut, printed earthen-ware, printed ware; zu bedruckendes - gut, printing-bodies; Delfter - gut, Delft - ware, Delf - ware; englisches, feines - gut, feine Fayence, f. English China ware, flint-ware; feines unglasirtes — gut, dry bodies; gelbes — gut, yellow ware, queen's ware; gemeines, ordinares - gut, crockery-ware; hartes - gut, stone-china, flint-iron-stone ware, granite-ware; - gut mit Metallglanz, luster - ware; schwarzes - gut, basalt-wedgwood; weisses ordinäres — gut, ordinäre Fayence, f. cream - colour; - gutfabrik, f. stone-ware manufactory; -gutwaaren, f. pl. v. Steingut; -hart, adj. hard as stone; -haue, f. stone-pick; kleine -haue, cavil; -hauer, m. v. Steinmetz; - haufen, m. als Signal oder Denkmal, cairn; - haumaschine, f. stone-cutting machine; - hobelmaschine, f. stone · planing machine; - instrumente, n. pl. (Chir.) calculi - instruments; - kasten, m. (Bauw.) cist; - kitt, m. lithocolla; - kitt, Mastixkitt, m. mastic-cement; — klammer, f. (Bauw.) cramp for fastening stones together; —klaue, f. (Maur.) mason's iron-tongs; ram-tongs; — klee, Honigklee, m. (Bot. Pharm.) melilot-trefoil, melilot (Melilotus officinalis); -klopfer, m. stone-breaker; -knack, m. broken stones; -kohle, f. (Bgb. Miner. Techn.) coal, common coal, pit-coal, mineral coal, black coal, bituminous coal; backende -kohle, Backkohle, caking-coal, binding-coal (bituminous coal, fusing or caking together in burning); nicht backende - kohle, Sandkohle, non-

caking-coal, free-burning coal (burning seithout fixing together and therefore allowing the air to pass freely through the burning coal; bituminose — kohle, bituminous coal; dichte, bituminose —kohle, Kannelkohle, cannel-coal (bituminous coal of dense compact fracture, including the varieties: jet, kilkenney-coal, parrot-coal, horn-coal); bitumenlose, reinste, dichteste — kohle, Anthracit, m. anthracite, stone-coal, glance-coal, culm; faserige —kohle, Faserkohle, fibrous coal; geformte, künstliche —kohlen, - kohlenbriquettes, pl. bricks made of coal-dust, patent-fuel; glänzende - kohle, Anthracit, m. glance-coal, anthracite; magere - kohle, uninflammable coal, splintcoal, close-burning coal, dry-burning coal; unhaltige - kohle, taube - kohle, bony coal; -kohlenabfall, m. Abfallkohle, f. coal-waste, refuse-coal; - kohlenabfall, ausgeglühte - kohle, kleine, durch den Rost gefallene, verkokte - kohlenstücke. n. pl. cinders; - kohlenader, f. coal-vein, coal-seam; - kohlenasche, Bockasche, Bogasche, f. coal-ashes, pit-coal ashes; - kohlenbenzin, Benzol, n. Phenylwasserstoff, m. (Chem.) benzene, benzol; -kohlenbergmann, m. coal-miner, collier;
- kohlenbergwerk, n. coal-mine, coalpit, colliery; - kohlenfeuerung, f. coalheating, coal-firing; -kohlenfeld, n. coal-field, coal-land; - kohlenflötz, - kohlenlager, n. - kohlenschicht, f. (Bgb.) coal-seam, coal-measure, coal-vein; -kohlenformation, f. - kohlengebirge, n. (Geogn.) coal-formation, carboniferous group; — kohlengas, n. (Chem.) coal-gas; — kohlengasgenerator, m. (Hüttenw.) coal-gas generator; — kohlengebirge, n. coal-measure, coal-rock; - kohlengräber, m. collier; - kohlengrube, f. v. Steinkohlenbergwerk; - kohlengrus, m. -kohlenklein, n. small coal, slack, coaldust, coal-breeze, culm; - kohlenhaufen, m. zum Verkoken, pit, pile, ridge for coking; — kohlenmeiler, Verkokungsmeiler, m. circular pile of coal to be coked, meiler, circular mound, circular cokingmound, coke-hearth, coke-fire; - kohlen-ofen, m. coal-stove; - kohlenöl, n. v. Steinkohlentheeröl; - kohlenpech, n. v. Steinkohlentheerpech; - kohlenschlacke, f. cinders, dross of pit-coal; - kohlen-staub, m. coal-dust, slack; - kohlentheer, Gastheer, m. coal-tar, gas-tar; -kohlentheerasphalt. Theerasphalt. m. coal-tar asphaltum, gas-tar asphaltum, artificial asphaltum; - kohlentheerblase, f. coal-tar still; - kohlentheerdestillateur, m. coal-tar distiller; - kohlentheeressenz, f. Vorlauf, m. first-light oils; - kohlentheerkondensator, m. coal-tar condenser; - kohlentheerkreosot, unächtes Kreosot, unreines Phenol, n. unreine Karbolsäure, f. coaltar creosote, impure phenol, commercial

carbolic acid; - kohlentheerol, n. leichtes, coal-tar naphtha, light-oil; schweres—kohlentheeröl, Kreosotöl, n. creosote-oil, dead-oil, heavy-oil;—kohlentheerpech, n. künstlicher Asphalt, m. aus Steinkohlentheer, coal-tar pitch, coal-tar asphaltum, artificial asphaltum; - kohlenverkohlung, -kohlenverkokung, f. coking of coals, coking of pitcoal, coking, coke-burning; -kohlenver-kokung in Meilern, Meilerverkokung, coking in circular piles, coking in meilers or circular mounds; — kohlenverkokung in Haufen, Haufenverkokung, coking in pits, coking in long piles or ridges (arranged in rows); -kohlenverkokung in geschlossenen Oefen, coking in closed ovens (coke-ovens); - kohlenverkokung in offenen Oefen, Stadeln, coking in open rectangular kilns; - korb, m. (Art.) basket for the stone-mortar; - kreide, f. (Miner.) hard chalk; - kreis, - ring, m. (Bauk.) stonehenge; - kreissäge, f. circular stone-saw; — lage, f. stone-bed, assise; — lage auf der Feuerbrücke eines Puddelofens, (Hüttenw.) monkey, pier of loose fire-bricks piled upon the back-part of the fire-bridge of a puddling-furnace; — lagerraum, m. stone-yard; — linde, Winterlinde, f. (Bot.) the small - leaved lime - tree (Tilia parvifolia); -loch, n. eines Mühlsteins, (Müll.) eye of a mill-stone; - mark, n. (Miner.) lithomarge, lithomarga; - masse, (Bauw.) stone-mass, pier, shaft; stone-like composition; - mauerwerk, n. masonry; -maurer, m. mason; -mehl, Bohr-mehl, n. (Minirk. Bgb.) borings; mehl. -meissel, m. v. Steineisen; - metz, - hauer, m. mason, stone-cutter; - metzarbeit, f. masonry; - mine, f. (Minirk.) stone - fougass; - mörser, m. (Art.) mortar from which stones are thrown, stone-mortar; - mörtel, m. (Bauw.) hard mortar, beton, concrete, stone-mortar, grubstone-mortar; - mörtel für Bildhauer, badigeon; — mühle, — schneidemühle, f. stone-cutting mill; — muster, n. (Web.) damboard design; - nuss, Elfenbeinnuss, Corozonuss, Hartnuss, f. vegetabilisches Elfenbein, n. (Bot.) corozo - nut, ivorynut (the fruit of the ivory-palm, Phytelephas macrocarpa; it is used for making buttons, etc.); - obst, n. (Bot.) stone-fruit; – öl, Erdöl, Bergöl, Petroleum, n. Naphta, Bergnaphta, f. (Miner. Pharm.) rock-oil, earth-oil, petroleum, seneca-oil, naphtha, oleum petrae; - packung, Trockenmauer, f. (Bauw. Eisenb.) dry wall, stonepacking, pitching, pitched work; - pappe, f. (Pap. Techn.) carton - pierre, statuary pasteboard; - pappe zu Dächern, cartonpierre for roofing; - pappe, getheerte Dachpappe, Theerpappe, roofing-fabric, tarred roofing - fabric, roofing - paper or -board; - pech, Glaspech, n. (Miner.)

stone-pitch; - pfeiler, m. (Bauw.) stonepier; - pflaster, n. (Strassenb.) stonepavement; - pickel, m. Zweispitze, f. (Steinm.) double-pointed pick; - platte, - tafel, f. (Bauw.) slab, plate of stone; - porzellan, Feldspathporzellan, hartes, echtes Porzellan, n. hard porcelain, feldspar-porcelain; - presse, f. bench-press for sawing stones; - ring, m. v. Steinkreis; -rinne, f. -gerinne, n. (Ackb.) stonedrain; (Strassenb.) stone-channel; - rösten, n. (Hüttenw.) calcination, roasting of the regulus; — säge, f. stone-saw, stone-cutter's saw, slicer, marble-saw, ripping-bed; - sägemaschine, f. stone-sawing machine;
- salz, n. (Miner.) rock-salt, mineral salt, sal gemma, sal gem; — salzbergwerk, n. rock-salt mine; — salzlager, n. rocksalt bed, rock-salt deposit, salt-beds;
-satz, m. -schlagung, f. (Strassenb.) metalling of a causeway, covering with a layer of broken stones; — schacht, m. quarry-shaft; — schere, Teufelsklaue, f. (Bauw.) devil's claw; - schicht, f. (Maur.) course, bed, layer of stones, assize; dicke - schicht, (Bgb.) jam, jamb; - schlag, Schotter, m. (Strassenb.) broken stones, metalling, road-metal; Strassen etc. mit
—schlag befestigen, to macadamize; -schlagung, f. v. Steinsatz; -schloss, französisches Schloss, n. (Büchs.) flint-lock, flint-firelock; - schlossgewehr, n. (Büchs.) flint - musket, musket with flint - lock; -schneidekunst, f. glyptic art, the art of cutting figures on stones or gems; -schneidemühle, f. lapidary-mill; -schneider, m. cameo - cutter , lapidary ; - schneidesäge, f. slicer; -schnitt, m. stone - cutting; -schnittlehre, f. (Bauw.) stone-cutting, stereotomy; - schrot, n. stone-cuttings, stone-chips; - schüttung, Beschotterung, f. (Strassenb. Eisenb.) metalling, ballasting; -setzer, m. stone-layer; - setzer, Pflasterer, m. pavier; - setzhammer, m. pavier's hammer; - sieb, n. - sortirmaschine, f. stone - separator, stone-sorting machine; - splitter, m. stonechip, shard; - stellung, f. (Müll. Masch.) apparatus for lifting and sinking the mill-spindle and the running- mill-stone or runner; -strasse, Schotterstrasse, f. broken-stone-road, metalled road, ballasted road; -sturz, m. stone - lintel; -tafel, f. v. Steinplatte; - träger, m. (Bauw.) stone-carrier; — unterlage, f. (Eisenb.) stone-block; — waaren, f. pl. (Töpf.) stone-ware; — wagen, Blockwagen, m. (Eisenb.) truck, go-cart; - weg, m. paved way, stone-way, causeway; metalled road; - zange, f. (Maur.) stone - pincers, mason's iron - tongs; - zeichnung, f. v. Steindruck; - zeug, n. v. Steingut; -zeug, -flaschengut, n. (Topf.) stone-bottle-ware; feines, unglasirtes - zeug, dry bodies; - zeugflasche, f. stone-bottle, stone-jug, stone-pitcher.

Steinern, steinen, adj. stone, of stone; -e Walze, f. rolling stone, stone-

Steinig, adj. stony; -e Schlacke, f. (Hüttenw.) devitrified slag.

Stell, n. ein - Segel, (Seew.) a complete suit or set of sails.

Stell . . . . - bar, adj. adjustable; -barer Falzhobel, m. moving fillister; - bohrer, m. (Techn.) expanding-borer; - bottich, m. (Brau.) fermenting - vat; (Färb.) settling-vat; - falle, f. - schütze, m. (Wasserb.) shutter, sluice - board; - feder, f. (Uhrm.) stay-spring, stopspring; —garn, n. (Fisch.) stalker; —haken, m. —klinke, Sperrklinke, f. (Masch.) paul, paul, pallet; —hammer, Bosshammer, m. (Maur.) large hammer; - holz, n. des Pansters, Pansterstock, m. (Müll.) supporter of a large undershot-wheel; - keil, Gegenkeil, m. (Masch.) tightening-key; — keil, Unterlegkeil, Hemmungskeil, m. (Fuhrw.) chock, wedge, scotch; — keil, Richtkeil, m. zum Richten der Geschütze, (Art.) elevating-quoin, quoin for pointing the guns; - keil am Triebachsenlager, (Lok.) stay-wedge; - klappe, f. (Techn. Masch.) regulating-valve; - klinke, f. v. Stellhaken; - maass, - model, n. (Tischl. etc.) head-gauge; - macher, m. carturight, wheeler, wheelwright; -macherarbeit, f. cartwright's, wheeler's work; -macherholz, Wagnerholz, n. carturight's timber: -mutter, Gegenmutter, f. (Masch.) jam-nut, check-nut, pinching-nut; -nagel, m. (Wagn.) pole-bolt of a carriage; - rad, n. (Uhrm.) regulatingwheel, regulator; -rechen, Steller, m. (Uhrm.) regulator, ward; — riegel, Richt-riegel, m. (Art.) levelling-bolt; — säge, Drehsäge, f. (Tischl. Zimm.) turning-saw; v. Gestellsäge; — scheibe, f. (Uhrm.) regulating - plate; - schere, (Bügl.) fluting-iron, crimping-iron, Italian iron; -schraube, f. (Masch. Art.) setscrew, thumb-screw, set-pin; - schraube, Mikrometerschraube, f. adjusting-screw, regulating - screw, levelling - screw, micrometrical screw; - schütze, f. (Wasserb.) regulating - sluice; - vertreter, Bevoll-mächtigter, m. (Handl. etc.) proxy; - wagen, m. stage-coach; - winkel, m. bevel; v. Schmiege; - zapfen, m. (Uhrm.) pivot of the regulator.

Stelle, f. harte -im Marmor, (Steinm.) hard grain; ungare -, (Gerb.) white line in the centre of leather which is not

completely tanned.

Stellen, gaufriren, v. a. (Bügl.) to flute, to frill; die Mühle -, die Schütze niederlassen, (Müll.) to lower the hatch; die Segel -, (Seew.) to trim the sails: einen Stein auf die hohe Kante -, (Bauw.) to lay a brick on edge, edgeway; eine Uhr -, (Uhrm.) to set, to set right a watch.

Stellen, Anstellen, n. der Würze, Zeuggeben, Hefegeben, Satzgeben, n. (Brau.) pitching the wort, setting the beer with yeast.

Stellenzahl, f. (Math.) index.

Stelling, f. (Schiffsb.) stage, plat-form; loose deck, preventer-deck. Stellung, f. (Uhrm.) mechanism serv-

ing to set a watch right.

Stelzbogen, gestelzter, gebürsteter, überhöhter Bogen, m. (Bauk.) stilted arch, surmounted arch.

Stelze, f. (Bauw.) short prop, shore; -n, pl. stilts, scatches; - am Pflug, (Ackb.) plough-shoe.

Stelzenpflug, brabantischer, nie-derländischer Pflug, m. (Ackb.) Bdgian plough, plough with a shoe.

Stelzung, f. eines Bogens, (Bauk.)

stilting of an arch.

Stemm . . . - axt, Stämmaxt, f. large axe for felling trees; - betelchen, ". (Holzbildh.) carving-chisel; - eisen, n. - betel, m. (Techn.) twicebevelled chisel, driving-chisel, bur-chisel, twobevelled edge; (Minirk.) socket-chisel; kleines - eisen, v. Stemmbetelchen; - fuge, f. angle-joint; -geschwell, n. Drempel, m. einer Schleuse, (Wasserb.) checks, threshold of a flood-gate, clap-sill, milresill, lock-sill; - leder, n. (Schuhm.) welt, inside leather of a boot; -leiste, f. (Wagn.) rail-tie, cross-piece of the ladder; - maschine, f. zum Stemmen von Zapfenlöchern, (Zimm. Tischl.) mortising machine, mortiser; durch Dampfkraft bewegte - maschine, power - mortiser; durch Handkraft oder Hebel bewegte - maschine, hand-mortiser; durch Treten bewegte - maschine, foot - mortiser; - maass, n. (Böttch.) cooper's rule for measuring the length of staves; -meissel, m. caulking-iron, caulking-chisel; - nadel, f. (Schuhm.) flat needle; - ring. m. (Schuhm.) thimble, cobbler's thimble; — säulen, Schlagsäulen, f. pl. eines Schleusenthores, (Wasserb.) mitre-posts, meeting-posts; - thor, Schlagthor, Doppelthor, n. einer Schleuse, (Wasserb.) mitre-gate, cheek-gate, mitred lock-gate.

Stemmen, v. a. (Techn.) to prop, to put firmly against; Holz -, stämmen, to cut, to fell wood; Wasser -, stauen, to stem, to dam up water; ein Zapfenloch -, (Zimm.) to mortise.

Stempel, m. (Techn.) stamp, stamper. pounder, pestle; stamp, imprinted mark; stem; v. Stempelhammer; (Buchb.) stamp, die, bookbinder's die, ornamental stamp; (Goldschm.) prick-punch; (Masch.) piston; (Metall.) v. Stanze; (Münzw.) die; (Nadl.) stamp for heading pins; Säulchen, n. (Bauw.) little post, little jamb; -, Thurstock, m. (Bgb.) prop. stanchion, lock-piece, post, stemple. sprag, punch, puncheon; -, Treibstock, m.

(Feuerw.) drift; —, Waarenmarke, f. (Handl.) mark; —, Hüttenmarke, f. (Hüttenw.) mark; —, Schriftstempel, m. (Schriftgiess.) punch; —, Stampfe, f. (Zuckerf.) stamper, pestle; —, Drempel, m. im Dachstuhl, (Bauw.) little jamb; einer Druckpumpe, forcer; Drücker, m. eines Durchschlags oder einer Lochmaschine, punch of a cuttingpress; - mit Intagliogravirung, muller; - einer Luftpumpe, bucket of an airpamp; - eines Pochwerks, Pochstempel, m. (Hüttenw.) stamper, pounder, pestle, lifter; — einer Pumpe, Pumpenstempel, Pumpenkolben, m. piston, pumppiston, sucker, embolus; v. Pumpenkolben; - des Schlagwerks zum Stanzen der Bleche, crease; - stellen, - schlagen, (Bgb.) to set, to put up props; - eines Thürstocks, (Bgb.) leg; verlorener -, temporary prop.

Stempel... - abgabe, - taxe, f. stamp-duty; - bogen, m. stamped sheet of paper; - bolzen, m. (Zimm.) driver; (Schiffszimm.) starting - bolt; -hammer, Fallhammer, Vertikalhammer, m. (Masch.) stamp-hammer, stamper, ram; - hub, m. des Pochstempels, (Hüttenw.) stroke of the lifter; - maschine, f. Durchstoss, m. fly-press, punching-machine; - papier, n. stamped paper; - presse, f. stamping-press; - schlagen, -setzen, n. (Bgb.) putting-up of props; -schneidekunst, f. -schnitt, m. the art of cutting stamps, stamp-cutting; -schneider, m. stamp-cutter; -schneidwerkzeug, n. (Münzw.) graver; - setzer, Zimmerling, m. (Bgb.) timber - man; (Masch. Eisenb. etc.) workman serving the stamping-press; - zeichen, n. stamp, mark.

Stempeln, v. a. to stamp, to mark; (Bgb.) to prop; (Goldschm.) to put the standard on; einen Bolzen -, (Seew.) to drive out a bolt; die Gewehrläufe -, to stamp, to mark the musket-barrels.

Stempelung, f. stamping, stamp. Stenge, f. (Seew.) top-mast, top-gal-

lant mast; grosse -, main top-mast; Kreuz -- , mizzen top-mast.

Stengel, m. (Bot.) stalk, stem; Blumenstengel, m. pl. (Bauk. Orn.) caulicoli: - des Ladestocks, (Büchs.) shaft.

Stengel .... - kalk, m. scapiform lime; - kohle, stengelige Kohle, f. (Miner.) columnar coal.

Stengen . . . - stag, Stengestag, n. (Seew.) top-stay; - stagsegel, n. maintop-stay-sail; - wanten, f. pl. top - mast rigging.

Stenograph, m. stenographer, stenographist, short-hand writer.

Stenographie, f. stenography, shorthand writing.

Stephanit, m. Sprödglaserz, Spröd-

glanzerz, Schwarzgültigerz, n. Melanglanz, m. (Miner.) stephanite, brittle silver-ore, brittle silver-glance, black silver, brittle sulphuret of silver (sulphide of silver and antimony, sulphantimonite of silver).

Stephenson's Lokomotivsteuerung mit Coulisse, Stephenson's Coulissensteuerung, f. (Lok.) Stephenson's link-motion.

Stepp .... - decke, f. quilted coverlet, counterpane; - faden, m. beim Piquéweben, (Web.) stitching-thread; - garn, n. quilting-thread; - nadel, f. (Sattl.) quilting-needle; - naht, f. quilted seam, quilting-seam; - rahmen, m. quiltingframe; - seide, f. stitching-silk, gross silk: - stich, m. (Näh.) back - stitch; -stich der Nähmaschinen, lock-stitch, shuttle-stitch.

Steppe, f. (Top.) steppe.

Steppen, v. a. (Näh. Sattl.) to quilt, to stitch.

Steppung, f. im Piqué, (Web.) stitch-

Ster, Kubikmeter, m. cubic meter. Sterblings . . . - kokon, m. (Seidenspinn.) bad, spotted cocoon; - wolle, f. (Spinn.) dead wool, pelt-wool, mortling.

Stereographie, f. (Zeichn.) stereography (the delineation of solids on a

Stereographisch, adj. stereographic; -e Projektion, f. stereographic projection.

Stereometrie, f. (Geom.) stereometry, the art of measuring solid bodies and determining their contents.

Stereoskop, n. (Opt. Phot.) stereoscope. Stereoskopbild, m. stereoscope - pict-

ure. Stereoskopisch, adj. stereoscopic.

Stereotomie, Steinschnittlehre, f. (Bauw.) stereotomy, the art of cutting

Stereotypausgabe, f. (Buchdr. Buchhändl.) stereotype edition.

Stereotype, Stereotypenplatte, f. stereotype; die Kunst mit — en zu drucken, stereotypography; mit -en gedruckt, printed on or in stereotype, stereotyped.

Stereotypen .... - druck, Plattendruck, m. Stereotypie, f. stereotype-printing, stereotypography; — drucker, m. stereotypographer; - giesser, m. stereotyper, stereotype-founder; - giesserei, f. stereotype-foundry, stereotype-founding; platte, f. v. Stereotype.

Stereotypie, f. v. Stereotypendruck. Stereotypiren, v. a. to print in stereotype, to stereotype.

Stereotypisch, adj. stereotype, stereo-

Sterlet, m. (Fisch.) sturgeon.

Stern, m. star; (Buchdr.) v. Sternchen; —, Hintertheil, n. (Schiffsb.) stern,

poop of a ship.

Stern . . . . - achat, m. (Miner.) starred agate; -anis, indischer Anis, m. (Bot.) star - aniseed, stellated or Chinese aniseed; — bergit, m. biegsames Silber-erz, n. (Miner.) sternbergite, flexible silver-ore (sulphide of silver and iron); - bild, n. (Astr.) constellation, asterism; - bogen, umgekehrter Spitzbogen, m. (Bauk) counter-curbed arch, inflected arch; — chen, n. (Buchdr) asterisk; — enzeit, f. (Astr.) v. Sternzeit; —facetten, f. pl. eines Brillanten, (Juw.) star-facets; —förmige Fournirung, f. (Tischl.) veneers cut out in the shape of wedges the points of which meet all at the centre; - jahr, n. (Astr.) sidereal year; - karte, f. (Astr.) astronomical or celestial chart, chart of constellations, map of the stars; - keil, m. (Schloss.) cold chisel; — kunde, f. astronomy; — pa-pier, französisches, n. (Pap.) French star-paper; — rad, n. v. Stirnrad; - sapphir, Asterin, m. (Miner.) asterine; - schanze, f. (Befest.) star-fort, star-redoubt; - schnuppe, f. (Astr.) shooting star, star-shot; —uhr, f. sidereal dial; —verzierung, f. (Bauk. Orn.) star, asterite; - warte, f. observatory; - zeit, - enzeit, f. (Astr.) sidereal time.

Sterrometall, n. Sterro metal (an alloy of great tensile strength and tenacity, consisting of copper, sine, and iron, with a little tin, used for guns and in cases requiring a high resistance against

friction).

Stert, Steert, m. geflochtenes Tauende, n. (Seew.) tail of a rope; —, Wendeholz, n. einer Windmühle, tail.

Stert.... - block, m. (Seew.) tailblock; - säge, f. v. Langsäge.

Stethoskop, n. (Med.) stethoscope (an auscultation-instrument for examining the chest).

Stetig, adj. continuous.

Steuer, Steuerruder, n. (Seew.) rudder, helm; über — gehen, rückwärts ablaufen, to fall astern; — in Leet carry alee helm! — luvwärts! carry aweatherly!

Steuer, f. tax, impost, duty, —, Grundsteuer, f. ground-rent; eine — ausschreiben, to make an assessment.

Steuer...—amt, n. board of taxes, custom-office; — apparat, m. zum Umsteuern, Umsteuerung, f. (Lok.) reversing -gear; — bar, adj. (Handl.) capeable; — bord, n. rechte Seite, f. eines Schiffes, (Schiffeb.) starboard; — bord-bug, m. starboard-bow; — flügel, m. einer Windmühle, fan of a windmül; — geschirt, n. (Seew.) steering-gear; — handel, Hadel, n. — hebel, Steuerungshebel, m.

zum Umsteuern der Lokomotive, Umsteuerungshebel, reversing-handle, handle, reversing-lever; — holz, n. (Schiffsb.) helmpiece; - kette, f. (Fuhrw.) pole-chain, tugchain; - klick, f. (Seew.) rudder - chock; -knagge, f. (Dampfm.) tappet for distri-buting; -kompass, Strichkompass, m. (Seew.) steering - compass, binnacle - compass; - krücke, f. (Schiffsb.) rudder-handle; - lastiges Schiff, n. a ship too much by the stern; -lohn, m. steerage; -mall, n. (Schiffsb.) rudder - mould; - mann, m. steersman, helms-man, mate; pilot, navigator; - mannskunst, f. the art of steering and conducting a ship, art of navigation; — maschine, f. (Schifff.) steering-gear; — maschine mit Dampf, steam-steering-gear; - mechanismus, m. steering-apparatus; - nagel, m. Wagn.) stay-pin, linch-pin; - pflicht, f. (Seew.) steerage; - rad, n. steering-wheel, wheel of the helm, tiller-wheel; -rad, Anlassrad, n. (Masch.) starting - wheel; -rahmen, Stephenson'scher, m. Stephenson's Coulissensteuerung, f. (Lok.) Stephenson's link - motion; - reep, n. (Seew.) wheel-rope, tiller-rope; — ruder, n. v. Steuer; — schieber, m. (Dampfm.) steam-distributor, distributing slide-valve; - stange, f. (Seew.) whip-staff; (Dampfm.) distributing - rod; -strich, m. im Kompass, (Seew.) lubber-line; — ventil, n. an Ventilsteuerungen, (Masch.) gearing-valve; — welle, f. zum Umsteuern, (Lok. Masch.) reversing-shaft.

Steuern, v. a. und v. n. (Seew.) to steer, to pilot, to navigate; gut — (said of a ship), to answer the helm; auf die See —, to ease the helm, to ease the ship; Kurs —, to steer course; auf das Land zu —, to steer for the land; wild —,

gieren, to yaw.

Steuerung, f. (Schifff) steering, steerage; (Dampfin) valve-motion, distributing valve-motion; regulator; (Lok.) locomotive-valve-gear; innere —, Schlebersteuerung, (Dampfin.) valve-motion, steam-distribution, distributing-regulator, mechanism for distributing-regulator, — mit Coulisse, Coulissensteuerung, link-motion; Stephenson'sche —, Stephenson's Coulissensteuerung, Stephenson's link-motion; — durch Ventile (an hydraulischen Aufzügen etc.), valve-gearing; — einer Wassersäulenmaschine, (Masch.) regulator.

steuerungs...—büchse, f. (Dampfm.) regulator-box; — cylinder, m. (Dampfm.) steam-distributing cylinder; — hahn, m. distributing-tock, regulator-cock; — hebel, m. distributing-lever, starting-lever; — hebel zum Umsteuern der Lokomotive, Steuerhändel, Händel, m. Umsteuerungshebel, m. (Lok.) reversing-handle, handle, reversing-lever; — kasten, Schieberkasten, m. distributing-box; — mechanismus, m.

link - motion, motion; - mechanismus, apparat, m. zum Umsteuern, Umsteuerung, f. (Lok.) reversing - gear; - stange, f. (Lok.) reversing-rod; — stange einer Wassersäulenmaschine, regulating-rod; -welle, Steuerwelle, f. zum Umsteuern, (Lok.) reversing-shaft.

Steven, stevenen, v. n. (Schifff.) to be under weigh; -, v. a. die Gezeit,

(Seew.) to stem the tide.

Steven, m. (Schiffsb.) stem, post; —, Hintersteven, stern-post; —, Vorsteven, peak, prow-post; loser Hinter -- , Butensteven, back of the stern - post; Laschung, f. des -s an den Kiel, boxing of the stem; - eines Pontons, beak, head, bow; ein Stampf --- , a downright or perpendicular stern-post.

Steven .... — ansatz, m. (Pont.) bow's spring, bow's head; — lauf, Anlauf, m. des Stevens, (Schiffsb.) fore-foot, head; — knie, n. (Schiffsb.) stem-knee; -pumpe, f. pump at the head; -schoren, f. pl. stem-props, stem-shores, shores of the stem.

Stich, m. prick, puncture; (Grav.) cut with the graver; (Näh.) stitch; -, Kupferstich, Stahlstich, (Grav.) engraving in copper, etc., engraved plate, print; -Abstich, m. Ablassen, n. des geschmolzenen Metalls, (Hüttenw. Giess.) tapping, tapping-off, running-off, stroke; -, Abstich, geschmolzenes Metall, n. welches abgelassen wird oder ist, (Hüttenw. Giess.) tapping, tapped metal; — des Hochofens, Stichloch, Auge, n. (Oeffnung am Boden des Gestells zum Ablassen des Eisens), (Hüttenw.) tappinghole, tap-hole (for tapping-out the molten cast-iron); -, Knoten, m. (Pont. Seew.) knot, hitch, bend; -, Kerbe, f. Abstich-zeichen, n. (Zimm.) mark, notch; -, Stichhöhe, f. eines Bogens oder Gewölbes, (Bauk.) pitch, height of an arch or vault, rising of a vault; - von Farben, z. B. einen - ins Blaue haben, to be of a blue tint, to have a tinge of blue; überwendlicher -, (Näh.) whip-stitch.

Stich .... - anker, Maueranker, m. (Bauw.) iron-tie; -auge, n. (Hüttenw.) tap - hole, tapping - hole; - axt, f. crossaxe; - balken, m. (Zimm.) tie-piece, tiebeam, hammer-beam, dragon-piece; - balken im Gratbalken, brace of the arrisbeam; - balkenträger, m. bridging-joist, ceiling - joist; - beitel, - betel, m. (Drechsl.) cross-cutting chisel; - blatt, n. Muschel, f. eines Degengefässes, (Waffenschm.) sword-shell, guard, stool; -blattzapfen, m. cross-bar of a swordhilt; - boden, m. (Erdarb.) soft ground, light ground, soil which may be cut easily; - bogen, m. (Bauk.) segment-arch, imperfect arch, surbased arch, diminished arch, depressed arch; flacher - bogen, scheme-arch; hoher - bogen, segmental

Technisches Wörterbuch, Deutsch-Englisch,

arch; spitzer - bogen, segmental pointed arch; - bogenfenster, n. (Bauk.) schemearched window, segment-window; - bogenfries, m. (Bauk.) scheme-arched corbel-table; - bogengewölbe, n. (Bauk.) surbased or diminished vault; - eisen, n. (Hüttenw.) tapping-bar; (Giess.) stoker's rod; - herd, -tiegel, m. (Giess.) tapping-hearth, smelting-pot, stoke-hearth; -hobel, m. (Zimm. Tischl.) small notching-plane; - höhe, f. eines Bogens oder Gewölbes, v. Stich; — kappe, Gewölbkappe, f. (Bauk.) lunette, ogive, vaulting-cell; — kappenschenkel, m. (Bauk.) haunch of a vaulting-cell; —klinge, f. (Waffenschm.) thrust-blade; —ling, m. (Fisch.) ban-stickle, stickle-back; —loch, n. (Hüttenw.) stickie, stickie-back; — 1901., n. (httochim), tap - hole, tappring - hole, aperture of a furnace, discharge-outlet; — loch am Frischfeuer, tap, floss-hole; — maass, n. (Bauw.) gauge, lath for laying down measures; (Schulm.) size, slide; — maass, and tage. Streichmodel, n. (Zimm. Maur.) pattern, gauge, strickle; — ofen, m. (Hüttenw.) tapping-furnace; — öffnung, f. v. Stich-loch; — pfropf, m. (Hüttenw. Giess.) toch; — piropi, m. (initenw. Gress.) tapping-hole plug, clay-plug of a blast-furnace; — platte, f. einer Kähma-schine, needle-plate; — probe, f. (Giess-Hüttenw.) assay, trial of run metal; — säge, Lochsäge, f. (Tischl. Böttch.) compass - saw, lock - saw, fret - saw, keyhole saw; — seite, — wand, f. eines Hochofens, vent-side of a furnace; — stahl, m. (Drechsl.) parting-too; — stange, f. v. Sticheisen; (Glockengiess.) stopple-rod driver; -steller, m. (Nähmasch.) stitch-guide; - streifen, Einsatzstreifen, m. (Näh.) plain part between two narrow open-worked stripes; — tiegel, m. (Hüttenw.) v. Stichherd; -torf, m. cut-peat; - wand, f. (Giess.) wall of the tapping-hole; (Hüttenw.) v. Stichseite; -wein, m. (Weinb.) sample-wine -wort, n. Auszeichnung, f. (Buchdr.) eatch-word, direction-word.

Stichel, m. (Grav.) graver, graving-tool, sculper, dog-leg chisel, burin; -, Meissel, m. einer Metallhobelmaschine, planing-tool, cutter; ovaler -, (Grav.) stag-foot graver, stag-foot sculper.

Stichel .... - halter, m. einer Metallhobelmaschine, head-stock; - halter, Support, m. (Drechsl.) head-stock; —rad, n. (Sattl.) stitch-wheel; —riss, Meisselriss, m. (Techn.) master-stroke.

Stick .... - arbeit, Stickerkunst, f. (Näh.) embroidery - work, fancy - work; - baumwolle, f. cotton for embroidering ; - garn, n. thread for embroidering, fancyyarn; -gas, -stoffgas, n. (Chem.) nitrogen-gas; — gaze, seidene, f. Seidenstramin, m. silk-canvass, catgut; — grund, Lehmen, Thongrund, m. Minner.) clay-ground; (Seew.) clayey bottom for anchorage; - haken, m. - häkchen, n.

n. Absteckpfahl, m. sticking-pale; - holz, - stecken, m. Stakholz, n. (Bauw.) stake for mud-walls; - kunst, f. v. Stickerkunst; -lade, f. -schlag, m. (Web.) lathe of the loom for embroidered stuffs; lien, f. (Seew.) a six-thread ratline;
 luft, f. v. Stickgas; — maschine, f. embroidering-machine; - muster, n. pattern for embroidering, sampler; - musterpapier, n. pattern - paper; — nadel, f. embroidering-needle, lace-needle; — oxyd, -stoffdioxyd, Salpetergas, n. (Chem.) nitric oxide, nitrous gas, dioxide of nitrogen; - oxydul, -stoffmonoxyd. Lachgas, Lustgas, n. (Chem.) nitrous oxide, protoxide of nitrogen, nitrous gas, laughing gas; - perlen, f. pl. beads for embroidery - work; - rahmen, m. embroidering-frame, tambour-frame, tabouret; -schlag, 978. -lade, f. batten; -schwamm, Feuerschwamm, m. German tinder, spunk; -seide, Plattseide, f. embroidering - silk, stitching - silk, slack silk; - silber, n. silver-thread; - stecken, m. (Bauw.) v. Stickholz; -stoff, m. (Chem.) nitrogen, (formerly) azote; ge-bundener -stoff, combined nitrogen; mit -stoff verbinden, to nitrogenize; -stoffdioxyd, n. v. Stickoxyd; -stoffdünger, -stoffhaltiger Dünger, m. (Ackb.) nitrogenous manure; - stoffeisen, -stoff haltiges, mit -stoff verbundenes Eisen, n. nitrogenized iron; - stoffgas, -gas, n. nitrogen-gas; -stoffhaltig, adj. (Chem.) nitrogenous, nitrogenized; - stoffmonoxyd, n. v. Stickoxydul; -stoffpent-oxyd, Salpetersäureanhydrid, n. wasserfreie Salpetersäure, f. pentoxide of nitrogen, nitric anhydride, anhydrous nitric acid; - stoffsubstanzen, f. pl. nitrogenous matters: -stofftetroxyd, Salpetrig-Salpetersäureanhydrid, n. Untersalpetersaure, f. nitric peroxide, tetroxide of nitrogen, nitroso-nitric anhydride, hyponitric acid; -stofftrioxyd, Salpetrig-saureanhydrid, n. trioxide of nitrogen, nitrous anhydride; -stoffverbindung, f. nitrogen-compound; - trommel, f. - rahmen, m. tambour-frame; -werk, n. Stickerei, f. figured needle-work, fancy-work, embroidery; - wetter, böse Wetter, n. pl. Schwaden, m. (Bgb.) damp, black damp, choke-damp, foul air, stithe; - wolle, f. embroidery-wool, fancy-wool, Berlin-wool, crewel; - wurz, -wurzel, Gichtrübe, f. (Bot.) white bryony, wild hops, wild vine (Bryonia alba); bitter-sweet, woody nightshade (Solanum dulcamara); schwarze - wurz, black bryony.

(Posam.) tool for twisting fringes; - holz,

Stickeln, pfählen, v. a. to pale, to prop; to enclose with pales.

Sticken, v. a. und v. n. to embroider; am Stickrahmen —, tambouriren, to tambour.

Sticken, n. v. Stickerei.

Sticker, m. Stickerin, f. embroiderer, stilcher.

Stickerei, f. embroidery, fancy-work, durchbrochene—, open-worked embroidery; erhabene—, raised embroidery; flache—, Plattstickerei, flat embroidery; — mit schiefen Reihen, slanting embroidery.

Stickerin, f. v. Sticker. Stickerpergament, n. forril for em-

broidery.

Stiefel, m. (Schuhm) boot; (Techn.) tube, case, shank; — einer Feuerspritze, sucker of a fire-engine; hessische — pl. Hessian boots; leichte, feine —, pl. light boots, dress-boots; — einer Pumpe, Pumpenstiefel, barrel of a pump, workingbarrel, pumping-barrel, pump-chamber, pump-barrel; steife —, Kanonenstiefel, pl. thick boots; —, Treibcylinder, meiner Wassersäulenmaschine, working-cylinder, principal cylinder.

Stiefel .... - absatz, m. boot - heel; -anzieher, -haken, m. boot-hook, bootpull; - band, n. boot-strap, boot-webbing; - block, -dehner, m. boot-tree, stretcher; v. Stiefelholz; - bürste, f. blackingbrush; -einsatz, m. side-springs; -haken, m. v. Stiefelanzieher; - holz, n. -block, Leisten, m. boot-tree, boot-last, stocks; - knecht, m. boot-jack; - kolben, m. (Wasserb.) lower pump-box with flanges; -lack, m. blacking; -leder, n. boot-leather; —leisten, m. v. Stiefelholz; —mass, n. boot-measure; — macher, m. boot-maker; - mündung, f. (Wasserb.) bore of the working - barrel; - putzer, - wichser, m. shoe-black; - riemen, m. - strippe, f. boot-strap, leather-strap; -röhre, f. (Wasserb.) barrel; -schaft, Zugschaft, m. boot leg; — schnalle, f. boot buckle; — schwärze, f. v. Stiefelwichse; — strippe, f. v. Stiefelriemen; -stulpe, f. boot-top; - wichse, f. blacking, shoe-blacking; - wichser, m. v. Stiefelputzer; - zieher, m. v. Stiefelknecht.

Stiefeln, v. a. (Weinb.) to prop. Stiefelung, f. (Weinb.) propping. Stiefmütterchen, n. (Bot.) heart's ease, pansy (Viola tricolor).

ease, pansy (Viola tricolor).
Stiefmutterkorn, Mutterkorn, n.
(Ackb.) ergot.

Stiege, Steige, Treppe, f. (Bauw.) staircase, stairs; —, Steige, f. (20 Stück). (Handl.) score.

Stiel, Griff, m. Heft, n. Handhabe, f. (Techn.) handle, haft, shank, shaft, stem, helve; (Bgb.) handle, shaft; —, Stengel, m. (Bot.) stalk, stem; —, Ständer, Stollen, m. (Zimm.) post, standard, punch, puncheon, stud, upright; — einer Axt, (Zimm.) helve of a hatchet; — eines Besens, stick of a broom; — des Fäustels, (Bgb.) handle of the mallet; —, Helm, m. eines Hammers, (Hüttenw. Schm.) shaft, helve of a forger) hammer;

-, Helm, m. einer Keilhaue, (Bgb.) handle, shaft of a pick-axe; — eines Meissels, (Tischl.) shank, tail of a chisel; — einer Schiene, Schienensteg, m. (Eisenb.) stem, web of a rail; — eines Stirnhammers, (Hüttenw. Schm.) shaft of a head-lift helve, handle of a front-hammer; einer Thonpfeife, (Töpf.) stem of a claypipe; einen — tragend, (Bot.) cauliferous; mit einem — versehen, caulescent.

Stiel .... - anker, m. Eckschiene, f. (Zimm.) bent iron-cramp for fastening the posts to the wall; - bagger, Excavator, m. (Bauw. Eisenb. etc.) excavator; — blatt, n. (Bot.) petiolate leaf; — boje, Balkenboje, f. (Seew.) stream - buoy; -durchschlag, m. (Schm.) helved punch; -eiche, Sommereiche, f. (Bot.) common oak (Quercus pedunculata); —ende, n. (Techn.) end of a handle; (Bot.) end of a stalk, base of a leaf: —förmig, adj. (Bot.) cauliferous; - hammer, Helmhammer, m. (Hüttenw. Schm.) helve, lifthammer, lever-hammer (a forge-hammer in which the hammer-block is fixed on a shaft moving round a horizontal axis); -hammer, Aufwerfhammer, tenw.) belly - helve, lift - hammer; - hammer, Schwanzhammer, tilt - hammer; -hammer, Stirnhammer, head-lift helve, front-hammer; - kamm, m. tail-comb; -kloben, -feilkloben, m. (Schloss.) tail-vice; -loch, n. einer Axt, (Zimm.) eye of a hatchet; -loch eines Hammers, hammer-eye; - los, adj. without a handle; (Bot.) stalkless; -meissel, m. (Schloss.) rod-chisel; - pfeffer, Kubebenpfeffer, m. (Bot.) Java pepper-shrub, tailed peppershrub (Pipera cubeba); - ramme, Erdstampfe, Handramme, f. (Bauw. Befest.) beetle; earth-rammer; - rippe, f. (Bot.) middle or main rib of a leaf; - schrot, n. Schrothammer, m. (Schm.) chop-hammer.

Stielchen, Zäpfchen, n. (Uhrm.) short rod.

Stielen, v. a. (Techn.) to furnish with a handle, to helve.

Stieper, m. kleine Stütze, f. (Seew.) stanchion; - des Finknetzes, crotch for the netting.

Stier, m. (Zool.) bull, ox.

Stier .... - haut, f. (Gerb.) bull's hide; - kalb, n. bull-calf; - leder, n. (Gerb.) ox-hide, crop-hide.

Stift, kleiner Nagel, m. little nail, tack; -, Nadel, f. preen, prin; -, kleiner -, (Techn.) pin; eiserner -, Dorn, Niet, m. iron-pin, spike, rivet; -, Drahtstift, Pariser Stift, wiretack; -, Schnürstift, Nestelstift, tag; -, Spurzapfen, m. (Masch.) pivot, pin; -, Durchziehahle, J. (Satu.)
-, Zapfen, m. (Uhrm.) pin; -, Bleistift, Zeichenstift, (Zeichn.) pencil, crayon; - der Pfanndeckelfeder, (Büchs.) stud; -, Punkturspitze, f. am Press-

deckel, (Buchdr.) pin, paper-holder; der Stangenfeder, (Büchs.) stud; -e, Drahtspitzen, f. pl. des Stiftenbaums, (Web.) points of wire of a velvet-weaving loom; -, Fussstift einer Winde, (Mech.) spike of a gin or jack.

Stift, n. (Bauk.) v. Stiftskirche. Stift .... - band, n. (Schloss.) pinhinge, flat socket-hinge; - baum, baum, m. (Web.) velvet - beam with ironpoints or pins; -eisen, n. (Drahtz.) iron for pins; - enfabrik, f. tack-works; -enhammer, m. (Techn.) pin-hammer; -enklöbchen, n. (Uhrm.) pin - vice; -farbe, Pastellfarbe, f. Pastellstift, m. (Mal.) pencil-colour, pastil-colour, pastel, pastil, coloured crayon, pastil-crayon; —gemälde, n. (Mal.) crayon-painting, crayon-drawing; v. Pastell...; —gewehr, Pickelgewehr, n. Dornflinte, f. (Büchs.) gun with a steel-pin in the axis of the breech - part of the barrel; - halter, m. (Zeichn.) port-crayon, porte-crayon;
—löcher, n. pl. (Büchs.) wire-pin holes; -macher, m. (Techn.) maker of tags, studs, etc.; manufacturer of pencils; -- malerei, Musivmalerei, Mosaikmalerei, f. mosaic painting; - malerei, Pastellmalerei, f. painting in crayon; - messer, n. (Lichtz.) tag - knife; - ring, m. Führungshülse, f. (Schloss.) guide-iron;
-- skirche, Kollegiatkirche, Hauptkirche, f. Dom, m. Münster, n. (Bauk.) collegiate church, cathedral; - uhr, f. (Uhrm.) hookescapement watch.

Stiften, v. a. (Techn.) to tack, to fasten with tacks.

Stigma, n. Narbe, f. (Bot.) stigma, top of the pistil.

Stil, Styl, m. Bauweise, f. (Bauk.) style; arabischer -, Arabian style; byzantinischer -, Byzantine style; englisch-gothischer -, English-Gothic style; französisch-gothischer -, French-Gothic style; gothischer -, Gothic style; maurischer -, Moorish style; romanischer -, Romanesque style; romantischer romantic style; romischer -, Roman style.

Stilbit, Heulandit, Blätterzeolith, Strahlzeolith, Desmin, m. (Miner.) stilbite, heulandite, foliated zeolite, desmine, radiated zeolite.

Stilbitspath, m. stilbite-spar.

Stilett, n. kurzer Dolch, m. (Waffenschm.) small pointed dagger.

Still, stille, adj. (Seew.) calm; (Handl.) dull, quiet; -e Geschäfte, n. pl. dull trade; -er Gesellschafter, m. dormant or sleeping partner; - halten, - stehen, (Masch.) to stop, to stay, to stand still; -liegen, (Fabr. Hüttenw.) to be out of work, to stand still, to be stopped (said of a factory, a metallurgic establishment, etc.); (Schifff.) to lie to; — er Markt, n. (Handl.) dull state of the market; - sein, (Handl.) to be stagnant, flat, dull, quiet; in—en verkaufen, (Handl.) to sell by private bargain; —es Wasser, n. (Schifff.) slack water; —e Zeit, f. (Handl.) dead season.

Still... gedackt, n. (Orgelb.)
fourth stop, stop of four fet; — leben,
n. (Mal.) still life; — liegen, n. einer
Fabrik, einer Hütte etc., stoppags, slack
scason; — schweigend, adj. silent, tacit;
— schweigende Acceptation, f. eines
Wechsels, (Handl.) tacit acceptance of a
bill; — schweigende Bedingung, f.
(Handl.) implied condition; — stand, m.
— stehen, n. (Masch.) standing still, stop,
stopping; (Handl.) standstill, stagnation;
im — stand sein, to stand still, to be at
a standstill; — stehend, adj. standing still;
— stehendes Wasser, n. stagnant water.
Stille, f. des Meeres, Windstille, f.

Stille, f. des Meeres, Windstille, f. (Seew.) calm of the sea; — im Handel, (Handl.) dullness of the trade, dull state of the market, inanimation in trade.

Stillen, v. a. und v. n. (Seew.) to calm; das Blut —, (Chir.) to stanch, to stop bleeding.

Stilpnomelan, m. (Miner.) stilpnomelane (a greenish-black ferroso-aluminic

mineral found in Silesia).

Stilpnosiderit, m. Eisenpechers, Pecheiseners, n. Pecheisenstein, schlackiger Braunelisenstein, m. (Miner.) stilpnosiderite, compact, massive, or stalactitic brown iron-ore (a black or blackish-brown variety of native ferric hydratch,

Stimm ... - apparat. m. [Mus.] tuning apparatus; — berechtigt, adj. entitled to vote; — berechtigte Mitglieder, m. pl. members entitled to vote; — block, m. eines Klaviers. [Mus.] sound-doad; — drakt, m. — krücke, f. einer Orgelpfeife, (Orgelb.) stop-wire, tuning-wire; — enbuch, n. Partitur, f. (Mus.) sove; — engebung, Abstimmung, f. voting; — gabel, f. (Mus.) tuning-fork, pitch-fork; — hammer, m. (Mus.) tuning-hammer, tuning-key; — hölzchen, n. — stock, m. einer Violine, (Mus.) sounding-post, sound-post; — horn, n. (Orgelb.) tuning-key; — schlüssel, m. (Mus.) tuning-key; — schlüssel, m. (Mus.) tuning-key; — stock, m. v. Stimmunß/zchen; — ton, m. (Mus.) pitch; — werk, n. (Orgelb.) stop. Stimmen, f. (Mus.) tune.

Stimmen, v. a. (Mus.) to tune, to put in tune; - v. n. to be tuned, to be in tune; (Handl.) to agree, to tally; die Bilanz stimmt, the balance squares; die Bücher — mit einander, the books agree with each other; die Rechnung stimmt micht, the account dose not agree.

Stimmend, adj. true.

Stimmer, m. (Mus.) tuner; -, Stimmhammer, m. tuning-hammer.

Stimmung, f. tuning, tune.

Stink . . . - asant, stinkender Asant, Teufelsdreck, m. (Pharm.) asafetida, asafoetida, gummi asae foetidae (gum-resin from the roots of Ferula scorodosma seu Scorodosma foetida); - baum, Faulbaum, m. (Bot.) black berry-bearing alder (Rhamnus frangula); — beere, f. (Bot.) mountain-ash (Sorbus ancuparia); — bottich, m. (Gerb.) barley-vat; -eiche, Stieleiche, f. (Bot.) the common oak (Quercus pedunculata); - flussspath, -spath. -fluss, m. (Miner,) bituminous fluor-spar; — gips, m. (Miner.) stinking gypsum; — harz, n. v. Stinkasant; — kalk, bitumi-nöser Kalk, Saustein, m. (Miner.) bituminous limestone, stink-stone, swine-stone, anthraconite; - kohle, Schwefelkohle, f. (Miner.) stinking coal; - mergel, m. (Miner.) bituminous marl; - nessel, f. (Bot.) wild hedge-nettle (Stachys sylvatica); - ofen, Wolfsofen, m. (Hüttenw.) black-furnace, high bloomery-furnace; - quarz, m. (Miner.) bituminous quartz, smoky quartz, fetid quartz; — schiefer, m. v. Stinkkalk; -spath, v. Stinkflussspath; -stein, m. v. Stinkkalk; —topf, m. (Art.) stink-pot; —weide, f. (Bot.) bird-cherry (Cerasus padus); - wurz, f. (Bot.) bitter - sweet Solanum dulcamara): - zinnober, m. (Miner.) fetid cinnabar.

Stipation, f. v. Stopfung.

Stippel....—arbeit, f. (Holzschn.) splinter-work, work made with pins;—form, f. (Färb.) dotting-block.

Stippelig, adj. dotted, spotted.

Stippen, eintauchen, v. a. (Färb.) to steep, to dip; —, punktiren, to dot, to point.

Stippernagel, m. square flat-headed nail.

Stipulation, Vereinbarung, f. (Handl.) stipulation.

Stipuliren, festsetzen, vereinbaren, v. a. und v. n. (Handl.) to stipulate, to contract, to bargain.

Stirn, Stirnholzseite, f. (Tischl.) cross-grain, end-grain of wood; — einer Lafettenwand, (Art.) breast; — eines Rades, Radstirn, (Fuhrw.) bearing part; —, Vorderseite, f. Schweif, m. eines Strebepfeilers, (Bauk.) tail of a counter-

Stirn... — band, n. (Juw.) bandeau;
— band, Stirnriemen, m. (Sattl.) frontband, forthead-piece, brow-band, crovenpiece, front-stall (leathern strap on the forehead of a horse); — blech, n. einer Lafette,
(Art.) v. Stirnschiene; — bogen, m. (Bauk.)
frontal arch; — brett, n. Windfeder, f.
(Bauw.) barge-board, verge-board; — feld,
n. (Bauk.) upper tympan; — fläche, f.
eines Gewölbes, (Bauk.) face of a vault;
— fläche, Kopfseite, f. eines Badzahnes,
(Masch.) face of the tooth of a scheei;
— iläche, Kopfseite, f. eines Steines,
(Maur.) frontal side, head, face of a stone;

riser; —fuge, Stossfuge, f. (Bauw.) frontal joint: —getriebe riser; - Tuge, Stossinge, f. (Bauw.) frontal joint; - getriebe, n. (Masch.) spur-pinion; - hammer, m. (Hüttenw. Schm.) kead-lift helee, head-lift hammer, front-hammer; - lager, n. (Masch.) end-carriage; - mauer, f. (Bauw.) facing-wall, projecting wall; (Hüttenw.) mainwall of a refining-furnace; - pfahl, m. (Hydr.) main-pile; - pfeiler, m. (Bauk.) frontal column; (Brückenb.) frontal pier; -platte, f. facing, frontlet; - platte des Zaumgeschirrs, (Sattl.) brisket - plate - rad, n. (Mech. Masch.) spur - wheel brisket - plate; cylindrical wheel, spur-pinion; - rad und Getriebe, (Masch.) driver-wheel and pinion; -rad einer Wagenwinde, cog-wheel of a jack; - räder, n. pl. - räderwerk, - rädergetriebe, n. (Masch.) spur · gear, spur-gearing, engaged spur-wheels; -riegel, m. einer Lafette, (Art.) chief - rail, cross-rail, breast-transom; - riemen, m. (Sattl.) v. Stirnband; — schiene, Anstoss-schiene, f. — blech, n. einer Lafette, (Art.) head-plate; — schild, n. Ortverzug, m. (Minirk.) mantlet, mask; - schnalle, f. (Juw.) clasp or buckle of a bandeau; -seite, f. einer Mauer, Mauerhaupt, n. (Bauw. Befest.) frontal side of a wall; - wand, f. (Bauw.) front-wall, main-wall, frontispiece; - ziegel, m. (Bauk.) antefix, antefixum (pl. antefixae, ante-fixes).

Stirren, rühren, v. a. (Zuckerf.) to stir.

Stirren, n. (Zuckerf.) stirring.

Stirrholz, Rührholz, n. (Zuckerf. Chem.) stirrer, stirring - pole, wooden

Stoben, dämpfen, schmoren, v. a. (Kochk.) to stew.

Stobholz, n. (Hüttenw.) plug of a refining-furnace.

Stocher, m. Stocheisen, Stochereisen, Schüreisen, n. Feuerhaken, m. (Hüttenw. Lok.) poker, fire-hook, crowbar, rake.

Stochern, stocheln, stochen, v. a. to stir; das Feuer —, to poke, to stir

the fire. Stöchiometrie, Proportionslehre, f. (Chem.) stoichiometry, stoechiometry.

Stochraum, m. (Dampfm.) the space

before the fire-door.

Stock, Stab, m. stick, staff; -, Klotz, m. log, block; -, Stockwerk, n. (Bauw.) story, floor; (Bgb.) heaped mine, mass; (Bildh.) foot, pedestal; (Buchdr.) headpiece, tail-piece, vignette; ink-block; (Handl.) stock, fund; (Hutm.) block, form; (Münzw.) die, coin; —, Schober, m. (Ackb.) stack, rick; -, Dockenstock, mandril, arbor. (Drechsl.) -, Triebstock, (Masch.) staff, leaf, tooth; - eines Ambosses, Ambossestock, Schabottenstock, Block, m. (Schm.) stock of an anvil, block; - eines Baumes,

(Gärtn.) stock, trunk, stem of a tree; mit Blei ausgegossener —, billy; — eines Packers, Packstock, (Handl.) packing-stick, packer's stick; — einer Wagenwinde, (Mech.) stock of a rack- and pinion-jack; - einer Walkmühle, trough of a fulling-mill.

Stock .... -amboss, m. (Schm.) stock-anvil, round anvil; - arbeiter, m. (Seil.) string - twister; - beschlag, (Drechsl.) mounting of a walking-stick; - börse, Fondsbörse, f. (Handl.) stockexchange; - bogen, m. (Bauk.) arch of a vault; -degen, m. (Waffenschm.) sword-cane, sword-stick; -ende, Stammende, n. eines Baumes, (Zimm.) stump, trunk, butt-end of a tree-stem; - erz, n. (Miner.) ore in great lumps; — faule, f. (vom Holze) rottenness in the stem; (Weinb.) rotting of the grapes; - fisch, m. (Fisch. Handl.) dried cod - fish, stockfish; —fischfänger, m. an den Kü-sten von Newfoundland, fishing-craft; —fleck, m. (Pap. Tuchf.) mouldy stain, fusty stain; - fleckig, adj. musty, fusty; -fleckiges Holz, n. fusty wood; -flinte, f. (Büchs.) gun-cane, cane-gun; -getriebe, n. Drehling, m. (Masch. Bgb.) lantern, trundle, wallower, lantern-wheel; -hammer, m. (Steinm.) granulatinghammer, granulated hammer; -haue, f. (Forstw.) stump-hoe; - kiel, m. - feder, f. head-quill in a goose-wing; - kratze, f. (Tuchf.) stock - card; - lack, Gummilack, m. (Färb.) stick-lac; -laterne, -leuchte, f. an einem Niveauübergang, (Eisenb.) cresset of a level-crossing; -leiter, Stangenleiter, f. peg-ladder, — macher, m. stick-maker, — mäk-ler, m. (Handl.) stock-broker; — ma-schine, Hebelade, f. (Mech.) machine for lifling heavy weights; — meissel, Blockmeissel, m. (Nagelschm.) nail-smith's chisel (a chisel fastened in a block); — messer, Schabemesser, n. (Böttch. Drechsl.) stock-shave; — messer, Hippe, f. (Weinb.) crooked vine - knife; - panster, m. (Müll.) fixed undershot-wheel;
—petschaft, n. (Handl.) counting-house
seal; —pflug, Räderpflug, m. (Ackb.) wheel-plough; - presse, f. (Buchb.) bookbinder's large press; - probe, f. (Münzw.) assay-coin; - rolle, f. (Drahtz.) stockroll, winder; —schabe, f. — messer, n. (Böttch.) stock-shave, bent knife; — schau, f. (Forstw.) counting of the felled trees; scheider, m. (Bgb.) gang; — schere, Bockschere, f. (Metall. Techn.) stock-shears, bench-shears; — schiene, feste Weichenschiene, Mutterschiene, f. (Eisenb.) stock-rail, main-rail of a switch; - schirm, m. umbrella-walking-stick; - schlacke, Zängeschlacke vom Puddeln, Hammerschlacke, f. (Hüttenw. Metall.) shinglingslag (cinder squeezed out in the process of shingling or hammering the ball

produced in the puddling-furnace), anvilcinder; -schraube, f. (Techn.) screw on the chaps of a vice; - takel, n. (Seew.) yard-tackle; - wage, Federwage, Ziehwage, f. (Techn.) spring - steel - yard; - walke, Hammerwalke, Dickmühle, f. (Tuchf.) fulling-mill; -werk, Geschoss, n. (Bauw.) story, floor, flat; (Bgb.) interlaced mass, stage; stockwork, stockwerk; erstes - werk, first floor or story; halbes - werk, attic; unterstes - werk, ground-floor, basement - story; - werkminen, Etagenminen , f. pl. (Minirk.) mines of several tiers or stages; - werkrost, m. (Wasserb.) stage-grate; - werksbau, m. (Bgb.) working by the mass, excavation of mass; — weich, Schwal, Schwahl, m. Garschlacke, Schlacke, f. vom Eisen-frischen, (Hüttenw.) rich finery-slag, shingling-slag (squeezed out of the ball produced in the finery-process under the hammer), sinter-slag; - winde, f. (Mech.) windlass with endless screw; - zirkel, m. (Zeichn.) drawing-compasses; - zwinge, f. stick-ferrule, cane-ferrule.

Stöckchen, Treibstöckchen, (Mech. Schm.) chasing-stake; -, Buchdruckerstock, m. Schlussvignette, (Buchdr.) tail - piece, vignette, printer's

flower.

Stockel, n. (Nadl.) barrel of the anvil; —, Standvisir, n. des gezogenen Gewehres, (Büchs.) back-sight, leaf-sight. Stöckelmauerung, f. (Bgb.) timber-

ing.

Stocken, v. a. to stop; (Steinm.) to granulate; den Anker -, (Seew.) to stock the anchor; das Tuch -, (Tuchf.) to roll the cloth; den Wein -, (Weinb.) to prop the vines.

Stocken, stillstehen, v. n. (Handl.) to stagnate, to grow dull or flat; (Masch.) to stop, to stand still; (von der Milch)

to thicken, to curdle, to coagulate.

Stocken, n. (Handl.) stagnation;
(Masch.) stopping, dead-lock; ins — gerathen, (Masch. Handl.) to stop, to come to a stillstand; to stagnate.

Stockig, angestockt, adj. mouldy, musty, fusty, rotten.

Stockung, f. Stocken, n. (Masch. Handl.) stopping, stoppage, stagnation; -, Stock, m. Trockenfäule, f. des Hol-

zes, dry-rot.

Stoff, m. Materie, f. (Phys.) substance, matter; -, Körper, m. (Chem.) body, substance; -, Gewebe, n. (Manuf.) stuff, tissue, cloth; baumwollener -, cotton-stuff; brochirter -, broché-fabric; durchbrochener -, open - worked stuff, open or clear stuff; einfacher -, Element, n. (Chem.) element, elementary body, simple body; gährungsfähige -e, pl. (Chem.) substances liable to ferment; geflammter -, (Manuf.) clouded stuff; geköperter, gekeperter -, (Manuf.) tweeled, twilled cloth;

gemischter -, union-cloth; gemusterter, façonnirter -, fancy-cloth, figured stuff; gestreifter -, striped stuff; glatter -, plain fabric, plain cloth; halbwollener -, half-wool stuff; jaspirte, flammig melirte -e, pl. jasps; moirirter -, watered stuff; seidener —, Seidenzeug, n. silk-stuff; überschossener, lançirter —, brocké-fabric shot across the warp; unverbrennlicher -, feuersicherer, feuerfester -, feuersicheres Gewebe, f. incombustible stuff, fire-proof tissue; zusammengesetzter -, (Chem.) compound body.

Stoff .... - bänder, n. pl. (Manuf.) silk-ribbons with large patterns; -drücker, -halter, m. (Nähmasch.) stuff-presser, cloth - presser; - kufe, f. (Pap.) papermaker's stuff-vat; - mühle, f. Holländer,

m. (Pap.) cylinder engine, rag-engine. Stollbaum, m. (Bgb.) tubbing-beam. Stolle, f. halbmondförmiges Streckeisen, n. (Weissgerb.) stretcher, stretching - iron, softening - iron, (French) palisson.

Stolleisen, Ringeisen, n. (Handschuhm.) ring - iron; (Weissgerb.) v.

Stolle.

Stollen, Stolln, horizontaler Zuang, m. einer Grube, Strecke, Galerie, f. (Bgb.) gallery, drift, heading, adit, stulm, gurmy, gurmie, tunnel; (Messerschm.) tumbler; -, Tunnel, m. (Eisenb.) tunnel; -, Stiel, m. (Zimm.) post, standard, upright; einen — abtreiben, (Bgb.) to repair a drift; einen — auffahren, treiben, (Bgb.) to drive a gallery; einen - aufräumen, to clear an adit; aufsteigender -, ascending gallery, heading; blinder -, blind level; einen fassen, to tub a gallery; horizontaler -, level, adit-level; oberer -, upper gallery; hinterer - des Schlossblechs, (Büchs.) fence; vorderer - des Schlossblechs, (Büchs.) nib; — einer Steingrube, level or gallery of a quarry; zu Tage aus-gehender —, (Bgb.) day-level; tiefer —, Wasserlösungsstollen, deep adit, sough, thurl.

Stollen, Eisgriffe, Vorstände, m. pl. an den Enden des Hufeisens, (Hufschm.) spunges, calkins, calks of a horseshoe; geschärfte -, pointed calkins; - zum Ausschrauben, movable lose · calkins.

Stollen, v. a. (Bgb. Zimm.) to furnish with props or posts; die Häute -, die trockenen Häute oder das Leder über die Stolle ziehen, über der Stolle in die Breite und Länge recken, (Weissgerb.) to soften, to stretch the hides, to work and stretch the dry hides upon the stretching-iron.

Stollen .... - amboss, m. (Hufschm.) calking-vice; - arbeit, f. (Bgb.) stulmwork, the working of the gang-way; -arbeiter, m. v. Stollenhäuer; - bau, m. (Bgb.) tunnel-mining, heading and holing; enlarging the gallery; - befahrung, f. (Bgb.) inspection of a stulm; - breite, f. width of the gallery; -eisen, n. (Hufschm.) horse-shoe with calkins; - feile, f. zur Reinigung des Zündloches, (Art.) bit, cone-bit, bottom-bit; - flügel, m. (Bgb.) branch, head-way of the main gallery; - gebäude, n. - simmerung, f. (Bgb.) wood-work, timber of a gallery; gerinne, n. drain in a stulm; - gesenk, n. (Hufschm.) calk-swage (for making calks);
— haken, m. (Bgb.) prong; — häuer,
— arbeiter, Stöllner, m. miner who works a gallery; - hieb, m. - pacht, f. lease of an adit; -holz, n. quarters, quartertimber; - karren, m. miner's wheel-barrow; -lager, n. (Büchs.) opening of the lock - plate; - mundloch, n. (Bgb.) entrance or mouth of a gallery; - ort, n. end of an adit or drift; - rösche, f. slovan, day-level (ditch at the entrance of a gallery); - schneidmaschine, f. (Art.) screw-cutting lathe; - schacht, m. shaft of a gallery; —schraubstock, m. (Hufschm.) calk-vice; —sohle, f. level, sole of a stulm, adit-level; - teufe, f. depth of a gallery; — wasser, auf dem Stollen abgehendes Wasser, n. (Bgb.) head-sword; — weise, adv. from gallery to gallery; — zange, f. (Hufschm.) calktongs; — zimmerung, f. v. Stollengebäude.

Stolln, m. v. Stollen.

Stöllner, m. v. Stollenhäuer. Stolpen, m. des Schlossblechs, (Büchs.)

v. Stollen.

Stopf.... — anker, m. (Seew.) v. Pflichtanker; — büchse, f. (Dampfm.) stuffing-box; - büchsendeckel, m. Kolbenstangenführung, f. (Pumpenm. Dampfm.) gland of a stuffing-box, rod-collar;
— büchsenring, m. necking; — büchsenschraube, f. Packungsbolzen, m. packingbolt; - farbe, f. (Mal.) colour for repairing a picture; (Tischl. Glas.) a kind of putty for filling out the chinks in doors and windows; — garn, n. (Näh.) darning-cotton; — haar, n. (Tapez.) stuffing-hair; cotton; — man, n. (Lap., ); plug, — holz, n. Stopfer, m. (Giess.) plug, stopple; (Sattl.) stuffing stick, filler; — matte, Futtermatte, f. (Seew.) fothermat; - maschine, f. stuffer; - meissel, m. (Techn.) chisel for stopping; (Schiffsb.) caulking - iron; - messer, n. (Böttch.) knife for stopping the seams of the staves; -nadel, f. (Näh.) darning-needle; -naht, f. (Näh.) fine-drawing; - segel, n. (Seew.) drift-sail; -stange, f. (Eisenb.) boxingpole, boxer; -takel, n. (Seew.) winding-tackle of the mast; - ventil, n. (Masch.) stopper-valve; - wachs, Bienenharz, n. stop-wax, propolis; - watte, f. (Art.) junk-wad which is put between the charge and the ball; - werg, n. (Schiffsb.) oakum for caulking.

Stöpfel, m. plug, stopper, stopple; —, Gusspfropfen, m. (Hüttenw. Giess.) plug; — mit Hahn, Absperrbahn, m. stop-cock; mit — versehene Flasche, Flasche, f. mit —, stoppered bottle, bottle with stopper.

stopper.

Stopfen, anfüllen, polstern, v. a.
(Tapez. Schneid. etc.) to stuff, to fill;

ausbessern, to darn, to fine-draw, to
renter;

stoppen, anhalten, (Eisenb.
Masch.) to stop; die Ballen —, (Buchdr.)
to stuff the balls; eine Flasche — to
cork a bottle; einen Leck —, (Seew.) to
stop a leak; eine Pfeife —, to fill a
pipe; Strümpfe —, to mend stockings;
ein Tau —, (Seew.) to stopper a cable;
mit Werg —, (Seew.) to calk

mit Werg —, (Seew.) to calk.

Stopfen, Ausfüllen, n. filling, stuffing; —, Ausbessern, n. darning, fine-

drawing; (Tuchf.) rentering.

Stopfen, Stopsel, m. stopper, stopple, cork, plug; eingeschiffener, eingeriebener —, ground stopper, ground-in stopper; Glas-—, glass-stopple; Kork-—, cork, cork-stopple; die — der Potten oder Formen ziehen, die Formen öffnen, v. a. (Zuckerf.) to remove the stoppers.

Stopfenzieher, m. bottle-screw, cork-

screw.
Stopfer, m. (Art.) rammer; (Seew.)

stopper (a stout rope with a knot at one end); (Töpf.) stopper; —, Schwellenstopfer, (Eisenb.) boxer of sleepers; (Tuchf.) darner, fine-drawer, renterer.

Stopferei, f. v. Stopfen.

Stopferin, f. (Tuchf.) woman employed a darning.

Stopfung, Verstopfung, f. stopping;
—, Verpackung, f. der Stopfbüchsen,
(Masch.) packing.

Stopp.... - stück, Stopfstück, n. (Schiffsb.) a furring between two butts; - wasser, Stopfwasser, n. (Seew.) stopwater.

Stoppel, f. (Ackb.) stubble.

Stoppel....—acker, m.—feld, n. (Ackb.) stubble-field; — mast, f. stubblefeeding; —pflug, m. stubble-plough; —schneidmaschine, f. corn-stalk cutter.

Stoppen, stopfen, v. a. (Seew.) to stopper, to stop, to hold on (a rope, etc.). Stopper, m. (Seew.) stopper; v.

Stopper.... - knopf, m. (Seew.) stopper-knot; - talje, f. (Seew.) preventer-tackle, jigger.

Stoppine, f. Ludelfaden, m. (Art. Minirk.) quick-match, match-cord, lunt.

Stöpsel, m. v. Stopfen; —, konischer Zapfen, m. (Masch.) cone.

Stör, m. (Zool.) sturgeon (a fish the swimming-bladder of which gives the isinglass).

Stör.... — eisen, n. (Hüttenw.) poker;
— haken, m. (Kohlenbr.) iron-hook for
drawing charcoal.

Storax, Storaxbalsam, flüssiger Storax, Styrax, m. (Pharm. Chem.) storax-balsam, liquid storax, styrax liquidus, balsamum styrax (a balsam obtained by melting out the bark of Liquidambar orientale with hot water); fester —, Rohrstorax, reed-storax, styrax calamitus (commonly consisting only of the expressed residues from the production of liquid storax); fester —, Mandelstorax, amygdaloid storax,

Storaxbaum, m. (Bot.) storax, storaxtree, sweet gum-tree (Liquidambar orientale). Storblech, Sturzblech, n. (Walzw.) slab - plate, bloom - plate, strongest sheet-

iron.

Storchschnabel, m. (Feldm. Topogr.) pantagraph, pantagraph, tracer,

tracing-instrument.

Storen, n. der Salz - oder Siedesole, (Salzw.) first period of boiling down the brine until it begins to crystallize, depositing of sulphate of lime on the bottom of the evaporating-pan and skimming off the scum on the surface of the brine.

Storniren, v. a. (Handl.) to transfer,

to cancel.

Störung, f. (Astr.) perturbation; (Masch.) irregularity; — im Gange, (Masch.) disorder in the gear; — im Hochofenbetriebe, (Hüttenw.) derangement in the working of the blast-furnace; — der magnetischen Inklination oder Deklination durch magnetische Ströme,

(Phys.) perturbation.

Stoss, Zusammenstoss, m. collision, shock; (Art.) percussion; (Masch.) jerk; (Mech. Wasserb.) thrust, impact; (Messerschm.) heel; -, Abbaustoss, Ortstoss, (Bgb.) working - place, face of work, face of the workings, wall, wall-face, aditend, forehead; -, Bausch, Pauscht, m. (Pap.) post, felt-post; —, Anstosa, m. Verbindungsstelle, f. (Tischl. Zimm. Bauw. Schiffsb.) joining, joint; abgeschärfter -, (Tischl.) scarfed joint; einer Achse, (Masch.) shoulder of a shaft; - einer am Boden verstärkten Bombe, (Art.) bottom, thickness; bundiger -, (Tischl. Zimm.) flush-joint; dichter -(Schiffsb.) close butt; - auf Gehrung, Gehrstoss, (Tischl. Zimm.) diagonal joint, mitrejoint; gerader -, (Mech.) direct impact; v. stumpfer Stoss; auf den - gestellt, (Säge) cutting one way; - eines Gewehres, (Büchs.) recoil of a fire-lock;
- halten, (Bgb.) to work in a straight line; -, stumpfer Absatz, m. eines Holzes, (Schiffsb.) stop; - am Hufeisen, Schneppe, f. (Hufschm.) welt, clip of a horse-shoe; - einer Kanone, (Art.) breech of a gun; — der Mittelachse, (Wagn. Art.) shoulder of the axle-tree; — der Nabe, (Wagn.) end, head of the nave; ein — Papier, (Pap.) a pile of paper; - der Platten, (Schiffsb.) butt

of plating; - des Pumpenstocks, (Pumpenm.) piston-stroke; — des Ramm-klotzes, (Wasserb.) stroke of the ram; ruhender, fester -, (Eisenb.) supported joint; — der Sägezähne, (Zimm.) steepedge; — eines Schachtes, (Bgb.) side of a shaft; schiefer -, (Mech.) oblique impact; - der Schienen, Schienenstoss, (Eisenb.) joint of rails; - der Stampfen einer Pulvermühle, stroke of the stamps; stumpfer -, (Tischl. Zimm. Techn.) buttend, butt, butt-joint; (Schiffsb.) butt, buttscarf; schwebender -, zwischen den Schwellen angebrachter Schienenstoss, (Eisenb.) suspended joint; - mit Ueberblattung, (Tischl.) rebated joint, rebatejoint; - durch Uebereinandergreifen, lap-joint, overlapped joint; weisser -(Pap.) white post (out of which the have been removed); - einer Welle, (Masch.) shoulder of a shaft.

Stoss . . . - apparat, Bufferapparat, Stoss...—apparat, Bunerapparat, Prellapparat, m.—polster, —kissen, n. Buffer, m. (Eisenb.) buffing-apparatus, buffer; (in Amerika) car-bumper;—axt., f. (Zimm) tenon-chisel, twibil, mortise-axe;—balken, m. (Art.) hutter of a platform;—bank, f. Bankhobel, m. (Tischl) jointer, jointing-plane;—blech, n. (Schiffsb.) cover-strap; blech Acheanstess m. (Warn) weaker. - blech, Achsenstoss, m. (Wagn.) washer; - bohrer, m. (Bgb.) jumper, long jumper, long borer; - bolzen, m. (Art.) breeching-bolt; (Schiffsb.) butt-bolt; -brecher, m. (Eisenb.) fender - stop; - brett, n. (Lok.) buffing-board; — decke, f. joint-cover; — degen, m. (Waffenschm.) foilrapier, thrusting-sword; - eisen, Schabeisen, Wirkeisen, n. (Lederz.) paringknife; - eisen, Stossscheibe, f. bei eisernen Achsen, (Fuhrw.) hurter-plate, wrapping - plate; - eisen am Gewehrschafte, (Büchs.) stopper; — eisen, Schüreisen, Augeneisen, n. (Giess.) rake, fire-iron, poker; (Hüttenw.) stamp-iron; - feile, f. (Schloss.) sharp file, paring-file; - firste, f. (Bgb.) limit of the face; —fläche, f. des Bleuelstangenkreuzes, (Lok.) butt of cross-tail; - fuge, Seitenfuge, f. (Bauw.) side-joint, abutting-joint; senkrechte
-fuge, vertical joint; an der Stirn sichtbare - fuge, Stirnfuge, frontal joint;
- fuge der Wölbsteine, centrale Fuge, central joint; - fuge zweier auf einander liegenden Wölbsteine, face-joint; -garn, n. (Seew.) old rope-yarn; -getriebe, n. (Mech.) v. Stossmaschine; -heber, hydraulischer Stösser, hydraulischer Widder, Montgolfier's hydraulischer Widder, m. (Wasserb.) hydraulic lever, water-ram, hydraulic ram, Mont-golfier's ram; — herd, m. (Hüttenw.) sweep-table, sweep-hearth, sweeping-table, washing-table, percussion-frame; - hobel, m. (Tischl. Böttch.) cooper's jointer, edgeplane; - kante, f. (Tischl.) edge, skirt;

- kappe, f. des Gewehrkolbens, Kolbenblech, n. (Büchs.) heel - plate; - karren, Schiebkarren, Schubkarren, m. (Eisenb. etc.) wheel-barrow, hand-cart; - keile, m. pl. (Schiffsb.) launching-wedges; - kissen, n. (Eisenb.) v. Stosspolster; - klampen, f. pl. —klötze, m. pl. (Schiffsb.) stop-cleats; —klinge, f. (Waffenschm.) thrust-blade, thrusting-blade; —kolben, m. (Bgb.) bat, beater; —lade, Hobellade, f. (Tischl. Zimm.) shooting-board, shooting block; - lade, Hohlkehlhobel, m. (Tischl.) rebate-plane; — lappen, m. Topdoppelung, f. (Verdoppelung der Marssegel), (Seew.) top-lining, band of a sail, buntline cloth, tabling; - lasche, f. (Eisenb.) v. Stossschiene; - maschine, f. - ge-triebe, n. (Mech.) dynamic machine, percussion-machine; horizontale -maschine, shaping-machine; vertikale - maschine, Nuthstossmaschine, f. slotting - machine, key-groove machine; - matte, f. (dicke Matte von Kabelgarn, um das Warmreiben zu verhindern), (Seew.) paunch, paunch-mat, chafing-mat, rigging-mat;
— messer, Talgmesser, n. (Lichtz.) chopping · knife; - messer, Tasterzirkel, m. (Art.) sliding-callipers; — naht, f. (Näh.) rentering, fine-drawing; — pfahl, Schutzpfahl, Abweiser, Abweisestein, (Wasserb.) dolphin; - platte, Unterlags-(Wassern. dospan; — platte, Unterlage-platte, f. (Eisenb.) ground-plate, bed-plate; — platte, Deckplatte, f. über einem stumpfen Stoss, butt-plate, joint-cover, covering-plate; — polster, -kissen, n. Buffer, m. (Eisenb.) buffer; (in Amerika) car-bumper; - polster, - kissen, Buffer-kissen, n. Bufferkopf, m. buffer-head; polster mit Feder, spring-buffer;
 punkt, Mittelpunkt des Stosses, m. (Mech.) centre of percussion, point of impact; — rad, unterschlächtiges Wasserrad, n. (Masch) undershot paddle-scheel; — rad, Waschrad, n. (Wäsch dash-wheel; — ramme, f. (Wasserb.) pile-driver, rammer; - reitel, m. (ansteigendes und weit herausragendes Holz am Hammergerüst), (Hüttenw.) spring beam; — riemen, m. (Sattl.) jolting strap; - riemen, Schwungriemen, m. pl. einer Kutsche, (Wagn.) check-braces; — ring, m. an der Achse, (Wagn.) hurter of an axle-tree, hurter-plate, axlewasher; - ring an der Nabe, hind navering, rear - hoop, body - hoop; - rinne, f. (Müll.) mill-leat; — säge, f. (Zimm.) hand-saw, frame-saw (with a very thin blade); - schalen, Persenningsleisten, f. pl. (Seew.) battens of the tarpauling; fishes of a yard, front-fishes, rubbingpaunches, yard-battens; — schaufel, f. (Hüttenw.) float-board; — scheibe, f. (Wagn.) axle-tree washer, body-washer, shoulder-washer, rear-washer, pole-plate; der Deichselkappe, an (Wagn.) pole - pin cap; - scheibe der

Schildzapfen, Angussscheibe, f. (Art.) trunnion-shoulder; - schiene, - lasche, Lasche, f. (Eisenb.) shin, splint, fish-plate, rail-fish; —schraube, f. (Büchs.) fly-press; — schwelle, Kopfschwelle, f. Bufferholz, n. Bufferbohle, f. eines Wagen- oder Lokomotivgestells, (Eisenb. Fuhrw.) front-beam, buffer-bar, buffer-beam; (Lok.) plate at the heading-end; - schwelle, Fugenschwelle, f. (Eisenb.) joint - sleeper; - schwelle, Landstossbalken, m. (Brückenb.) hurter, bridgehurter; - see, f. (Seew.) head - sea; -sieb, n. (Hüttenw.) percussion-sieve; - stange, f. (Hüttenw.) strike; - stücke, Verbindungsstücke, n. pl. (Eisenb.) joint-fastenings; — stuhl, m. (Eisenb.) jointchair, double chair on a joint; - talje, f. (um die Raaen festzusetzen), (Seew.) rolling - tackle; — trog, m. (Hüttenw.) pounding-trough, crushing-trough; - ventil, n. (Orgelb.) air-valve; - vorrichv. Stossapparat; -walze, f. (Giess.) driver, driving-cylinder (for driving out the spindle); - weise, adv. by starts, by shocks; —werk, n. (Mech.) fly; (Art.) stamp; —werk, Prägewerk, n. Prägestock, m. (Münzw.) mintingmill, coining - press, fly - press, stampingpress; (Uhrm.) scapement, escapement; -zange, f. (Drahtz.) tongs with to and fro motion; - zeug, n. (Buchdr.) dressing-stick; - zünder, m. (Feuerw.) percussion-fuse.

Stössel, m. Mörserkeule, f. Pistill, n. pestle, pounder; (Färb.) grinder; —, Schallenstössel, (Sattl.) tug; — eines Jacquardstuhles, (Web.) needle; —, Stösser, m. Stampfe, f. eines Pochwerkes,

(Hüttenw.) stamper, rammer.

Stosson, v. a. to push; in einander —, to join, to put to; —, stumpf an einander fügen, (Tischl. Zimm.) to butt; die Faschinen gegen einander —, (Befest.) to butt the fascines; mit dem Hobel glatt —, (Tischl.) to plane smooth; Pfähle in die Erde —, (Wasserb.) to ram, to drive piles into the ground; das Pflaster eben —, ebnen, (Pflast.) to ram down the pavement; zu Pulver —, pulvern, (Chem. Pharm.) to reduce to powder, to pulverie.

Stossen, v. n. (Büchs.) to recoil (said of a gun); (Fuhrw.) to jolt (said of a carriage); an einander —, to border upon; auf den Grund —, (Seew.) to strike, to touch the ground; ans Land —, (Schifff.) to land, to get ashore; vom Lande —, (Schifff.) to set sail, to put off, to get clear off the shore; beim Petroleum-bohren auf Petroleum —, to strike oil.

Stossen, Schlagen, n. einer Maschine oder Pumpe, jars of an engine or pump; —, Schlagen der Flüssigkeiten beim Sieden, (Chem.) percussive ebullition, percussing, percussion.

Stösser, m. v. Stössel; — Prellklotz, m. des Schwanzhammers, (Schm.) anvil, tilt-hammer's anvil; hydraulischer —, hydraulischer Widder, Stossheber, m. (Wasserb.) hydraulic ram, water-ram, hydraulic lever, Montgolfier's ram

Stout, m. Stoutbier, n. (Brau.)

Stove, f. (Seew.) v. Kochflott; —, ein Gebäude, n. worin die Taue getheert werden, (Seew.) stove; —, Stave, Trockenstube, f. (Zuckerf.) hot-chamber, drying-room, stove.

Stoven, v. a. ein Tau -, (Seew.) to

stove, to back a cordage.

Straff, adj. stretched, straight, tight;
—es, ziehendes Ende, n. des Treibriemens, (Masch.) drawing-side, leading-side, tight side of the belt; ein —es Seil, n. a tight rope.

Strafffeder, f. (Schloss.) stiff spring,

bolt-stay.

Strahl, m. (Geom.) straight line; —, Lichtstrahl, (Phys.) ray, beam of light; —, Flüssigkeitsstrahl, vein, spout, stream; (Gasbel.) jet; —, Speiche, f. (Wagn.) spoke of a wheel; einfallender —, (Phys.) incident ray; gebrochener —, refracted ray; reflektirter —, reflected ray; zusammengezogener, kontrahirter — (von Flüssigkeiten), contracted vein.

Strahl.... — apparat, Dampfstrahl-Luftdruckapparat, m. Dampfstrahlgebläse, Strahlgebläse, n. (Techn.) steam-jet apparatus, steam-jet blower; (Chem. Fabr.) blower (an apparatus for stirring, heating and, sometimes, oxidizing liquids); -apparat, Dampfstrahlpumpe, Saugstrahlpumpe, f. Injektor, Giffard's In-jektor, m. (Techn.) injector, steam-jet pump, injection-pump, Giffard's injector; — asbest, m. (Miner.) plumose asbestos; - baryt, Bologneser Spath, m. (Miner.) Bologna - stone; — blende, f. (Miner.) false galena, black-jack; — brenner, m. (Gasbel.) jet burner; — erz, Strahlen-kupfer, n. Klinoklas, Abichit, m. (Miner.) clinoclase, abichite, arsenocalcite, native arsenate of copper; — gebläse, v. Strahlapparat; — gips, Fasergips, m. (Miner.) fibrous gypsum; -gras, n. (Bot.) rye-grass; -keil, Donnerkeil, Belemnit, m. (Miner.) belemnite, thunder - stone, thunder-bolt; - kies, Markasit, Wasserkies, Vitriolkies, m. (Miner.) marcasite, white iron-pyrites, radial iron-pyrites; -kondensator, m. (Dampfm. Techn.) steam - jet condenser, condensing - injector; -pumpe, Thomson's Saugstrahlpumpe, Wasserstrahlpumpe, f. (Dampfm.) jet-pump; v. Strahlapparat, Dampfstrahlpumpe; - punkt, m. (Opt.) radiant radiating - point; - quarz, m. (Miner.) fibrous quarts; - rohr, n. einer Feuerspritze, hose-pipe, end of the pipe of a fire-engine; - schörl, m. (Miner.) radiated shorl; —stein, Strahlenstein, m. (Miner.) actinolite (a variety of hornblende); —stein, Amianth, m. (Miner.) amianthus, amianth, flexible asbestos; —zeolith, Desmin, Stilbit, m. (Miner.) desmine, radiated zeolite, stilbite.

Strahlen, v. n. (Phys.) to radiate. Strahlen .... - brechend, adj. (Phys.) refracting; - brechung, f. refraction; - brechungslehre, Dioptrik, f. dioptrics; - brechungsmesser, m. refractometer; - brenner, m. (Gasbel.) jet-burner; - bündel, n. - büschel, m. (Opt.) pencil of rays, luminous pencil, luminous brush; elektrisches - bündel, electric aigrette; -förmig, adj. radiated; -gewölbe, Palmengewölbe, Fächergewölbe, (Bauk.) fan-vault; -glimmer, m. Katzengold, Katzensilber, n. (Miner.) striated mica; —kegel, m. (Phys.) cone of rays; -kondensator, m. (Phys. Dampfm. Techn.) condensing-injector, steam-jet condenser; -kupfer, n. (Miner.) v. Strahlerz; - messer, m. (Phys.) radiometer;

- stein, m. (Miner.) v. Strahlstein. Strahlend, adj. radiant, radiating;

-e Wärme, f. radiant heat.

Strahlig, adj. radiated; (Miner.) radiate, radiated, striated.

Strahlung, f. radiation.

Strahlungsvermögen, Ausstrahlungsvermögen, n. (Phys.) radiatingpower, emissive power, intensity of radiation.

Stralziren, (ital. stralciare), v. a. (Handl.) to adjust, to settle amicably.

Strähn, Strang, m. Strähne, f. (Spinn.) skein, hank, ribbon, sliver; — Baumwolle, number, hank, skein; — Flachs, tress of flax; — Kammwolle, long-wool skein; — Leinengarn, hank of flax-yarn; — moulinirter Seide, (Seidenspinn.) skein of silk; —en. Duchten, f. pl. eines Taues, (Seil.) strands of a rope; — Wolle, skein of wool.
Strähn — ezerteheler, m. (Spinn.)

Strähn ... — ezertheiler, m. (Spinn.) skein-divider; — hanf, m. undressed hemp. Stralit, m. (Miner.) v. Strahlstein.

Stramin, m. Stickgaze, f. (Manuf.) fine canvass for tapestry work; seidener —, Seidenstramin, silk-canvass; wollener —, wool-canvass.

Straminpapier, n. Papierstramin, m. (Stick.) canvass-paper, stitching-paper. Stramm, adj. v. straff.

Strand, m. Klaste, f. Ufer, n. (Seew.) strand, coast, shore, sea-beach; auf den—laufen, stranden, (Schifff.) to run ashore.

Strand ... — aufseher, — wächter, m. wrecker; — batterie, Hafenbatterie, f. (Befest.) land-battery, coast-battery, seabattery; — gut, Wrackgut, n. (Seew.) stranded goods, flotage, flotsam, wreck; — inspektor, — vogt, m. (Seew.) receiver of wreck; — kiefer, — fichte, — föhre,

f. (Bot.) sea-side pine (Pinus maritima); platz, m. (Seew.) stranding - place;
 recht, n. (Seew.) right of salvage; -reiter, - wächter, m. (Seew.) landwaiter, tide-waiter; - rohr, n. (Bot.) seareed, mat-grass (Calamagrostis arenaria); stein, m. (Miner.) shingle; -vogt, m. v. Strandinspektor; - wächter, m. (Seew.) sal-vager.

Stranden, auf den Strand laufen, v. n. (Schifff.) to strand, to run aground,

to run ashore, to be wrecked.

Strandung, f. (Seew.) stranding. Strang, Strick, m. (Seil.) rope, cord; —, Halfter, f. halter; —, Strähn, m. skein, hank, head of yarn; —, Strähl, m. (von Flüssigkeiten), stream; —, Schienenstrang, m. Schienengeleise, n. (Eisenb.) railway-line.

Strang .... - haken, m. (Fuhrw.) trace - hook; - leder, n. (Sattl.) traceleather; - riemen, m. (Sattl.) trace-strap; - ring, m. (Sattl.) trace-ring; - schlaufe, - schleife, f. am Zuggeschirr, (Sattl.) trace-bearer; — tabak, gesponnener Ta-bak, m. (Handl.) pig-tail tobacco, twisted tobacco.

Strapaziren, abnutzen, v.a. (Masch.)

to overtire, to wear out.

Strass, Glasstein, m. (Glasm.) strass, Ments-flux, pierre de strass (a pellucid flint-glass used in the manufacture of

artificial gems). Strassbaum, Strassenbaum, Strassenträger, Brückenträger, Streck-baum, Ensbaum, m. (Brückenb.) string · piece, sleeper; - in einer Säge-

mühle, longitudinal sleeper.

Strasse, f. street; —, Landstrasse, Heerstrasse, road; —, Gasse, f. lane; —, Meerenge, f. strait, straits; Strosse, Strecke, f. (Bgb.) step, bank; ausgefahrene —, heavy road; —n bauen, to make, to form roads; belebte , frequented street; chaussirte high-road, main-road; eine - entwerfen, (Wegb.) to lay out a road; gepflasterte —, paved road; gewölbte —, convex road, barrelled road; makadamisirte, mit Steinschlag befestigte -, macadamized road; eine - sperren, to stop a road; mit festem Steingrund, Schotterstrasse, ballast-road; eine - tiefer legen, to lower a road; -, woran Weggeld erhoben wird, toll-road.

Strassen .... - aufschüttung, road-embankment; - aufseher, - bauaufseher, m. inspector, surveyor of roads; bahn, f. v. Strasseneisenbahn; — bau, m. road-making; (Bgb.) v. Strossenbau; - bauer, m. road-maker, road-engineer; - baum, m. (Wasserb.) v. Strassbaum; -bettung, f. (Wegb.) road-bed; -brücke, Wegbrücke, f. street-bridge; -damm, m. (Wegb.) causeway; -eisenbahn, f. street - railway, tramway; - eisenbahn

Dampf betrieb. steam - tramway; -eisenbahn mit Flachschienen, platerailway; — eisenbahn mit Pferdebetrieb, Pferdebahn, Pferdeeisenbahn, horse-tramway, horse-railway, tram-road, tramway; - eisenbahnräumer, m. streetrailway sweeper; - eisenbahnschiene, f. tram - rail; - eisenbahnwagen, m. streetwaggon; (in Amerika) street-car; - eisenbahnwagen mit Maschine in dem hinteren Coupé, dummy-car; -fläche, f. (Wegb.) level of the street; -graben, m. road-ditch, road-drain; -inspektor, m. v. Strassenaufseher; - kanal, Abzugskanal, m. (Bauw.) sewer; — kehrer, Gassenkehrer, m. sweeper, scavenger, dust-man; - kehricht, n. road-scrapings, road - sweepings; - kehrichtwagen, m. scavenger's cart; - kehrmaschine, f. v. Strassenreinigungsmaschine; -laterne, f. street-lamp; -lokomotive, f. (Eisenb.) road - locomotive, dummy, road - engine, road-steamer, street-dummy-engine, tramway-motor, traction-engine; - niveau, n. v. Strassenfläche; — reinigungsmaschine, f. road- or street-sweeping engine, dirtscraper, street-sweeper; - rinne, f. (Wegb.) water-gutter, side-gutter, side-channel; -scharre, f. road-scraper; -thur, f. (Bauw.) front-door, street-door; - träger, m. v. Strassbaum; - übergang, m. Kreuzung, f. (Eisenb.) crossing; - übergang in gleicher Höhe, level-crossing; verkehr, m. traffic; - wage, f. (Masch.) weighing-machine, weigh-bridge; - wagen, m. durch komprimirte Luft getriebener, pneumatic car; - walze, f. (Wegb.) roadroller, street-roller.

Stratum, Lager, n. Schicht, f. (Geogn.) stratum, layer.

Stratze, Hader, f. Lumpen, m.

(Pap.) rag. Straub .... - mühle, f. (Mühlenb.) mill with undershot wheels; -rad, unterschlächtiges Rad, n. undershot wheel, ladle-wheel.

Straube, f. (Bgb.) splinter from an iron-tool.

Strauch, m. (Bot.) shrub, bush.

Strauch .... - artig, adj. (Bot.) tescent, fruticose; — birke, f. (Bot.) shrubby birch (Betula fruticosa); — buche, Hainbuche, f. (Bot.) horn-beam (Carpinus betulus); — haupt, n. (Befest.) dam made of piles and fascines; - holz, n. underwood, brush-wood; — werk, n. (Befest.) fence made with fascines and earth; -wurst, Faschine, f. (Befest.) fascine, hurdle, saucisson.

Strauchig, adj. shrubby.

Strauss, m. bunch, bundle; (Bot. Gartn.) bouquet, nosegay; (Zool.) ostrich. Strauss .... -asbest, m. (Miner.) asbestos in bunches; - feder, - enfeder, f. ostrich-feather.

Strazze, f. (Seidenspinn.) strass, waste-

silk; —, Kladde, f. Memorial, n. (Handl.) waste-book, day-book.

Strazzengarn, n. (Spinn.) spun wastesilk.

Streb, n. Angriffsseite, f. (Bgb.) breast, breast-wall, broad wall, face of the workings, bank, long wall.

Streb.... - bau, - ebau, m. (Bgb.) long wall, broad wall, breast-wall, longway, broad-way; - bau, m. mit breitem Stoss (Blick), (Bgb.) long-wall work, long-wall working, long-way work, broad work; -bau mit schmalen Stössen, long wallwork by small faces; -ebalken, m. (Zimm.) prop, buttress, brace; -eband, Sturmband, n. Sprengstrebe, f. (Zimm.) strut-brace; —eband eines Schleusenthores, (Wasserb.) diagonal brace; - ebogen, m. fliegende Strebe, f. Schwibbogen, m. (Bauk.) arched buttress, flying buttress, arc boutant; -ekraft, f. (Phys.) centripetal force; centrifugal force; -emauer, Widerlage, f. (Maur.) counterfort, pier, buttress; — epfahl, Pfosten, m. (Bauw.) prop, post, side-post; — epfei-ler, m. Strebe, Widerlage, Strebemauer, f. (Maur.) counterfort, spur, buttress, abamurus, abutment; hängender - epfeiler, hanging buttress; kleine - epfeiler, pl. (Bgb.) spurrings; schräger nach oben verjungter - epfeiler, (Bauw.) anteride, escaped counterfort; - epfeiler, welcher am Schweife dicker ist als an der Wurzel, dovetailed counterfort; - epfeiler, welcher an der Wurzel dicker ist als am Schweife, diminished counterfort; -epfeiler, welcher am Schweife und an der Wurzel gleich dick ist, rectangular counterfort; durch einen - epfeiler stützen, to but, to buttress; - estange, f. prop, stay; eiserne — estange, rod; — estütze, f. bearer, stretcher; — festigkeit, f. (Mech.) compressional strengt; — flügel, m. (Bgb.) v. Strebstoss; — rippe, f. (Bauk.) intermediate rib; -stoss, Abbaustoss, m. (Bgb.) wall-face, side, face of workings; noch anstehender -stoss, -flügel, m. side of work; nach dem Ausgehenden zu biegender - stoss, side of work in the back; nach dem Einfallenden zu biegender - stoss, side of work in the dip; streichend vorgehender -stoss, side of work in horizontal direction; - stütze, Spannstrebe, f. (Zimm.) strut-beam.

Strebe, Stûtze, f. leg; (Bauw. Masch. Zimm.) strut, stag; (Bgb.) spurn; (Wago.) hound; —, Steife, Spreize, f. (Bauw.) shore, prop, supporter, angle-brace, strut; — n. pl. (Bauw.) strutting; — einer Fachwand, brace, main-brace, prick-post; fliegende—, Strebebogen, m. (Bauk.) arched, buttress, jeniere Gewölbritstung, strut-beam; — n. pl. eines Hängewerks, inclined rafters of a truss-frame; — einer Spreinpbrücke, (Brückenb.) strut.

Streben, v. a. to truss; -, v. n. nach, (Phys.) to gravitate towards.

Streben, n. (Phys.) tendency, appetence, appetency.

Streber, m. der Schlagbettung, (Schiffsb.) dog-shore.

Streck.... - balken, Strassbaum, Brückenbaum, Ensbaum, m. einer Holzbrücke, (Brückenb.) sleeper, stretcher; - balken einer Jochbrücke, string-piece; - balken, Brückenbalken, m. einer Schiffbrücke, (Pont.) balk, baulk; - bank, f. - bock, m. (Metall.) bench for stretching; -bar, adj. ductile, malleable; -barkeit, Geschmeidigkeit, Dehnbarkeit, f. (Metall.) ductility, malleability (the prop-erty of extending by rolling or hammer-ing); — barkeit, Ziehbarkeit, f. (Metall.) ductility, tractility (the property of extending by traction); - brett, n. (Chir.) stretch-bed; -blocke, m. pl. (Schiffsb.) blocks under the keel of a boat; -bug, Schlagbug, Mitschlagbug, m. eines Schiffes, (Schiffsb.) good board; -eisen, Stolleisen, n. Stolle, f. (Lederz. Weissgerb.) stretcher, stretching-iron; - fuge, f. (Maur.) horisontal joint; - hammer, Schlaghammer, m. (Goldschl.) stretching - hammer, flat hammer, enlarging hammer; —holz, Querholz, n. (Bauw.) stretcher; —maschine, f. - werk, n. (Masch.) stretchingmachine; - maschine, Strecke, Durchzugmaschine, Ziehmaschine, f. für Flachs, Kammwolle etc., (Spinn.) drawing-frame, drawing-machine; - mühle, f. v. Streckwerk; -ofen, m. (Glasm.) flattening-furnace, spreading-oven, spreadingfurnace, flattening - kiln; - platte, f. stein, m. (Glasm.) flattening - stone, spreading-stone; - rahmen, m. (Gerb.) stretching - frame, hide - stretching - frame, hide-stretcher; - saal, m. (Münzw.) room for the frame of the laminating-rollers; -schicht, f. v. Streckerschicht; -stahl, gewalzter Stahl, m. (Hüttenw.) rolled steel: -stein, Strecker, Durchbinder, (Maur.) v. Strecker; (Glasm.) v. Streckplatte; -stuhl, m. (Mech.) stretchingframe, drawing-frame; -tau, n. (Seew.) ridge-rope, stretch-rope; — walze, f. (Spinn.) drawing-roller; (Walzw.) laminating-roller, planishing-roller, stretchingroll; -walze, Ausziehwalze, f. (Spinn.) delivering-roller; — werk, — walzwerk, Reckwalzwerk, n. — mihle, f. Eisenstreckwerk, n. rolling-mill, stretchingrolls, drawing - rollers, finishing - rollers, plate-rollers; -werkzeug, n. Strecker, m. (Techn.) tool for stretching, stretcher;

"Zange, f. (Techn.) stretching-longs.

Strecke, f. Lauf, Gang, m. Ort, m.
und n. (Bgb.) drift, drift way, heading,
head-way, gate, gangeay, room, gallery;
(Hittenw.) drawing; —, Abbaustrecke,
(Bgb.) board, stall, room, stope; —, Streckmaschine, Zugmaschine, f. Laminirstuhl,

m. drawing-frame; (Spinn.) demeloir (machine for transforming the fleece of wool into a sliver); -, Flachsbandmaschine, f. (Spinn.) drawing-frame; -, Walzenstrecke, f. (Walzw.) train; eine - auffahren, treiben, (Bgb.) to drive a drift; eine - ausladen, (Bgb.) to fill up with gobbin; - im Bergversatz eines Strebbaues, way through the gobbin of long-wall workings; diagonale —, heading, board-gate; einfallende diagonale —, upbrow driven in a diagonal direction, down-cast diagonal road or gate; die erste -(Hüttenw.) the first drawing; horizontale -, (Eisenb.) horizontal track, level; niedergehende -, (Bgb.) slant; schwebende -, heading or upbrow driven towards the rise, crop-gallery, inclined drift, inclined board - gate; schwebende - auf dem Fallen des Flötzes, upbrow or heading on the dip; stark fallende -, sloping road or gate; streichende -, Sohlenstrecke, level, drift, random.

Strecken, v. a. to stretch; -, ausstrecken, ausrecken, schmieden, zainen, (Schm.) to draw, to batter, to draw out, to stretch under the hammer; -, durchziehen, (Spinn.) to draw; -, ziehen, (Tuchm.) to check, to purfle; das Eisen -, (Hüttenw.) to roll, to flatten the iron; die Faschinen -, (Befest.) to lay fascines; das Glas —, glatt streichen, (Glasm.) to spread, to flatten the glass; das Gold —, (Metall.) to planish the gold; die Schirbel -, (Hüttenw.) to dolly

the blooms.

Strecken, Ausstrecken recken, Zainen, n. Streckung, f. (Hüttenw.) stretching, dressing, working-out, drawing; —, Walzen, n. rolling; - des Glases, (Glasm.) spreading, flattening, plattening; —, Durchziehen, n. (Spinn.) drawing; —, Laminiren, n. (Spinn.) lamination, lamelling, drawing; erstes -, (Drahtz.) roughing; kaltes des Telegraphendrahtes, killing, stretching of wire; — des Tuches, (Tuchm.) checking, purfling.

Strecken .... - abbau, - bau, m. (Bgb.) drift-work; - und Pfeilerabbau, - und Pfeilerbau, m. (Bgb.) pillar- and post-work, pillar- and stall-work, boardand pillar - work; - ausmauerung, f. (Bgb.) stone-cradling of drifts; - beamte, m. (Eisenb.) subordinate officer of the line; — betrieb, — bau, m. (Bgb.) drifting, working with stall and pillar; — förhorizontale Grubenförderung, derung, f. (Bgb.) underground hauling, pushing; -gestänge, n. (Bgb.) rods stretching along the gallery; -gezimmer, Thürstockgeviere, n. (Bgb.) set of timber; - mauerung, f. walling of mines; - ort, n. (Bgb.) way-head; - pfeiler, m. (Bgb.) pillar, post; - schacht, blinder Schacht, m. (Bgb.) staple-pit; - sohle, f. (Bgb.) sole; —stoss, m. eines Stollens, face, wall of a gallery, wall of a gangway; —zimmerung, f. timbering of mines.

Strecker, m. (Glasm.) flattener; Binder, m. (Maur.) bonder, binder, bond-

stone, bind-stone, stretcher.

Streckerschicht, Binderschicht, f. (Maur.) course of bonders, headingcourse; -, Läuferschicht, f. stretchingcourse.

Streich .... - balken, m. (Techn.) roller; - bank, f. (Tuchf.) carding-bench, carding-stool; - baum, m. (Gerb.) stretching - tree ; (Seidenspinn.) work - roller ; (Web.) cloth beam ; - blech, -blatt, n. -schiene, Querplatte, f. (Art.) lockingplate of a gun-carriage; (Form.) planer, trowel; — blech, Kiste, Abhubkiste, f. (Hüttenw.) limp, rake; — blech, Schliesshaken, Riegelhaken, m. (Schloss.) staple of a bolt; -blech für den Riegel, (Schloss.) bolt-plate; - bock, m. (Gerb.) horse; - bock, Krämpelbank, f. (Tuchf.) carding - bench; - brett, Dämmbrett, Dämmblatt, n. (Giess.) cleaner, sleeker, loam-board, flat board; —brett, Schleif-brett, n. (Techn.) strickle; — brett, Strichbrett, Röster, Riester, n. (Ackb.) mould board, plat of a plough; (Minirk.) locking-sheet; (Tuchm.) smoothingboard, sleeking - board; (Ziegl.) strickleboard, scraper; - bürste, f. (Pap.) colour - brush; (Web.) size - brush; - eisen, n. (Glasm.) sheet - iron blade, horn; (Hutm.) hot-iron; (Tuchm.) sleeking-iron; —eisen, Farbeisen, n. (Buchdr.) heart-tool, slice; — eisen, Ausstreicheisen, Schabeisen, n. (Gerb.) paring knife, fleshing knife, scraper; — eisen, Fugkelle, f. (Maur.) filling - trowel, jointer, ladle; - eisen, Richteisen, n. (Nadl.) rubber, straightening · plate; - eisen, Bügeleisen, n. (Schneid.) fat iron, sadiron, tailor's goose; — feuer, n. (Hüttenw.) fire of a reverberatory-furnace; -feuerzeug, n. lucifer-box; -fläche, f. für Sicherheitszündhölzer, rubber; -form, f. (Ziegl.) mould; -garn, n. (Spinn.) carded yarn; -garn, Schleppnetz. n. (Fisch.) sweep - net, drag - net; -gerte, f. (Müll.) v. Streicher; - holz, Abstreichholz, n. (Giess. Techn.) strike, striker, strickle; (Hutm.) polisher; (Ziegl.) plane, strickle; — holz zum Streichen der Sensen, (Ackb.) strickle; — holz, — hölzchen, — zündhölzchen, n. match, lucifer, lucifer-match, friction-match, phosphoric match, Congreve-match; schwedisches - hölzchen, Sicherheitszündholz, n. safety - match (match with amorphous phosphorus); -junge, m. (Tapetenf.) brush-boy, spreading-boy; -kamm, m. (Spinn.) wool-card; -ka-sten, m. (Färb.) colour-tub, swimmingtub; - kasten, Wasserkasten, m. (Pap.) trough for paper making; - klinge, f.

kupfernés -messer, n. (Sämischg.) copper paring-knife; —leder, n. v. Streich-riemen; —lineal, Richteisen, n. (Nadl.) straightening - rod; - linie, f. (Befest.) line of defence; flank; - maass, Zapfenstreichmaass, n. (Zimm.) mortise-gauge; — maass, Reissmaass, Streichmodel, Reissmodel, n. (Tischl. Schloss. etc.) marking-gauge, shifting-gauge, carpenter's gauge; - maass mit Schieber, slidinggauge; - maschine, f. (Lederz.) beamingmachine; — maschine, Kratzmaschine, Krämpelmaschine, f. (Spinn.) carding-engine; — masse, Zündmasse, f. der Streichhölzer, paste for matches, paste for dipping the matches, dipping - paste, friction-paste, igniting composition on the tips of the matches; - messer, n. (Lederz.) scraping-knife, beam-knife, sharping-knife, unhairing-knife; (Mal.) pallet-slice; (Ziegelf.) lute; - model, n. v. Streichmaass; - modell, n. (Art.) marking - gauge; -nadel, f. (Metall. Zeichn. Tischl. etc.) tracing-point; - nadel, Probirnadel, f. (Goldschm.) touching-needle; - netz, n. (Fisch.) scoop-net; - ofen, m. (Hüttenw.) reverberatory-furnace, low furnace; - richtung, f. (Bgb.) horizontal direction; in die -richtung bringen, (Bgb.) to level; -riemen, m. -leder, n. rasor-strap; - schiene, f. - brett, n. (Ackb.) mould-board; (Art.) v. Streichblech; (Wagn.) perch - plate; - schiene, Sicherheitsschiene, f. (Eisenb.) guard-rail, safetyrail; -schuh, Streifschuh, m. (Hufschm.) cutting-shoe, feather-edged shoe; -schuss, m. (Kriegsw.) grazing - shot; -schwamm, m. phosphoric tinder; -stein, Wetzstein, m. (Messerschm.) hone; -stein, Probirstein, m. (Goldschm.) touch - stone; - teich, m. (Fisch.) breeding - pond, stock-pond; - tisch, m. (Ziegl.) brick-maker's bench; - torf, Presstorf, m. pressed peat; -trommel, Kammwalze, f. Abnehmer, m. (Spinn.) doffer, doffing-cylinder; - weger, m. pl. (die Binnenplanken der oberen und unteren Kimmung des Schiffes), (Schiffsb.) the ceiling over and under the floar-heads; - weide, Baumwollenweide, f. (Bot.) sweet willow; - wehre, f. - werk, n. (Befest.) bastion, flank, bulwark; - werk, n. einer Oelmühle, scraper, sweeper;
—winkel, m. (Befest.) angle of defence,
flanking-angle; —wolle, Kratzwolle, Tuchwolle, f. (Tuchf.) short wool, carding-wool, clothing-wool; -zeit, f. (Fisch.) spawning-time; - zündholz, etc., v. Streichhölzchen.

Streiche, f. (Befest.) flank, line of defence; (Chir.) slice, spatula; (Tuchm.) wool-card.

Streichen, v. a. to touch, to strike; (Lederz.) to beam; (Seew.) to haul down, to sway down; —, anstreichen, (Bauw.) to paint, to varnish over; —, wetzen, Streichen, v. n. (Bgb.) to run, to strike; der Gang streicht, the lode runs out. Streichen, n. der Bretter, (Tischl.) straight jointing; — eines Ganges, (Bgb.) bearing, course, direction, drift, line of bearing, run of a vein; — der Wolle, (Spinn.) carding; — der Ziegel, (Ziegelbr.) moulding.

Streichenleder, n. (Spinn.) leather for eards, card-leather.

Streicher, m. v. Streicheisen; (Nadl.) straightening-plate, rubber; (Seil.) toucord for tightening ropes; —, Streichgerte, f. eines Mühlsteins, (Müll.) scraper. Breichungslinie, f. (Geogn. Bgb.) line of strike.

Streif...—ārmel, Vorārmel, m. (Schneid.) half sleeve, tucked-up sleeve—baum, Streichbaum, Weberbaum, Zeugbaum, m. (Web.) cloth-beam (lath supporting the warp);—gerte, f.—scheit, n. (Müll.) millstone-seruper, clearing-rod;—hobel, m. (Tischl.) strike-block;—licht, n. (Mall.) faint gleam of light;—scheit, n. v. Streifgerte;—schuh, m. v. Streichschuh.
Streife, f. Hohlbohrer, Löffelboh-

Streife, f. Hohlbohrer, Löffelbohrer, m. (Bildh.) tracer, gouge (instrument for channeling or fluting).

Streifen, m. Binde, Borte, Leiste, f. (Bauk. Orn.) band, flat band, fillet, flat moulding; -, Span, m. slat, strip; (Goldschm.) fillet; (Web.) stripe; - Gürtel, m. (Astr.) belt; -, Fahne, (Buchdr.) rough proof-copy; —, Binde, f. (Herald.) fesse; —, Riemen, m. Gurte, f. (Sattl.) strap, thong; —, pl. Fäden, m. pl. Wellen, f. pl. im Glase, (Glasm.) striae, stries, threads, veins, fringes; ein - Landes, (Ackb.) a strip of land; leuchtende -, pl. des elektrischen Lichtes, luminous striae of electric light; im Marmor, (Bildh.) vein in marble; -. pl. auf Mineralien, striae; - an der Oberfläche des Glases, (Glasm.) cord, - im Papier, (Pap.) stripe, line in the paper; senkrechter - in einem Täfelwerk, (Bauw.) stile.

Streifen, mit Streifen versehen, v. a. to stripe, to streak; (Bauk.) to chan-

nel, to chamfer, to flute.

Streifig, gestreift, adj. streaky; (Miner.) striate, striated; (Glasm.) having cords; (Web.) striped; — er Bruch, m. (Miner.) striated fracture; — es Roheisen, n. (Hüttenw.) mixed pig.

Streifung, f. (Miner.) striation; (Tuchf.) striping.

Streik, m. Arbeitseinstellung, f. (Techn.) strike.

Streiken, v. n. to strike.

Streit... - axt, f. (Kriegsw.) battleaxe; (der Indianer) tomahauk; - axt,
Enterbeil, n. (Seew) boarding axe;
- baum, Standbaum, m. im Stalle,
(Bauw.) bar of stables; - hammer, m.
(Kriegsw.) pole-axe, mallet; - kolben, m.
(Kriegsw.) mace, club; - ross, n. charger;
- wagen, m. chariot of war.

Strene, f. Strenwerk, n. (Salzw.)

channel, gutter.

Streng...—flüssig, streng, schwerseschmelzbar, schwerflüssig, adj. (Ghem. Hüttenw.) difficult of fusion, hardly fussible, hard to be melled, melting at high temperature, refractory, stubborn;—loth, Hartloth, Schlagloth, n. (Techn.) hard solder.

Streu, f. (Ackb.) litter, bed of straw,

short straw.

Streu . . . - bettung, f. (Ackb.) roadbed; - beutel, m. (Giess.) powder-bag; - blau, n. fine pulverized smalt, strewingsmalt, blue frost; - büchse, f. - fass, n. - sandbüchse, f. sand-box, powderbox, pounce-box, dredge, dredge-box;
—glanz, m. powder-brass, brass-powder; -glas, n. (Glasm.) glass-grit, powdered glass, glass-cuttings; - gold, n. gold-dust, venturine; - kupfer, Spreukupfer, Spratzkupfer, n. Kupferregen, m. copper-rain (fine shots of copper projected from the surface of the melted copper on cooling in the refining process; — mehl, n. (Kochk.) dredging flour; — rohr, Musketon, n. - büchse, f. (Seew.) blunderbuss; - sand, trockener Sand, m. (Giess.) parting-sand; — sandbüchse, f. v. Streubüchse; - sandstein, m. (Geogn.) coarse granular sandstone; - tapete, f. (Tapez.) embossed paperings; - zucker, m. powdered sugar.

Streuen, v. a. to strew, to spread; Mehl auf etwas —, (Kochk.) to dredge; Kohlenstaub auf eine Form —, (Giess.)

to face a mould.

Streuung, f. der Kartätschenkugeln, (Art.) spread of the balls of case-shot. Streuungskegel, m. (Art.) spread-

Strich, m. Linie, f. line, stroke; (Buchdr.) dash; (Magn.) touch; (Tel.) dash; —, Haar, n. (Tuchf.) grain, hair; —, Streifen, m. (Miner.) streak of min-

erals; —, Strichprobe, f. (Goldschm. Prob.) touch; —, Streifen, Busenstreif, m. (Näh.) frill; —, Kompassstrich, (Seew.) rhumb, point of the compass; —, Seestrich, (Seew.) latitude, space of the sea; aufrechte —e, Standstriche, pl. (Herald.) upright hatching; gegen den —, wider den —, (Tuchf.) against the grain or hair; getrenter — beim Magnetisiren, (Phys.) separate touch; — des Holzes, grain, vein of wood; liegender—e, Querstriche, pl. (Herald.) dwarfhatching; — mit dem Pinsel, (Mal.) touch of the pencil; — mit dem Probirstein, Strichprobe, f. (Goldschm.) touch; ein — Pulver zu einer Mine, (Minitk.) a train of gunpowder; ein — Rebhühner, (Jagdw.) a coevy of pariridges; — eines Schiffess Schiffesspur, f. (Seew.) track, wake of a ship; ein — Schnepfen, (Jagdw.) a walk of snipes; ein — Ziegel, (Zieglbr.) a batch of bricks or titles.

Strich....—brett, n. v. Streichbrett; — eisen, n. (Buchdr.) v. Streicheisen; — garn, n. (Fisch) net for catching trout; — kompass, m. (Seew.) common compass, binnacle-compass; — naht,
f. (Näh.) loop-stitch; — netz, n. v. Strichgarn; — probe, f. (Prob) touch; — punkt,
m. (Buchdr.) semicolon; — stein, Probirstein, lydischer Stein, Kieselschiefer, m.
(Goldschm. Prob. Miner.) touch-stone,
Lydian stone, basanite; — stempel, Fadenstempel, m. (Buchb) back-tool.

Strick, m. Seil, n. (Seil, rope, cord.
Strick.... - arbeit, f. knitting, knitwork; - baumwolle, f. knitting-cotton;
- beutel, m. knitting-bag, thread-case;
- brücke, Seilbrücke, f. rope-bridge;
- garn, Strumpfgarn, n. knitting-yarn,
hosiery-yarn, stocking-yarn; - gras,
(Bot.) bog-rush; - leiter, f. rope-ladder;
- maschine, f. knitting-machine; - madel, f. knitting-needle; - madelbehälter,
m. - scheide, f. knitting-sheath, case for
knitting-needles; - perle, f. bead;
- seide, f. knitting-silk, netting-silk;
- stock, m. v. Stricknadel; - stuhl, m.
(Masch) bom or frame for knitting
stockings; - zeug, n. knitting; knittingimplements; - zierat, m. (Bauk.) funicular ornament.

Stricken, v. a. und v. n. to knit.

Stricker, m. Strickerin, f. knitter. Strickerei, f. v. Strickarbeit.

Striegel, m. und f. für Pferde, horsecomb, curry-comb, strigit; —, Ablass, m. Stellfalle, f. (Wasserb.) sluice-board, lock-hatch; —, Striegelzapfen, m. Stopfholz, n. (Hüttenw. Giess.) tap, bung.

Striegel....—handschuh, m. currying-glove;—schacht, m. (Bgb.) shaft of the pond-plug;—zapfen, m. (Hüttenw. Giess.) v. Striegel.

Striegeln, v. a. Pferde -, to curry.

Striemen, Streifen, m. stripe, streak,

Strike, m. (engl.) Arbeitseinstel-

lung, f. strike.

Stringer, Plattengang, m. (Schiffsb.) stringer, strake; äusserer —, outside-strake; oberster —, sheer-strake; innerer —, inner strake.

Strippe, Strüppe, Struppe, f. Rückenriemen, m. (Sattl.) turn-back strap, crupper-turn-back; —, Lasche, f. (Schuhm.) tie, strap, string; —n, pl. der Backenstücke, (Sattl.) cheek-billets.

Strippenöhr, n. Strippenöse, Struppenöse, f. am Sattelbaum, (Sattl.)

flank-strap-loop.

Stroh, n. straw; —, Dachstroh, thatch; mit — decken, (Bauw.) to thatch; (Gärtn.) to cover with straw; mit — um-

wickeln, to straw.

Stroh .... - arbeiter, m. worker in straw; - band, n. (Gärtn.) straw-band, straw-tie; - bedachung, f. (Bauw.) thatching; - boden, m. (Ackb.) straw-loft; - bund, m. truss of straw; - dach, n. (Bauw.) thatch, thatched roof; - dachlage, f. bed of thatch; - decke, f. straw--decker, -dachdecker, m. thatcher; -elevator, m. an der Dreschmaschine, straw-carrier; —farbig,—gelb, adj. straw-coloured; —feile, f. (Schloss.) straw-file, rough file; —feimen, m. (Ackb.) v. Strohschober; - flachs, Rohflachs, m. (Spinn.) flax - straw; - flechter, m. straw-plaiter, straw-worker; -flechterei, f. -flechten, n. strawplaiting; -futter, n. - bekleidung, f. (Maur.) lining of straw; — geflecht, n. straw-plait, straw-plaiting, straw-braid; — gelb, adj. v. strohfarbig; — gewebe, n. straw-web, straw-tissue; - glanzplatte, f. straw-leaf; -halm, m. straw; -hof, m. (Ackb.) straw-yard; - hut, m. straw-hat, bonnet; italienischer - hut, Leghorn-hat; — hütte, f. thaiched cot, cottage; — karde, Weberkarde, Tuchkarde, f. (Tuchf.) teazel, teasel, teazle; — kessel, — kochkessel, m. (Pap.) straw-boiler; - latte, f. (Dachd.) thin lath for thatch; -lehm, Kleiberlehm, m. Wellerzeug, n. (Bauw.) pugging-water, loam mixed with straw; -lehmgemäuer, Wellerwerk, n. (Bauw.) mud-walling; - matratze, f. paillasse; -matte, f. straw-mat; -messer, n. strawknife, chaff-knife; - messer, Häckselmesser, n. Futterklinge, f. chopper, choppingknife; - mühle, f. v. Strohschneidebank; - papier, n. (Pap.) straw-paper; - pappe, f. (Pap.) straw-board; - sack, m. strawmattress, pad of straw; - schneidebank, - mühle, f. straw-chopping machine; -schneider, Häckselschneider, m. strawchopper, straw-cutter; -schober, m. strawstack; —schoppen, —schuppen, m. straw-barn, straw-shed; —schüttler, m. (Ackb. Maur.) straw-shaker; - seil, n. strawrope, straw-band; die Formspindel mit
—seilen umwickeln. (Giess.) to straw the
core-bar; —seilflechtwerk, n. (Befest.)
straw-band revetment; —seilspinnmaschine, —spinnmaschine, f. straw-rope
spinner, straw-rope spinning-machine;
—sessel, m. v. Strobstuhl; —sitz, m. strawbottom; mit einem — sitz versehen, strawbottome; —spalter, m. straw-spitter;
—spinnmaschine, v. Strobseilspinnmaschine; —statt, f. (Ackb.) straw-yard;
—stoff, m. —zeug, n. (Pap.) straw-stuff;
—stuhl, —sessel, m. straw-chair, strawbottomed chair; —teller, m. straw-dish,
wicker-stand; —waaren, f. pl. strawgoods; —webstuhl, m. straw-fabric loom;
—wisch, m. (zum Scheuern etc.) wisp
of straw.

Strok, Strook, Stroking, m. (die ganze Gestalt eines Schiffes), (Schiffsb.)

sheer of a ship.

Strom, grosser Fluss, m. stream; (Bgb.) leet; -, Strömung, f. (Phys.) current; - von augenblicklicher Dauer, instantaneous current; von einer Bat-terie ausgehender —, (Elektr.) batterycurrent; durchgehender -, (Elektr.) open current; elektrischer oder galvanischer -, electric or galvanic current; entgegengesetzter —, inverse current; inducirender —, Induktionsstrom, inducing current; inducirter —, secondary current, induced current; konstanter -, constant current, equal current; magnetischer -, magnetic current; magnetoelektrischer -, magneto-electric current; negativer -, negative current; positiver -, positive current; sekundärer -, v. inducirter Strom; stationärer, gleichförmiger -, uniform current; ununterbrochener -, continuous current; Volta'scher -, Voltaic current.

Strom... — abdachung, f. eines Dammes, (Wasserb) upper slope, upstream-slope; — abwärts, adv. (Schifff) down the stream, down-stream; — anker, m. (Pont.) stream -anchor, kedge-anchor; — aufwärts, adv. (Schifff) up the stream, up-stream; — bahn, f. Thalweg, m. Fahrpasser, n. (Schifff), channel, current, main-body (the deepest part of any flouing water); — bett, n. stream-bed; — brecher, Eisbrecher, m. (Wasserb.) stream-breaker, ice-breaker, see-breaker; see-breite, f. reach of a channel, river, etc.; — breite, f. reach of a channel, river, etc.; — einheit, f. & (Elektr.) unit of current; — gefälle, Gefälle, n. eines Flusses, (Wasserb.) fall of a river; — geschwindigkeit, f. rate of current; — geschwindigkeit, f. rate of current; — geschwindigkeitsmesser, m. hydraulic gauge; — induktion, elektro-magnetische Induktion, f. (Phys.) electro-magnetische Induktion, f. (Phys.) electro-magnetic induction, electro-dynamic induction, induction of currents; — kreis, m. (Tel.) circuit; ge-

schlossener - kreis, closed circuit; leitender - kreis, conducting circuit; untender - Kreis, conducting circuit; un-terbrochener, offener - kreis, broken circuit; - lauf, - strich, m. axis of stream; - leiter, Elektricitätsleiter, m. (Phys.) conductor of electricity; rheo-phore; - messer, m. Rheometer, n. (Phys. Hydr.) contrivance for ascertaining the rapidity of a stream or a current, rheometer; - polizei, f. river - police; -quadrant, m. hydrometrisches Pendel. n. (Wasserb.) hydrometrical pendulum; - regulator, m. (Tel.) current-regulator; - richtung, f. (Seew.) main-stream, setting of the current; — rinne, f. v. Strombahn; — schicht, f. von Ziegeln, Festungsverband, m. (Maur.) bricks laid herring-bone like; -segeln, Segeln im Strome, n. (Schifff.) current - sailing; - stärke, elektrische, f. (Phys.) antensity of an electric current; -strich, m. -achse, f. v. Stromlauf; -träger, m. (Elektr.) rheophore; — umkehrer, m. (Phys. Tel.) commutator; — unterbrecher, Rheotom, m. (Vorrichtung zum Unterbrechen des elektrischen Stromes), (Phys. Tel.) interruptor, circuit-breaker, rheotome; - unterbrechung, f. (Phys. Tel.) interruption, circuit-breaking; - verzweigung, f. zwischen zwei Punkten, (Elektr. Tel.) multiple arc (two or more wires joining two points); - weg, m. channel of a river; -zeiger, m. (Phys.) rheoscope; -zinn, n. (Miner.) stream-tin, streamtin-ore.

Strömen, v. n. (Hydr.) to rush.

Stromeyerit, m. (Miner.) stromeyerite

(a steel-grey ore of silver).

Strömling, kleiner Häring, m.
(Fisch.) stromming.

Strömung, f. v. Strom. Strömungsgeschwindigkeit, f. der Gase, Transpirabiltät, f. (Phys.) trans-

pirability. Strontian, wasserfreier Strontian,

m. Strontianerde, f. Strontiummonoxyd, Strontiumoxyd, n. (Chem.) strontia, protoxide of strontium, oxide of strontium; kohlensaurer, salpetersaurer; schwefelsaurer -, v. kohlensaures, sal-

petersaures, schwefelsaures Strontium. Strontian .... - erde, f. v. Strontian; — salpeter, m. salpetersaures Strontium, n. (Chem.) nitrate of strontium; - wasser, n. strontia-water (a solution of hydroxide of strontium in water); - zucker, m. sucrate of strontia, strontiasugar (compound of strontia with canesugar).

Strontianit, natürlicher kohlensaurer Strontian, m. kohlensaures Strontium, n. (Miner. Chem.) strontianite,

carbonate of strontium.

Strontium, n. (Chem.) strontium; kohlensaures -, Strontiumkarbonat, n. (Chem.) carbonate of strontium; (Miner.)

Technisches Wörterbuch, Deutsch-Englisch,

v. Strontianit; salpetersaures -, Strontiumnitrat, n. Strontiansalpeter, m. nitrate of strontium; schwefelsaures -, Strontiumsulfat, n. sulphate of strontium; natürliches schwefelsaures -, Cölestin, m. (Miner.) celestine, coelestine.

Strontium .... - hydroxyd, - hydrat, Strontianhydrat, n. (Chem.) hydroxide of strontium, hydrate of strontium, hydrate of strontia, hydrated oxide of strontium; - karbonat, v. kohlensaures Strontium und Strontianit; -oxyd, v. Strontian; — nitrat, v. salpetersaures Strontium; — sulfat, v. schwefelsaures Strontium.

Stropp, m. Stroppe, f. (ein kurzes Tau ohne Ende, oder ein durch Zusammensplissung beider Enden gemachter Tauring), (Seew.) strap, strop, sling; - am Flaschenzug, (Mech.) block-strap. Stropp .... - kette, f. (Seew.) strop-

chain; - tau, n. strop-cable.

Stroppen, mit einem Stropp ver-sehen, v. a. (Seew.) to strop, to strap. Strossbaum, m. (Wasserb.) v. Strass-

baum. Strosse, Firstenstufe, f. (Bgb.) step,

stope, graduation, bank.

Strossen .... - bau, m. (Abbau von oben nach unten), (Bgb.) working by direct steps, coffin-work, stoping, stopeing, mining by banks, stoping downwards from the level, underhand stoping, descending - working; - förmiger Tagebau, m. (Bgb.) coffin; - häuer, - hauer, m. (Bgb.) banksman; - weise, adv. by banks; weise bauen, to stope.

Strudel, m. (Seew.) whirlpool.

Struktur, f. structure, texture; blätterige —, (Miner.) lamellar structure, foliated structure, foliated texture; des Eisens, structure of iron; faserige -, fibrous structure; grobkrystallinische, grobkörnige - der Metalle, largely crystalline structure; körnige -, granular structure; säulenförmige, stengelige -, columnar structure; schalige, blatterige -, lamellar structure; sehnige -(des Eisens), fibrous structure; - eines Steins, grain of a stone.

Struktur... — formel, f. (Chem.)

structural formula; - los, amorph, adj. (Miner. Phys. Chem.) amorphous.

Strumpf, m. stocking, hose; einen anstricken, to foot a stocking; einen über die Form spannen, (Strumpfw.) to put a stocking upon the form; durchbrochener -, open - worked stocking; fusslose Strümpfe, pl. der nordenglischen Bergleute, hoggars, hoggers; gestrickter — knitted stocking; gewalkter —, fulled stocking; gewirkter -, woven stocking.

Strumpf.... — band, n. garter; - brett, n. v. Strumpfform; — fabrik, f. stocking-manufactory; - fabrikant, m. stocking - manufacturer, stocking - weaver, hosier; —form, f. — brett, n. (Strumpfw.)
stocking-stretcher, stocking-form or-leg;
garn, Strickgarn, n. knitting-yearn, hosiery-yarn; —händler, m. hosier; — strick
maschine, f. — stuhl, m. v. Strumpfwirkerstuhl; — waaren, f. pl. hosiery;
— waarenhandel, m. trade in hosiery;
— waarenhandel, m. trade in hosiery;
stocking-trade; — webere, —wirker, m.
stocking-eaver, hosier; — weberei, —wirkerei, f. stocking-weaving, hosiery;
— wirkergarn, n. stocking-yarn, knittingyarn, hosiery-yarn; — wirkerstuhl, m.
stocking-frame, stocking-loom, frame.

Struppe, f. (Sattl.) girth-strap, girth-

leather.

Strüppe, f. v. Strippe.

Struppig, adj. (Wolle) rough, rugged. Strychnin, n. (Chem.) strychnine, strychnia.

Stube, f. Zimmer, Gemach, n. (Bauw.) chamber, room, apartment.

Stuben ... - maler, Zimmermaler, Staffirmaler, m. painter decorator, ornamental painter, house decorator; - ofen, m. store.

Stuccateur, m. v. Stuckarbeiter. Stuccatur, f. v. Stuckarbeit.

Stucco, m. v. Stuck.

Stuck, Gipsmörtel, Gipscement, m. (Bauw.) stucco, decorator's cement, plaster; mit — bekleiden, to stucco, to coat with stucco; mit Leinöl und Kalk angemachter —, gauged stuff, gaugestuff.

Stück, n. piece; (Buchdr.) packet, piece; (Böttch.) v. Stückfass; —, Geschütz, n. Kanone, f. (Art.) cannon, gun, piece of ordnance; —, Frischstück, Luppenfrischstück, Wolf, m. (Hüttenw) lump, ball, bloom (directly obtained lump of malleable iron); —, Rolle, f. (Tapez.) roll; ein — Arbeit, a piece of work, Arbeit aufs —, piece-work, tut-work; aufs — arbeiten, to do piece-work; im — gefärbt, piece-dyed; ein — Leinengarn, (Spinn.) a hesp; ein — Tuch, a piece of cloth.

Stuck.... arbeit, Stuccaturarbeit, (Bauw.) stucca-work, plaster-work, plastering; — arbeiter, Stuccateur, m. worker in stucco, plasterer; — decke, f. floated and plastered ceiting, plaster-ceiling; — deckenputz, m. plastering; — getäfel, m. — verzierung, f. pargetting; — mörtel, Gipsmörtel, m. plaster mortar; — putz, m. fine-stuff stucco.

Stück...—arbeit, f. (Techn.) piecework, job, tut-work;—arbeiter, m. aarbeiterin, f. piece-worker, worker by the piece;—bank, Pritsche, Geschützbank, f. (Befest.) barbet, barbette;—bankbatterie, f. (Art.) barbet battery;—beschauer,—beseher, m. (Web.) cut-looker;—bettung, Geschützbettung, f.—gerüst, n. (Art.) platform, gun-plat-

form ; - boden, m. (Boden, wo die Zuckerformen aufbewahrt werden), (Zuckerf.) loft; - bohrer, m. (Art.) cannon-borer; -bohrerei, f. Geschützbohrwerk, n. cannon-boring; - enzucker, grobkörniger Zucker in unregelmässigen Stücken, Pileezucker, m. (Zuckerf.) crushed, crushed sugar, pilee-sugar; - erz, Stufferz, Erz, n. in Klumpen, (Bgb. Hüttenw.) ore in lumps; - faden, m. bei der Gazeweberei, (Web.) right thread of the warp; - fass, Stück, n. (Böttch.) large cask, butt, tun; - flügel, m. am Gazestuhl, (Web.) back-standard; - form, Geschützform, f. (Geschützg.) mould of a gun; -form, aus einzeluen Stücken zusammengesetzte Form, (Giess.) piece-mould; - fracht, f. (Handl. Schifff.) freight by parcels; -gerüst, n. (Art.) r. Stückbettung; — gestell, n. Lafette, f. (Art.) carriage of a gun; — glesser, m. (Geschützg.) cannon-founder; — glesserei, f. cannon-foundry; -gut, -metall, Kanonengut, Geschützmetall, Kanonenmetall, n. gun-metal; — güter, n. pl. (Handl.) piece-goods, cargo in parcels, parcels; — keller, m. (Art.) casemate; (Böttch, Brau.) cellar for the butts: - kette. f. in der Gazeweberei, (Web.) warp of the right threads; - kohle, f. lump-coal, roundy - coal, large coal, round coal; beste -kohle, Sinterkohle, f. clod-coal, rider-coal; - kugel, f. (Art.) bullet, cannonball; -lafette, f. - gestell, n. (Art.) carriage of a gun, gun-carriage; -linie, f. (Buchdr.) rule, brass-rule; - meister, m. (Art.) gunner; — messing, Rohmessing, n. (Metall.) arco, block-brass, impure brass; - metall, n. v. Stückgut; - model, n. v. Stückform; - ofen, Lup-enfrischofen, niedriger Schachtofen, penfrischofen, niedriger Schachtofen, Wolfsofen, m. (Hüttenw.) bloomery, blockfurnace, high bloomery-furnace, bloomery high-furnace, salamander-furnace, stuckofen, stuck-furnace; - patrone, f. (Art.) cartridge, cartouch; - pforte, f. (Art. Seew.) gun-port, port-hole, embrasure-shutter; — prüfungsgabel, f. (Art.) instrument for examining the correctness of the bore of guns; - pulver, n. gun-powder; - quadrant, m. zum Richten der Geschütze, (Art.) gunner's quadrant;
—satz, m. (Buchdr.) composition of packets; - seelenmesser, m. (Art.) instrument for measuring the diameter of the bore of ordnance; -setzer, m. (Buchdr.) compositor of packets, compositor of the companionship; —stahl, Stahl in Stücken, m. (Hüttenw.) gad, gads; - talje, Seitentalje, f. (Seew.) guntackle, side-tackle; - verkauf, m. (Handl.) sale by the piece, retail; - verschneider, m. (Art.) gun-engraver; - verzeichniss, n. (Handl.) specification; - visitirer, - prober, m. (Art.) gun - searcher (for discovering flaws in the bore of ordnance); v. Stückseelenmesser; - wage, f. (Art.)

gunner's level; -wall, m. (Art.) battery; - weise, adv. (Techn. Handl.) by the piece, by tale, by retail; - weise verkaufen, to sell by retail, to retail; - wischer, m. (Art.) drag, spunge; - werk, n. piecework; - winkelmass, n. (Art.) compass.

Stückel .... - bank, f. (Seifens.) chopping-bench; — messer, n. (Seifens.) chopping-knife, chopper; — rosen, f. pl. (Juw.) small diamonds; — schere, f. (Münzw.) small shears; — schiefer, m. (Miner.)

state in small pieces.

Stückeln, ausstückeln, v.a. (Münzw.) to cut into small pieces; -, aus kleinen Stücken zusammensetzen, to patch up.

Stückeln, stückweises Justiren, n.

(Münzw.) sizing by pieces.

Stückler, m. (Münzw.) cutter; -Stücklerin, f. Lazerirer, m. (Spinn.)

piecer (of a mule-jenny).

Studel, f. Riegelhaken, m. Riegelklammer, f. (Schloss.) bridle, bolt-clamp; —, Stuhl, Nussdeckel, Pfannenarm, m. (Büchs.) bridle, check; -, Säule, f. Pfosten, m. (Bgb.) column, pillar, post.

Studel .... -bau, m. (Wasserb.) pilework; — feile, f. (Schloss.) bridlefile; — schnecke, f. (Büchs.) bridle end; — schraube, f. (Büchs.) bridle-pin, bridle screw; - schraubenloch, n. (Büchs.) bridle-pin hole, bridle-screw hole; - stift, m. (Büchs.) bridle-stud, stud; — stiftloch, n. (Büchs.) bridle-stud hole.

Studeln, mit Pfosten stützen, v. a. (Bgb. Wasserb.) to support with posts,

to prop.

Studie, Studienzeichnung, f. (Mal.)

Studir .... - lampe, f. student's lamp; - zimmer, n. - stube, f. study,

Stufe, Treppenstufe, f. (Bauw.) step, stair; -, Einschnitt, m. (Bgb.) notch or step cut in the rock; -, Erzstufe, Erzprobe, f. (Bgb.) specimen of ore, piece of ore, glebe; -, Ruhebühne, f. (Bgb.) shamble, shammel; abgewässerte —, (Bauw.) weathered step; ein quartirte —, carriaged step; gegliederte —, übergreifende —, chamfered step; gekrümmte, geschweifte -, curved step; gerade -, flyer; gewendelte -, Wendelstufe, winder; - vor der Hausthur, door-step; - eines Kalfatdocks. (Seew.) altar; -, Absatz, m. einer Mauer, (Bauw.) set - off, offset, retreat, step; Podest --- , landing-step; --- eines Trockendocks, (Wasserb.) bank; unten schräg gearbeitete -, step bevelled on the back-side; - einer hohlen Wendeltreppe, gyronny step, winder of an opennewelled winding stair-case.

Stufeisen, Bergeisen, n. (Bgb.) gad

(iron-tool for notching the rock).

Stufen, v. a. (Bgb.) to notch or cut steps.

Stufen .... - bank, f. (Bgb.) graduated bank; - bau, Terrassenbau, m. (Eisenbahnb.) notching; - erz, n. ore in pieces; - folge, f. gradation; - formig, adj. in the form of steps; - graupen, f. pl. (Bgb.) ore in grains; - hals, m. (Bauw.) small end of a step; - hammer, (Dauw.) small et al. of a step. — Institute, m. (Bgb.) hammer for culting rock; — höhe, — ansicht, f. (Bauw.) riser, step-height; — leiter, f. step-ladder, steps; — nuth, f. (Zimm.) step-groove; — rad, Hook's ches Rad, n. (Mech.) Hook's wheel, wheel in steps; — rad, Tretrad, n. tread-mill; — reihe, f. eines Amphitheaters, (Bauk.) row of steps; — schacht, m. (Bgb.) sloping shaft with steps or notches; scheibe, konische Scheibe, f. (Mech. Masch.) cone-pulley, conical pulley, conical speed-pulley; -scheibe, -formig verjüngte Scheibe, (Masch.) step · pulley, pulley in steps, speed · pulley in steps; -schlich, Stufschlich, m. (Bgb.) buddled slick; - walzen, Staffelwalzen, f. pl. (Walzw. Metall.) step-rolls, rollers in steps; - weise, adv. by steps. Stuffers, n. (Bgb.) stuff-ore, prill.

Stuhl, m. (Tischl.) chair; (ohne Lehne) stool; -, Webstuhl, loom; (Strumpfw.) frame; -, Dachstuhl, (Bauw.) the timber, props, and supports of a roof; -, Kirchenstuhl, (Bauk.) pew; -, Schienenstuhl, (Eisenb.) chair, rail-chair, railway - chair, cradle; -, Lagerstuhl, Lagerträger, m. (Masch. Techn.) bracket, pedestal; bequemer, transportabeler cottage - chair; französischer -, (Web.) French loom; gepolsterter —, (Tischl.) stuff-bottomed chair; — mit hoher Lehne, (Tischl.) high-backed chair; niedriger ohne Lehne, cricket; -, Lagerstuhl der Radwelle eines Raddampfers, paddlewheel bracket, paddle-bracket; selbst-webender —, Kraftstuhl, (Web.) powerloom; - mit Treibstange für einfaches Gewebe, (Web.) bar-loom for plain weaving; — mit Treibstange für Ziergewebe, bar-loom for ornamented weaving; - für die Zwischenschwellen, Unterstützungsstuhl, (Eisenb.) single or intermediate chair.

Stuhl . . . . - balken, m. (Bauw.) rafter of a roof; (Seidenf.) beam; - fabrikant, - macher, m. chair-maker, framemaker; - feder, f. chair - bottom spring, furniture spring; — flechter, m. chairbottomer; — gestell, n. (Web.) frame;
— lager, n. (Eisenb.) seat; — lasche, f.
(Eisenb.) fish-chair; — lehne, f. chairback; — masche, f. (Strumpfw.) needleloop; — platte, Stossplatte, f. (Eisenb.) bed - plate; - säule, Dachstuhlsäule, f. (Bauw.) the principal rafter of a roof, roof-post; liegende - säule, ashler-piece, sloping - post; -schiene, mittelst eines

Stuhles auf den Querschwellen befestigte Schiene, Schiene, f. nach dem englischen oder -system der Schienenbefestigung, (Eisenb.) rail resting upon chairs, rail fixed on cross-sleepers by means of cast-iron chairs, chair-rail, I-rail; — sitz, m. chair-seat; -sitzhobelmaschine, f. (für Holzstühle) chair-seat machine; - sitznuthmaschine, f. (für Polsterstühle) chairseat machine; -stein, m. (Eisenb.) stoneblock; - system der Schienenbefestigung, englisches System, n. system of fastening the rails upon cross-sleepers by means of cast-iron chairs; - wand, f. (Gesammtheit der auf einer Seite des Daches stehenden Stuhlsäulen), (Bauw.) ashlering; - werkstätte, f. (Web.) loomshop.

Stulp, m. (Schloss.) lock-cramp, lockbrim.

Stulp ... — bohrer, m. (Bgb.) auger; — liderung, Kappenliderung, f. (Pumpenm.) leather-packing; — luke, Stülpluke, f. (Seew.) bordered scuttle-cover, hatchway with a cover, covered hatchway; hatchcover, hatch-lid.

Stulpe, Manschette, f. (Schneid.) cuff; —, Topfstürze, f. pot-lid; — eines Hutes, (Hutm.) brim of a hat; — eines Stiefels, (Schuhm.) top of a boot, boot-

Stulpen, hinterer Stollen, m. des Schlossblechs. (Büchs.) fence.

Stulpenstiefel, m. pl. (Schuhm.) topboots.

Stumpen, m. pl. Kämmling, m. (Seidenf.) noils of carded waste-silk. Stumpf, Baumstumpf, m. stub,

stump; ein — Wolle, a bag of wool.

Stumpf, adj blunt; (Seew.) bluf;
— e Pyramide, f. (Kryst.) obtuse pyramid;
— er Segler, m. (Seew.) bad sailer; — er Stoss, m. (Zimm. Schiffsb.) but, butt-end;
— er Winkel, m. (Geom.) obtuse angle;
— machen, abstumpfen, to blunt, to

Stumpf.... - feile, f. (Schloss.) bluntfile; - kantig, adj. blunt-edged; - kegel, abgestumpfter Kegel, m. (Geom.) truncated cone; - laschung, - scherbe, f. (Schiffsb.) butt and butt, square scarf with a single step; - segler, schlechter Begler, m. (Schifft.) bad sailer, bad plier; - winkelig, - eckig, adj. obtuse-angled, amblygonal.

Stumpfen, stutzen, v. a. (Gärtn.)

Stunde, f. hour; — eines Ganges, (ein Streichen nach der Nadel des Kompasses), (Bgb.) direction of a lode; die—abstecken, (Bgb.) to mark the direction of lodes by stakes; in seiner—bleiben, (Bgb.) to keep the same direction.

Stunden .... - brett, n. des Steuermannes, (Seew.) traverse-board; - fuss, m. (Astr.) horary foot; — glas, n. (Uhrm.) hour-glass; — kreis, — zirkel, m. (Astr.) horary circle, hour-circle; — messung, f. horometry; — rad, n. (Uhrm.) hour-wheel, plate-wheel, count-wheel; — ring, m. v. Stundenkreis; — scheibe, f. (Bgb.) miner's compass; — stein, m. (Wegb.) milestone; — tafel, Logtafel, f. (Seew.) logboard, traverse-table; — winkel, m. horary angle; — zeiger, m. (Uhrm.) hourhand.

Stupfeisen, n. Stupfel, Stachelstock, m. (Ackb.) goad.

Stüpfelmaschine, Zeichenmaschine, Mustermaschine, f. punchingmachine.

Stuppwachs, Stopfwachs, Bienenharz, n. bee-glue, propolis.

Sturm, m. (Seew.) storm, tempest, gale of wind, blow; (Kriegsw.) assault.

Sturm .... - balken, m. - walze, f. (Befest.) herisson, rampart-beam; - band, n. Strebe, Biege, Windstrebe, f.(Zimm.) prick-post, brace, main-brace; - block, -bock, m. (Kriegsw.) battering - ram; -brett, n. (Befest.) rampart - board; -brücke, Congreve'sche Rollbrücke, f. (Befest.) bridge for the assault of fieldworks, assault-bridge; — dach, n. (Kriegsw.) belfry; — deck, n. (Seew.) weather - deck; - eggen, f. pl. (Befest.) harrows used as an obstacle in fieldworks: - fass, n. (Kriegsw.) fire-barrel, thundering-barrel; - fooksegel, n. Klüfock, f. (Seew.) fore-stay-sail; -glocke, f. alarm-bell, alarum-bell; -granate, Wallgranate, Rollbombe, f. (Art.) rampart- or ditch-grenade; - hut, m. (Bot.) aconite; — igel, m. (Befest) v. Sturm-balken; — klüver, m. (Seew.) for-top-mast stay-sail, storm-jib; — kolonne, f. (Kriegsw.) storming-party, assailing column; —leine, Zeltleine, f. (Seil.) guy-rope; —leiter, f. (Kriegsw.) scaling-ladder; (Seew.) gallery-ladder, quarter-ladder; —lücke, f. (Kriegsw.) breach; erstrichene - lücke, practicable breach; - pfahle, m. pl. (Befest.) fraises; - pfahlreihe, f. row of fraises; - riemen, m. -band, n. stay, chin-strap; -rollbrücke, f. Congreve's bridge; -sack, Pulversack, m. (Befest.) bag containing powder, thundering - bag;
—schwelle, —latte, f. (als Unterlage der Sturmpfähle), (Befest.) riband to which fraises are spiked; - segel, Luggersegel, Raasegel, n. (Seew.) lug-sail; -stangen , f. pl. (Wagn.) coach - joints, rule-joints; - treppe, f. (Befest.) ropeladder; - walze, f. (Befest.) v. Sturm-

Stürmen, v. a. (Kriegsw.) to storm, to assault; to take by storm; mit Leitern —, to scale.

Stürmisch, adj. (Seew.) blustering. Sturz, m. Oberschwelle, f. Trag-

balken, m. (Bauk.) lintel, cap-piece, summer; -, Schurz, Herdmantel, m. (Bauw.) mantle, head-stone of chimneyjambs; -, Dünneisen, n. zu Schwarzblech auszuwalzendes Flacheisenstück, n. in eine Blechtafel auszuwalzender Flachstab, m. (Blechf.) slab, plate, bloom of sheet-iron, piece of flat-iron; -, Stürzung, f. (Wagn.) dish, dishing of a wheel; -Sterz, m. Wendeholz, n. (Windmühl.) tail; doublirter -, auf das Doppelte ausgeschmiedeter -, Urwellsturz, (Hüttenw. Blechf.) doubled slab, doubled bloom; gerader -, (Bauk.) straight lintel; gestreckter -, (Blechf.) stretched bloom. stretched slab; gewölbter -, (Bauk.) vaulted lintel; hölzerner -, Drischübel, m. wooden lintel; - der Kamingewände, mantle, head-stone of chimney-jambs; krummer -, Bogensturz, arched lintel.

Sturz .... - bach, Giessbach, m. torrent; - bad, Douchebad, n. showerbath; - blech, n. in die Quere gewalzter, vorgewalzter Sturz, m. vorgewalztes (gestürztes) Flacheisenstück, n. (Walzw.) bloom-plate, slab-plate; - blech, dünnes Eisenblech, n. plate - iron, sheet - iron; - bruch, m. (Bgb.) lipe; -haken, m. (Bgb.) chain - hook of the shaft - wheel; -karren, Kippkarren, m. (Fuhrw.) tumbrel, tilt-cart, tilting-truck, coop-cart; -leder, n. Schwanzriemen, m. (Sattl.) crupper; - riegel, Oberriegel, m. (Bauw.) head-rail in bay-work; - rinne, fallende Welle, f. (Bauk.) reversed ogee, rampant cyma; - see, Stürzsee, f. (Seew.) a heavy sea breaking over deck, breaker, over-rake, pooping-sea, surge; - stange, f. (Techn.) bar of the lintel; -trog, Flautrog, m. Erzwäsche, f. (Hüttenw.) skip, trough, washing-trough; - verkleidung, f. (Bauk.) wainscotting of the lintel; - walzwerk, Vorwalzwerk, n. für Blech, (Walzw.) soft rolls, short rollers, slab-rolls; - welle, f. (Seew.) v. Sturzsee.

Stürz.... - bühne, f. - platz, m. (Bgb.) stand for the tun or skip, deadfall, landing-place, tun-stand; -fass, n. Durchschlag, m. colander; -form, f. (Techn. Giess.) turn-mould, -formen, Umstürzformen, n. (Giess.) turn-moulding, moulding without a core; -güter, n. pl. (Handl. Schifff.) heavy goods, bulkload, cargo in grains, goods laden in bulk; — raum, m. (Bgb.) tip-room; - rolle, Förderrolle, f. (Bgb.) slide, shoot; - vorrichtung, Kippvorrichtung, f. (Masch. Bgb. Eisenb. etc.) tiltingapparatus, dumping-device.

Stürzung, f. (Bgb.) downfall; (Wagn.)

Stürze, f. Deckel, m. (Techn.) lid, cover; (Bleigiess.) pan; -, Stürzort, m. (Bgb.) place where the earth or rubbish is put; -, Schalltrichter, m. (Instr.)

Stürze, m. pl. (Walzw. Blechf.) slabs, blooms to be rolled, pieces of flat-iron for making plates by rolling; -- walzen. stürzen, vorwalzen, to roll slabs, to roll blooms; - urwellen, to double slabs.

Stürzen, v. a. (Bgb.) to shoot, to chute down, to run; (Giess.) to overturn; (Schm.) to beat out; -, vorwalzen, Flacheisenstücke im Sturzwalzwerk zu Sturzblech auswalzen, Stürze walzen, Stürze hämmern, (Blechf. Walzw.) to roll slabs, to roll blooms, to hammer slabs; einen Acker -, (Ackb.) to plough a field for the first time; eine Form —, to overturn a mould; einen Karren —, durch Kippen etc. entladen, (Eisenb.) to tilt, to dump, to shoot a cart; eine Ladung -, (durch Kippen etc. des Wagens) to dump a load; Schlacken auf die Halde -, Hüttenw.) to dump, to run off the cinders or slags

Stürzen, n. (Wechseln der Richtung) eines Ganges, (Bgb.) changing of direction of a lode; - der Gichten im Hochofen, (Hüttenw.) scaffolding, descent of agglomerated masses in the blast-furnace; -, Vorwalzen, n. bei der Schwarzblechfabrikation, (Walzw.) slabs-rolling, rolling of slabs; Wagen, m. zum -, Kippwagen, (Eisenb. etc.) tilting-waggon, dump-

ing car.
Stürzer, m. (Bgb.) cart-shooter, wheelbarrow-man; -, Spengler, Klempner, m.

Stute, f. (Zool.) mare.

Stuten . . . . - fohlen , - füllen , n. (Zool. Ackb.) foal, filly; - milch, mare's milk; gegohrene -milch, -milchwein, Koumyss, Kumiss, m. koumiss.

Stuterei, f. Gestüt, n. stud, breedingstud.

Stutz .... - büchse, f. Stutzen, m. (Büchs.) short rifle, carbine; - uhr, f. table-clock, time-piece.

Stütz . . . . - balken, m. (Bauw.) brace, common joist; - balken einer hölzernen Druckerpresse, (Buchdr.) brace; - band, Tragband, n. (Zimm.) jamb; - blinde, f (Befest.) vertical blind or frame, blinded gallery-frame; - bogen, Ablastebogen, m. (Bauk.) relieving - arch, dischargingarch; -eisen, n. Hemmstütze, f. (Fuhrw.) drag-staff; - eisen, Trageisen, n. (Wagn.) stud-iron; - eisen zum Richten der Geschütze, (Art.) catch, nib; -gabel, f. - eisen, n. (Hüttenw.) leverhold; - haken, - kegel, Bandhaken, m. (Schloss.) hasp or hook of a hinge, hingehook; - haken eines Fensterbandes, (Schloss. Glas.) casement-hook; -holz, n. v. Stütze; (Buchdr.) support: - mauer, Futtermauer, Schultermauer, f. (Maur.) retaining wall, breast wall, lining wall, shouldering wall; — pfeiler, m. (Bauw.) pillar, reinforcing - pier;
- platte, f. (Schiffsb.) bracket - plate;

—punkt, Unterstützungspunkt, m. (Mech.) point of support, prop, fulcrum of a lever, etc., hypomochion, bearing; —punkt des Balanciers, (Dampfm.) beam-center; — riegel, m. (Dampfm.) spring-beam; — strebe, f. eines Bogengerüstes, (Zimm.) strubeam; — werk, n. (Bauw. Zimm.) propping.

Stütze, f. stay, prop, rest, support; —, Strebe, f. leg; —, Träger, Stützbalken, m. (Bauw.) support, beam, punch, puncheon; —, Strebe, f. Getriebpfahl, m. (Bgb.) prop, shore, spurn, support;
—, Bolzen, m. (Bgb.) stay, gusset; —, Spannholz, n. (Buchdr.) stay, prop; -, Baumpfahl, m. (Gärtn.) stay, prop; Stieper, m. (Seew.) stanchion, spider; prop, shore (in building a vessel); beinahe senkrecht stehende -, (Schiffsb.) proppet; - der Gabeldeichsel, (Art.) propper; — aer Guederliner, (ALC); pintle-stay; —n, pl. eines Hebezeugs, (Mech.) pry-poles; — am Laufbrett, (Buchdr.) stay of the carriage; — einer Mauer, (Bauw.) prop, support, buttress of a wall; — zur Minenverdämmung, (Bgb.) stay, strut; — des Pressbalken-trägers, (Buchdr.) brace of the pressbeam; -n, pl. am Rahmen, weigh-bars; - der Sprengwage, (Fuhrw.) splinter-bar stay; -n, pl. der Sturmstangen, (Wagn.) props of the rulejoints.

Stutzen, v. a. to crop, to lop, to clip; Bäume —, (Gärtn.) to prune trees; einen Hut —, (Hutm.) to cock a hat; einen Pferdeschwanz —, to dock a horse-

tail.

Stutzen, m. (Büchs.) v. Stutzbüchse;
—, Rohrstutzen, kurzer Rohransatz, m.
(Kupferschm. Techn.) socket, socket-piece;
—, Verbindungsstutzen, m. im Dampfkessel, (Dampfm.) upright tube of a boiler-tube.

Stützen, v. a. to prop, to stay, to support, to shore; (Schiffsh.) to truss; mit einem Strebepfeiler —, (Bauk.) to but; sich auf einen Pfeiler —, (Bauw.) to rest, to bear upon a pillar.

Stuvscherbe, Stufscherbe, f. stumpfer Stoss, m. gerade Blattung, f. (Schiffsb.) butt-scarf, hook and

butt.

Styl, m. (Bauk.) style; v. Stil. Stylobat, Säulenstuhl, m. (das aus fortlaufenden Postamenten entstandene Fussgestell der Säulen), (Bauk.) stylobete

Stylometer, Säulenmesser, m. (Bauk.) stylometer.

Stylometrie, Säulenmesskunst, f. (Bauk.) stylometry.

Styrax, v. Storax.

Subhastation, f. (Handl.) public

Sublimat, n. (Chem.) sublimate; ätzendes —, Aetzsublimat, ätzendes

Quecksilbersublimat, Quecksilberchlorid, n. corrosive sublimate, perchloride of mercury, mercurius sublimatus corrosivus.

Sublimation, Sublimirung, f. (Verwandlung eines festen Körpers in Dampf und Wiederverdichtung desselben), (Chem.) sublimation.

Sublimir.... — gefäss, n. sublimating-vessel; — ofen, m. (Chem.) subliming-

ing-vessel; — ofen, m. (Chem.) sublimingfurnace, sublimation-furnace, sublimator; — ofen zur Quecksilbergewinnung in Almaden, Aludelofen, aludel-furnace; — topf, Aludel, m. zur Quecksilbergewinnung, aludel; Reihe, f. von — töpfen oder Aludeln für Quecksilber, aludelterrace.

Sublimiren, v. a. to sublimate, to sublime.

Submission, f. (amtliche Ausbietung einer zu vergebenden Arbeit oder Lieferung), (Techn.) submission, tender; in — vergeben, to give out in tender.

Submissionsvergebung, Vergebung auf dem Submissionswege,

f. sale upon sealed tender.
Submittent, m. submitter (one who undertakes to execute a work at a certain

subnormale, Subnormallinie, f. (Geom.) subnormal (that part of the axis of a curve-line which is intercepted

axis of a curve-line which is intercepted between the ordinate and the normal). Suboxyd, n. (Chem.) suboxide.

Subsellie, Schulbank, f. form.

Substans, f. Stoff, m. (Chem.) substance, body, matter; feste —, fester Verdampfungsrückstand, m. bei Wasseranalysen, solid matters, solid residue from the evaporation of water; organische — (bei Wasseranalysen), organic

Substituiren, v. a. to substitute. Substitution, Substituirung, f. (Math. Chem.) substitution.

Substrat, n. Schicht, Lage, f. (Geogn.) substrate, substratum.

Subtangente, f. (Geom.) subtangent. Subtrahiren, abziehen, v. a. (Arith.) to subtract.

Subtraktion, f. subtraction. Subvention, Beihülfe, f. subvention,

help, assistance.
Succinat, bernsteinsaures Sals,

n. (Chem.) succinate.
Succinit, Succingranat, Topazolith. m. (Miner.) succinite, topazolite.

lith, m. (Miner.) succinite, topazolite. Succursale, Bankfiliale, Zweigbank, f. (Handl.) branch-bank.

Such ... eisen, m. Sonde, f. (Chir.) probe; —glas, n. Sucher, Sternsucher, m. (Astr.) finder; — schacht, Schürfschacht, m. (Bgb.) shaft sunk for finding a live lode, prosped-shaft; — stollen, m. (Bgb.) new gallery made for discovering the ore-vein; — tau, n. (Seew.) drag-rope.

Bud, m. (Kochk. Seif. Sal.) boiling, boil, seething, coction; (Brau.) boiling, boil, brewing; -, Kochung, f. (Zuckerf. etc.) boiling, boil, coction; -, Gebrau, n. (Brau.) brewing, the quantity boiled.

Sud . . . . - haus, Brauhaus, n. (Brau.) brewing-house; - haus, n. Salzhütte, f. (Sal.) salt - house; - haus, Kochhaus, Siedehaus, (Zuckerf. Brau.) boiling-house, boiling-room.

Süd, Süden, m. south; gegen -, towards the south, southwards; - zum Osten, south by east; - zum Westen, south by west.

Süd.... -licht, n. (Phys.) southern light; -ost, m. south-east; -pol, m. south pole; - seethee, m. cassioberry; -- Wales-Schmiede, f. - waleser Frischprocess, m. (Hüttenw.) South - Wales fining-process, South-Welsh process; - west, m. south-west; - wester, m. sea-cap.

Sudel, m. dirt; -, schlechtes Gemälde, n. (Mal.) daub.

Sudelei, f. (Buchdr.) choking; (Mal.) daubing

Sudeln, v. a. to dirt, to soil; (Mal.) to daub.

Südlich, adj. south, southern.

Sulfantimonsaures Salz, Sulfantimoniat, n. (Chem.) sulphantimonate, sulphantimoniate.

Sulfantimonigsaures Salz, Sulfantimonit, n. (Chem.) sulphantimo-

nite. Sulfarsensaures Salz, n. (Chem.) sulpharsenate, sulpharseniate.

Sulfarsenigsaures Salz, n. (Chem.) sulpharsenite.

Suintergas, n. (eine Art Leuchtgas), (Chem. Gasf.) suinter-gas.

Sulfat, schwefelsaures Salz, n. (Chem.) sulphate; —, rohes, durch Zersetzung von Kochsalz mit Schwefelsäure gewonnenes -, (Sodaf.) commercial sul-phate of soda, raw sulphate of sodium, salt-cake (fused sulphate of sodium).

Sulfat....—ofen, Flammofen, m. zur Zersetzung des Kochsalzes mit Schwefelsäure, (Sodaf.) decomposingfurnace, decomposer, salt-cake furnace; - pfanne, f. im Sulfatofen, Zersetzungspfanne, f. (Sodaf.) decomposing - pan decomposing-pot; - röstofen, m. (Sodaf.) sulphate-roaster.

Sulfhydrate, n. pl. (Chem.) sulphhydrates.

Sulfid, n. (Chem.) sulphide (compound of sulphur in which sulphur forms the electronegative acid element); -, Schwefelmetall, n. (Chem.) sulphide, metallic sulphide; basisches - eines Metalls, von basischem Charakter, Sulfuret, sulphuret, basic sulphide, basic metallic sulphide.

Sulfit, Schwefligsäuresalz. (Chem.) sulphite.

Sulfobasen, f. pl. (Chem.) sulphurbases, basic sulphides.

Sulfocyankalium, v. Rhodankalium. Sulfoindigsäure, Indigblauschwefelsäure, Indigdisulfosäure, f. lösliches Indigblau, n. (Chem.) sulph-indigotic acid, indigo-sulphuric acid, sulphate of indigo, soluble blue indigo.

Sulfokarbonat, Sulfokarbonsau-resalz, n. sulphocarbonate.

Sulfokarbonsäure, Schwefelkohlensaure, Thiokohlensaure, f. Chem.) sulphocarbonic acid.

Sulfosalze, n. pl. (Chem.) sulphursalts, sulpho-salts.

Sulfosauren, f. pl. (Chem.) sulphuracids, acid sulphides; —, Sulfonsauren, sulphonic acids.

Sulfür, n. (Chem.) protosulphide. Sulfuret, n. (Chem.) sulphuret, basic

metallic sulphide. Sultaninen, grosse Rosinen, f. pl.

sultanas. Suluschmelzen, n. (Hüttenw.) smelt-

ing coarse metal. Sulze, Sülze, Salzlauge, f. brine.

Sulzfleisch, Sülzfleisch, n. Sülze, f. pickled beef, pickled pork. Sumach, Schmack, m. (Gerb. Zeugdr.

Färb.) sumach (dried and powdered leaves and twigs of trees and shrubs of the genus sumach or wild olive, especially of Rhus coriaria and Rhus cotinus); -, Sumachbaum, Färbersumach, Gerbersumach, m. (Bot.) sumach, sumach-tree (Rhus coriaria and Rhus cotinus).

Sumachgalläpfel, chinesische, japanesische Galläpfel, m. pl. (Bot. Färb.) Chinese galls.

Sumatrakampher, Borneokam-pher, m. Borneol, n. (Chem.) camphor of Borneo, borneol (camphor from Dryobalanops camphora).

Sumbulwurzel, Moschuswurzel, f. (Bot. Pharm.) sumbul-root, musk-root. Summe, f. Betrag, m. (Handl.) sum, amount.

Summiren, v. a. (Handl.) to sum up, to east up (an account).

Sumpf, m. marsh, bog, swamp; (Bgb.) sump; (Hüttenw.) bottom of a furnace, sump (a hollow in the hearth of a shaftfurnace for gathering the molten mass); (Salzw.) sump; (Töpf.) pit for preparing the clay; -, Teich, m. mit Sand ausgeschlagene flache Schale, f. für das zu giessende flüssige Metall, Gussbett, n. (Giess.) sump, sand-bed for casting; - zur Aufnahme der Schlacken beim Abstich des Hochofens, Schlackensumpf, roughing-hole (shallow hole at the bottom of the cinderfall of the blast-furnaces in South-Staffordshire); —, Sumpfstrecken, f. pl. zum Ansammeln des Wassers, (Bgb.) water-level, water-gate, water-lodge, waterhole; eine Grube zu - gehen lassen,

(Bgb.) to neglect a mine and let the water fill it; im - stehen, to be under water.

Sumpf....—boden, m. (Top.)
marshy ground;—eiche, f. (Bot.) NorthAmerican oak (Quercus palustris); palustris); eisenstein, Raseneisenstein, m. — erz, n. (Miner.) bog-iron-ore, moor-ore, morass-ore; -eschel, m. (blauer Farbstoff zum Färben des Glases), (Glasm.) finest, clearest zaffer; - gas, Grubengas, leichtes Kohlenwasserstoffgas, Methan, n. Methylwasserstoff, m. (Chem.) marsh - gas, light carburetted hydrogen, methane, methylic hydride; - kalkstein, m. (Miner.) boggy limestone; - lederholz, Lederholz, n. (Bot.) leather - wood (the wood of Dirca palustris); - ofen, Ofen. m. mit vertieftem Sammelraum für das geschmolzene Metall, (Hüttenw. Giess.) hearth-furnace, sump-furnace; -spierstaude, f. Johanniswedel, m. (Bot.) meadow - sweet (Spiraea ulmaria);
— strecke, f. (Bgb.) water - gate, level;
— wurz, f. (Bot.) bog-wort.

Sumpfen, sümpfen, v. a. to mix

with water in a pit.

Sumpfig, adj. marshy, boggy. Sund, m. (Seew.) sound.

Sundzoll, m. sound-dues, sound-duties. Super .... - cargo, Güteraufseher, m. (Handl.) cap - merchant, supercargo; -oxyd, Hyperoxyd, Peroxyd, n. (Chem.) peroxide; - phosphat, n. (Chem. Ackb.) superphosphate; - phosphat von Guano, Guano--phosphat, mit Schwefelsäure aufgeschlossener Guano, 773. phosphate of guano, dissolved guano; - phosphat von Knochen oder Knochenerde, Knochen -- phosphat, bone - ash superphosphate, superphosphate of bones; - revision, letzte Revision, f. (Buchdr.) super-revision, press-proof, press-revise; -royalpapier, n. (grosses Papierformat), (Pap.) super - royal paper; - saturiren, übersättigen, v. a. (Chem.) to supersaturate; - sulfid, Persulfid, n. persulphide. Sunn-Hanf, m. (Bot.) sunn-hemp (of

Crotolaria juncea).

Suppe, f. soup, broth, porridge, potage.

Supppen .... - löffel, m. soup-ladle; table-spoon; -schüssel, f. -napf, m. Terrine, f. soup - dish, tureen, terreen; -tafeln, f. pl. soup in cakes, portable soup; -teller, m. soup-plate.

Supplement, n. Ergänzung, f. supplement.

Supplementirbogen, m. (Geom.)

supplement of an arc.
Support, Stichelhalter, Meisselhalter, Werkzeughalter, m. einer Planhobelmaschine etc., tool-holder, headstock; (Metall.) head-stock; -, stehender - einer Drehbank, (Drehsl. Metall.) rest of a turning-lathe, tool-rest, lathe-tool rest; beweglicher - einer Drehbank, slide-stool, slide-rest; -, Tragschwelle, f. bei Rollbrücken, (Pont.) bearer of a carriage-bridge.

Supraport, n. (Bauk. Orn.) ornament or picture above a door.

Surone, Serone, f. (Handl.) seron, seroon (a package made of hide).

Surrogat, Ersatsmittel, n. surrogate, substitute.

Suspendirt, schwebend, adj. (in Flüssigkeiten), (Chem.) suspended.

Suss, adj. succet; — es Brot, n. un-leavened bread; — es Wasser, n. fresh water, river-water.

Suss .... - bier, n. sweet beer; - erde, Beryllerde, f. Berylliumoxyd, n. (Chem.) oxide of glucinum, glucina, beryllia; -holz, n. (Bot.) licorice, liquorice (Glycyrrhiza glabra); licorice-root; - holzzucker, m. Glycyrrhizin, n. (Chem.) glycyrrhisine, licorice-sugar; - kirschbaumholz, n. (Bot.) wild cherry-tree wood (the wood of Prunus avium or Cerasus sylvestris); -klee, Honigklee, m. (Bot. Ackb.) honey-stalk; - mandelöl, n. sweet almond-oil; - wasserkalk, m. (Geogn.) upper fresh-water formation, fresh-water limestone.

Swandown, m. (Manuf.) top (a thick, fleecy woollen or cotton-stuff).

Syenit, m. (Geogn.) syenite.

Syenitporphyr, m. (Geogn.) syeniteporphyry.

Sykomore, Maulbeerfeige, f. (Bot.)

sycamore (Ficus sycamorus). Sylvanerz, Schrifttellur, Schrifterz, n. Sylvanit, m. (Miner.) graphic tellurium, sylvanite.

Sylvin, m. natürliches Chlorka-lium, n. (Miner.) sylvine, sylvite.

Sylvinsaure, f. (Chem.) sylvic acid (prepared from colophony, white pitch, etc.). Symbol, n. sinnbildliche Darstellung, f. symbol; chemische - e, Zeichen,

n. pl. chemical symbols.

Sympathetische Tinte, f. sympathetic ink.

Sympiesometer, n. (Barometer mit Luft-Reservoir), (Phys.) sympiesometer. Symmetrie, f. Ebenmaass, n. (Bauk.) symmetry, proportion; Mangel an -

asymmetry. Symmetrisch, ebenmässig, adj.

symmetrical. Synaptase, f. Emulsin, n. (Chem.)

synaptase, emulsine. Synochron, gleichzeitig, adj. synchronous.

Synthese, f. (Math. Chem.) synthesis. Synthetisch, adj. synthetic.

Syphon, Syphonflasche, v. Siphon. Syringenholz, Fliederholz, spa-nisches Hollunderholz, n. (Bot. Tischl.) lilac (Syringa vulgaris).

Syrup, v. Sirup. Sysserskit, m. Iridosmium, Os-

mium-Iridium, n. (Chem. Miner.) iridosmine, osmium-iridium.

System, n. system. Systyl, nahesäuliges Gebäude, n. (Bauk.) systyle.

Syzygie, f. Gegenschein, m. (Zusammenkunft der Erde mit zwei anderen Weltkörpern in einer Linie), (Astr.) syzygy, syzygia.

Szekso, Szeksalz, n. ungarische, Debrecziner Soda, f. (aus natronhaltiger Erde [Szek] gewonnene natürliche Soda), (Chem.) szekso, szekso-soda, szeksosalt, Hungarian native soda.

## T.

Tabak, Taback, m. tobacco; - ausrippen, to rib tobacco; - in Blättern, leaf-tobacco; geschnittener -, cut tobacco; fein gesponnener -, finely twisted tobacco; leichter -, returns; - mahlen, to pound tobacco; mit Melasse angefeuchteter -, honey-dew; schlechtester -, Kneller, m. shag-tobacco; - spinnen, to roll tobacco.

Tabaks . . . . - bau, m. (Ackb.) cultivation of tobacco; - bauer, m. tobaccoplanter; - bereitung, f. v. Tabaksfabrikation; -beutel, m. tobacco-pouch; -blätter, n. pl. tobacco - leaves; das symmetrische Aufeinanderlegen, n. der - blätter, booking of tobacco-leaves; - blätter-Entrippmaschine, f. tobacco - stripping machine; - blätter - Press - und Formf. tobacco - plug - machine; maschine, - blätterglättmaschine, f. tobacco-sheeting machine, tobacco-booking machine; - blei, n. very thin sheet-lead; - brühe, -beize, f. tobacco-juice; -dose, f. tobacco-box; - fabrik, f. manufactory of tobacco; - fabrikant, m. manufacturer of tobacco: - fabrikation, -manufaktur, f. manufacture of tobacco; - handel, m. tobacco-trade; - kampher, m. Nikotianin, n. (Chem.) tobacco-camphor, nicotianine; -laden, m. tobacco-shop; -mühle, f. tobacco-granulating machine; — pfeife, f. tobacco-pipe; — pflanzung, f. (Ackb.) tobacco-plantation; — regie, f. administration of tobacco; - reibe, f. tobacco-rasp, snuff-grate; - schmurgel, m. tar or oil of tobacco; - schneide, - schneidlade, -schneidmaschine, f. tobacco-cutting machine, tobacco-cutter; - spinner, m. tobacco - twister; - spinnerei, f. tobaccotwisting; —spinnrad, n. tobacco-wheel; —stengel, m. tobacco-stalk.

Tabellarische Uebersicht, f. tabular statement.

Tabelle, f. Register, n. (Buchdr.) table, register, chart.

Tabellenkopf, m. (Buchdr.) head, heading.

Tabernakel, Sakramentshäuschen, n. (Bauk.) sacrament - house, holyroof.

Tabin, Tabinett, m. (Manuf.) tabby, tabinet (a clouded half-silken stuff).

Tablette, f. Küchelchen, Zuckertäfelchen, n. (Pharm. Zuckerf.) tablet. Tablettenmauer, Brustmauer, f. des Rondenwegs, (Befest.) parapet of the

round-way.

Tabouret, n. tabouret.

Tabular .... - quarz, m. (Miner.) v. Tafelquarz; - spath, m. v. Tafelspath.

Tabulat, Getäfel, n. Verkleidung,

f. (Tischl.) wainscot, wainscotting.

Tabulett, Tafelbrett, n. (Web.) box

of a draw-loom. Tacamahac, Tacamahacgummi,

Tacamahacharz, n. tacamahac, taca-mahac-gum, gummi tacamahac (from the tacamahac-tree in Madagascar and the West-Indies).

Tachhydrit, m. (Miner.) tachhydrite (native chloride of magnesium and calcium, occurring in the saline deposits of Stassfurt).

Tachometer, Tachymeter, n. Tachygraph, Geschwindigkeitsmesser, m. (Mech.) tachometer, timing-apparatus. Tackbolzen, Bolzen mit Widerhaken, m. (Seew.) rag - bolt, barb-bolt,

sprig-bolt. Tacken, f. pl. eines Knies, (Schiffsb.)

arms of a knee. Tafel, Platte, f. (Bauw.) table, plate, slab; -, Blechtafel, sheet; -, Schiefertafel, slate; —, Nivellirscheibe, Visirscheibe, f. (Geom.) sliding vane; —, Fensterscheibe, f. Glas.) pane, glass-pane; —, Tabelle, f. (Math. Astr.) table; — eines Edelsteins, (Steinschn table; erhabene —, (Bauk.) projecting table; - einer Hobelmaschine, bed, table of a planing - machine; - mit Kranzleisten, crowned table; eine - Kupfer, (Metall.) a sheet of copper; eine - Marmor,

a slab of marble. Tafel .... - artig, - förmig, adj. tabular, lamellar; - aufsatz, m. (Silberarb.) table-service; - basalt, m. (Miner.) tabular basalt; - bier, n. table-beer; - blei, n. (Hüttenw.) sheet - lead; gegossenes,

sehr dünnes - blei, tea-lead, Chinese toalead; - brett, Glasbrett, n. (Web.) pulleybox, case, box of a draw-loom; - brett, Schalbrett, n. (Zimm.) half-inch plank, shelf; —farben, —druckfarben, f. pl. (Zeugdr.) chemical colours, topical colours; - förmig, adj. tabular; - förmiger Krystall, m. Krystalltafel, f. (Kryst.) tabular crystal, crystal of tabular form, table; - geschirr, n. (Silberarb.) plate; Gestell, n. für das -geschirr, plate-stand; -glas, Fensterglas, n. (Glasm.) table-glass, broadglass, window - glass; gestrecktes - glas, spread window-glass, sheet-glass; - klavier, n. (Mus.) square piano; - lack, Schellack, Schalenlack, m. (Techn.) shell - lac; -land, Hochplateau, n. (Top.) table-land; - messing, n. (Metall.) sheet-brass, brass in plates; - quarz, m. (Miner.) tabular quartz; - roth, n. (Zeugdr.) topical red; - rubin, m. (Miner.) table-ruby; -salz, n. table-salt; - schere, f. (Metall.) shears, lever-shears, plate-shears fixed on a table; -schiefer, Dachschiefer, m. (Geogn.) table-slate, slate for roofing; — schörl, m. (Miner.) table-shorl; — spath, Wolla-stonit, Schalstein, m. (Miner.) tabular spar, wollastonite, scale-stone; — stein, -diamant, m. (Miner.) table-diamond; -wage, Brückenwage, f. weighingmachine, weigh-bridge; grosse — wage mit Schienen, (Eisenb.) (in Amerika) track - scale; - wischer, m. slate - wiper; -zinn, sächsisches Zinn, n. Saxon tin. Täfel.... — holz, n. (Tischl.) wainscotting-wood; - werk, n. v. Täfelung;

- werksklammer, f. (Bgb.) cramp-iron.

Täfeln, v. a. (Tischl.) to wainscot, to inlay; einen Fussboden —, to floor with

boards.

Täfelung, f. Täfelwerk, Tablettenwerk, n. am Fussboden, (Tischl.) inlaying of floors, parquetry; —, eingelegte Arbeit, f. (Tischl.) checker-work; —, Wandverkleidung, Lambris, f. ceainscot, wainscotting, panelling; —, Holzverdämmung, Streckenzimmerung, f. (Bgb.) tubbing, lining, timbering; halbhohe —, (Tischl.) half-high wainscot; — eines Schiffes, (Schiffab.) lining.

Täfelungsmuster, n. (Tischl.) panel-

pattern.

Taffet, Taft, m. (ein Seidenstoff), (Manuf.) taffeta, taffeta, taffeta, taffeta, taffeta, taffeta, sarsenet;
— zum Kleben, englischer Klebtaffet,
— glisches Pflaster, n. (Pharm.) courtplaster, sticking-taffeta; ostindischer —,
Indian taffeta.

Taffet... - band, n. (Manuf.) tafseyribbon; - papier, n. (Pap.) satin-paper. Taffia, Rataffia, Rum, m. (Destill.) taffia, rum, Jamaica rum, sugar-spirit (distilled from sugar-cane molasses, fermented residues of sugar-cane, and skimmings of sugar-cane pince).

hinese tea- | Tag, m. day; (Bgb.) surface.

Tag.... — anker, m. (Seew.) v. Täg-lichsanker; — bogen, — ebogen, — kreis, m. (Astr.) diurnal arc, diurnal circle; -earbeit, - arbeit, f. day work, daylabour; - earbeiter, m. v. Tagelöhner; -ebau, m. (Bgb.) open working, open cast, coffin; — ebau betreiben, to work open; — ebuch, n. (Handl.) day-book, journal; - egang, m. (Bgb.) lode at the surface, ore at grass, superficial vein; eghange, n. (Bgb.) lode just below the surface; —eliegen, Zutageliegen, n. einer Erzader, (Bgb.) cropping of ores; —elohn, —lohn, m. dayly wages; —elohnarbeit,—lohnarbeit, f. day-work, journey-work; - elöhner, - löhner, m. day - labourer, journeyman; - epocher, m. (Bgb.) day-stamper; - erinne, Gosse, f. (Wegb.) drain, kennel, gutter; - erösche, f. (Bgb.) trench at the surface; -esbefehl, m. (Kriegsw.) general order; -eschacht, m. (Bgb.) air-shaft; —eschicht, —schicht, f. (Bgb.) day-post, day-shift; —eschichter, —schichter, m. dayminer, miner above ground; —eshöhe, mittlere, f. (Astr.) mean daily height; -eskurs, m. (Handl.) course of a day, course of exchange of a day; -estollen, -stollen, m. (Bgb.) shaft leading to the surface; - ewasser, n. surface - water; (Bgb.) water penetrating into a mine from the upper strata; -ewasserbrunnen, m. surface - well; - ewerk, - werk, n. day-work, day's task, shift; -ewerk, Arbeit einer Schicht, (Bgb.) stem, day's work; - ewerksschicht, f. (Bgb.) batch of ore extracted at a post; -kohle, f. (Bgb.) coal found at the surface; -kreis, m. v. Tagbogen; - signal, n. (Tel. Seew.) day signal; — und Nachtarbeit, — und Nachtschicht, f. (Bgb. Techn.) double shift; — und Nachtgleiche, f. (Astr.) equinox.

Tage, am —, (Bgb.) on the surface; zu — fördern, (Bgb.) to bring up from a mine; zu — miniren, (Minirk.) to work by an open trench; über —, above ground; unter —, below ground, underground.

Täglich, adj. diurnal; — er Anker, Täglichsanker, m. (Seew.) best boweranchor; — es Tau, n. best bower-cable.

Takamahak, v. Tacamahac. Takel, n. Talje, Gier, f. (Schiffstau, das um mehr oder weniger Rollen läuft), (Seew.) tackle, purchase; grosses— "main-tackle; spanisches—, tackle ucilh a tie.

Takel....—boden, m. (Seew.) rigging-loft;—gurn, getheertes Garn, n. tarred twine, roping-twine, whipping-twine; —haken, Klampen, pl. tackle-hooks, eleate, kette, f. rigging-chain;—läufer, m. (Tau, das um Rollen läuft), tackle-fall, tackle-rope;—luke, Vorluke, f. forehatch, fore-hatchway; - meister, Takeler, m. rigger, boatswain; - werk, v. Takelung. Takelage, f. v. Takelung.

Takeler, Takler, m. v. Takelmeister. Takeln, antakeln, auftakeln, v. a. ein Schiff, (mit Takelwerk versehen), (Seew.) to tackle, to rig a ship.

Takeln, n. rigging.

Takelung, f. Takelwerk, n. Takelage, f. (Seew.) (das gesammte Tauwerk eines Schiffes), tackling, rigging, rig, set of rigging; - der Masten, stehende -, standing-rigging; - der Segel, laufende -, running-rigging.

Takt, m. (Mus.) time, measure; den - halten, to keep time; den - schlagen,

to beat time.

Takt .... - halter, m. (Mus.) timekeeper; - messer, m. (Mus.) metronome, metrometer; - strich, m. (Mus.) bar.

Taktik, Kriegskunst, f. (Kriegsw.)

tactics.

Taktiker, m. (Kriegsw.) tactician. Talbotypie, f. (Phot.) talbotypy (a

photographic process).
Talcit, Talkit, Schalentalk, m.

(Miner.) talcite.

Talg, m. tallow; animalische -e. pl. animal tallows; ausgelassener, gereinigter -, melted, rendered tallow, purified tallow, clarified animal fat; roher -, rough tallow, suet, animal fat, tallowcatch, tallow - grease; den rohen - behufs Ausschmelzung zerschneiden, to mince, to chop the rough tallow to be rendered; - schmelzen, den rohen, zerschnittenen - ausschmelzen, to render tallow, to render the minced and chopped tallow (to separate the animal fat from the cellular tissue by melting); vegetabilische -e, Pflanzentalge, pl. vegetable tallows.

Talg .... - baumfett, n. Chinese tallow (from the seeds of Stillingia sebifera); - behälter, m. (Schiffsdampfm.) tallowtank; - brot, n. - klumpen, m. (Lichtz.) tallow-cake; - butte, - kufe, f. (Lichtz.) tallow-tub; - grieben, pl. tallow-cracklings; susgepresste—grieben,—grieben-rückstände, m. pl. greaves; —kessel, —schmelzkessel, m. tallow-copper; —korb, m. (Lichtz.) grease-basket; — licht, n. — kerze, f. tallow-candle; — napf, m. tallow-cup; - öl, n. tallow-oil; - pfanne, f. (Lichtz.) tallow-copper; erste - pfanne, Topf, m. mit geschmolzenem Talg beim Verzinnen, (Weissblechf.) tinman's pot; zweite - pfanne, Fetttopf, m. mit Talg und Oel, (Weissblechf.) grease - pot; - säure, Stearinsäure, f. (Chem.) stearic acid; — schmelzen, n. rendering of tallow; — schmelzerei, f. foundry for rendering and purifying tallow; — seife, f. tallow-soap; -siebkorb, m. greasesieve-basket; - stein, Speckstein, m. (Miner.) common talc, compact talc, steatite;

- trester, pl. - rest, m. (Lichtz.) residue of tallow; v. Talggrieben.
Talgen, mit Talg beschmieren.

v. a. to tallow, to grease.

Talgig, adj. tallowy; -, fettig, (Chem.)

adipous, adipose. Talje, f. (Seew.) tackle, purchase, lufftackle, long tackle; grosse -, main-

Talje . . . . - läufer, m. (Seew.) tacklefall; - reep, dünnes Tau, n. laniard, lanyard.

Talk, m. (Miner.) talc; gemeiner dichter -, Speckstein, Steatit, m. (Miner.) common, massive tale, steatite; gemeiner schreibender -, Schneiderkreide, spanische, venetianische, Brianconer Kreide, f. compact writing tale or steatite, Spanish chalk, French chalk.

Talk . . . . - artig, adj. talcose, talcous, steatitic; -eisenerz, n. talc-ironore, magnesian iron-ore, talcose iron-ore; eisenstein, m. talc-iron-stone, talcose iron-stone; -erde, Bittererde, Magnesia, f. Magnesiumoxyd, n. (Chem.) magnesia, oxide of magnesium; v. Magnesia; -erde, (Miner.) v. Talkspath und Talkit; - erdealaun, Magnesiaalaun, m. (Chem. Miner.) magnesia-alum, talc-alum; prismatischer -glimmer, v. Talk; rhomboëdrischer - glimmer, einaxiger - glimmer, Hexagonglimmer, Biotit, m. (Miner.) magnesiamica, uniaxial mica, biotite; - gneiss, m. (Miner.) talc-gneiss; - granat, m. (Miner.) talc-garnet; - granit, Protogyn,

m. (Miner.) tale-granite; - peridot, m. talcose peridote; -quarz, m. talcose quarts; - schiefer, Schiefertalk, m. talcslate, talcose slate, magnesian slate, talc of slaty structure; - spath, Bitterspath, Magnesit, Magnesitspath, m. - erde, f. (Miner.) magnesite, native carbonate of magnesia, neutral anhydrous carbonate of

magnesium. Talkig, adj. v. talkartig.

Talkit, m. Talkerde, f. (Miner.) talcite (talcose mineral from Wicklow in Ireland).

Talmi, Talmigold, n. (Goldschm.)
Talmi, Talmigold, n. (Goldschm.)
talmi-gold (an alloy of copper and zinc).
Talon, m. Kehlleiste, f. (Bauk.)
ogce, cyma reversa; (Handl.) dividendwarrant, talon;— eines Rasirmessers, tang.
Talutmauer, geböschte Futtermauer, f. (Bauw.) sloped wall, escarped

Tam-tam, Gong-gong, n. tam-tam, gong-gong (Chinese musical instrument); -metall, n. tam-tam metal, gong-metal (alloy of copper and tin for tam-tams).

Tamarinden, f. pl. Tamarinden-mus, n. (Pharm.) tamarinds, pulpy tamarinds, pulp of tamarinds, fructus tamarindorum (the pods of Tamarindus indica, forming a pulpy mass).

Tamarinden .... - baum, m. (Bot.) tamarind-tree, Indian acacia, gatter-tree, gatten-tree, Indian date (Tamarindus indica); - mus, n. v. Tamarinden.

Tamariske, f. (Bot.) tamarisk-plant (Tamariscus indica and africana).

Tamarisken-Galläpfel, m. pl. (Bot.

Färb. Gerb.) tamarisk-galls.

Tambour, Tambur, m. (Bauk.) tholobate (the cylindrical or polygonal substructure upon which a dome or cupola rests); -, Zwinger, m. Pallisadenverschluss, m. (Befest.) tambour; -, Trommelschläger, m. (Kriegsw.) drummer.

Tambourin, n. (Mus.) tambourine; -, Stickrahmen, m. (Stick.) tambourine. Tambourinsticker, m. Tambourin-

stickerin, f. tambourer.

Tambouriren, v. a. (Stick.) to tam-

bour, to embroider with a tambour. Tambourirrahmen, m. v. Tam-

Tamis, Etamin, m. (Web.) tammy, durant.

Tamp, kurzes Tauende, n. (Seew.)

short piece of rope, rat-line. Tang, Seetang, m. Seegras, n. (Bot.) sea-weed, tangle, sea-rods, sea-wrack

(Jostera marina).

Tangente, Berührungslinie, f.

(Geom.) tangent.

Tangenten .... - boussole, f. tangent-compass; - galvanometer, n. tangentgalvanometer; - vieleck, n. (Geom.) polygon circumscribed round a circle.

Tangential . . . - beschleunigung, f. (Mech.) tangential acceleration; -ebene, Berührungsebene, f. (Phys.) tangential plane, tangent-plane; —kraft, f. (Phys.) tangential force; - punkt, Berührungspunkt, m. point of contact.

Tannat, gallusgerbsaures Salz, gerbsaures Salz, n. (Chem.) tannate,

gallotannate. Tank, m. (Seew.) tank, cistern, reser-

Tanne, f. Tannenbaum, m. (Bot.)

fir, fir-tree (Pinus abies). Tannen, adj. of fir, fir ..., of deal-wood, abientine; — e Bohle, f. fir-plank.

Tannen .... - brett, n. fir - board; -harz, n. common resin, pine-resin; v. Harz; -holz, n. deal-wood, fir-wood, white-deal; - planke, f. thick fir - board; -zapfen, m. (Bot.) fir-cone, pine-cone; - zapfenol, n. templin-oil, oil of pine-cones (from the cones of Pinus picea, Pinus abies, etc.).

Tannin, n. Gallusgerbsäure, Gerbsaure, f. Gerbstoff, m. (Chem.) tannine, gallotannic acid, tannic acid, tanningprinciple.

Tannometer, n. tannometer (a hydrometer for ascertaining the amount of tannine contained in a liquid).

Tantal, n. (Chem.) tantalum. Tantalit, Kolumbit, m. Schwertantalerz, n. (Miner.) tantalite.

Tantalsaure, f. (Chem.) tantalic acid. Tantième, f. Antheil, m. am Ge-winn, (Handl.) percentage, share in profits,

portion. Tanz.... - meister, Dick- und Hohlzirkel, m. (Uhrm.) inside- and outsidecallipers; - saal, Ballsaal, m. dancing-

room, ball-room; -schuhe, m. pl.

(Schuhm.) dancing-shoes.

Tapestry-Teppich, m. tapestry-carpet. Tapete, Papiertapete, f. (Tap.) paper-hangings, room-paper, wall-paper; -, Wandteppich, m. tapestry; einfache, matte -, plain paper hangings, dead hangings; gefirnisste -, japanned hangings; gepresste, gaufrirte -, bossed hangings; hochschäftige -, highwarp tapestry; gewirkte -, tapestry, hangings; satinirte -, satined hangings; veloutirte, bestäubte -, Sammettapete, flock - paper, flock - hangings; tiefschäftige -, low-warp tapestry; vergoldete -, gilt hangings.

Tapeten .... - bahn, f. - blatt, s. single breadth of paper-hangings; - borte, f. paper-border; — druckformen, f. pl. blocks; — fabrik, f. paper-hangings fac-tory, manufactory of paper hangings; - fabrikant, m. manufacturer of paperhangings, paper-hanging maker; - leiste, f. room-border, moulding; -nagel, Tapeziernagel, m. tack, brad, small nail; -stickerei, f. tapestry; - weber, -wirker, m. tapestry - maker, tapestry-worker; -wirkekunst, f. manufacture of tapestry.

Tapezier ... - hammer, m. upholsterer's hammer; - nagel, flacher, m. scupper-nail.

Tapezieren, v. a. to hang with topestry, to cover with tapestry; mit Papiertapete -, to paper. Tapezierer, Tapezier, m. paper-

hanger, upholsterer. Tapezierung, f. Tapezieren, \*-

papering; hanging with tapestry.
Tapioka, Tapiokastarke, Kassavastärke, Manihotstärke, Maniok-stärke, f. Tapiokastärkemehl, Kas-savamehl, Maniokmehl, brasilianisches Arrowroot, n. tapioca, mealy tapioca, cassava, cassava-flour, flour of manioc or manihot (a flour or starch from the roots of Jatropha manihot L. seu Manihot utilissima); körnige -, granular tapioca.

Tara, f. (Handl.) tare (deficiency in the weight or quantity of commodities by reason of the weight of the package containing them); angenommene -, computed tare; durchschnittliche -, average tare; in der Faktura bemerkte -, invoice-tare; gewöhnliche -, usual, customary tare; reine -, durch Gewicht gefundene -, real tare; - vom Tabak, nailage.

Tararechnung, f. tare-account. Tarif, Zolltarif, m. (Handl.) tariff, table of rates, custom-book; nach dem -, as per tariff.

Tarifiren, v. a. to tariff.

Tariren, v. a. (Handl.) to tare; tarirte Waaren, f. pl. tared goods.

Tarlatan, m. (Manuf.) tarlatan (a fine cotton-muslin).

Tarmen, pl. (Seitenstücke des Heckes).

(Schiffsb.) quarter-pieces. Tartan, schottischer Plaidstoff, m. (Manuf.) tartan.

Tartane, f. (Schiffsb.) tartan (a small coasting-vessel used in the mediterranean). Tartrat, weinsaures Salz, n. (Chem.)

Tasche, f. pocket; (Dachd.) flat roofing-tile; (Seew.) shredding, fur, furring;
— am Degengehenk, (Sattl.) frog; für den Sensenstein, (Ackb.) rubber-

sheath.

Taschen .... — ausgabe, f. (Buchdr.)
pocket-edition; — buch, n. pocket-book, memorandum - book; - dach, Pultdach, n. (Bauw.) pent-roof, lean-to roof; — fernrohr, n. (Seew.) kenning-glass; - format, n. (Buchdr.) pocket-size; - kamm, m. pocket-comb; - kompass, m. — boussole, f. pocket-compass; (Seew.) boat-compass; — kunst, f. Paternosterwerk, n. (Wasserb.) chain - pump - work; — maassstab, m. zusammenlegbarer, joint-rule; — messer, Einlegemesser, n. pocket-knife, clasp-knife; — mikroskop, n. (Opt.) pocket-microscope; - pistole, f. pocket - pistol; - schloss, n. (Schloss.) pocket - lock, projecting - lock; - sextant, m. (Opt.) pocket - sextant, box - sextant; - steuerung, Stephenson'sche, f. (Lok.) Stephenson's link-motion; - tuch, n. pocket - handkerchief; türkisches seidenes -tuch, boshah; -uhr, f. (Uhrm.) watch; -uhr mit Schlagwerk, clock-watch; -weckeruhr, f. alarum-watch; wörterbuch, n. pocket-dictionary.

Tasse, Ober - und Unter - - , f. (Porz.) cup and saucer; -, Banse, Scheune, f. (Ackb. Bauw.) barn.

Tast.... — haken, m. (Techn.) cant-hook; — zirkel, m. v. Taster.

Tastatur, f. Tastenbrett, Tastenwerk, n. Klaviatur, f. (Instr.) keyboard, bank of keys, manual.

Taste, f. (Instr.) key.

Tastengeigenwerk, n. keyed violin-

Taster, Tasterzirkel, Krummoder Bogenzirkel, Dickzirkel, Greifzirkel, m. (Metall. Techn.) callipers, outside-callipers, calliper-compasses, calibercompasses, calibers; —, Schlüssel, m. (Tel.) key; — mit Bogen, (Metall. Techn.) scing - callipers; doppelschenkliger -, double - bowed callipers : - mit Feder. Federzirkel, spring-callipers; -, Anlauf, m. der Guillochirmaschine, (Techn.) touch. Taster . . . - hebel, m. (Tel.) key-

lever; - zirkel, v. Taster.

Tatowiren, v. a. to tattoo.

Tatze, f. (Masch.) wiper, cam.

Tau, Seil, n. (Seil.) cord, rope; —, Geschirrtau, Zugseil, n. Zugriemen, m. (Fuhrw.) trace; -, Kabel, n. (Tel. Masch.) cable; -, Ankertau, Kabel, n. (Seew.) cable; -, Glockentau, Glockenseil, n. bell-rope; -, Hintertau, Achtertau, n. (Schifff.) stern-fast; dem Anker - ausstechen, (Schifff.) to pay out cable; dreischäftiges —, three-stranded rope; geflothenes (nicht geschlagenes) —, flat rope, plaited rope; gespitztes —, schmiedweise geschlagenes -, Kattsteertschote, f. pointed rope; getheertes -, tarred rope; hart geschlagenes -, rope twisted one third; kabelweise geschlagenes -, cablelaid rope; ein - klar legen, to clear a rope; krapp geschlagenes (zu hart gedrehtes) -, rope twisted too hard, shortlaid rope; ein - kreuzen, to rack a rope; lähnig gedrehtes -, soft-laid rope, rope twisted less than one third; rund gelegtes (aufgeschossenes) -, coiled rope; trossweise geschlagenes -, hauser-laid rope, halser-laid rope; umgeschlagenes -, twice-laid cordage, remade rope; ungetheertes -, weisses -, untarred rope; unklar laufendes -, foul-running rope; verkehrt gedrehtes —, rope twisted the wrong way; vierschäftiges —, four-stranded rope, shroud-laid rope; zur vollen Härte gedrehtes -, full-twisted

Tau.... - anker, m. (Seew.) towanchor; - brücke, f. rope-bridge, ropesuspension bridge; - ende, n. tail, end of a rope; alte - enden, pl. junk; spitzes - ende, rat-tail; - garn, gesponnenes, n. Schladding, f. (Seew.) caburns; - haken, m. (Seew.) cable - hook, trace-hook; -halter, -enhalter, m. (Seew.) cable-drag; -herz, n. heart of a rope; -kragen, m. garland, gunsling; - kranz, m. pudding, fender; - länge, f. length of a cable; - rack, n. (Seew.) rope-truss, parrel; —ring,
-kranz, Lägel, m. (Seew.) cringle,
grommet; — ring, aufgeschossenes Tau,
n. coil; —schifffahrt, Seilschifffahrt, f. Schleppen, n. der Schiffe, Schiffsziehen, n. mittelst eines Taues oder Kabels (Drahtseils), cable-towage, cable-towing, wire-rope towing, rope-towing; - schlag, m. Bucht, Bugt, f. (Seew.) fake, catch-fake; -schlagen, Reepschlagen, n. (Seil. Seew.) ropemaking; -schlägerei, f. ropery; -schlingung, f. (Bauk. Orn.) braided, braided -stab, m. (Bauk. Orn.) cablemoulding; - werk, n. (Seil. Seew.) cordage, tackling, rigging; getheertes

- werk, tarred cordage; kabelweise geschlagenes - werk, cable-laid cordage; laufendes - werk eines Schiffes, running rigging; oberes - werk, upper rigging; stehendes - werk, standing rigging; trossweise geschlagenes - werk, hawser-laid cordage; unteres — werk eines Schiffes, lower ropes, lower rigging; weisses, ungetheertes - werk, untarred cordage.

Taub, adj. (Ackb.) barren, sterile; (Bgb.) poor, dead, mute, sterile; -er Gang, m. (Bgb.) dead lode; - es Gestein, Taubes, n. (Bgb.) deads, dead ground, dead works; -er Hanf, Fimmelhanf, m. (Ackb.) fimble-hemp; — e Jütte, f. (Seew.) davit; — e Kohle, f. (Bgb.) poor or dead coal; — es Mittel, n. (Bgb.) sterile mass.

Taub . . . . - feld , n. (Bgb.) soil producing little or no ore, deads, attle;
-kohle, harzlose Steinkohle, Glanzkohle, Kohlenblende, f. Anthracit, m. (Miner.) blind coal, glance-coal, anthracite (containing very little volatile matter and burning with a very feeble smokeless flame); -- korn, Taumelkorn, n. Taumellolch, m. (Ackb.) darnel (Lolium perenne and Lolium temulentum).

Taubelmauer, f. (Wasserb.) lining

of a ditch or reservoir.

Tauben .... - haus, n. - schlag, m. pigeon - house, dove - cot; - schwanz, Schwalbenschwanz, m. (Zimm.) dovetail;

v. Schwalbenschwanz.

Tauch . . . . - apparat, Taucherapparat, m. (Seew.) diving - apparatus, submarine apparatus; - batterie, f. (Elektr. Tel.) plunging - battery; - garn, - netz, n. (Fisch.) net for calching carp;
— pumpe, f. (Pumpenm.) plunger-pump;
— stange, f. (Gerb.) pestle for smoothing hides.

Tauchen, v. n. to dive, to plunge.

Taucher, m. diver.

Taucher .... - anzug, m. divingdress; -glocke, f. diving bell, submarine explorer; - helm, m. subaqueous helmet; - kolben, Plunger, Plungerkolben, Mönchskolben, Mönch, m. (Masch.) plunger, plunger-piston, plunger-pole, plumplam, ram; v. Plungerkolben; - kolbenpumpe, Plungerpumpe, f. plunger-pump; — schiff, — boot, n. (Schiff.) diving-boat.

Tauen, zurichten, gar machen, v. a. (Häute), (Gerb.) to taw, to dress hides; -, bugsiren, stromaufwärts ziehen,

(Schifff.) to tow.

Tauer, Lederzurichter, m. (Weissgerb.) tawer, skin-dresser; -, Bugsirer, m. tower; tow-boat; -, Kettenschleppschiff,

n. chain-tug.

Tauf.... - becken, n. (Bauk.) bap-tismal basin, baptismal font; - kapelle, f. baptistery; -stein, m. baptismal font.

Tausch, m. exchange; in -, in ex-

Tauschen, v. a. to exchange, to barter. to truck.

Tausch . . . . geschäfte, n. pl. (Handl.) barterings; - handel, m. barter, exchange; - handel treiben, to barter; -händler, m. barterer; - zersetzung. Wechselzersetzung, f. (Chem.) double decomposition.

Tausendbein, n. (Seew.) rack, snakeline.

Tautochronisch, adj. (Masch.) tautochronous; -e Linie, Linie gleicher Fallzeit, Tautochrone, f. tautochronous line, tautochrone (a curve-line, such that a heavy body, descending along it, by the action of gravity will always arrive at the lowest point in the same time, wherever in the curve it may begin to fall).

Taxation, Schätzung, f. taxation, valuation, estimate, appraisement; - über

den Werth, over-valuation.

Taxator, m. taxator, appraiser. Taxe, f. tax, rate; Versicherung, f. in en, (Handl.) insurance in rates.

Taxholz, Taxusholz, Eibenbaumholz, n. (Bot. Tischl.) yew, yew-wood. Taxiren, schätzen, v. a. to tax, to

assess, to value, to estimate, to appraise; zu hoch -, to overrate, to overvalue; -ter Werth, m. appraisement.

Taxirung, f. v. Taxation. Taxus, m. v. Taxholz.

Taxwerth, m. (Handl.) estimated value, appraisement.

T-Band, n. (Schloss.) T-hinge. Teakholz, Thekabaumholz, Teakholz, Thekabs (Bot. Schiffsb.) teak-wood.

Technik, f. technics.

Techniker, m. technician.

Technisch, adj. technical, technic; e Chemie, f. technical chemistry;
 e Hochschule, f. polytechnic school; -e Sprache, f. -e Ausdrücke, m. pl. technical language, technical phrases.

Technologie, Gewerbkunde, technology; chemische -, chemical tech-

Teers, Teersje, Teertsje, f. Spliss-horn, n. (Seew.) large fid, toggle (a wooden pin used for securing a rope-end to another).

Tegel, m. (Geogn.) bluish-green marl. Tei... - anker, m. (Seew.) small bower-anchor, small bower; - ankertau,

n. small bower-cable.

Teich, Weiher, Wasserbehälter, m. (Wasserb.) pond, water-pond, pool, tank; -, Seesalzteich, (Sal.) salt-pond, reservoir of brine in a salt-marsh; -Sumpf, m. (Hüttenw. Giess.) sump, shallow basin or sand-bed for the molten metal to be cast; einen - ablassen, to drain a pond; einen - anlegen, to dig a pond.

Teich .... - damm, m. (Wasserb.) pond-dam, dam of a pond; -fenster, n. opening in a pond; - fischerei, f. pondfishing; -gitter, Wehr, n. - rechen, m. grate of a pond, pond-grate, fishgarth; - meister, - vogt, - wärter, m. pond-master; — rohr, n. (Bot.) common reed; — schleuse, f. (Wasserb.) sluice, sluice-gate of a pond; — zapfen, m. pond-

Teig, m. (Bäck. Pap. Buchb. etc.) dough, paste; aufgegangener -, (Bäck.) sponge; den - fertig machen, (Bäck.) to finish the dough; den - gehen machen, to raise the dough; der - geht auf, the dough rises; den - kneten, to knead the dough; den - säuern, to leaven

the dough.

Teig . . . . - artig, teigig, adj. doughy, pasty; - kasten, m. (Pap.) mellowingbox; -knetmaschine, f. (Bäck.) doughkneading machine; - konsistenz, f. pasty consistence; - kratze, f. (Bäck.) scraper; -masse, f. für ein Brot, (Bäck.) corncake; - messer, n. dough-knife; - rad, -rädchen, Kuchenrädchen, n. (Bäck. Zuckerb.) jagging-iron; - rolle, f. Welgerholz, n. (Bäck.) dough-roller.

Teigig, adj. (Chem. Hüttenw. Metall. etc.) pasty; - es Eisen, n. pasty iron; werden, Natur annehmen, gar werden, v. n. (Hüttenw.) to become pasty, to come to nature (said of iron in puddling, etc.).

T-Eisen, T-förmiges Eisen, n. (Walzw.) T-iron; doppelt ---, H-Eisen, n. double T-iron, H-iron, T-iron, I-iron.

Tekholz, n. v. Teakholz.

Telamonen, Tragbalken, Träger, Atlanten, m. pl. (Bauk.) telamones, atlantes (male figures as supporters of an entablature or cornice).

Telegramm, n. telegraphische Depesche, f. (Tel.) telegram, telegraphic

dispatch.

Telegraph, m. telegraph, telegraphic instrument or apparatus; akustischer -, telegraph-bell, telegraph-sounder; elektrischer -, electric telegraph, magneto-electric telegraph, electro-magnetic telegraph; elektro - chemischer —, electro - chemical telegraph; optischer —, Flügeltelegraph, Semaphor, m. optical telegraph, signal-telegraph, semaphore; Morse'scher -, Morse-telegraph; transportabler -, portable telegraph; unterseeischer -, submarine telegraph.

Telegraphen . . . - alphabet, n. telegraph-alphabet; - apparat, m. telegraphic apparatus; - beamte, m. telegraph-clerk; - bote, m. telegraph-messenger; - dienst, m. telegraph-service; Generaldirektor, m. des -dienstes (in Amerika), general manager of telegraph; -draht, Leitungsdraht, m. telegraph-wire, conducting-wire; zu seinem Ausgangspunkt zurückkehrender - draht, loop, loop-line; einen -draht verbinden, to join up a wire, -kabel, -tau, n. (Seew.) cable, telegraphcable, electric cable; -leitung, f. telegraphic circuit, circuit, line; unterirdische -leitung, underground line; unterseeische - leitung, submarine line; - linie, telegraph - line, telegraphic line; schlüssel, m. telegraph-key; — signal, optisches Signal, n. (Eisenb.) semaphoresignal; -stange, f. telegraph - pole; -station, f. telegraph-station.

Telegraphie, f. telegraphy.

Telegraphiren, v. a. und v. w. to telegraph, to send telegraphic dispatches, to announce by telegraph, to wire.

Telegraphisch, adj. telegraphic, telegraphical, by telegram; -e Depesche, f. telegraphic dispatch or message.

Telegraphist, m. telegraph-clerk. Telephon, n. Fernsprecher, m.

telephone

Telephon . . . - - Absendeapparat, m. telephonic sender; -- Empfangsapparat, m. telephonic receiver; - leitung, f. telephonic circuit; -leitungsdraht, m. telephonic transmitter.

Teleskop, Fernrohr, n. (Phys. Feldm. Astr.) telescope; kleines -, field-

Teleskop .... - enapparat, m. zur Gichtgasentziehung, -gasfang, m. (Hüttenw.) telescope-apparatus for taking-off the waste gas of the blast-furnace; - gasometer, m. (Gasf.) telescope-gasometer; -goniometer, n. (Feldm.) telescope-goniometer; -kessel, m. (Dampfm.) telescope · boiler; - libelle, f. (Feldm.) dumpy-level; -schornstein, Schieberschornstein, m. (Dampfm.) telescopefunnel; - stativ, n. telescope-stand.

Teleskopisch, adj. telescopic.

Teller, m. plate, dish; —, Untersatz, m. saucer; —, Ansatz, m. (Büchs.) shoulder; — der Luftpumpe, (Phys.)

table of the air-pump.

Teller . . . - brett, n. drain-board; -hammer, Fusshammer, m. (Klempn. Goldschm.) flattening - hammer, chasinghammer; - ofen, m. (Hüttenw.) puddlingfurnace with a circular plate-like hearth; - silber, n. (Metall.) teller-silver, dish-silver; - tuch, n. finger-napkin; - zinn, n. plate-pewter.

Tellur, n. (Miner. Chem.) tellurium; gediegenes -, native tellurium; mit -verbunden, telluretted.

Tellur . . . - blei, n. Altait, m. (Miner.) telluride of lead, cubic tellurium, altaite; — glanz, m. telluric mica, tellurium-glance, black tellurium; — goldsilber, Schrifttellur, Schrifterz, n. (Miner.) telluride of gold and silver, graphic tellurium, graphic gold, yellow tellurium, sylvanite, aurotellurite; - ocher, Tellurit, m. tellurite, telluric ochre, native tellurous oxide; — saure, f. (Chem.) telluric acid; — saures Salz, n. (Chem.) tellurate; — silber, n. (Miner.) telluric silver, telluride of silver, bitelluret of silver, hessite, petsite; — verbindung, f. telluride; — verbindung, — metall, n. (Chem.) telluride; telluret, actilitet, et masserstoff, m. Hydrotellurssure, f. (Chem.) telluride of hydrogen; — wismuth, Wismuthtellur, n. Tetradymit, m. (Miner.) telluride of bismuth, telluric bismuth, tetradymite, bornite.

Tellurium, n. (Astr.) tellurian.
Tempel, m. (Bauk.) temple; —, Sperrruthe, f. Spannstock, m. (Web.) temple, veaver's stick, stretcher; ganz offener, runder, kleiner —, (Bauk.) monopteron, monopteral temple; — ohne Säulenhalle, astyle, astylar temple; — mit nur einer Säulenhalle an der Vorderseite, prostylos, prostyle; — mit einer Säulenhalle an der Vorder- und Rückseite, amphiprostylos, amphiprostyle; — mit Säulenhalle ringsum, periptere, peripteros, peripteral temple; — mit doppelten Säulenhallen, Dipteraltempel, dipteron dipteral temple; — mit scheinbar doppelter Säulenhalle, pseudodipteron, pseudodipteral temple; — mit scheinbar doppelter Säulenhalle, pseudodipteron, pseudodipteral temple; wiersäuliger — (Reut) tetrastile; selbstwirkender —, Zeugspanner, m. (Web.) selfacting temple; viersäuliger — (Reut) tetrastile

viersäuliger —, (Bauk.) tetrastyle.

Tempel ... — bau, m. (Bauk.) templebuilding, construction of a temple; — gewölbe, n. vault of a temple; — halle, f.
Portikus, m. portico of a temple.

Temper, m. (Glast.) ventilator for regulating the temperature; —, Härtegrad, m. (Hüttenw. Metall. Techn.) temper, degree of hardness (said especially of steet).

Temper... — hafen, m. (Glasm.) cooling-vessel, cooling-pet; — ofen, m. (Hüttenw.) annealing-furnace; — ofen, Anwärmofen zum Glühendmachen (Vorwärmen) der Muffeln bei der schlesischen Zinkgewinnung, (Hüttenw.) annealing-owen, kiln (for graduelly heating the retorts to a red heat); — ofen für die Glashäfen, (Glasm.) pot-oven.

Temperamalerei, f. (Mal.) distemperpainting.

Temperatur, f. (Phys.) temperature; —, Vergoldgrund, m. aus Eiweiss und Wasser, (Mal.) size-water; mittlere —, (Phys.) mean temperature; — der Würze beim Zeuggeben, (Brau.) pitching-heat.

Temperiren, ausglühen, v. a (Glasm.) to temper, to anneal.

Temperirmesser, n. (Mal.) palletslice, pallet-knife.

Tempern, anlassen, nachlassen, adouciren, v. a. (Hüttenw. Metall. Techn.) to temper, to anneal (said especially of steel).

Tempiren, v. a. die Zünder --, (Art.) to cut fuzes for given ranges.

Tempiren, n. der Zünder, cutting fuzes for different ranges.

Templinol, Krummholzól, n. (Chem. Pharm) templin-vil. oleum templin-vil. oleum templinum (prepared by distilling with water the sprouts and leaves of Pinus pumilio); — Taunzapfenol, n. (Chem. Pharm.) templinoil, pinc-cone oil, oil of pine-cones (from the cones of Pinus picea, Pinus abies, etc.).

Tempo, Zeitmaass, n. (Mus.) time, measure; (Kriegsw.) movement; das — beobachten, (Mus.) to keep time.

Tenaille, Schere, Zangenschanze, f. Zangenwerk, n. (Befest.) tenaille.

Tenaillen... — befestigung, Zangenbefestigung, f. (Befest) tenaille-system, redan-system of fortification; — winkel, Zangenwinkel, äusserer Streichwinkel, m. angle of the tenaille, flanking-angle.

m. angle of the tenause, promise the final ter, m. Bundarl, reinaculum, visorium, leaf-holder; —, Filtrirahmen, m. Kreuzholz, n. (Chem. Pharm.) filtering-frame, frame, tenacle; das Manuskript auf das — stecken, (Buchdr.) to put the copy on the visorium.

Tender, Vorrathswagen, Munitionswagen, m. (Eisenb.) tender; —, Beischiff, Vorrathsschiff, n. Lichter, m. (Schifft) tender, lighter.

Tender... bremse, f. (Eisenb.) tender-brake; — maschine, — lokomotive, f. (Eisenb.) tank-engine, tank-locomotive; — sieb, n. (Eisenb.) feed-pipe strainer.

— sieb, n. (Eisenb.) feed-pipe strainer.

Teneberleuchter, m. (Bauk.) herse,
hearse.

Tennantit, m. Arsenikfahlers, n. (Miner.) tennantite, arsenical fahl-ore.

Tenne, f. des Pochwerkes, (Hüttenw.) floor; — einer Scheune, (Ackb.) thrashing-floor, barn-floor.

ing-floor, barn-floor.
Tenorit, m. (Miner.) tenorite (native cuprous oxide).

cuprous oxide).
Tension, Spannkraft, Spannung, f. (Phys.) tension; — der Dämpfe, tension

of vapours.
Tephroit, m. (Miner.) tephroite, an-

hydrous silicate of manganese.
Teppieh, m. (Web) carpet; —, wollene Decke, f. blanket; —, grobe wollene Decke, f. blanket; —, grobe wollene Decke, f. rug; —, Teppichtapete, f. tapestry; bedruckter —, printed carpet; Brüsseler —, ausgezogener Sammet —, Brüsseler —, sametartiger Plüsch —, velvet - pile, wilton - carpet; Azminsterapet; langhariger —, long-pile carpet; schottischer —, dreifacher —, Scotch, triple, three-ply carpet; türkischer —, Savonnerieteppich, Turkey-carpet; wasserdichter — mit cementirter Rückseite, cemented-back-carpet.

Teppich ... - arbeit, f. (Web.) tapestry; - ausbreitmaschine, f. carpet-

stretcher; - band, n. - besatz, m. carpetbinding; - besen, m. carpet-brush; mechanischer — besen, carpet - sweeper; — drucker, m. carpet - printer; — fabrikant, m. carpet - manufacturer; - futter, n. - unterlage, f. carpet-lining; - stuhl, m. (Web.) carpet-loom; -tapete, f. Wandteppich, m. tapestry; -weber, -wirker, m. carpet-weaver, carpetmanufacturer; - wirkerei, - fabrik, f. carpet - manufactory; - zeug, n. carpet-

Terebinthe, Terpentinpistazie, f. (Bot.) terebinth, turpentine-tree (Pistacia

terebinthus).

Terme, Grenzsäule, f. (Bauk.) term. Termin, m. term; -, Zahlungstermin, (Handl.) instalment, term of payment.

Terminalgeschwindigkeit, Endgeschwindigkeit, f. (Phys.) terminal ve-

Terminologie, chemische -, chemische Nomenklatur, f. chemical terminology, chemical nomenclature, spoken language of chemistry; chemische -, chemische Zeichensprache, f. chemical notation, notation by chemical signs, symbolic notation, written language of

Terminweise, adv. by terms, by instalments; — zahlen, (Handl.) to pay by

instalments.

Ternar, adj. (Math.) ternary.

Terneblech, Ternblech, mattes Weissblech, n. (Metall.) terne-plate, tern-plate (tin-plate coated with an alloy

of tin and lead).

Terpentin, m. (Pharm. Handl. Techn.) turpentine, terebinthina; französischer -,
von Bordeaux, French turpentine, Bordeaux-turpentine; gekochter -, boiled turpentine, terebinthina cocta (the solid, resinous, turbid yellowish residue, similar to Burgundy-pitch, containing water and a little turpentine-oil, remaining from the distillation of turpentine with water); gemeiner —, gewöhnlicher —, common turpentine; kanadischer —, Kanadabalsam, m. Canadian turpentine, Canada-balsam, Canada-balm (the turpentine or resin of the Canada-fir, Pinus balsamea); roher -, crude or raw turpentine; venetianischer -, Lärchenterpentin, Venetian turpentine, Venice-turpentine, terebinthina veneta seu laricina.

Terpentin ... - baum, m. v. Terebinthe; - baum, gemeine Kiefer, f. Scotch fir (Pinus sylvestris); - firniss, m. turpentine-varnish, varnish by oil of turpentine; - geist, m. (Chem.) essence of turpentine; - harze, n. pl. turpentine-resins; - öl, n. turpentine-oil; künstliches -öl, Petroleumterpentinöl, Terpentinölsurrogat, n. turpentine-oil surrogate, petroleum-benzene, benzene, petroleum-spirit;

Technisches Wörterbuch. Deutsch-Englisch,

rektificirtes -ol, -spiritus, m. rectified turpentine-oil, turpentine-spirit; russisches -öl, schwedisches - öl, deutsches (aus Russland etc. importirtes) - öl, Kienöl, pine-oil, oleum pini, German turpentineoil; salzsaures —öl, —ölkampher, künst-licher Kampher, m. artificial camphor (monochlorhydrate of turpentine - oil); spiritus, v. rektificirtes Terpentinöl.

Terracotta, f. (Töpf.) terra cotta,

burnt earthen-ware.

Terra di Siena, Terra Siena, Sienaerde, Siennaerde, f. (Mal.) Sienaearth, siena; gebrannte -

Terrain, n. Gegend, Bodenbeschaffenheit, f. country, ground; coupirtes, durchschnittenes -, intersected country, broken ground; freies, offenes -, open country; gebirgiges -, mountainous country

Terrainlinie, f. Bauhorizont, m. (Befest.) ground-level, ground-line.

Terrasse, f. Erdwall, m. (Bauw.) terrace; gemauerte —, Beischlag, m. terrace-wall.

Terrassen . . . . — batterie, f. (Befest.) battery on sloping ground, inclined battery; - bau, Stufenbau, m. (Eisenbahnb.) notching, step-working; - dach, flaches Dach, n. (Bauw.) flat roof, truncated roof; — formig, adj. (Bauw.) in the form of a terrace, in terraces; — formig machen, terrassiren, to terrace, to step.

Terrine, Suppenschüssel, f. terreen,

Terriren, v. a. den Kakao -, to steep the cocoa; den Zucker -, (Zuckerf.) to clay, to whiten sugar.

Terriren, n. des Zuckers, (Zuckerf.) claying.

Tertia, f. (eine Schriftgattung), (Buchdr.) great primer; (Handl.) v. Tertiawechsel.

Tertiar, adj. (Geogn.) tertiary. Tertiarformation, f. (Geogn.) tertiary formation.

Tertiawechsel, m. (Handl.) third of exchange.

Tertie, f. (Math. Astr.) the sixtieth part of a second.

Terz, f. (Mus.) tierce.

Terzerol, n. (Büchs.) pocket-pistol. Tesserale, reguläre Krystalle, m.

pl. (Kryst.) tesseral crystals.

Tesseral... — kies, Skutterudit,
Hartkobaltkies, Hartkobalt, Arsenikkobaltkies, m. (Miner.) skutterudite, tesseral pyrites (sesquiarsenide of cobalt in tesseral crystals); - kies, Speiskobalt, Smaltin, oktaëdrischer Kobaltkies, m. (Miner.) smaltine, tin-white cobalt, arsenical cobalt, tesseral pyrites (protoarsenide of cobalt, occurring in crystals of the tesseral system); — system, tesserales, reguläres, isometrisches, monometrisches Krystallsystem, n. (Kryst.) tesseral, regular, isometric, monometric, cubic, tessular

system of crystallization.

Test, Probirscherben, Treibscherben, m. Kapelle, f. (Hüttenw. Chem. Prob.) test, cupel; -, Treibherd, m. (Hüttenw.) test, test-furnace, furnace for cupellation ; -, Petroleumtest, Petroleumprobe, Entflammungstemperatur, f. Entflammungspunkt, m. des Petroleums, petroleum-test, flashing-point, fire-test of petroleum.

Test .... -asche, f. cupel-ashes; -comptoir, n. für Petroleum, petroleumtesting office; - kugel, f. sleeking-ball; -schale, -schüssel, f. cupel-pan.

Tetartin, Albit, triklinischer Feldspath, m. (Miner.) tetartine, albite. Tester, m. für Petroleum, Petroleumtester, Petroleum - Prüfappa-rat, m. petroleum - tester; (in America) oil-tester.

Tetra..., (Chem.) tetra..., quadri..., quadro....
Tetradymit, m. Wismuthtellur, n.

(Miner.) tetradymite, telluric bismuth,

telluride of bismuth.

Tetraëder, n. (Math. Kryst.) tetrahedron, hemi-octahedron; irreguläres tetragonales, quadratisches Sphenoid, n. (Kryst.) quadratic sphenoid, irregular tetrahedron, tetrahedron of the tetragonal system (the hemihedral form of the square pyramid or double four-sided pyramid with a square base); reguläres -, (Kryst.) regular tetrahedron (the hemihedral form of the octahedron).

Tetraëdrit, Tetrahedrit, m. Fahlerz, Graugiltigerz, n. (Miner.) tetrahedrite, fahl-ore, grey copper, grey copper-

quadratisch, Tetragonal, (Kryst.) tetragonal; - e Pyramide, tetragonal pyramid, square pyramid.

Tetragonalsystem, quadratisches, zwei- und einaxiges, viergliedriges Krystallsystem, n. (Kryst.) tetragonal, dimetric, square - prismatic, quadratic, pyramidal, monodimetric system of crys-

Tetrahexaëder, n. (Math.) tetra-hexahedron (a solid having twenty-four faces).

Tetrakishexaëder, n. Pyramidenwürfel, m. (Kryst.) tetrakis-hexahedron, pyramidal cube.

Tetrathionsaure, f. (Chem.) tetrathionic acid.

Touanker, m. (Seew.) v. Teianker. Teubel, m. Bohrscheibe, f. Brust-

brett, n. (Drechsl.) breast-board.

Teufe, f. (Bgb.) depth.
Teufel, Wolf, Wollbrecher, Oeffner, m. Reisswalze, f. zum Auflockern der Wolle, (Spinn.) devil, wool-mill, opening-machine, willey, twilley.

Teufels .... — dreck, Stinkasant, m. Asa foetida, f. (Pharm.) asafetida, asafoetida, gummi asae foetidae; -klaue, Steinklaue, f. Wolf, m. (Bauw.) devil's claw, grapnel, heaving-dog, lifting-dog; (Seew.) dog.

Teufen, abteufen, v. a. (Bgb.) to sink, to deepen.

Teul, Deul, m. (Hüttenw.) bloom, loop, lump of iron; v. Deul.

Teulhaken, m. (Hüttenw.) bloom-hook. Texel, Dächsel, m. Dachsbeil, n. (Böttch. Zimm.) adze, addice, howel; gerader -, dub-adze; (Böttch.) barrelhowel; gerader — mit Hammer, (Böttch.) notching-adse; krummer -, hollow adze; (Böttch.) butt-howel; krummer - mit Hammer, (Böttch.) rounding-adze.

Text, m. Textschrift, Sekunda, f. (Buchdr.) double pica, text-hand; fetter great primer.

Textbuch, n. (Theat.) play-book. Textur, f. (Miner.) texture; v. Struk-

Thal .... - fahrt, f. (Schifff.) sailing or passage down a stream; - pfeilerkopf, m. (Brückenb.) back-starling, tailstarling; - weg, m. Strombahn, f. Fahrwasser, n. (Schifff. Wasserb.) channel of a river, current.

Thallit, Epidot, Eisenepidot, Pistazit, Arendalit, m. (Miner.) thallite. epidote, iron-epidote, pistacite, arendalite,

akanticone.

Thallium, n. (Chem.) thallium.

Thanen, v. a. die Segel -, (Seew.) to tan the sails (to colour them with brown lye).

Thau, m. dew.

Thau .... - flachs, m. (Spinn.) descretted flax; -messer, m. (Phys.) drosometer; - punkt, m. (Phys.) dew - point; -röste, -rotte, Luftröste, f. (Spinn.) dew-retting.

Theater, Schauspielhaus, n. (Bauw.) theatre.

Theater .... - loge, f. box in a theatre; - maler, Dekorationsmaler, m. scene-painter; - zettel, m. play-bill.
Thebain, n. (Chem.) thebaine (an

opium-alkaloid).

Thee, m. (Bot. Handl.) tea; euro-päischer —, speedwell-tea (an infusion of the leaves of Veronica officinalis); griechischer —, Salbeithee, sage-tea; grüner -, green tea; Kaiser -- , Imperial -- , reiner -- , Haysan, Hyson -- , Perl .- , imperial tea , Hyson tea , pearltea; pennsylvanischer -, Melissen--, oswego - tea (of the leaves of Monarda didyma); schwarzer -, Pecco --, Peko -- , Bohes -- , black tea, Pecce-tea, Pekoe-tea, Bohea-tea; Pecco-Blüthen ---, flowery Pecce-tea; Schiesspulver -- , gunpowder-tea.

Thee . . . - blatt, n. tea-leaf; - blei,

chinesisches, n. Chinese tea - lead (thin sheets of cast-lead; - brett, n. tea-tray, tea-board; - brot, n. (Bäck.) rusk; - büchse, f. tea-caddy, tea-box; - geschirr, n. tea-things; -kanne, f. tea-pot; -kessel, m. tea-kettle; -kiste, f. tea-chest (for exportation from China); - maschine, f. tea-urn; - service, n. tea-service; -- sieb, n. - seiher, m. teastrainer; -staude, -pflanze, f. -strauch, - baum, m. (Bot.) tea · plant (Thea viridis and Thea bohea); - topf, m. tea-

Theor, m. (Techn.) tar; mit - anstreichen, to tar; — aus Braunkohlen, Braunkohlentheer, tar from lignite, browncoal tar; - aus Holz, Holztheer, woodtar; (Pharm.) pix liquida; - aus bituminosem Schiefer, shale-tar; - aus Steinkohlen, Gastheer, coal-tar, gas-tar; v. Steinkohlentheer; animalischer rohes Thierol, brenzliches Knochenöl, n. (Chem. Pharm.) animal oil, crude fetid animal oil, empyreumatic bone-oil, Dippel's oil, oleum animale foetidum (prepared by dry distillation of animal substances, especially bones, and obtained chiefly as a bye-product from the preparation of bone-black).

Theer . . . - artig, adj. tarry;

-asphalt, künstlicher Asphalt, m. coaltar asphaltum, gas-tar asphaltum, artificial asphaltum; - bassin, n. tar - cistern; - baum, m. (Bot.) Scotch fir, wild pine (Pinus sylvestris); - brennerei, - hütte, f. manufactory of tar; — cisterne, f. (Gasf.) tar-well, tar-cistern; — farben, f. pl. - farbstoffe, Anilinfarbstoffe, m. pl. coal-tar colours, coal-tar dyes, anilinedyes; - grube, f. tar-pit; - kessel, m. tar-kettle; - leinwand, getheerte Leinwand, f. (Seew.) tarred canvass, tarpauling; - 51, n. tar-oil, coal-tar oil; - 51 aus Braunkohlen, Braunkohlentheeröl, brown-coal tar-oil; -ol aus Steinkohlen, Steinkohlentheerol, coal-tar oil, coal-oil; v. Steinkohlentheeröl; animalisches - öl. gereinigtes Thierol, atherisches Thierol. rektificirtes Hirschhornöl, Dippel's Oel, n. (Chem. Pharm.) purified or rectified animal oil, purified hart's-horn oil, oleum animale Dippelii, oleum animale aethereum,

pappe, f. getheerter Dachfilz, Asphaltfilz, m. tar-board, tarred roofing-fabric, roofing-board, roofing-paper, asphalted felt for roof-covering, roofing-felt, roofingfabric; - pinsel, - quast, m. (Seew.) tar-link, tar-brush, pitch-mop; - schwelerei, f. v. Theerbrennerei; - senke. f. - sack, m. (Gasf.) tar-sink, tar-pit,

tar-well; - sieder, - brenner, m. tar-

burner; -tuch, n. (Seew.) tarpauling;

oleum cornu cervi rectificatum; rohes ani-

malisches - öl, v. animalischer Theer;

Dachpappe, Asphaltpappe, Asphaltdach-

- papier, n. tarred paper; - pappe,

- wasser, n. der Gasfabriken, Gaswasser, Ammoniakwasser, (Gasf.) gas - liquor, ammoniacal liquor; — wasser aus Holztheer, (Pharm.) wood-tar water, aqueous solution of wood-tar, aqua picis, aqua picea; - werg, n. tarred tow.

Theeren, v. a. to tar.

Theerig, adj. tarry. Theerung, f. (Seew.) coat.

Theil, m. part; -, architektonisches Glied, n. (Bauk.) member; -, Band, m. (Buchdr.) volume; -, Kettentheil, (Web.) cord; -, Kammabtheilung, f. (Web.) division of leaves; -, Antheil, m. an einem Bergwerk, Kux, m. (Bgb.) share; reibender -, (Masch.) rubbingpart.

Theil .... - bruch, m. (Math.) partial fraction; - haber, Handelsgesellschafter, m. (Handl.) sharer, partner, associate, copartner; dirigirender - haber, acting partner; —haberschaft, f. (Handl.) associateship; —kreis, m. graduated circle; —kreis, —riss, m. eines Zahnrades, (Masch.) pitch-circle, pitch-line; - maschine, - scheibe, f. (Mech.) dividing - engine, division - plate, divider; - nadel, f. (Masch.) dividingpoint; -nehmen, v. n. an etwas, (Handl.) to participate in something.

Theilbar, adj. (Math.) divisible.

Theilbarkeit, f. divisibility.

Theilchen, n. particle.

Theilen, v. a. to divide, to separate. Theilend, adj. gleich -, (Math.) aliquant; ungleich —, aliquot. Theiler, m. (Arith.) divisor.

Theilung, f. division; —, Zahntheilung, (Masch.) pitch; —, Spaltung, f. (Bgb.) splitting; — in zwei Theile, bipartition; — in zwei gleiche Theile, bisection; - des Wetterstroms, (Bgb.) splitting.

Theilungs .... - grube, f. (Wasserb.) drain-well of an aqueduct; - hahn, m. (Wasserb.) branch - spout; - strecke, f. (Bgb.) cross - board, stenting, holing, horizontal drift, stenton; - zahl, f. Dividend, m. (Arith.) dividend; - zeichen. Bindezeichen, Divis, n. (Buchdr.) mark of division, hyphen; -zirkel, Theilzirkel, m. (Techn.) divider, dividing-compasses.

Thein, n. (Chem.) theine.

Thenardit, m. (Miner.) thenardite, anhydrous sulphate of soda. Thenard's Blau, Kobaltblau, Ko-

baltultramarin, Königsblau, Leithner's Blau, n. (Chem.) Thenard's blue, cobalt-blue, cobalt-ultramarine, Leithner's blue.

Theobromin, n. (Chem.) theobromine (an organic base, resembling coffeine, occurring in the cacao-beans).

Theodolit, Höhenmesser, m.

Maassscheibe, f. (Feldm. Astr.) theodo-

Theorem, n. Lehrsatz, m. theorem. Theoretisch, adj. theoretical.

Theorie, f. theory.

Thermen, warme Quellen, f. pl. thermal springs, warm springs; -, warme Bäder, n. pl. des Alterthums,

Thermisches Aequivalent, Wärmeaquivalent, n. (Phys.) thermal equi-

valent, equivalent of heat.

Thermobarometer, n. Wärme- und Luftdruckmesser, m. (Phys.) thermobarometer, barometrical thermometer.

Thermodynamik, f. thermodynamics. Thermoelektrisch, adj. (Phys.) thermo - electric; -es Element, n. thermoelectric couple.

Thermoelektricität, f. (Phys.) thermo-electricity.

Thermolampe, Wärmelampe, f. thermo-lamp.

Thermometer, n. und m. Wärmemesser, m. (Phys.) thermometer; - zur Bestimmung der Temperatur des Tiefseewassers, sounding - thermometer; hunderttheiliges -, Celsius - thermometer, centigrade thermometer, thermometer with centigrade scale; Maximum- und Minimum - -- , selbstregistrirendes -- , Thermometrograph, m. maximum minimum - thermometer, self - registering thermometer, register-thermometer, thermometrograph; - zur Messung der Kör-perwärme, Blutthermometer, chinical thermometer.

Thermometer . . . - kugel, Kugel, f. der Thermometerröhre, thermometerbulb; - röhre, f. - rohr, n. thermometertube; - skala, f. thermometric scale.

Thermometrisch, adj. thermometric, thermometrical.

Thermometrograph, m. (Phys.) v. selbstregistrirendes Thermometer.

Thermo-Multiplikator, m. (Phys.) thermo-multiplier.

Thermosaule, f. (Phys.) thermo-electrical pile.

Thermoskop, n. Wärmeunterschiedsmesser, m. thermoscope.

Thermostat, selbstthätiger Temperaturregulator, m. thermostat, heatgovernor.

Thibet, m. (Stoff vom Haar der Kaschmirziege), (Manuf.) thibet.

Thier . . . - arzt, m. veterinary surgeon; - ärztliche Instrumente, n. pl. veterinary instruments; - chemie, f. animal chemistry; — fibrin, n. — faserstoff, m. (Chem.) animal fibrine; — kohle, f. (Miner.) animal charcoal; - kohle, Knochenkohle, f. Beinschwarz, Knochenschwarz, Spodium, n. (Chem. Zuckerf.) bone-black, bone-charcoal, animal black, spodium; feingemahlene -kohle, feingemahlenes Beinschwarz oder Knochenschwarz, n. feine Knochenkohle, f. gebranntes Elfenbein, Sammetschwarz, a. (Chem. Pharm. Farbenf.) finely-powdered bone-black, ebur ustum, ivory-black, burnt ivory, velvet-black; - kreis, m. (Astr.) zodiac; - maler, m. painter of animals; —öl, rohes —öl, stinkendes —öl, n. animalischer Theer, m. brenzliches Kno-chenöl, n. (Chem. Pharm.) animal oil, crude fetid animal oil, empyreumatic bone-oil, bone-oil, bone-naphtha, Dippel's oil, oleum animale foetidum (obtained by dry distillation of animal substances, chiefly as a by-product from the production of bone-black); gereinigtes -ol, ätherisches - öl, animalisches Theerol, rektificirtes Hirschhornöl, Dippel's Oel, n. (Chem. Pharm.) purified, rectified animal oil, purified hart's-horn oil, oleum animale Dippelii, oleum animale aethereum, oleum cornu cervi rectificatum; - saule, f. (Bauk.) zoophoric column; - stoffe, animalische Stoffe, m. pl. (Chem.) animal substances.

Thiocyanat, n. Thiocyansaureverbindung, Schwefelcyanverbindung, Rhodanverbindung, f. Rhodansalz, n. (Chem.) sulphocyanate, rhodanide,

sulphocyanide.

Thiocyansaures Ammonium, Rhodanammonium, Schwefelcyanammonium, n. (Chem.) sulphocyanate, rhodanide or sulphocyanide of ammonium (occurring in the ammoniacal liquor of gasworks); -es Kalium, Kaliumthiocyanat, Rhodankalium, Schwefelcyankalium, s. sulphocyanate, rhodanide or sulphocyanide of kalium, kalium thiocyanatum, kalium rhodanatum.

Thiocyansaure, Rhodanwasserstoffsäure, Schwefelblausäure, f. Rhodanwasserstoff, m. (Chem.) sulphocyanic acid, hydrosulphocyanic acid.

Thiokohlensäure, Schwefelkohlensäure, f. (Chem.) sulphocarbonic acid. Thioschwefelsäure, unterschweflige, dithionige Saure, f. (Chem.) thiosulphuric acid, hyposulphurous acid.

Tholobat, Tambour, m. einer Kuppel, (Bauk.) tholobate.

Thon, m. clay, argil; den - oder Klei abtrennen, (Zuckerf.) to remore the clay; angemachter —, Schlamm, m. (Topf.) pap, paste; brausender —, effervescing clay; — zum Decken des Zuckers, (Zuckerf.) clay for bottoming sugar; erster -, grüner Klei, m. (Zuckerf.) first clay; fetter, langer -, (Topf.) unctuous clay; feuerfester -, burnt fire-clay, refractory clay; gebrannter feuerfester — zu Thontiegeln, Grog, m. grog, burnt fire-clay for crucible making; gebrannter -, burnt clay; gebrannter -, Terracotta, f. terra cotta; hessischer -, - von Gross - Almerode,

Hessian clay; kalkhaltiger -, limy clay, calcareous clay; den — kneten, treten, zerarbeiten, (Töpf.) to knead, to tread, to work the clay; magerer, kurzer —, (Topf.) meagre clay, poor clay; - von primärer Lagerstätte, Kaolin, m. Por-zellanerde, f. (Miner.) kaolin, porcelainearth; (Techn.) porcelain-clay, Chinaclay; Mischen, n. des -s zu Gussstahlschmelztiegeln mit Wasser, (Hüttenw.) falling of the clay; den - modelliren, to mould the clay; ockerhaltiger, eisenhaltiger -, ochreous clay; plastischer -, Topferthon, plastic clay, potter's clay; reiner —, pure clay; sand- und eisen-haltiger, unreiner —, Ziegelthon, Lehm, m. loam, common clay for brick-making, brick-clay, brick-earth; schmelzbarer -. fusible clay; ungebrannter, roher unburnt, raw clay; verhärteter —, hard clay, indurated clay; — zum Walken, Walkthon, Walkerde, f. fuller's clay, fuller's earth; Zerkleinern und Mischen, n. des -s zur Porzellanbereitung, blunging; - zur Ziegel- oder Backsteinfabrikation, Ziegelthon, brick-clay, brick-earth; zweiter -, Bornklei, m. (Zuckerf.) second clay.

Thon . . . - abfälle, m. pl. (Töpf. etc.) waste scraps of clay; -ader, Lettenkluft, f. (Bgb.) weigh-board; - alaun, m. (Miner.) solfatarite, soda-alum; - artig, thonig, adj. clayey, clayish, argillaceous, argillitic, argillous; - back, m. (Zuckerf.) clay back, clay-box; — bank, f. (Geogn.) bed, layer of clay; — beize, essignaure — beize, Rothbeize, f. (Färb.) red liquor, alum-mordant, aluminous mordant; - beschlag, m. coat of clay; — bildnerei, Töpferkunst, f. ceramic art, pottery; — boden, Lehmboden, lettiger Boden, Kleiboden, m. (Geogn.) clayey soil, clay. soil, clay-ground; - brei, m. (Topf.) clay - pulp; (Zuckerf.) clay - pap; - brenner, m. im Verbrennungsapparate zur organischen Elementaranalyse, (Chem.) atmopyre (hollow cylinder of burnt clay with numerous perforations); - brocken, m. (mit Kupfersalz getränkter Thon bei Deacon's Chlorprocess), (Chem.) marble; -cylinder, m. zum Zusammenhalten der Wärme um die Tiegel herum, (Prob.) crucible-case, crucible-jacket; - decke, f. (Zuckerf.) cover of clay; - eisenstein, m. (Miner.) clay-iron-stone, argillaceous iron-ore; — eisenstein, m. Brauneisenerz, n. (Miner.) brown clay-iron-ore; — eisen-stein, thoniger Sphärosiderit, m. argillaceous iron-ore, clay-band iron-stone, impure carbonate of protoxide of iron; kohlenreicher - eisenstein, Kohleneisenstein, black-band iron-stone; rother -eisenstein, thoniger Rotheisenstein, m. red clayiron-ore, red clay-iron-stone; stengeliger - eisenstein, Nagelerz, n. columnar clayiron-ore; - drescher, m. beater; - erde, f. (Topf.) argillaceous earth; - erde, Alaunerde, f. Aluminiumoxyd, n. (Chem.) alumina, aluminium - oxide; essigsaure erde, essigsaures Aluminium, n. (Chem.) acetate of alumina or aluminium; gerbsaure - erde, tannate of alumina; kieselsaure - erde, silicate of alumina; natürliche -erde, reine -erde, Aluminit, m. (Miner.) aluminite, pure alumina, alumearth; natürliche krystallisirte - erde, Korund, m. (Miner.) corundum, native crystallized anhydrous alumina; salzsaure - erde, Chloraluminium, Chloralum, Chloralumpulver, Chloraluminiumhydrat, n. (Chem.) chloride of aluminium, chlor-alum, chloralum powder, impure chloride of aluminium, hydrated chloride of aluminium; flüssige salzsaure -erde, Chloralumlösung, f. (Chem.) aqueous solution of chloride of aluminium, liquid chloralum; schwefelsaure - erde, schwefelsaures Aluminium, Aluminiumsulfat, n. sulphate of alumina, normal sulphate of aluminium, aluminium-sulphate; schwe-felsaure — erde, Alaunkuchen, koncentrirter Alaun, m. (Chem. Färb.) alum-cake, concentrated alum, aluminium - sulphate in cakes; - erdebeize, f. (Färb.) v. Thonbeize; - erdehaltig, adj. aluminiferous; -erdehydrat, Aluminiumhydroxyd, Aluminiumoxydhydrat, n. (Chem.) aluminium hydroxide, hydrate of aluminium or alumina; gallertartiges — erdehydrat, kolloïdale - erde, f. colloidal hydrate of alumina; - erdesilikat, n. v. Thonerde, kieselsaure; - erdeverbindung, f. mit starken Basen, alaunsaures Salz, Aluminat, n. (Chem.) aluminate (f. i. -erdekali, Kaliumaluminat, n. aluminate of potassa or potassium); —fliese, f. (zum Plätten der Fussböden), (Bauw.) clay-slab, paving-tile; enkaustische —fliese, inlaid tile; -formmaschine, f. (Töpf. Pfeifenm.) tamping - machine; - galle, f. (Topf.) clay-gall, argillaceous gall; - gefass, n. clay-vessel; - geschirr, n. earthenware, pottery; - geschirr-Brennofen, m. pottery - kiln; - gips, m. (Geogn.) argillaceous gypsum; — grube, f. clay-pit; — haltig, adj. argilliferous, argillaceous, argillitic; - kalk, m. argillocalcite, -knet- und Schneidmaschine, f. (Töpf.) pug-mill; - knetboden, - knetraum. m. für die Thonmasse zu Gussstahl-Schmelztiegeln, (Hüttenw.) treading - floor (for kneading the clay by men who tread upon it barefoot); - kuchen, m. (Glasm.) claycake; — lager, n. — schicht, f. (Geogn.)
layer or stratum of clay, clay-bed;
— masse, f. (Töpf.) slip, slop; — mergel, Mergelthon, m. (Geogn.) clay-marl, clayey marl, argillaceous marl; - mortel. m. v. Thonspeise; — mühle, — walzenmühle, — maschine, Kleimühle, f. (Töpf.) claymill, crushing-mill, loam-mill; - ofen, thönerner Ofen, m. (Bauw.) clay-stove; -ornament, n. moulding made of burnt earth; - pfeife, f. clay-pipe; - platte, f. v. Thonfliese; -porphyr, m. (Geogn.) argillaceous porphyry; - presse, f. claypress; - pulverisirmaschine, f. clay-pulverizer; - retorte, f. (aus feuerfestem Thon), clay-retort, fire-clay retort; - röhre, f. clay-pipe; glasirte - röhre, sanitary pipe; - sandstein, m. (Geogn.) argillaceous sandstone; — scheibe, Kleischeibe, f. (Zuckerf.) cake; — schicht, f. v. Thonlager; — schiefer, Argillit, m. (Geogn.) clay - slate, argillaceous slate, argillite; -schlag, m. -hinterfüllung, f. (Bauw.) dam of clay, claying; -schlägel, m. (Töpf.) potter's beetle; -schlamm, Schlicker, m. (Töpf.) slop, slip; -schneide, f. (Topf.) potter's knife; — schneidma-schine, f. (Topf.) clay-cutting machine; — seife, f. aluminous soap; — siebma-schine, f. clay-screening machine; — speise, f. -mörtel, - brei; m. (Glasm.) mortar made of fire-clay, fire-clay cement; -stein, m. (Geogn.) clay-stone; -strang, m. beim Ziegelpressen, stream of clay of the brick-making machine; - tiegel, m. (Chem.) fire-clay crucible; — treter, — schläger, m. (Töpf.) beater; — und kalkhaltig, adj. argillo-calcareous; und sandhaltig, adj. argillo-arenaceous;
— waaren, f. pl. (Töpf.) pottery, potter's ware, earthen-ware, ceramics: - walzenmühle, f. v. Thonmühle; - wand, Füllerde, f. (Wasserb.) puddle; - zelle, f. einer galvanischen Säule, (Phys.) claycell; - ziegel, m. (Bauw.) clay-tile; - zuschlag, m. (Metall. Prob.) aluminous

Thonern, adj. earthen, of clay.

Thor, n. (Bauw.) gate; -, Stadtthor, town - gate; blindes -, blind gate; -

mit Flügeln, folding-gate.

Thor... — angel, f. (Schloss.) hinge of a gate; — balken, m. (Befest. Zimm.) cross-beam; — fahrt, f. v. Thorweg; — flügel, m. wing of a gate; — kammer, f. einer Schleuse, (Wasserb.) gate-hamber; — kahn, m. — schiff, n. (Pont.) caisson, door-pontoon; — pforte, f. — pförtchen, n. (Befest.) wicket; — riegel, m. bar of a gate; — schloss, n. gate-lock; — sperre, f. — schluss, m. (Befest.) closing of the gates; — weg, m. (Bauw.) gate-way, door-way; überwölbter — weg, arch-way; zweiflügeliger — weg, folding dearwagu.

Thorerde, Thorinerde, f. Thoriumoxyd, n. (Chem.) thorina, oxide of thorinum.

Thorit, m. (Miner.) thorite, orangite

(hydrated silicate of thorium).
Thorium, Thorium, Thorin, n.

(Chem.) thorinum, thorium.

Thran, Fischthran, m. fish oil, train oil, blubber; — vom Delphin, delphin oil; — vom Haifisch, sharkoil; — vom Meerschwein, porpoise-oil; — vom Seehund, dog-fish oil; — vom Seekalb, — vom Robben, sea-calf oil, seal-oil; — vom Walfisch, whale-oil, train-oil.

Thran....—brenner, m. v. Thransieder; —brennerei, f. v. Thransiederei;
—fass, n. (Böttch.) train-oil cask; — leder, n. (Gerb.) leather dressed in trainoil; —schmiere, Schmiere, f. aus Thran
und Talg zur Bearbeitung der Häute
nach dem Scheren, (Lederz.) dubbing;
—seife, f. fish-oil soap; —seife, englische Schmierseife aus Thran und Talg,
croun-soap; —seife, grine oder schwarze
Seife, green soap, black soap; —sieder,
m. train-oil boiler, blubber-boiler; —siederei, f. place where train-oil is boiled,
train-oil boiling; —speck, m. blubber;
—trester, m. pl. remains of blubber;

Thrane, f. (Glasf.) tear; — am Weinstock, (Weinb.) tear, drop.

Thranen, v. n. vom Weinstock,

(Weinb.) to bleed, to drop.

Thraulit, m. (Miner.) thraulite (a variety of hisingerite, hydrated silicate of

Thrombolit, m. (Miner.) thrombolite

(phosphate of copper).

Thron...—himmel, Baldachin, m. canopy, baldachin, dorsel;—saal, m.—zimmer, n. (Bauk.) throne-room, presence-chamber.

Thulit, m. (Miner.) thulite (a variety of epidote).

Thumerstein, Thumstein, Axinit, m. (Miner.) thumerstone, thumite, axinite. Thur, Thure, f. (Bauw. Tischl.) door, door-way; äussere - von zwei Hausthuren, external door, exterior door; blinde -, dead door; bundige -, flusk door, jib-door; eingefasste, gestemmte -, framed door, panel-door; - mit Federdruck, spring-door; figurirte - mit in einander verschobenen Füllungen, fancy-door; gehobelte —, glatte —, planed door; gehobelte — mit einge-schobenen Leisten, planed and clamped door; geleimte - mit eingeschobenen Leisten, glued and clamped door; - mit geradem Sturz, straight-headed door; gespündete -, ploughed and tongued door; gespündete - mit aufgenagelten Querleisten, ledged door; — eines Puddelofens, Hauptthür, Einsatzthür, (Hüttenw.) door of a puddling-furnace, working-door (for introducing the charge and drawing out the ball); Oeffnung, f. in der - eines Puddelofens zur Einführung der Arbeitsgeräthe, Arbeitsthür, working-hole (hole at the bottom of the door through which the rabble and paddle are introduced for working the iron in the puddling - furnace); — mit einer Rolle, (Bauw. Tischl.) pulley-door; — mit überschobenen Füllungen, door with panels

covering back; verdoppelte -, aufgedoppelte -, rebated and beaded door; zusammengestemmte —, v. eingefasste Thür; zweiflügelige —, Doppelthür, Flügelthür, folding - door, two - leaved door; zweiflügelige — mit sechs Füllungen,

six-panelled folding-door.

Thur.... - angel, f. (Schloss.) hinge of a door, door hinge, loop; aufsteigende - angel, rising door-hinge (by which the door is prevented from razing the floor); -band, n. (Schloss.) loop, gunnel of a door; langes - band, strap-hinge, strap-hoop; - bekleidung, f. (Tischl.) v. Thürverkleidung; — bekrönung, f. (Bauk.) v. Thürverdachung; — beschlag, m. - beschläge, n. (Schloss.) mounting of a door; - einfassung, f. v. Thürfutter; -feder, f. door-spring; -feld, n. panel of a door; -flügel, m. leaf of a door; -fries, m. (Tischl.) frame-piece; aufrecht stehender - fries, stile; liegender - fries, cross-piece; - futter, n. doorcase, jamb-lining of a door-frame; - gerüst, n. (Bgb.) gallery frame; (Zimm.) door - frame, door - case; - gerüst von Holz, -gestell, n. wooden door-case; - gerüst von Stein, stone door-case; verlorenes - gerüst, (Bgb.) temporary frame, false frame; - gesims, n. (Bauw.) cornice of a door; - gewände, n. (Bauw.) door - jamb; - griff, m. door - handle; - haken, m. door - hook; - hüter, m. -haken, m. door hook; -huter, m. door keeper; - joch, n. door bay; - klinke, f. door latch; - knopf, m. knob, handle; - krücke, f. door knob with crooked shaft; - mische, f. bay of a door; - öffnung, f. opening, aperture of a door; - pfosten, m. doorpost, jamb, cheek of a door; - rahmen, m. v. Thürgerüst; - riegel, m. (Schloss.) door-bolt; - riegel im Fachwerk, (Zimm.)
head-rail; - schelle, f. door-bell; - schild, n. name-plate; — schloss, n. lock of a door; — schluss, m. head of a door-bay; - schwelle, f. (Bauw.) threshold, doorsill; - schwelle der Arbeitsthür eines Puddelofens, Arbeitsschwelle, (Hüttenw.) working-plate, fore-plate, ledge (plate over which the puddler works his tools, and which serves as a fulcrum for the tools); -stock, m. (in der Streckenzimmerung), (Bgb.) gear, prop, fork; -stock, Trempel, m. eines Thürgerüstes, (Minirk.) stanchion, dum, upright piece of a gallery frame; verkürzter — stock, half-post; — stockgeviere, Strecken-gezimmer, n. — stockzimmerung, f. gezimmer, n. — stockzimmerung, J. (Bgb.) durns, set of timber, timbering with complete frames; -stück, n. (Bauw.) painting above a door, hyper-thyrum; -sturz, m. (Bauw.) head - piece of a door, door-lintel; - verdachung, - bekrönung, f. (Bauw.) head - moulding, plain moulding; äussere - verdachung, weather - moulding; - verdachung mit

Giebel, gabled hood - moulding; - verkleidung, - bekleidung, f. (Bauw.) dressing of door-jambs, jamb-lining; - zarge,

f. v. Thürfutter. Thürchen, Thürel, n. (Bgb.) ventilator-valve.

Thurm, m. (Bauw.) tower, steeple; (Masch.) tower, condenser; (Chem. Fabr.) tower, column, turret; - zum Drehen, Drehthurm, (Art.) revolving - tower; mit Eckthürmchen, (Bauk.) turreted tower; Gay - Lussac's -, Gay-Lussac's Absorptionsthurm, (Schwefelsäuref.) Gay-Lussac column, Gay - Lussac absorbing - column; Glover's -, Glover's Denitrirungsthurm, Gloverthurm, (Schwefelsäuref.) Glovertower, denitrating-tower, Glover's denitrating-column; - eines Hochofens, Gichtthurm, Gichtmantel, m. Gichtumhüllung, f. (Hüttenw.) tunnel-head, chimney, mouthscreen of a blast-furnace; - zur Salzsäurekondensation, Kondensationsthurm, Salzsäurekondensator, m. (Sodaf.) condenser, acid-condenser, condensing-tower.

Thurm....-befestigung, f. (Kriegsb.) tower - system of fortification; - fenster, n. (Bauw.) turret-window; - helm, m. broach; - knopf, - knauf, m. pommel, pomel, steeple - knob; - spitze, f. spire, top of a steeple, broach; — uhr, f. clock of a steeple, church-clock, cathedral-clock, tower-clock; — windmühle, holländische Windmühle, f. tower-mill.

Thürmchen, n. (Bauw.) turret; durch-

brochenes -, open turret.

Thymian, m. (Bot.) thyme.

Thymian .... - kampher, - säure, v. Thymol; - öl, n. oil of thyme, thymeoil (the volatile oil of the garden-thyme, Thymus vulgaris).

Thymol, n. Thymiankampher, m. Thymiansaure, f. (Chem.) thymol, thymilic acid, thymilic alcohol, camphor or stearoptene of thyme-oil, thymolum, acidum thymicum.
Tibia, Tibie, f. (Orgelb.) tibia, organ-

Tief, adj. deep, low; das Schiff geht -, (Schifff.) the ship draws much water; - gebaut, (Schiffsb.) deep in the hold; - geladen, (Schifff.) deep-loaded, deepladen; ein - gestimmtes Instrument, (Mus.) a deep-tuned instrument; - in See sein, (Seew.) to have sea-room; das Thermometer steht -, (Phys.) the thermometer stands low; ein - verbundenes Schiff, (Schiffsb.) a deep-waisted ship.

Tief . . . . - bauschacht, m. (Bgb.) pump-shaft; - bohrer, m. auger, wimble; -bohrlochspumpe, Dreicylinderpumpe, f. (Hydr. Bgb.) treble-barrel-pump; - bohrung, f. (Bgb.) boring for experiment;
—brunnen, m. deep-well; — brunnenwasser, n. deep-well water; — druckdampf, Niederdruckdampf, m. (Dampfm.) low-pressure steam; - gang, m. eines Schiffes, draught, launching - draught, immersion of a vessel; -gang haben, tief gehen, to draw water; -gangsmesser, m. (Seew.) instrument for measuring the draught of a ship; - gehend, adj. (Schifff.) deep-drawing; -geladenes Schiff, n. (Schifff.) ship of charge; - hammer, Treibhammer, m. (Kupferschm.) hollowing-hammer, chasing-hammer; - loth, n. -lothleine, f. (Seew.) deep sounding-line, deep sea lead; -ofen, m. (Hüttenw.) low-furnace; — rund, adj. concave;
— schäftig, adj. (Web.) low-warped; ein
— schäftiger Webstuhl, m. a low-warped loom; - seekabel, n. (Seew.) deep-sea cable; — seelothung, f. deep-sea sounding; — tönend, adj. (Mus.) deep - sounding; - verbunden, adj. (Schiffsb.) deep-waisted;

Tiefe, f. depth; — eines Schiffes, (Schifff.) depth of a ship; — eines Segels, drop, hoist of a sail; — einer Truppe, (Kriegsw.) depth of troops, depth of formation; die — des Zwischendecks, (Schiffsb.) the height between decks.

Tiefen, lothen, v. a. (Seew.) to sound. Tiefen . . . . - maass, n. Ausbohr-winkel, Lochwinkel, m. (Drechsl.) sliding-square, turning-square; — maassstab, sich verjüngender Maassstab, Verschwindungsmaassstab, m. (Zeichn.) reducing-scale; — messer, m. (Seew.) sea-gauge, bathometer.

Tiefste, n. einer Grube, Gesenk, n.

(Bgb.) seat. Tiegel, Schmelztiegel, m. (Hüttenw. Chem.) crucible, melting - pot, crevet, skillet; (Buchdr.) platen, platten; (Giess.) pot; (Kochk.) stew-pan; (Stahlgiess.) skillet, pot; den — beschicken, (Giess. Münzw.) to charge the crucible; feuer-fester —, fire-clay crucible; — zum Flussstahlschmelzen, skillet; gefütterter -, lined crucible; mit Kohle gefütterter -, carbon-lined crucible, charcoal-lined crucible, brasqued crucible; - für geschmolzenes Erz, foyer; - aus Graphit, Graphittiegel, schwarzer, Ipser —, graphite · crucible, black · lead crucible, plumbago-crucible; — von Gusseisen, cast-iron crucible, cast-iron pot; - zum Gussstahlschmelzen, pot, pot for cast-steel, pot for cast-steel melting; hessischer -, - von Gross-Almerode, Hessian crucible; - aus Kalk, lime-crucible; aus Kohle, carbon-crucible, coal-crucible; Kohlenfutter, n. eines —s, charcoal-lining of a crucible, (French) brasque; kornischer —, — von Cornwall, Cornish crucible; - aus Platin, platinum-crucible; - zum Probiren, Probirtute, f. assaycrucible; - von Stourbridge, Stourbridge clay-crucible (from clay and coke); aus Thon, clay-crucible, earthen crucible; - aus feuerfestem Thon, fire-brick crucible; - aus (chemisch zubereiteter)

Thonerde, alumina-crucible; ungebrannter -, green crucible; -, grosser Ha-fen, m. zur abwärtsgehenden Zinkdestillation nach dem (früheren) englischen Verfahren der Zinkgewinnung, (Hüttenw.) pot, large pot (large covered pot with an opening at the bottom for conducting the sinc-vapour into a condensingchamber underneath), crucible for the distillation of sinc per descensum.

Tiegel .... - brenner, m. (Hüttenw.) crucible-maker; - brennofen, m. crucibleoven; - deckel, m. crucible-cover; - deckel eines Gussstahlschmelztiegels, lid of a pot; — druckmaschine, — presse, f. (Buchdr.) platen-press, Scandinavian press; -form, f. crucible-mould, mould for making crucibles; -formen, n. -formerei, f. crucible-moulding, crucible-forming; —formerei für Gussstahlschmelztiegel, pot-moulding, pot-making, pot-forming; —formpresse, f. crucible-moulding press; —flussstahl, m. (Hüttenw.) skillet cast-steel; —futter, n. lining of a crucible; — giesserei, f. — guss, m. (Giess.) melting in crucibles; — gussstahl, Gussstahl, m. (Giess.) crucible-steel, cast-steel; v. Gussstahl; — gussstahl-giessen, n. Guss, m. des — gussstahls, teaming, steel-casting; — gussstahlhütte, gussstahlschmelzerei, f. steel-casting hon:—haken. m. (Buchdr.) hook; shop; — haken, m. (Buchdr.) hook; — hohlform, äussere Form, Nonne, f. (für Gussstahlschmelztiegel etc.), potmould (cast-iron case); - loch, n. einer Gussstahlhütte, (Hüttenw.) teaming-hole (cast-iron box with coke-dust on the bottom, into which the pot is placed after teaming); -loch, Aufbrechloch, n. Tunnel, m. eines Schmelzofens, (Glasf.) hole for the melting pots, funnel, tunnel of a melting - furnace; - masse, - mischung, f. für Gussstahlschmelztiegel, mixture for pots; —ofen, m. (Giess.) crucible-furnace; —presse, f. v. Tiegel-druckmaschine; —probe, f. (Chem.) trial by the crucible; (Münzw.) assay of the mass; - raum, m. der Gussstahlhütte, (Hüttenw.) pot-room; - untersatz, Käse, m. crucible-stand (bit of fire-brick, fire-clay clinker, etc. for supporting the crucibles in heating); - vollform, innere Form, f. Mönch, Kern, m. zum Formen der Gussstahlschmelztiegel etc., plug, plug of hard wood; -zange, Bauchzange, f. (Prob.) crucible - tongs, lifting - tongs; -zange zum Ausheben der Tiegel beim Gussstahlschmelzen etc., lifting-tongs; zange zum Halten der Tiegel beim Giessen des Gussstahls, teaming-tongs, tiongs for teaming; grosse—zange, Laboratoriumszange, f. laboratory-tongs.
Tier, Lage, Reihe, f. (Seew.) tier; letzte, oberste—, upper tier.
Tiger...—erz, n. (Miner. Bgb.)
(Freiberg) impure calcareous spar mixed

with silver - glimmer; (Harz) calcareous spar with speckles of lead-glance; -fell, n. (Kürschn.) tiger-skin; - holz, n. (Bot.) a hard wood of India.

Tilgen, v. a. Schulden -, to pay, to

amortize, to discharge debts.
Tilgung, Bezahlung, f. von Schulden, payment, amortizement, liquidation of debts.

Tilgungsfond, m. Tilgungskasse,

f. sinking-fund.
Timmerstich, Schifferknoten, m. (Seew.) clove-hitch.

Tingel, dreieckige Latte, f. (Schiffsb.) filling-piece.
Tinkal, natürlicher, roher Borax,

m. (Miner.) tinkal, native borax.

Tinkalcit, Boronatrokalcit, Boraxkalk, m. Natronkalkborat, n. (Miner.) boronatrocalcite, tinkalcite, native borate of calcium and sodium; -in Knollen, Tiza, f. tiza, boronatrocalcite in

Tinktur, Essenz, f. tincture; -, Fär-

bung, f. (Herald.) colour.

Tinte, f. ink, writing-ink; -, Färbung, Farbenschattirung, f. (Mal.) tint, tincture; autographische -, (Lithogr.) autographic ink; farbige —, coloured ink; lithographische —, lithographic ink; rothe —, red ink; schwarze —, black or writing-ink; sympathetische -, sympathetic ink; unauslöschliche -, Zeichentinte, indelible ink, marking-ink.

Tinten .... - fass, n. inkstand, ink-cup, ink-horn; - fassfeder, Feder ohne Ende, f. hydraulic pen, fountain-pen;
-fisch, m. cuttle-fish, sepia; -fischschwarz, n. Sepiatusche, f. (Mal.) sepia; lichtdruck, m. ink-printing process;
 löscher, m. blotter; — pulver, n. inkpowder (mixture of green copperas, coarsely-powdered gall-nuts, and gum-arabic); -schreibapparat, Morse'scher, m. (Tel.) Morse's ink-writer; -stein, Atramentstein, m. (Miner.) atrament-stone, ink-stone. Tirailleur, Scharfschütze,

(Kriegsw.) skirmisher. Tirailleur ... - feuer, Schützen-feuer, n. (Kriegsw.) fire of skirmishers,

skirmishing-fire; - linie, Schützenlinie, f. (Kriegsw.) line of skirmishers.

Tirailliren, plänkeln, v. n. (Kriegsw.) to skirmish.

Tirailliren, n. skirmishing.

Tirolern, einen Stein gegen das Lager verlegen, v. a. (Maur.) to lay a stone contrary to its cleaving-grain.

Tisch, m. (Tischl.) table; — einer Löcherbohrmaschine, table of a drillingmachine; - einer hydraulischen Presse, Presstisch, bewegliche Druck- oder Press platte, f. auf dem Presskolben, (Masch.) pressing-table, follower.

Tisch . . . . - aufsatz, m. (Silberarb.) table-service; - auszug, m. (Tischl.) tabledrawer; -blatt, n. - platte, f. table-slab, leaf of a table; - breite, Schertischlänge, f. (Tuchscher.) table-width, table; - decke, f. (Manuf.) table-cover, table-cloth; -drell, m. (Manuf.) linen for table-cloths, diaper; -flasche, f. decanter; - gabel, f. fork; -gedeck, n. -leinwand, f. table-linen; -gestell, n. (Tischl.) frame of a table; - glocke, f. call-bell; - kloben, Bankschraubstock, m. (Schloss.) table - vice, bench - vice; - messer, n. (Messerschm.) table-knife; grosses - messer, case-knife; Herstellung, f. von —messern, table-cutlery; —platte, f. v. Tischblatt; —schieber, m. table-fastener; —teppich, m. table - cover; - tuch, n. table - cloth; — zarge, f. (Tischl.) frame under a table-board; — zeug, — gedeck, n. — lein-wand, f. (Manuf.) table-linen; geblümtes - zeug, diaper.

Tischler, Schreiner, m. joiner, cab-

inet-maker.

Tischler .... - arbeit, Schreinerarbeit, f. joiner's work, joinery, cabinet-work; - bank, f. joiner's bench; - brett, halbes Spundebrett, n. thick board, 11/4 board; -handwerk, n. Tischlerei, f. joiner's trade, joinery; -haue, f. Handbeil, n. hatchet; — hobel, m. joiner's plane; — leim, m. glue, joiner's glue; -maschine, Holzbearbeitungsmaschine, f. joiner; - sage, f. joiner's saw; - werkstätte, Schreinerwerkstätte, f. joiner's workshop; — werkzeug, n. joiner's tool. Titan, Titanium, Menakan, n.

(Miner.) titan, titanium.

Titan . . . . - eisen, n. (Miner) titanic iron, titaniferous iron; -eisenerz, n. -eisenstein, Ilmenit, m. titaniferous ironore, ilmenite; — eisensand, Menakanit, Iserin, m. titaniferous iron-sand, menacanite, menaccanite, iserine; - haltig, adj. titani-ferous; - säure, f. (Chem.) titanic acid; -saures Salz, Titanat, n. (Chem.) titanate; -verbindung in der Sau des Hochofens, Stickstoffcyantitanverbindung, f. cyanonitride of titanium (in the bear or fer-ruginous mass accumulated on the bottom of the hearth of the blast-furnace).

Titanit, Sphen, m. (Miner.) titanite, sphene.

Titanium, n. v. Titan.

Titel, m. eines Buches, (Buchdr.) title; - auf der Rückseite eines Buches, lettering; den - auf die Rückseite eines Buches drucken, to letter a book.

Titel . . . - blatt, - kupfer, n. (Buchdr.) frontispiece, title-page; - bogen, m. title-sheet; - buchstabe, m. titleletter, capital letter; —kopf, m. Ueberschrift, f. head; —kupfer, n. v. Titelblatt; —linie, f. (Buchdr.) ornamental line; - papier, n. title-paper; - stempel, m. (Buchb.) letter - stamp; - vignette, f. (Buchdr.) head-piece.

Titer, Wirkungswerth, Gehalt, m.

(einer Normallösung), (Chem.) standard, titre, titer.

Titerflüssigkeit, Titrirflüssigkeit, Normallösung, f. (Chem.) standard-solution, test-solution, test-liquor.

Titrir . . . - analyse, titrimetrische, volumetrische Analyse, f. (Chem.) analysis by titration, volumetric analysis by means of standard-solutions; - apparat, m. zur Maassanalyse, (Chem.) volumetric apparatus; — flüssigkeit, f. v. Titerflüssigkeit; — methode, f. (Chem.) method of titration, volumetric determination; - säure, Normalsäure, f. (Chem.) test-

Titriren, den Titer bestimmen, v. a. (Chem.) to titrate; Seide -, den Feingehalt der Seide bestimmen, (Seidenf.) to sort, to titrate silk.

Titriren, s. Titrirung, f. (Chem. Seidenf.) titration.

Titrirte Flüssigkeit, titrirte Lösung, f. (Chem.) graduated liquor or solution.

T-Kreuz, Antoniuskreuz, egyptisches Kreus, n. (Bauk.) tace, cross of St. Anthony, Egyptian cross.

Todt, adj. (Bgb. etc.) dead; - er Boden, m. (Ackb.) dead soil; -e Farben, f. pl. (Mal.) dead colours; -er Gang, m. (Bgb.) dead - lode; (Mech.) back - lash, end - play, loss of time; - es Geld, n. (Handl.) dead, uninvested money; -es Geschäft, n. (Handl.) slack business; -es Gewicht, n. (Mech.) dead-weight; - hauen, einen Stollen fast horizontal führen, v. n. (Bgb.) to cut level: -es Holz, n. (Bauw.) dead-wood; - er Punkt, Todtpunkt, m. einer Kurbel etc., (Mech. Masch.) dead - point, dead - centre; -es Schwitzbad, n. (Gerb.) weak pit; -es Wasser, n. (Bgb.) water that has no face; —es Werk, n. eines Schiffes (oberer Theil des Schiffskörpers), (Seew.) deadworks, upper-works; -er Winkel, m. (Befest.) dead, unflanked angle, angle deprived of fire; - e Zeit, f. (Handl.) dull season.

Todt .... - brennen, v. a. den Gips oder Kalk, to overburn gypsum or lime; - gebrannter Kalk, m. dead - lime; -laufen, v. a. ein Schiff, (Schifff.) to outsail a ship; den Strom, die Gezeit -laufen, v. todtsegeln; -liegendes, n. (Bgb.) deads; rothes -liegendes, new red conglomerate; - rösten, n. (Hüttenw.) dead-roasting; - segeln, v. a. den Strom, Seew.) to stem the tide, to outsail the

Tödten, v. a. to kill; die Haare -(Gerb.) to prepare by maceration; die Kokons -, (Seidenf.) to smother the chrysalides in the cocoons.

Tödten, n. feinste Vertheilung, f. des Quecksilbers durch Anreiben mit Fett, (Chem.) extinction of mer-

Todten .... - gewölbe, n. (Bauk.) crypt, vault, catacomb; -glocke, f. passing - bell; - graber, m. grave - digger; -kopf, m. Kolkothar, Caput mortuum, rothes Eisenoxyd, n. (Chem.) caput mortuum, colcothar, colcothar vitrioli (impure ferric oxide remaining from the distillation of the sulphate of iron in the manufacture of fuming sulphuric acid); fein gepulverter - kopf, Englischroth, Venetianischroth, n. (Mal.) levigated caput mortuum or brown-red oxide of iron, levigated red iron-ore, English red, Venetian red; -leuchte, Friedhofslaterne, f. cemetery-lantern.

Toiletten .... - kasten, m. dressingcase; — seife, f. toilet-soap; — tisch, n. dressing-table, toilet-table, toilet.

Tolerans, f. Remedium, n. (Münzw.) allowance.

Tolu . . . . - balsam, m. (Pharm.) tolu, tolu-balsam; - balsambaum, m. (Bot.) tolu-tree (of Columbia).

Toluidin, n. (Chem.) toluidine.

Toluidinroth, Saffranin, n. (Chem.) saffranine.

Toluol, Methylbenzol, n. Benzylwasserstoff, m. (Chem.) toluene, toluol. benzylic hydride.

Tomate, f. Liebesapfel, m. (Bot.) tomato (Solanum lycopersicum); - n, Liebesäpfel, pl. tomatoes, love-apples (the acid fruits of Solanum lycopersicum).

Tomback, Rothguss, m. (Metall.) tombac, red-brass; weisser -, Weisskupfer, Arsenmetall, n. white tombac, white-copper.

Tomback .... - blech, n. (Metall.) tombac-plate, red brass-plate; - draht, m. red brass-wire; - schläger, m. tombacbeater.

Tömpel, m. (Web.) v. Tempel.

Ton, m. (Mus.) tone; -, Tonart, f. (Mus.) key; -, Gesammteindruck, m. der Farben in einem Gemälde, (Mal.) tone,

Ton.... -art, f. (Mus.) v. Ton; -druck, m. (Buchdr.) printed impression; - höhe, f. (Mus.) pitch; - leiter, f. (Mus.) scale; absteigende - leiter, descending scale; - messer, m. (Mus.) tonometer, monochord; - reihe, f. (Mus.) scale; diatonische - reihe, diatonic scale; -späne, m. pl. Abstrakten, f. pl. (schmale Holzstangen, welche an die Tasten von unten aufgeschraubt sind), (Orgelb.) abstracts; - umfang, m. (Mus.) compass of tone.

Tonend, adj. sonorous.

Tonika, f. Grundton, m. (Mus.) keynote, tonic.

Tonkabohnen, Tonkobohnen, f. pl. (Bot.) tonka-beans.

Tonnehen, n. (Böttch.) small cask,

Fonne, f. (Böttch.) tun, large cask;
(Handl. Seew.) - (als Gewichtseinheit), (Handl. Seew.) ton (die deutsche Tonne wiegt 1000 kg, die englische 20 hundred weights = 1016.048 kg); (Bgb.) tun (for hoisting ore); —, Wahrtonne, (Seew.) buoy; — für eine Boje, (Seew.) tun; — zum Wasseraufzug, (Bgb.) kibble.

Tonnen, austonnen, v. a. einen Schacht, (Bgb.) to line with boards.

Tonnen .... - abfuhrsystem, n. für Abfallstoffe, system of carrying by means of tuns or casks; - aufzug, Fassaufzug, m. cask-raising machine; - boje, f. (Seew.) cask-buoy, tun-buoy; — brett, n. Donlatte, f. (Bgb.) tun-slide; — brücke, Fassbrücke, f. (Brückenb.) cask-bridge; — decke, f. (Bauw.) waggon-headed ceiling, waggon-ceiling; -fach, Donfach, n. (Bgb.) timbering; - floss, n. raft made of casks; -fracht, f. (Handl. Schifff.) freight by the tun; -gebläse, n. (Masch.) tun - blast, blowing - tun; - gehalt, m. - maass, n. eines Schiffes, (Schifff.) tonnage, burden, port; von der Admiralität festgesetzter - gehalt, registered ton-nage; - geld, n. (Schifff.) buoyage, tonnage; - gestell, n. (Böttch.) stand for the casks; - gewölbe, Kufengewölbe, n. (Bauk.) barrel - vault, cylindrical vault, cylinder-vault, waggon-vault, tunnel-roof, cradle-roof; -gewölbe mit Gurten, Gurtengewölbe, n. cellar-vault, barrel-vault with projected arches; — gewölbe mit Ohren oder Kappen, Kappengewölbe, Welsh vault; ringförmiges - gewölbe, annular barrel-rault; - mühle, Wasserschraube, f. (Wasserb. Bgb.) water-screw, Archimedes' screw, spiral pump; - pech, n. (Seew.) tun-pitch; — stabe, m. pl. tun-staves; — stahl, m. (Hüttenw.) a species of natural steel of Carinthia; — weise, adv. (Handl.) by tuns, by barrels.

Tonnlage, Donlage, Donlege, f. (Neigung, Einfallen), (Bgb.) hade, slope,

dip, inclination.

Tonnlägig, donlägig, adj. (Bgb.) hading, dipping, inclined; -er Schacht, Donlageschacht, Schacht, m. von geringer Neigung, (Bgb.) hading-shaft, inclineshaft.

Tonnlatte, f. (Bgb.) v. Donlatte. Tontine, wachsende Leibrente, f.

(Handl.) tontine.

Topas, m. (Miner.) topas; blassgelber -, böhmischer -, yellow topaz, Bohemian topas, citrine.

Topas.... - fels, m. topas-rock; -fluss, m. (Glasf.) artificial topas; schörlit, stengeliger, stangenartiger

Topas, Pyknit, m. (Miner.) pycnite.
Topasolith, gelber Granat, m.
(Miner.) topasolite, yellow garnet, limegarnet.

Topf, m. (Töpf.) pot, jar; irdener earthen pot, crock; - (von Gusseisen) zum Glühen der Eisenbleche vor dem Verzinnen, (Hüttenw.) annealing pot, annealing-box; - einer Karde, (Baumwollspinn.) coiler; Papinianischer -Dampfkochtopf, Papin's pot, Papin's digester.

Topf .... - binder, m. workman who binds common earthen-ware with iron-wire; - gewölbe, n. (Bauw.) tubular vaulting; giesserei, f. (Giess.) steel-casting in gresseres, f. (Chess.) stees cassing in pots; casting of iron-pots; —glasur, f. (Topf.) potter's varnish, potter's lead; —papier, n. (Pap.) pot paper, small post; —rosinen, f. pl. jar raisins; —stein, Lavezstein, m. (Miner.) potstone, steatite, soap-stone.

Töpfer, m. potter.

Töpfer ... — arbeit, f. potter's work;
— drehbank, f. potter's turning lathe;
— ere, f. v. Töpferthon; — erz, n. feiner
Bleiglanz, m. Bleiglätte, f. Glasurerz,
Hafnererz, Alquifoux, n. (Töpf.) potter's ore, alquifou, alquifoux, fine galena; -geschirr, -gut, n. v. Töpferwaaren; -handwerk, n. v. Töpferei; - ofen, m. potter's oven, potter's furnace; —sage, f. Schneidedraht, m. potter's saw; —scheibe, Drehscheibe, f. potter's wheel, potter's lathe, throwing-lathe, throwingtable, throwing - mill, throw, throw-crook, jigger; -thon, plastischer Thon, m. erde, f. Klei, m. (Miner.) potter's clay, pottery-clay, plastic clay, argillaceous earth, argil; — waare, f. — gut, — zeug, irdenes Geschirr, n. irdene Waare, f. potter's ware, earthen ware, pottery; bedruckte —waare, printed pottery; Anfertigung, f. von bedruckter — waare, pottery-printing; glasirte - waare, glazed potter's ware; - werkstätte, f. v. Töpferei.

Töpferei, f. Töpferhandwerk, n. ceramic art, potter's trade; -, Töpfer-werkstätte, f. pottery, potter's workshop.

Topinambur, Erdbirne, f. (Bot.) the bulb of Helianthus tuberosus.

Topmast, v. Toppmast.

Topp, m. (Seew.) top, head, upper end; am -, atop; - der Masten und Stengen, head of the masts; vor und Takel treiben, to scud under

bare poles.

Topp.... -auflanger, verkehrter Auflanger, m. (Schiffsb.) top-timber; - bucht, f. top - timber sweep; - mast, Topmast, oberster Mast, m. Stenge, f. top - mast; - pardunen, f. pl. - reepe, n. pl. guys, back-stays; — schlitten, Reif-schlitten, m. four-wheeled frame or sledge; — segel, n. top-sail; — sente, f. top-timber rail, top-timber line, drift-rail, gunwale-rail; - ständer, m. broad pendant or pennant.

Toppen, v. a. die Raaen, in den

Piek setzen, (Seew.) to top, to peak up

Toppenantblock, m. (Seew.) lift-

block.

Toppenanten, f. pl. (Seew.) lifts. Torbanehillkohle, Bogheadkohle, f. (Miner.) Torbane-hill coal, torbanite, Boghead cannel-coal (a bituminous slaty coal).

Toreuma, Schnitswerk, Bildwerk, n. (Bildh.) embossed work, sculpture.

Toreutik, Ciselirkunst, f. art of sculpture, art of carving in wood, etc.

Torf, m. (Geogn.) peat, turf; fetter -, Pechtorf, black peat, bituminous peat; gepresster -, Presstorf, pressed peat, compressed peat; Verkohlung, Verkokung, f. des -es, peat-charring, peat-coking,

carbonization of peat.

Torf.... - bagger, m. peat - drag; -boden, -grund, m. (Geogn.) turfground, peat-soil; -eisenerz, Sumpferz, n. (Miner.) swamp-ore, bog-ore; - feuerung, f. heating with turf or peat; peatfuel; — gräber, — stecher, m. peat-cut-ter, peat-digger; — gräberei, — stecherei, f. peat-cutting, peat-digging; - grube, f. turf-pit; - knetmaschine, f. peat-kneading machine, pugging-mill, puggy-mill; -kohle, f.-koke, m. turf-charcoal, peat-charcoal, peat-coke; -kohlenofen, m. peat-charring oven; -lager, n. -stich, m. peat-bog; — moor, n. peat-moor, peat-moss, peat-bog; — pflug, m. peat-cutter; — pressmaschine, f. peat-compressing machine, peat-moulding machine; - rauchgeschmack, m. des Branntweins, peatflavour; -soden, m. peat-sod; -stecher, m. v. Torfgräber; - stecherei, f. - stich, m. peat-cutting; — stechpflug, m. bog-cutting plough; — stoss, m. peat-stack, peat-rick; — verkohlung, — verkokung, f. charring of turf or peat, peat-coking. Tormentillwurzel, f. (Bot. Pharm.) tormentilla, red tormentilla (the root of

Tormentilla erecta).

Törn, m. Windung, f. (Seew.) turn. Törnen, v. a. (Seew.) to turn. Tornister, m. (Kriegsw.) knapsack. Torntau, Torntau, n. (Seew.) launch-

ing-cable, rope-clamp, holding-rope, stop-

Torpedo, m. (Kriegsw.) torpedo. Torpedoboot, n. torpedo-boat.

Torrelith, Kolumbit, m. (Miner.)

torrelite, columbite. Torricelli'sche Leere, f. (Phys.) Torricellian vacuum (the vacuous space above the mercurial column in the tube of a mercurial barometer); - 'sche Röhre, Barometerröhre, f. (Phys.) Torricellian tube (tube with the mercurial column of the mercurial barometer).

Torsion, f. Drehen, Winden, n. Drehung, f. (Mech.) torsion, wrench-

Torsions . . . . — elasticität, Drehungselasticität, f. (Mech.) elasticity of torsion; —elektrometer, n. torsion electro-meter; —feder, f. torsional spring; —festigkeit, Drehungsfestigkeit, f. strength of torsion, resistance to torsional strain, torsional strength; -kraft, f. force of torsion; - moment, n. wrenchingmoment; - winkel, m. angle of torsion.

Torso, Rumpf, m. einer Bildsäule, (Bildh.) torso.

Torus, starker Rundstab, m. (Bauk.) brest, breast.

Toskanisch, adj. (Bauk.) Tuscan. Total, adj. total, entire, complete.

Total . . . . - arbeit, f. (Masch.) grosswork; - bilanz, f. (Handl.) final balance; -effekt, m. -leistung, f. einer Maschine, (Masch.) whole effect; - summe, f. - betrag, m. (Handl.) total amount, sum total; — zeichnung, Uebersichts-zeichnung, f. general drawing.

Totaliseur, m. Poncellet-Morin's dynamometer with counting-apparatus.

Tour, f. Umgang, m. einer Maschine,

(Masch.) revolution.

Tournesollappen, m. pl. Besetten, Schminkläppchen, n. pl. Spanish clouts, bezetta (red or blue colouring-rags).

Trabant, m. (Astr.) satellite, secondary planet, moon.

Träber, f. v. Treber.

Trace, f. (Bauw.) alignment; (Befest.)

traced line. Trace, n. Umriss, m. eines Festungs-werkes, (Befest.) tracing of a work of

fortification. Tracht, f. load; —, Spannweite, freie Länge, f. (eines Balkens), (Bauw.) bearing of a beam, span; (Sattl.) curve of the saddle-tree; -, Strich, m. mit der Weberkarde, (Tuchf.) course with the teasel; eine - Erz, (Bgb.) a load of ore (about 41/2 cwt.); — en, pl. Quartiere, n. pl. eines Hufes, (Hufschm.) quarters of a horse's hoof; -, Tiefgang, m. eines Schiffes, (Seew.) draught of a ship; eine - Wasser, a load of water.

Trächtigkeit, f. eines Schiffes, last-

Trachyt, m. (Geogn.) trachyte.

Trachytporphyr, m. (Geogn.) trachyteporphyry.

Tracir... -faschine, f. (Befest.) tracing-fascine; -leine, f. (zum Abstecken der Batterien etc.), (Befest.) tracing-cord, tracing-line; - leine, Schlagleine, f. (Zimm.) chalk-line; — pfahl, Absteckpfahl, m. (Feldm. Befest.) tra-

cing-picket.
Traciren, aufzeichnen, abstecken, v. a. (Bauw. Eisenb. Befest.) to trace, to lay out; eine Batterie -, to trace a battery; eine Eisenbahnlinie -, to trace, to lay out, to plot a line.

Tracirung, f. (Eisenb. Bauw. Befest.)
tracing, laving-out.

Trag .... - achse, Laufachse, Achse, der Laufräder, (Lok.) trailing-axle;
— altar, tragbarer Altar, Reisealtar,
m. (Bauk.) portable altar; — anker,
m. (Bauw.) anchor; — bahre, Trage, Bänfte, f. (Techn.) hand-barrow, litter, stretcher; — balken, Hauptbalken, m. stretener; — Dairen, Haupdurken, m. (Bauw.) deam, transom, summer; — dand, n. (Techn.) carrying-girth, strap; — dand, kopfdand, Strebeband, n. (Zimm.) brace, strut; — bank, f. (Müll.) lightering-wood; — daum. Schwungbaum, m. eines Fuhrwerks, (Wagn.) waggon-side, side - piece ; - baum , -ebaum. m. (beim Anbinden des Schleppbaums an die Lafette, (Art.) bearing-bar; — baum einer Sänfte, litter-bar; — bett, n. portable bed, camp-bed; — bogen, — ebogen, Gurtbogen, Schurbogen, m. (Bauk.) subarch, archivault; — bohrer, m. Brustleier, f. (Techn.) breast-borer, wimble;
— bügel, — ebügel, — ring, Hebebügel,
m. einer Lafette, (Art.) limbering up hoop; — eisen, Tümpeleisen, n. (Hüttenw.) tymp-iron; — eisen, Hängeeisen, n. (Zimm.) tie-band; -eisen der Dachrinnen, (Bauw.) bar, supporter of gutters; - eisen, Stützeisen, n. am Pontonwagen, (Pont.) stud-iron; — ekranz, Keilkranz, m. (Bgb.) wedging-crib; eriemen, m. v. Tragriemen; — ewerk, (Bgb.) v. Tragwerk; — fähig, adj. (18g0.) v. Itagwerk; — 1samg, aug. capable of bearing; —fishigkeit, — kraft, f. — vermögen, n. (Bauw.) capacity of bearing strength, capacity of weight, portage; —fahigkeit eines Schiffes, capaciousness, bulk, tonnage of a ship; — Childredt schurmonder. Kurren Körper, -fähigkeit schwimmender buoyancy, buoyant power; —feder, f. (Eisenb.) bearing-spring; —federhalter, m. (Eisenb.) pedestal; —fläche, f. Stütz-punkt, m. eines Hebels, (Mech.) fulerum; —hebel, m. (Mech.) lever of the second -hebel, m. (Mech.) lever of the second kind; -hebel, tragbarer Hebel, m. portable lever; -himmel, m. canopy, baldachin; -holz, n. (Gärtn.) bearing-seood; -kette, f. (Brückenb.) mainchain; -knospe, f. (Bot.) fruit-bud; -korb, m. dorsel, dosser, hamper; -korb für Saumthiere, pannier; -kraft, f. -vermögen, n. -fähigkeit, f. (Mech. Bauw.) supporting-pover, tramth, sectage concepts of verible en strength, portage, capacity of weight, capacity of strength, working-load; - kranz, m. (Bgb.) v. Tragekranz; höchste - last, höchste Leistungsfähigkeit, - kraft, f. (Mech. Bauw.) working-load, load; -leiste, Tropfleiste, f. (Bauw.) ledge, drop-ledge;
- pfahl, m. (Wasserb.) bearing - pile; -pfeiler, m. (Bauw.) supporting-pillar; - räder, Laufräder, n. pl. (Lok.) trailing-wheels; - riegel, m. einer Windmühle, (Mühlenb.) bolt of a wind-mill; - riemen, Gabeltragriemen, Umlauf, m. (Art.)

back-band; - riemen einer Säbelkoppel, Schleppriemen, m. (Sattl.) sling; - riemen, pl. an einem Wagen, (Sattl.) mainbraces; — ring, m. v. Tragbügel; — ring der Säbelscheide, (Waffenschm.) topring; -ring für den Treibherd, (Hüttenw.) compass-bar; — säule, f. v. Trag-pfeiler; — säule, starke Telegraphen-stange, f. post; — schenkel, Vorraths-radschenkel, m. (Art.) spare-wheel-arm; -schwelle, f. einer Wagenbrücke, (Pont.) bearer of a carriage bridge; -seil, n. (Seew.) bracer; —seil einer Hängebrücke, (Brückenb.) iron-wire rope; - sessel, m. sedan-chair; - ständer, m. pl. des Walzengerüstes, (Hüttenw.) standards of the housing-frame; - stein, Kragstein, m. Konsole, f. (Bauk.) truss, console; -stein unter einer Figur, perch, bracket; -stein der Schienen, Würfel, m. (Eisenb.) stone-block; -stempel, m. (Bgb.) bearing - beam, beam suppel, m. (Bgb.) oearing oeam, veam sup-porting part of the timbering; —stuhl, m. portable chair; —tramen, Träger, m. einer Holzbrücke, (Brückenb) sup-porting-beam; —vermögen, n. v. Trag-kraft; —weite, Spannweite, freitra-gende Länge, f. (der Streckbalken), (Brückenb. Zimm.) bearing; —weite, Schussweite, f. (Art.) range; —werk, Tragewerk, n. (Bgb.) wooden roof of a water-conduit, travelling-way; —werk einer Brücke, (Brückenb.) bay; - za-pfen, m. (Mech.) pivot of a lying or horizontal shaft; - zweig, m. (Bot.) fruitbranch.

Traganth, Gummitraganth, m. Traganthgummi, Traganthin, n. (Techn.) gum-tragacanth, adragant, adraganth (spontaneous exudation from various kinds of Astragalus).

Tragbar, adj. portable.
Träger, Lastträger, m. porter, carrier; -, Untersatz, m. support, supporter; (Buchdr.) clasp; (Instr.) bridge; —, Untertrieb, Fuss, m. (Büchs.) toe;
—, Stütze, f. (Masch.) bearer, support;
—, Unterzug, Hauptbalken, m. (Zimm.) girder, summer, main-beam, support-beam; armirter, bewaffneter, verstärkter —, (Bauw.) trussed girder, trussing girder, truss-girder; — eines Balkens, (Bauw.) truss, perch; -, Grundbalken, m. eines Dampfschiffes, (Seew.) paddle-beam; halbrunder - zum Hervorbringen einer Schaukelbewegung, rocker; in zwei Längentheile zersägter und in anderer Lage wieder zusammengebolzter -, (Bauw.) double girder; - am Rähmchen einer Buchdruckerpresse, bearer of the frisket of a printer's press; -, pl. des Regulators, (Dampfm.) connecting-rods; -der Ruderpinne, (Seew.) goose-neck of the tiller; -, pl. des ungarischen Sattels, (Sattl.) bearing; verdübelter —, (Zimm.) built beam with keys; — mit zwei verschränkten Hölzern, (Zimm.) built beam with straight courses; verzahnter —, verschränkter —, gespanntes Ross, n. built beam with indented courses and straps, dovetailed beam, joggle-beam.

Träger... — lohn, m. porterage, portage; — reihe, f. Bogenfries, m. (Bauk.) arched moulding, corbel-table; m. porterage, - schwelle, f. einer Säulenwand, (Zimm.) brestsummer, bressummer.

Trägheit, Trägheitskraft, f. Beharrungsvermögen, n. (Phys.) inertia,

vis inertiae.

Trägheits .... - halbmesser, Drehungshalbmesser, m. (Mech.) radius of gyration; — moment, Massenmoment, Beharrungsmoment, n. (Mech.) moment of inertia.

Traille, Geländerdocke, f. (Bauw.)

rail-post, baluster.

Train, Wagensug, m. (Eisenb.) train; -, Armeetrain, (Kriegsw.) train, fieldtrain, organized corps of drivers.

Trainiren, v. a. ein Pferd, to train, to break in a horse.

Trainwagen, m. (Kriegsw.) park-waggon, military waggon.

Trajekt, m. Ueberfahrt, f. (Schifff.) traject, ferry; -, Eisenbahnfähre, f. railway-ferry.

Trajekt....—anstalt, Fähre, f. traject, ferry; v. Fähre;—linie, Trajektorie, f. (Geom.) trajectory;—schiff, n. (Pont.) railway ferry, traject-boat.

Trakt, m. Strecke, Strassenlinie, f. (Wegb.) tract.

Traktorie, Zuglinie, f. (Math.) tract-

ory, tractrix.
Tralje, Tralge, f. Gitterstab, m. baluster, rail-post.

Traljeschott, n. (Scheidewand von Gitterwerk), (Schiffsb.) bulk-head of grat-

Tram, Einschlag, Einschuss, m. (Web.) woof; -, Hauptbalken, v. Tramen.

Tram .... - bahn, Strassenbahn, f. tramway, horse-railroad, tram-road; v. Strassenbahn; - bahnschienen, f. pl. gulley, gully, tram-rails, trams; - baum, m. (Bgb.) main-beam; - schienen, f. pl. v. Trambahnschienen; — wagen, m. tram-waggon; (in Amerika) tram-car.

Tramen, Tram, Trahm, Haupt-balken, Bindebalken, m. (Zimm. Brückenb.) tie-beam; krummer -, sus-

pension-beam, curved beam.

Tramseide, Einschlagseide.

Trama, Trame, f. tram, trame.
Tranchee, f. Laufgraben, m. (Befest.) trench.

Trancheen ... - arbeiter, m. pioneer; -karren, Trancheekarren, m. trenchcart; - katze, f. - kavalier, m. trenchcavalier.

Tranchirmesser, n. (Messerschm.) carving-knife.

Trank, m. Arzneimittel, n. potion, julep; - für Thiere, drench.

Tranke, f. (für Thiere) watering-place, abreuvoir; erste, zweite etc. —, erstes, zweites etc. Wasser, n. (beim Rauhen des Tuches), (Tuchf.) first, second water or drench.

Tränken, sättigen, imprägniren, v. a. (Chem.) to impregnate, to steep, to saturate, to imbibe, to imbue; Bauholz -, to impregnate, to pickle timber; Holz, Eisenbahnschwellen etc. mit Kreosotol -, kreosotiren, to creosote, to impregnate timber, railway-sleepers, etc. with creosote-oil (heavy coal-oil); Holz etc. mit Aetzsublimatiosung -, kyanisiren, to kyanize, to impregnate timber, etc. with a solution of corrosive sublimate; mit Oel -, to imbibe with oil; Schwellen mit Zinkchloridlösung -, (Eisenb.) to preserve, to impregnate railway-sleepers with an aqueous solution of chloride of sinc; das

Vieh -, (Ackb.) to water. Tränken, n. Tränkung, f. (Chem.) impregnation, steeping, saturation; -... Konservirung, f. des Bauholzes, der Bahnschwellen etc., (Bauw. Eisenb.) impregnation, steeping, pickling, preservation, preserving of timber, railway-sleepers, etc.; Maschine, f. zum-von Pappe oder Filz mit Theercement, cement-spreader.

Transatlantisch, adj. transatlantic. Transcendent, adj. (Math.) transcen-

Transept, Kreuzarm, Kreuzflügel, m. (Bauk.) transept.

Transformation, f. (Math.) transformation.

Transfusionsapparat, m. (Chir.) transfusion-apparatus.

Transit, Transito, Durchgang, m. von Waaren durch ein Land, (Handl.) transit, passage.

Transit .... - handel, m. transittrade; - magazin, n. transit store-house; -waaren, f. pl. -güter, n. pl. transitgoods; - zoll, m. - abgabe, f. transit-

Transmission, Uebertragung, f. (Masch.) transmission, gearing, shafting. Transmissionswelle,

connecting-shaft, counter-shaft. Transmitter, Transmissionsapparat, m. (Elektr.) transmitter.

Transmittiren, übertragen, v. a. to transmit.

Transparent, durchscheinend, adj. transparent, translucent. Transparent, n. transparent paint-

Transparent .... - malerei, f. (Mal.)

transparent painting; - seife, f. transparent soap. Transpirabilität, Strömungsge-

schwindigkeit, f. der Gase, (Phys.) transpirability.

Transpiration, f. perspiration, cutaneous respiration, transpiration; - der Gase, (Ausströmen der Gase durch die Haarröhrchen), (Phys.) capillary transpiration, gaseous transpiration.

Transponiren, v. a. (Alg.) to transpose; —, in eine andere Tonart setzen,

(Mus.) to transpose.

Transport, m. Versendung, f. (Handl. Eisenb. Fuhrw.) transport, carriage, conveyance, leading; - ins Schiff, (Schifff.) shipping; —, Uebertragung, f. einer Summe in Rechnungen, (Handl.) invoice continued, amount carried over,

carried forward.

Transport . . . . — chef, — departe-mentschef, Chef, m. der — abtheilung, (Eisenb.) (in Amerika) master of transportation; - fähig, adj. (von Waaren) transportable; - kosten, pl. (Handl.) charges of transport or conveyance; - kosten für das Verbringen der Waaren ans Land, (Schifff.) landing-charges; - material, n. (Eisenb.) rolling-stock; - platform, Schiebebühne, f. (Eisenb.) traverse, travelling-platform, sliding-platform; — schiff, n. (Schiff!) transport-ship; — wagen, m. (Eisenb.) transport-car, truck, goods-van; (Kriegsw.) military waggon, requisition - waggon;
— wesen, n. (Eisenb.) matters concerning the conveyance of goods.

Transporteur, m. (Geom.) protractor, transporter; -, Zeugschieber, Tuchleiter, m. (Nähmasch.) transporter.

Transportir . . . - protze, f. (Art.) devil - carriage; - rahmen, Protzhebel, m. (zum Transport der hohen Rahmenlafetten), (Art.) bracket-perch.

Transportiren, fortschaffen, v. a.

to transport, to convey, to bring over;
-, übertragen, (in Handlungsbüchern etc.), to carry forward, to carry over, to post over.

Transversal, adj. transversal.

Transversal .... - linie, Transversale, f. (Math.) transverse; - gurt, m. (Bauk.) transversal rib; - maassstab, m. (Zeichn. Math.) diagonal scale; - schermaschine, f. (Tuchf.) cross - shearingmachine; - schwingungen, f. pl. (Phys.) transversal vibrations.

Trapes, ungleichseitiges Viereck, n. (Geom.) trapesium.

Trapezoëder, Leucitoëder, Iko-sitetraëder, n. (Kryst.) trapezohedron, leucitohedron, icositetrahedron.

Trapezoid, n. (Geom.) trapezoid. Trapp, Trapp-Porphyr, schwarzer Porphyr, m. (Geogn.) trap, trapp, trap-rocks, melaphyre.

Trapp .... - artig, adj. (Geogn.) trappean; - sandstein, m. (Geogn.) trap-sandstone; - tuff, m. (Geogn.) trap-tuff, volcanic tuff.

Trappel, f. (Pap.) drying - board,

tribble.

Trass, Tuffstein, m. (Miner. Wasserb.) trass, tarrace, tufa-stone (used for the preparation of hydraulic mortar, cement, etc.).

Trassant, Aussteller, m. eines Wechsels, (Handl.) drawer of a bill.

Trassat, Bezogene, m. (Handl.)

drawee. Trassiren, v. a. einen Wechsel, to

draw a bill of exchange; in Blanko -, to draw in blank; per Saldo -, to draw per appoint; über den Belauf des Saldo

-, to overdraw.

Tratte, f. Wechsel, m. (Handl.)
draft, bill of exchange; schlecht zu be-

gebende —n, pl. bad papers.

Traube, f. (Weinb.) grape, grape-bunch, cluster of grapes; — am Brustbohrer, (Schloss.) erank; - der Kanone, (Art.) cascable - knob, cascable - button; Bodenverstärkung und —, (Art.) eascable; falsche —, (Art.) square, chuck-square. Trauben ... — blei , n. Mimetesit, m. Bleiblüthe, f. Flockenerz, Grünblei-

erz, arseniksaures Blei, n. (Miner.) mimetesite, mimetite, green lead-ore, arsenate of lead, arsenato-chloride of lead; - blei, Pyromorphit, m. phosphorsaures Blei, Grünbleierz, Phosphorblei, Braunbleierz, n. pyromorphite, green lead-ore, brown lead-ore, phosphate of lead, chlorophosphate af lead; - bohrer, Brustbohrer, m. (Drechsl.) wimble; - eiche, f. (Bot.) red - oak, chestnut - oak; - form, f. Bodenstück, n. einer Geschützform, (Art.) cascable-mould of a gun; - formbrett, n. (Form.) cascable - board; - formig, adj. (Miner.) botryoidal; (Bot.) aciniform, racemous; - hals, m. (Art.) neck of the eascable, button-neck of a gun; - kamm, Weinkamm, m. rape; - kartätsche, f. - hagel, m. (Art.) grapeshot, round of grape-shot; - kartätschen, pl. in Lagen, tier shot; -kern, m. grape-stone; -kernöl, Weinkernöl, n. wine-kernel oil, grape-stone oil, grapeseed oil; -kirschbaum, Vogelkirschbaum, m. (Bot.) bird-cherry-tree (Prunus padus); — krapp, m. (Färb.) crop-madder; — lese, f. (Weinb.) vintage; — presse, Kelter, f. (Weinb.) wine-press; — quetsche, f. grape-crusher; — rüster, f. (Bot.) broad-leaved elm (Ulmus effusa); — saft, Most, m. (Weinb.) juice of grapes, must; -saure, f. (Chem.) racemic acid; -säureverbindung, f. (Chem.) racemate; -vitriol, m. (Chem.) crystallized ironvitriol, grape-vitriol; - zucker, m. Glu-

kose, f. (Chem.) grape-sugar, glucose.

Trauer... — eiche, f. (Bot.) weeping-oak (Quercus pedunculata pendula); - esche, f. (Bot.) weeping-ash (Fraxinus excelsior pendula); - flor, m. mourning-craps; - kleidung, f. - anzug, m. (Schneid.) mourning - dress, black dress; -lettern, f. pl. (Buchdr.) black letters;

-nadel, f. mourning-pin, black pin; - papier, n. (Pap.) black-edged paper; -ring, m. mourning-ring; -wagen, m.
-kutsche, f. (Wagn.) funeral car,
mourning-coach; -weide, f. (Bot.) weep-

ing-willow (Salix babylonica).

Trauf.... — balken, m. — brett, n. (Zimm.) v. Traufhaken; — bohrer, Brustbohrer, m. v. Traubenbohrer; - dach, Abdach, n. (Bauw.) coping, caping, brow, descent of a gutter; —haken, Tripphaken, — balken, m. — brett, n. Aufschiebling, m. (Zimm.) eaves-lath, furring, chantlate; - platte, bleierne, f. eaves lead; - rinne, f. eaves, gutter; - röhre, f. (Bauw.) gutter-spout ; - schar, -schicht, -ziegelreihe, f. (Dachd.) eaves-course, heads; -stein, m. (Bauw.) gutter-stone; - ziegel, m. (Dachd.) eaves-

Traufe, Dachtraufe, Dachrinne, f. (Bauw.) eaves, gutter; (Pap.) trough. Travade, f. Travado, m. (Schiff.) thunder gust (a heavy storm).

Trave, f. Traveholz, n. (Seew.)

pressing-board (for pressing the packages

of cotton or wool).

Traven, zusammenpressen, v. a. (Seew.) to steeve, to press cotton or wool.

Traverse, f. Querwall, Zwerchwall, m. (Befest.) traverse; —, Querschwelle, f. (Bauw. Eisenb.) cross-sleeper, traverse-sleeper; - der gezahnten Sappe, (Befest.) lock-traverse.

Traversine, Querschwelle, Rost-schwelle, f. (Wasserb.) cross-sleeper. Travertino, m. (Geogn.) travertine,

travertino, calcareous tufa from the neigh-

bourhood of Tivoli.

Treber, Träber, Malstreber, f. pl. Seihe, f. Sey, m. (Brau.) spent or extracted malt, malt-residuum, malt-husks, returns, extracted or spent grain, spent grains; -, Weintreber, Trester, husks of grapes, remains or mark of grapes.

Treck . . . - bank, f. (Münzw.)

flattener; - eisen, n. (Drahtz.) first drawing-plate; —mast, m. (Seew.) mast for toveing; —säge, f. (Zimm.) cross-cut sae; —schute, f. (Schiff.) drag-boat; —seil, n. (Schiff.) toveing-rope; —weg, Treidelweg, Leinpfad, m. (Schifff.) towing - path. Trecken, ziehen, v. a. ein Schiff,

(Schifff.) to drag, to haul, to tow a ship. Treffelmine, Kleeblattmine, f.

(Minirk.) triple mine.

Treffen, n. (Kriegsw.) engagement, action; —, Schlachtlinie, f. line of battle; Vorder-—, Mittel-—, Hinter-—, first line, centre, rear of an order of battle.

Treffer, Treffschuss, m. shot which

hits the mark. Treffstellen, f. pl. (Zeugdr.) joinings,

Treib .... - achse, Triebachse, f. (Lok.) driving-axle; (Masch.) motive axle; (Lok.) stub-end; - algen, f. pl. (Bot.) drift-weed; - amboss, m. (zu Uhrge-(Schiff.) drift-anchor, driving-anchor, drag-anchor; — apparat, m. (Web.) pickermotion; - apparat, Treiber, Propeller, m. (Mech. Masch.) propelling-apparatus, propeller; — arbeit, f. Abtreiben, Kupelliren, n. Läuterung, f. durch Abtreiben, (Hüttenw.) cupellation, cupelling, refining by the cupel; — asche, f. (Hüttenw.) cupel-ashes; — bake, f. (Schifff.) stream-buoy; — band, n. v. Treibriemen; —baum, Wellbaum, m. (Masch) axle-tree; —beet, n. (Gärtn.) hot-bed; —beize, f. (Gerb.) v. Treib-farbe; —bogen, Drillbogen, m. Gold-schm.) drill; —bolzen, m. drift-bolt; (Schiffsb.) drive-bolt, fender-bolt, startingbolt; - buhne, f. (Wasserb.) fascine-work; - bunzen, m. (Goldschm.) chasing-chisel; - cylinder, m. (Masch.) steam-cylinder, working-cylinder; — cylinder, Haupt-cylinder, m. (Hydr.) main-cylinder; -ebogen, m. v. Treibbogen; -ehut, m. (Hüttenw.) v. Treibhut, —eis, n. (Seew.) floating-ice, drifting-ice, drifting-ice, drifting-ice, -eisen, n. (Hutm.) stamper; (Böttch.) driver-bolt; -eisen, — bolzen, m. (Seew.) drive-bolt; -erz, n. (Bgb.) ore extracted by machine; -farbe, f. (Gerb.) soaking; —farben-grube, f. (Gerb.) soaking-pit; —fass, n. Lohkufe, f. (Gerb.) soaking-trough, tanvat; - fäustel, n. schwerer Schlägel, m. (Bgb.) hammer, sledge-hammer, maul; kleines —fäustel, Handfäustel, n. (Bgb.) small hammer, mallet; - feder, f. (Masch.) v. Triebfeder; - grube, f. (Gerb.) soaking-pit; - hammer, Tiefhammer, m. (Metall. Klempn. Kupferschm.) chasinghammer; (Seew.) pin-maul; (Wagn.) driving-hammer, driving-bolt; - haus, Gewächshaus, n. (Gärtn.) warm-house, hot-house, forcing-house, green-house; -herd, -ofen, Läuterofen, m. (Hüttenw. Chem.) refining-hearth, refining-furnace; —herd, Boden des —ofens, (Hüttenw.) sole of the refining-furnace; -herd zur Silbergewinnung, -herd zum Abtreiben des silberhaltigen Bleies, cupelling - furnace, test, test - furnace; -holz, n. -lade, Erdlade, f. (Zimm.) sill of a stay; —holz, —keil, m. (Buchdr.) shooting-stick; —holz, Holz zur Treibarbeit, (Hüttenw.) wood used for refining; — holz, Treiber, m. (Böttch.) driver;
— holz, Flössholz, n. (Schiff.) driftwood, drifted wood; — hut, — ehut, m. (Hüttenw.) lid or stop of a refining-fur-nace; — keil, m. (Techn.) wedge; (Buchdr.) v. Treibholz; — kette, f. (Mech. Masch.) gearing-chain, messengerchain; - kette eines Hebezeugs, (Mech.) chain of a gin; -kitt, m. (Kupferschm. Goldschm.) cement for chasing or em-

-achsenende, s. am Excentrikring,

bossing; - kolben, m. einer Wasserdruckmaschine, (Masch.) main - piston, load-piston, loaded piston; — kolben einer (älteren) atmosphärischen Eisenbahn, driving-piston; - kolbenröhre, f. (Masch.) the cylinder in which the piston moves; - kraft, f. v. Triebkraft; - kugel, f. (Klempn. Goldschm.) pitch-block; - lauge, f. (Gerb.) soaking; - maschine, -kunst, f. (Bgb.) machine for raising ore from a pit; -napf, m. (Hüttenw.) refining-pan; - ofen, - herd, m. (Hüttenw.) refining furnace; - pech, n. (Goldschm.) pitch for embossing, chasingpitch; — process, m. (Chem. Hüttenw.) cupellation, cupelling; — punzen, Stechmeissel, m. (Grav.) puncher, graver, chasing-chisel; — rad, Triebrad, n. (Mech.) driving-wheel, main-wheel, driver, engaging-wheel, messenger-wheel, leading-wheel; (Lok.) driving-wheel, driver-wheel; (Uhrm.) watch-pinion; - rad, Balgenrad, n. einer Balgmaschine, bellows' - wheel; -riemen, m. (Masch.) band, belt, strap, driving - belt, endless strap, leather - belt, leather-strap; gekreuzter, verschränkter -riemen, crossed belt, halved belt; Apparat, m. zum festeren Anziehen des - riemens, belt-tightener; Apparat, m. zur Fortpflanzung einer veränderten (beschleunigten oder gehemmten) Bewegung durch den - riemen, belt-speeder; Apparat, m. zum Verschieben oder Ausrücken des - riemens, - riemenausrücker, — riemenverschieber, m. (Masch.) belt - shifter; — riemenkuppelung, f. (Masch.) belt-clasp; - rohr, n. einer atmosphärischen Eisenbahn, driving-pipe; - sand, Triebsand, m. shiftingsand, drifting-sand, drift-sand, quick-sand; (Bgb.) silt; — schacht, Förder-schacht, m. (Bgb.) working-shaft, working-pit; — scheibe, f. (Uhrm.) cogging-disk; — scherben, Probirscherben, m. Kapelle, f. (Prob. Münzw. etc.) cupel, test; vesset serving to reduce the scoria; -schlägel, m. (Art.) fuze-mallet; -schur, f. einer Fussdrehbank (Drechsl.) lathe-band; —schwefel, Rohschwefel, m. (Miner.) raw sulphur, mineral sulphur; - segel, n. (Seew.) dragsail; - seil, endloses Seil, n. (Masch.) driving-rope, endless rope; — seil, n. Gö-pelkette, f. (Bgb.) whim-chain; — spiegel, Hebespiegel, m. Kartätschscheibe, f. (Art.) iron-tampion, iron-bottom for case-shot; —stange, Triebstange, f. (Web.) driving-bar; —stange, Bleuelstange, Bläuelstange, Kurbelstange, Lenkerstange, Koppelstange, f. (Dampfm.) connecting-rod, side-rod, pitman; horizon-tale -stange, (Bgb.) flat rod; -stangenbügel, m. -stangenachslager, n. (Dampfm.) connecting-rod strap, pitmanbox, strap-head; - stangenkopf, m. con-necting-rod head, connecting-rod end, pit-Technisches Wörterbuch. Deutsch-Englisch. man-head; —stangenkuppelung, f. pit-man-coupling; — stangenlager, n. (Dampfm.) bearing of the connecting-rod; — stangenriemen, m. connecting-rod bearing; — stock, m. (Feuerw.) drift; — stock, Welldaumen, m. (Mech.) cog; — stöckhen, n. (Schloss, chasing-stake; — stoss, m. (Bgb.) small side of a working-shaft; — wasser, Aufschlagwasser, n. (Wasserb. Müll.) moving-scater; — weg, m. (Wegb.) drift-way; (Befest.) berme; — welle, Triebwelle, Kurbelwelle, f. (Dampfm.) driving-shaft, crank-shaft, main-shaft, main-

Treiben, forttreiben, v.a. to propel; (Gärtn.) to force; -, eintreiben, einschlagen, (Techn.) to drive; -, abteufen, (Bgb.) to drive; -, sublimiren, (Chem.) to sublimate; -, auftiefen, austiefen, (Metall.) to chase, to enchase, to emboss; -, abtreiben, (Chem. Prob. Münzw.) to cupel, to assay by cupellation; (Hüttenw.) to cupel, to refine by cupellation, to test; -, hammern, schmieden, (Schm. etc.) to hammer, to raise; Erze -. (Bgb.) to bring up ores from the mine; ein Geschäft, ein Gewerbe -, (Handl. Techn.) to carry on, to exercise some business or trade; geschmolzenes Blei im Bleiofen -, (Hüttenw.) to circulate lead; Häute —, (Gerb.) to soak, to raise hides; eine Maschine —, (Mech.) to work a machine, to set a machine going; ein Schiff mit Dampf —, (Schiff) to pro-pel a ship by steam; einen Stollen —, (Bgb.) to run a tunnel, to push a stulm; eine Strecke -, (Bgb.) to run a drift; vorwarts -, (Mech.) to impel; Waaren in die Höhe -, (Handl.) to drive up goods; das Zeug -, (Pap.) to shake the

Treiben, v. n. (Brau.) to ferment; (Hüttenw.) to circulate; (Seew.) to drive, to be driven along; am Anker -, (Seew.) to club with an anchor out; vor Anker -, to drag the anchor; vom Ankerplatz -, to go adrift from the moorings; auf ein anderes Schiff -, to fall aboard of a ship; ohne Segel -, to scud under bare poles; mit dem Strom -, to drift. Treiben, n. propulsion; driving; (Gärtn.) forcing; —, Auftiefen, n. (Metall.) chasing; —, Abtreiben, n. (Chem. Prob. Münzw.) cupellation, assaying by cupellation, cupellation-assay, testing; (Hüttenw.) cupellation, cupelling, refining by cupellation, testing; — des geschmolzenen Bleies im Bleiofen, (Hüttenw.) circulation; - des Cements, a too great increase of volume in drying; - der Häute, (Gerb.) soaking of hides; — beim Holzkohlenbrennen in Meilern, second stage of charcoal-burning in ordinary (round) piles, stage after the suceating-stage, stage of beginning carbonization of wood.

Treibend, adj. (Seew.) adrift, Treiber, m. (Hüttenw.) refiner; (Masch.) driver; (Müll.) driver; (Seew.) jigger of a boat; —, Arbeitsaufseher, m. schlägel, m. (Art.) fuse-mallet; —, Treib-apparat, Propeller, m. (Mech. Masch.) propeller, propelling-apparatus; -, Vogel, Schneller, m. (Web.) driver, pecker, picker; —, Brotwinner, m. Treibsegel, n. (Seew.) driver; - zum Antreiben der Fasseisen, (Böttch.) cooper's driver; einer atmosphärischen Eisenbahn, driving-carriage.

Treiber ... - hebel, m. (Web.) picking-shaft; - schnur, f. (Web.) fly-cord,

pecking-cord.

Treidel, Treil, m. Zugtau, n. (Schifff.)

tow-line, tracking-rope.

Treidelweg, Treckweg, Treppelweg, Treidelpfad, Treilpfad, m.
(Schifff.) towing-path.

Treil, m. v. Treidel; —, Drillbohrer,

m. (Drechsl.) wimble.

Trellen, treideln, trecken, v. a. ein Schiff —, (Schifff.) to tow a ship, to track a ship by a rope.

Treiler, m. (Schifff.) tower. Treilpfad, Treilweg, m. (Schifff.)

v. Treidelweg. Treite, Hanfbreche, f. (Spinn.)

hemp-brake. Tremmen, plätten, v. a. Thonpfeifen,

to smooth clay-pipes.

Tremolith, Grammatit, m. (Miner.) tremolite, grammatite (silicate of calcium and magnesium, variety of hornblende); faseriger -, Asbest, m. fibrous tremolite, white asbestos.

Trempel, Drempel, m. einer Schleuse, Stemmgeschwell, n. (Wasserb.) cheeks of a flood-gate; v. Drempel; -, Thürstock, m. (Bgb. Minirk.) stanchion, prop,

stay, upright, gear.

Trenn.... - maschine, f. - apparat, m. (Näh.) stitch-ripper; - messer, n. ripping-knife; — säge, grosse Brett-säge, f. (Zimm.) ripping-saw, pit-saw, cutting-out saw; - schere, f. (Näh.) ripper, ripping-tool, stitch-ripper; - schnitt, m. Langsägung, f. (Zimm.) cut for deals;
—stifte, m. pl. (um die Stellen zu bezeichnen, welche beim Druck leer bleiben sollen), (Buchdr.) quadrats.

Trennen, scheiden, v. a. (Chem.) to separate, to resolve, to part; -, zersetzen, (Chem.) to decompose; -, zersägen, (Zimm.) to rip out, to cut; eine Naht -, auftrennen, (Näh.) to rip up a seam; sich - (durch Wärme), dissociiren, (Chem.) to resolve by heat, to dissociate.

Trennung, Scheidung, f. (Chem.)

separation, resolution, parting; -, Zersetzung, Zerlegung, f. (Chem.) decomposition; -, Auflösung, f. einer Gesellschaftshandlung, (Handl.) dissolution of partner ship; —, Zerfallen, n. durch Wärme, Dissociation, f. (Chem.) dissociation, resolution of chemical compounds by heat.

Trennungs . . . . - flächen, f. pl. (Kryst. Miner.) natural joints, natural planes or faces of cleavage, natural cleavage-joints; -sphäre, f. sphere of rupture; - station, f. (Eisenb.) junctionstation.

Trense, f. (Sattl.) snaffle, bridoon.

Trensen, v. a. (Seew.) to worm.

Trensen . . . . — gebiss, Knebelgebiss, n. (Sattl.) snaffle-bit, watering-bit; — ringe, m. pl. (Sattl.) cheek-rings of a bridle.

Trensgarn, n. (Seew.) pointing-line, worming-thread.

Trensing, f. (Seew.) worming, worm-

ing-rope.
Trepanirsäge, f. (Chir.) abaptiston, trephine-saw, trephine, trepanning-instrument.

Treppe, Stiege, f. (Bauw.) stairs, staircase, flight of steps; (Seew.) ladder; aufgesattelte —, (Bauw.) saddled stairs, stairs set upon the carriage; bewegliche -, movable stairs; durchbrochene -, open-worked stairs; eingebaute -, inner stairs; - mit eingeschobenen Stufen, Leitertreppe, ladder-stairs; — mit eingesetzten Stufen, carriaged stairs; flache —, flat stairs, fiers; gebrochene —, Podestreppe, stairs with landing-places; geheime —, Lautreppe, prists stairs with landing-places; geheime —, Edestreppe, prists stairs were de entre de stairs with landing-places. vate stairs; gerade —, straight stairs, stairs-flight; gerade — mit Podest, straight stairs with landing-place; halbgewendelte -, stairs with windingquarters; halbringförmige —, circular stairs; — im herausgebauten Treppenhause, well-stairs; romanische ohne Stufen auf einem aufsteigenden Gewölbe, stairs upon a rising vault without steps; untermauerte -, stairs upon walls; vierarmige - mit Eckpfeilern, stairs with four pillars; zweiarmige — mit parallelen Läufen, stairs with two parallel flights.

Treppelweg, m. (Schifff.) v. Treidel-

weg. Treppen . . . . Treppen .... — absatz, Podest, Flötzen, m. (Bauw.) landing, landingplace, resting-place; - arm, m. flight of steps; - baum, Mönch, m. - säule, Spindel, f. newel, spindle of windingstairs; - ende, n. stairs-head; - fenster, n. stairs-window; —förmig, adj. (Bot.) scalariform; zu —förmigen Pyramiden gruppirte Kochsalzwürfel, m. pl. Kochsalzpyramiden, f. pl. cubes of sodium-chloride, grouped into pyramids of steps (the common form of salt crystallizing out in the evaporation of the brine; - gang, m. (Seew.) gang-way; -geländer, n. (Bauw.) hand-railing, hand-rail; - grund-

schwelle, f. v. Treppensohle; - haus, n. (Bauw.) well, staircase; - klampen, f. pl. (Seew.) gang-way steps; - lauf, m. flight of steps; - läufer, - teppich, m. staircase-carpet, stair-carpet; - lehne, Laufstange, f. guard; -leiter, Leitertreppe, f. (Bauw.) step-lader, steps, trap; — pfeiler, m. (Bauw.) pillar supporting a staircase; — raum, m. (Bauw.) well-hole; — rost, Etagenrost, m. (Dampfm.) grate with steps, step-grate; - säulchen, n. stairbaluster, stair banister; - schacht, m. (Bgb.) shaft with steps in the rock; -sohle, -grundschwelle, f. (Bauw.) foundation, sleeper of a staircase, stairsill, stairs foundation; — spindel, f. v. Treppenbaum; — stein, m. step-stone; -stufe, f. (Bauw.) step, stair; -teppich, m. v. Treppenläufer; -thurm, m. (Bauw.) staircase-turret, stair-well, - trägerbalken, - balken, m. pl. (Bauw.) apron-pieces; - wange, f. (Bauw.) stringboard, bridge-board, carriage of a stair-

Treppklampen, f. pl. (Seew.) v.

Treppenklampen.

Treskammer, Sakristei, f. (Bauk.) vestry-room, sacristy.

Trespe, f. (Bot.) brome-grass (a kind of grass, of the genus Bromus).

Tresse, f. (Pos.) lace, galloon; mit

n besetzt, laced; -, Kugeltresse, (Art.) cast, back, string of balls.

Tressen ... - hut, m. laced hat, galloon-hat; - seide, Florettseide, f. (Seidenf.) ferret, flirt-silk, floret-silk.

Tressirbank, f. (Perr.) wig-block. Tressiren, v. a. (Perr.) to plait hair

for wigs or locks.

Trester, m. pl. (Weinb.) husks or remains of grapes, murk of grapes; (Oelm.) olive-husks, dross of oil-pressing. Trester ... - branntwein, m. (Destill.) weak spirit or brandy distilled

from fermented husks of grapes; - wein,

m. after-wine, bad wine.

Tret . . . . - baum, m. (Drahtz.) treadle of a lathe; — boden, Knetboden, —raum, m. zum Kneten der Thonmasse für Gussstahltiegel, (Hüttenw.) treading-floor; - butte, f. (Weinb.) winetreading vat; - grube, f. (Ziegl. Töpf.) treading-ground, kneading-pit, temperingpit; - haspel, m. (Seew.) wheel-capstan; -knecht, m. v. Treter; -krahn, m. (Mech.) wheel-crane; - mühle, f. - rad, n. (Masch.) tread-mill; - presse, (Buchb.) tread-press; - rad, n. (Masch.) tread-wheel; - schemel, m. eines Webstuhls, (Web.) treadle; - stätte, - stube, f. (Topf.) kneading-room, tempering-room; stock, m. zur Reinigung der Felle, (Kürschn.) furrier's vat, cleaning vat; -trog, Walktrog, m. (Walkm.) fulling-trough; -zuber, m. - kufe, f. (Weinb.) treading-vat; - raum, v. Tretboden.

Treten, walken, v. a. (Lederz.) to full; in Geschäftsverbindung -, (Handl.) to enter into partnership; ins Gewehr -(Kriegsw.) to get under arms, to shoulder arms; in Kondition -, (Handl.) to enter upon an engagement, to take a place; Thon -, (Topf.) to tread to temper clay; Trauben -, (Weinb.) to tread grapes.

Treten, n. (Lederz.) fulling: (Topf.)

treading, tempering.

Treter, m. Trete, f. eines Spinnra-

des, (Spinn. Web.) treadle.

Treuge, f. Treugeplatz, Trockenplats, m. drying- or airing-place. Triakis-Oktaëder, Pyramiden-

Oktaëder, n. (Geom. Kryst.) pyramidal octahedron, triakis-octahedron, galenoid.

Triakis - Tetraëder, v. Trigonal-Dodekaëder.

Triangel, n. (Geom. Mus.) triangle: -, Kapselständer, m. (Porz. Töpf.) cockspur, triangle.

Triangulär, dreieckig, adj. triangular.

Trianguliren, in Dreiecke theilen, v. a. (Feldm.) to triangulate.

Triangulirung, Triangulation, f. trigonometrisches Netz, n. (Feldm.) triangulation.

Triasformation, f. (Geogn.) trias. Tribometer, s. Reibungsmesser, m. (Mech.) tribometer.

Tribunalnische, Chornische, Apsis, f. (Bauk.) apse, apsis.

Trichter, m. (Chem. etc.) funnel; -, Beschickungstrichter, hopper, charger;
-, Fülltrichter (zum Einfüllen des zu schmelzenden Stahls in die Tiegel bei der Gussstahlbereitung), (Hüttenw.) charger (funnel-shaped charger of sheetiron for introducing the charge of broken steel into the pots); -, Ladetrichter. Minentrichter, (Minirk.) crater or funnel of a mine; -, Kornkasten, m. (Müll.) hopper, framing, cone; - von Glas zum Filtriren, (Chem. Pharm.) glass-filtering funnel; - einer Gussform, (Giess.) git, funnel; Parry'scher -, Parry'scher Beschickungstrichter, Parry'scher Trichterapparat, Doppeltrichterapparat, m. zur Hochofenbeschickung, (Hüttenw.) Parry's charger, Parry's cup and cone charger, Parry's apparatus for charging blast-furnaces; Parry'scher -, Parry'scher Doppeltrichter, Parry'scher Gasfang, Parry'scher Gichtgasentziehungsapparat, m. (Hüttenw.) Parry's cup and cone, cup- and cone-apparatus for withdrawing the wastegas from the blast-furnace; Sicherheitsrohr, n. mit -, Sicherheitstrichterrohr. (Chem.) safety-funnel; - einer Siederöhre, (Dampfm.) upright of a boilertube; — eines Wassertrommelgebläses, (Masch.) funnel of a trompe.

Trichter... - apparat, Parry'scher - apparat, v. Parry'scher Trichter;

- baum, Rumpfbaum, m. (Bauw.) trimmer; — bund, — ring, m. — röhrchen, n. (Büchs.) upper band; — durchmesser, m. (Minirk.) diameter of the crater of a mine; - formig, adj. funnel-shaped, bellmouthed; - gewölbe, n. (Bauk.) conical vault; - halbmesser, m. (Minirk.) radius of the crater; -hals, m. (Masch.) neck of a funnel; - rand, m. (Minirk.) the upper edge of the crater of a mine;
— ring, m. (Büchs.) v. Trichterbund; - röhre, f. - rohr, n. funnel-pipe, funnel-mouthed tube, tube-funnel; - röhre, Sicherheitsröhre, f. mit Trichter, (Chem.) safety-funnel; - schnarrwerk, n. (Orgelb.) pipe-tongue; - stativ, n. funnel-stand. Tricot, Tricotstoff, m. (Manuf.)

tricot, stocking-net.
Trieb, m. Treiben, n. driving, drift; -, bewegende Kraft, f. (Mech.) force of motion, spring, mechanism; -, Stock, m. im Getriebe, (Mech.) whirl; -, Schössling, m. (Bot.) sprout, young shoot; - eines Feuergewehrs, shooting-force of a firelock.

Trieb . . . - achse, f. (Lok.) drivingaxle; v. Treibachse; - achse, - welle, f. (Masch.) driving-shaft; - feder, Treibfeder, f. (Masch.) spring, moving-spring; (Lok.) driving-spring; —feile, f. (Uhrm.) pinion-file; —hammer, m. (Techn.) indenting-hammer; —keil, Treibkeil, m. Keilpresse, compressing-wedge; -kraft, f. (Mech.) moving force, motive power; — maass, n. (Uhrm.) pinion-gauge; — rad, n. (Masch.) spring-wheel, lantern-wheel, spur-wheel; — rad, in Bewegung gesetztes Getriebe, n. (Masch.) follower; — rad der Lokomotive, driv-ing wheel; v. Treibrad; — sand, m. v. Treibsand; — stahl, m. für Uhrengetriebe, (Uhrm.) pinion - steel, pinionwire; -stahlspindel, f. (Techn.) shank, spindle of an upright drill; -stange, f. v. Treibstange; - stecken, m. (Mech.) arm; - stock, m. eines Selfaktors, (Spinn.) head - stock; - stockgetriebe, Stockgetriebe, Getriebe, n. mit -stockverzahnung oder -stöcken, Drehling, Drilling, m. (Masch.) lantern, lantern-wheel, trundle, wallower; - stocke, m. pl. eines Getriebes, (Masch.) leaves, rungs, spindles, staves of a pinion; - welle, f. (Masch.) driving-shaft; - werk, Getriebe, n. (Masch.) gearing, driving-gear, machinery; — werk, n. Maschine, Maschinerie, f. (Masch.) machine, engine; - werk, Motor, m. (Masch.) motor, moving-apparatus;
— werk, treibender Maschinentheil, m. driving-gear; - werk in Bewegung, running gearing; - werk mit eckigen Rädern, angular gearing; konisches - werk, bevel-gear; über dem Objekt der Bewegung befindliches — werk, overhead-gear; — werksgestell, n. eines Selfaktors, v. Triebstock.

Triebel, m. (Böttch.) driver; (Buchdr.) shooting - stick; (Töpf.) turning - staff;
—, Drehling, Eingriff, m. an Rädern, (Masch.) pinion.

Triëder, n. (Geom.) trihedron.

Triforium, n. Drillingsbogen, m. (Arkade mit dreifacher Oeffnung), (Bauk.) trifored arch, triforium; -, Mauergang, Laufgang, m. in Burgen, (Befest.) triforium.

Trift, Drift, m. (Färb.) an iron-ring with a net used by dyers; -, Triftbaum, Zugbaum, Tunnelbaum, Göpelschwengel, m. (Mech.) cross-beam of whims, axletree of a windlass; -, Auffahrt, f. (Wasserb.) ascent, rising-ground.

Trift, f. (Ackb.) pasturage, grazing.

around.

Triften, v. n. (Seew.) to go adrift. Triftig, adj. (Seew.) driving, adrift; der Anker ist -, schleppt, the anchor drives, comes home, is aweigh.

Triftigmachen, n. Vorrichtung, f. zum - des Ankers, (Seew.) anchor-tripper. Triftsegel, Stoppsegel, n. drift-sail,

drag-sail.
Triglyph, Dreischlitz, m. (Bauk.)

triglyph.

Trigonal, dreiflächig, adj. (Kryst.) three-faced, trigonal; -es Eck, n. -e, dreiflächige Ecke, f. eines regulären Tetraëders, (Kryst.) three-faced summit of a regular tetrahedron.

Trigonal .... - dodekaëder, Trigondodekaëder, Pyramidentetraëder, Triskistetraëder, n. (Kryst.) trigonal dode cahedron; — Ikositetraëder, Hexakis-tetraëder, n. (Kryst.) hexakis-tetrahedron; - polyëder, Hexakisoktaëder, n. (Kryst.) hexakis-octahedron.

Trigonometrie, Berechnung der Dreiecke, f. (Math.) trigonometry; ebene —, plane trigonometry; sphärische spherical trigonometry.

Trigonometrisch, adj. trigonometrical; —e Vermessung, f. —es Netz, n. trigonometrical survey, triangulation. Trijodmethan, Jodoform, n. (Chem.)

iodoform.

Triklines, triklinisches, klinorhomboëdrisches, ein- und eingliedriges System, n. (Kryst.) tridinic, triclinometric, triclinohedral, clinorhom-

boidal system of crystallization. Trillbohrer, Drillbohrer, Trillbohrer, Drill (Schloss.) drill, drill-borer.

Triller, m. (Mus.) shake, trill; (Masch.) nuaver; -, Drehbaum, Steiglitz, m. (Wegb.) turn-pike, turn-stile.

Trilling, Drilling, m. lantern; v. Triebstockgetriebe.

Trimmen, stauen, v. a. (Seew.) to

Trimming, n. (Manuf.) trimming (narrow woven lace for trimming under clothes).

Trinitrophenol, s. Pikrinsaure. Pikrinsalpetersäure, f. Welter'sches Bitter, n. (Chem.) trinitrophenol, trinitrophenic acid, picric acid, Welter's

Trinitrocellulose, Schiessbaum-wolle, f. (Chem.) trinitrocellulose, guncotton, explosive cotton, pyroxyline.

Trink . . . - bar, adj. potable; fass, n. drinking-vessel; - glas, n. drinking - glass; grosses - glas ohne Fuss, tumbler; - krug, m. pitcher, jug; -stube, f. -zimmer, n. -saal, m. drinking-room, tap-room; - wasser, n. potable water, drinking-water; - wasserbehälter, m. (Seew.) fresh-water tank.

Trinomisch, dreigliederig, adj.

(Math.) trinomial.

Triowalzen, f. pl. Triowalzwerk, Dreiwalzensystem, n. (Walzw.) threehigh-rolls, trio-rollers, three-high-train, three-high-mill, three-high-system.

Tripel, m. Tripelerde, f. (Miner.)

tripoli (Terra tripolitana).
Tripelschiefer, Polirschiefer, Tripelstein, m. polishing-slate.
Triphan, Spodumen, m. (Miner.)

triphane, spodumene.
Triplirte Lauge, Reichlauge, f.

(Alaunf.) rich alum-lye.

Triplit, m. Manganeisenphosphat, Eisenpecherz, n. (Miner.) triplite, ferroso-manganous phosphate.

Tripp.... - haken, m. (Bauw.) v. Traufhaken; - sammet, Plüsch, m. (Ma-

nuf.) shag Trisektion, Dreitheilung, f. tri-

Trisilikat, n. (Chem.) trisilicate.
Trissen, Brassen, f. pl. (Seew.)
braces; — der Blinden und Oberblinden,

spritsail- and spritsail-topsail braces. Trithionsaure, f. (Chem.) trithionic

Tritoxyd, n. (dritte Oxydationsstufe),

(Chem.) tritoxide.

Tritt, Auftritt, m. tread, step; (Bgb.) sollar; -, treppenartiges Gestell, n. pair of steps; -, Antritt, m. (Buchdr.) footstep; —, Schemel, Fussschemel, m. (Web.)
treadle, treddle; — einer Drehbank,
(Drechsl.) treadle, lathe-treadle, foot-board;
— an der Fahrkunst, (Bgb.) platform, step of the ladder; harter -, schwerer -, (Web.) heavy treadle; - an einer Kutsche, foot-board; leichter -, weicher -, (Web.) soft treadle; - eines Spinnrades, (Spinn.) treadle; - am Steigbügel, step of stirrups; - einer Treppe, stair-foot.

Tritt . . . . - brett, n. - stufe, Auftrittstufe, f. (Bauw.) tread-board, stair-treadboard; -brett einer Orgel, (Orgelb.) pedal of an organ; - brett eines Rades, step of a wheel; - brett für den Schaffner, (Eisenb.) plank; - brett am Webstuhl, treadle of a loom; - bühne, f. an der Fahrkunst, (Bgb.) platform; -folge, f. (Web.) order of the treadles, succession in which the weaver steps on the treadles; - hammer, Fusshammer, m. (Schm.) oliver; — maschine, Kamm-maschine, f. (Web.) tie-up jacquard; —rad, Tretrad, n. (Spinn.) treading-wheel; — scheibe, f. (Töpf.) turning wheel;
— steine, m. pl. vor einer Thür, (Bauw.) stone-steps; -stufe, f. v. Trittbrett; -weberei, Kammweberei, Musterweberei, f. (Web.) treadle-work; - webstuhl, m. tread-loom.

Triumph .... - balken, m. (Querbalken mit dem Triumphkreuz), (Bauk.) candle - beam, rood - beam; - bogen, m. (Bauk.) triumphal arch; (in churches) rood-arch, chancel-arch; - kreuz, n. rood; - säule, f. triumphal column.

Trochilus, m. steigende Hohlkehle, f. (Bauk.) trochilus, rising hol-

Trochometer, n. Laufmesser, m.

(Mech.) trochometer.

Trocken, adj. dry; -es Bauholz, n. (Bauw.) seasoned timber; -es Eisen, n. (Hüttenw.) dry or hard iron; -e Farbe, f. (Mal.) dry colour, pastil, crayon; -er Formsand, m. (Giess.) parting-sand; -e galvanische Säule, f. (Galv.) dry-pile; er Gasmesser, m. (Gasf.) dry-meter; es Gut, n. (Handl.) dry-goods; es Kollodiumverfahren, n. (Phot.) dry process, dry collodion-process; — legen, ent-wässern, (Wasserb.) to drain; ein Schiff - legen, (Seew.) to beach a vessel; Silberscheidung, f. auf —em Wege, (Prob.) dry-parting; Vergoldung, f. auf —em Wege, dry-gilding; Untersuchung, Prüfung, Probe, Analyse, f. auf -em Wege, (Chem. Prob.) examination, assay, analysis in the dry way; —er Wechsel, Handwechsel, m. (Handl.) bill drawn upon one's self, promissory note; - es Ziehen, n. (Drahtz.) dry drawing.

Trocken .... - apparat, m. dryer; (Chem.) drying-stand, desiccator, exsiccator; - boden, m. (Wäsch. Bauw.) dryingloft; (Pap.) v. Trockenhaus; -bohrer, Lettenbohrer, m. (Bohrm.) claying-bar, sicabbing stick, stamp; — brett, n. (Zuckerf. Pap.) drying-board; — bühne, f. gerüst, n. airing-stage; - centrifuge, f. (Bleich.) drying-centrifuge, centrifugal machine for drying bleached goods, hydroextractor; -cylinder, m. (Pap. Spinn. Wäsch.) drying-cylinder; - cylinder, pl. der Papiermaschine, (Pap.) drying-cylinders; -dock, n. Docke, f. mit Schleusenthüren, (Seew.) dry-dock; — fäule, f. des Holzes, (Bauw.) dry-rot; - firniss, m. siccative-varnish; - gemälde, n. (Mal.) crayon-picture, pastel-picture; - gestell, n. drying-frame, drying-stand; (Pap.) tribble; (Zuckerf.) drying-board; -haus,

n. (Wäsch. Pap. etc.) drying-house, drying-shed; — herd, m. (Salzw.) drying-ground; — kammer, f. (Gerb.) hangingroom; - kammer, Darrkammer, f. (Giess.) drying - stove; - kammer, - stube, f. (Salzw.) drying-chamber; - kasten, - apparat, m. (Chem.) drying-stand, exsiccator, desiccator; -korb, m. (Salzw.) barrow; -legen, n. -legung, f. (Ackb. Wegb. Eisenb.) draining, drainage; - legen der Bodenfläche, top-draining; —legen des Planums, (Eisenb.) drainage of the surface; - legungsmaschine, f. draining-machine; -loch, Sprengloch, n. (Bgb.) charginghole; - maass, n. dry-measure; - malerei, Pastellmalerei, f. (Mal.) crayonpainting, pastel-painting; - maschine, f. (Wäsch. etc.) dryer, drying-machine, draining-machine; - mauer, f. (Bauw.) dry - wall (wall built without mortar); (Bauw.) dry - walling; mauern, n. (Bauw.) dry walling;
 mittel, — pulver, Sikkativ, n. (Chem. Mal.) dryer, siccative; - ofen, m. dryingstove, dryer, drying-kiln; (Giess.) loamstove; (Pulv.) gloom, gloom-stove; - ofen für Hopfen, hop-kiln, hop-drying kiln;
— ofen zum Trocknen des glasirten Biscuitporzellans vor dem Glühen, (Porz.) cockle; — öl, Sikkativ, n. siccative, dryer, dry-oii; — platz, m. (Wisch.) drying-place, drying-ground; — pochwerk, n. (Hüttenw.) dry pounding-mill; — presse, f. dry-press; (Pap.) drying-cylinders, drying-rollers-press; — probe, f. (Chem. Prob.) dry assay, assay in the dry way; — puddeln, Puddeln, n. auf einem Sandherde, (Hüttenw.) dry - puddling; -puddelofen, m. (Hüttenw.) puddling-furnace with sand-bottom; - pulver, n. siccative, dryer; - rahmen, m. (Tuchf.) tenter; - raum, m. (Pulv.) stove-room; -raum zum Austrocknen von Bauholz, lumber-dryer, lumber-kiln; - reiniger, m. (Gasf.) dry gas-purifier; -riss, m. im Holze, (Bauw.) flaw, crack; - rückstand, m. — substanz, f. des Wassers bei der Wasseranalyse, (Chem.) dry residuum, the total solid matters remaining from the evaporation of water in the water-analysis; -schleifen, n. (Nadl.) dry - grinding; -schrank, m. (Pharm.) stove; -schuppen, m. (Gerb. Färb. etc.) drying - shed; -spinnen, n. (Spinn.) dry-spinning; - spinnmaschine, f. dry-spinning frame, dry-frame; —stange, f. (Färb.) drying-pole, tenter; —stube, f. drying-room, drying-stove, dryer; —stube, Stove, Stave, f. (Zuckerf.) hot-chamber, stove; —tafel, Pulvertrockentafel, f. (Pulv.) tray; -thurm, m. (Färb. Gerb.) turretdryer; -trommel, f. (Bleich.) drying-drum (of a centrifugal machine for drying bleached or washed goods); - walze, f. (Pap.) dryer.

Trockene, n. (Schifff.) the dry land; ganz auf dem — en stehend, high and dry.

Trockenheit, f. dryness.

Trocknen, austrocknen, v. a. to dry, to desiccate; —, trocken legen, entwässern, (Wasserb. etc.) to drain; die Brote —, (Zuckerf) to dry the loaves; Heu —, (Ackb.) to dry hay; Malz —, dörren, darren, (Brau.) to dry, to cure, to kiin-dry malt; Malz auf dem Welkenboden —, Malz welken, schwelchen lufttrocken machen, to wither malt, to air dry malt upon the withering-floor; im Trockenraume —, (Zuckerf. etc.) to stove; Wäsche —, (Wäsch.) to air linen.

Trocknen, n. Trocknung, f. (Techn.) drying; (Töpf. Zeugdr.) ageing; — der Brote. (Zuckerf.) drying of the loaves; — der Formen, (Giess.) drying of the moulds; — in geheizten Räumen, stoving; — an der Luft, air-drying, drying in the open air, airing; — Darren, n. des Malzes, (Brau.) drying, curing, kilndrying of malt; — des Malzes auf dem Welkboden, Welken, Schwelchen, n. des Malzes, withering, air-drying of malt upon the withering foor; — des Pulvers, (Pulv.) drying of the gumpouder; — der Wäsche, (Wäsch.) airing of the linen; — mit Wasserdampf, (Pulv.) drying to the with mit wasserdampf, (Pulv.) drying by stem.

drying by steam.

Trocknend, adj. drying, desiccative;
—es Mittel, n. dryer, siccative; —e fette
Oele, pl. drying oils; nicht —e fette

Oele, pl. non-drying oils.

Trockniss, f. dryness. Troddel, f. (Pos.) tassel, tuft.

Troddelperrücke, f. (Perr.) tieneig. Trödel, m. (Handl.) frippery, old household-goods.

Trödel.... - bude, f. (Handl.) frippery-stall, rag-shop; - handel, - kram, m. trade in frippery, lumber; - leine, Ziehleine, f. (Pont.) tow-line; - waare, f. v. Trödel.

Trödler, m. fripperer, broker.
Trog, m. (Techn.) trough; (Bgb.)
trogue; —, Backtrog, (Back.) kneadingtrough; —, Kühltrog, (Glasm.) tub; —,
fannentrog, m. Zündpfanne, f. (Büchs.)
pan-bore, touch-pan; —, Erztrog, (Hüttenw.) boz, chest, bod; —, Mörteltrog, m.
Kalkmulde, f. (Maur.) hod; —, Salztrog,
(Sal.) drab; pneumatischer —, pneumatische Wanne, f. (Chem.) pneumatic trough;
runder — des Erzpochers, (Hüttenw.)
annular pan; schief stehender, geneigter
—, (Bgb.) chute; — zum Zerkleinern der
Zinnerze, (Bgb.) coffer.

Trog ... — apparat, galvanischer — apparat, m. (Galv.) trough - battery, galvanic trough; — baum, Löcherbaum, m. (Pap.) trough - beam; — rad, oberschlächtiges Wasserrad, n. (Müll.) overshot-wheel; — schere, Teigschere, f. (Bäck.) scraper; — stecher, m. (Zuckert.) stirrer.

Trögelchen, n. kleiner Trog, m. (Chem. Hüttenw.) small trough.

T-Rohr, n. T-pipe. Trollwagen, niedriger Rollwagen, m. (Eisenb.) trolly.

Trombolith, m. (Miner.) trombolite, thrombolite (native cupric phosphate).

Trombone, Posaune, f. (Mus.) trom-

bone.

Trommel, f. (Kriegsw.) drum; -, grosse —, türkische —, big drum; —, kleine —, Militärtrommel, small drum, side-drum; —, Kaffeetrommel, coffee-roaster; (Ackb. Dampfm. Töpf.) drum; (Bgb. Hüttenw.) trommel; (Mech. Bauk.) drum, tambour, tympanum; (Uhrm.) barrel; -, Riementrommel, (Masch.) drum, tumbler; -, Rolle, f. an Hebevorrichtungen, (Masch.) drum, pulley, cylinder; —, Mehlbahn, f. (Müll.) drum, box; —, Kratztrommel, (Spinn.) main-cylinder; — der Ankerkette, (Seew.) chain-lifter; — einer Baggermaschine, (Wasserb.) tumbler of a dredger; — des Bratenwenders, (Kochk.) roasting-jack; - einer Centrifuge, Centrifugentrommel, Schleudertrommel, (Zuckerf. Chem. Fabr. etc.) centrifugal-drum, drum, perforated drum or basket of a centrifugal machine, perforated revolving copper of a centrifugal, centrifugal-basket; aquilibrirte, ins Gleichgewicht gebrachte - einer Centrifuge oder Schleuder, weighted drum or basket of a centrifugal; stehende Achse, f. der einer Centrifuge, basket-spindle; -, Leier, f. einer Drahtziehbank, drum of a wiredrawing bench; - des Gangspills, (Seew.) drum-head of the capstan; -, Glocke, f. eines Gasometers, (Gasf.) bell of a gasholder, gas-holder; -, Gehäuse, n. der Gasuhr, (Gasf.) case of the gas - meter; kleine -, Abnehmer, m. (Spinn.) doffingcylinder; konische -, (Masch.) conical drum, cone-drum; konische - n, konische Riementrommeln (zwei durch Treibriemen verbundene konische Trommeln in entgegengesetzter Stellung), (Masch.) double cones, double cone-drums; - eines Krahnes, (Mech.) barrel, drum of a crane; obere -, (Wasserb.) top-tumbler; - einer Schleuder, v. Trommel einer Centrifuge; - eines Selfaktors, (Spinn.) drum; - eines Staubsiebes, (Feuerw.) drum of a mixing-sieve; untere -, (Wasserb.) bottom-tumbler; - einer Walzmühle, (Walzw.) step or bearing of a cylinder-mill; — der unteren Welle eines doppelten Spills, (Seew.) rundle-head.

Trommel.... -achse, vertikale, f. einer Centrifuge, (Zuckerf. Chem. Fabr. etc.) drum-spindle of a centrifugal machine, basket-spindle; - feder, f. (Uhrm.) barrel-spring; -fell, n. (Kriegsw.) drumhead, drum - parchment; - gehäuse, n. (Kriegsw.) shell of a drum; -leine, Spannschnur, f. (Kriegsw.) brace, drum-

cord; - rad, n. (Masch.) drum; - rad, Schneckenrad, n. tympanum; - reife, m. pl. (Kriegsw.) batter-hoop and snare-hoop; - reife, Spannreife, m. pl. flesh-hoops -saiten, -schleifen, Bodensaiten, f. pl. (Kriegsw.) snares; - schlägel, m. drumstick; - schleifen, f. pl. v. Trommelsaiten; -schleuse, runde Schleuse, f. (Wasserb.) circular sluice, sluice with circular chamber; - sieb, n. revolvingscreen, rotary sifter; - sieb, Staubsieb mit Trommel, n. (Feuerw.) compositionsieve, mixing-sieve; - sieb zum Kornreinigen, (Ackb.) grain-screen; - stock, m. (Seew.) flag-staff at the mast-head; - stuhl, m. (Web.) cylinder-ioom, barrelloom; - winde, f. Kreuzhaspel, m. (Bgb. Masch.) windlass; - wolle, f. - abfall,

masch, trimadas; — wolle, J. — adial, M. (Spinn), drum-waste.

Trompe, f. Wassertrommelge-bläse, n. (Hüttenw.) tromp, trompe, tromp-blasting apparatus; —, Trompengewölbe, Trompetengewölbe, Schneckengewölbe, n. (Bauk.) conical vault.

Trompenkern, m. (Bauk.) heart of a conical vault.

Trompete, f. (Kriegsw. Mus.) trumpet. Trompeten .... - baum, m. (Bot.) trumpet-tree, trumpet-wood, snake-wood (Cecropia peltata); - gewölbe, n. (Bauk.) v. Trompe; - pfeife, f. (Orgelb.) trumpetpipe; -register, -werk, n. -zug, m. (Orgelb.) trumpet - stop, row of trumpetpipes; -schnur, f. trumpet-string; -stich, m. (Seew.) sheep-shank.

Trompeter, m. trumpeter.

Trompetergang, langer Balkon, m. (Bauk.) trumpeter's round.

Trona, Tronasoda, natürliche Soda, f. Tronasalz, n. (Miner.) trona, native sesquicarbonate of soda or sodium, mineral soda (from Africa, especially from Egypt).

Trone, f. (Seew.) a small, light vessel. Troostit, m. (Miner.) troostite (native silicate of manganese and sine).

Tropen, Tropengegenden, f. pl. tropics.

Tropengewächse, n. pl. (Bot.) tropical plants.

Tropf . . . - bar, adj. (Chem.) liquid, fluid; - bar flüssig, liquid; - bar flüssiger Körper, m. liquid; Mechanik, f. der - bar flüssigen Körper, Hydromechanik, Hydraulik, f. hydraulics; — bernstein, m. (Miner.) liquid amber, liquidamber; — brett, n. (Färb.) dropping-board; (Zuckerf.) drainer; — bütte, — kufe, f. (Stärkef.) dripping-tub; -glas, n. -flasche, f. (Chem.) dripping-bottle, dropping-bottle; - hahn, m. (Salpeterf.) spigot, cock; -haus, n. (Zuckerf.) draininghouse, curing-house; - kante, f. - saum, Zinnsaum, m. an einem verzinnten Blech, wire or list of tin, selvage of tin-plate after tinning (accumulation of tin left at

the border of the tinned plates in draining-off the excess of tin); - karren, m. (Farb.) dropping-cart; - rinne, Traufrinne, Dachrinne, f. (Bauw.) gutter; -rohr, n. (Chem.) dropping - tube; -schwefel, roher Schwefel, m. crude sulphur, raw distilled sulphur; -stein, Stalaktit, m. (Miner.) filtering-stone, stalactite, stalagmite; - steinartig, - steinformig, adj. (Miner.) stalactic, stalactitic, stalactiform, stalagmitic; - trichter, m. (Chem.) dropping - funnel; - wein, Zapfenwein, m. droppings; - zink, Rohzink, n. (bei der Zinkdestillation zu Tropfen verdichtetes rohes Zink) rough sine (agglutinated drops of rough zinc, obtained in the older English and Silesian process of extracting zinc by distillation).

Tröpfel, Nachlauf, m. (Zuckerf.)

drips.

Tröpfel... — fett, n. dripping; — pfanne, f. dripping - pan, dripper; — trog, m. (Salzw.) drop-spouts; — werk, Gradirwerk, n. (Salzw.) drying - house, building for graduation.

Tropfen, v. n. (Techn. Zuckerf. etc.)

to drop, to trickle.

Tropfen, m. drop; (Glasm.) drop, tear; (Bauk.) drop, gutta (pl. guttae and guttes).

Tropisch, adj. tropical.

Tross, m. (Kriegsw.) baggage of an army; —, n. und f. (Seew.) hauser-laid

rope; eisernes —, strong haisser.

Tross... — wagen, m. (Kriegsw.)
baggage waggon; — weise, adv. (Seew.)
hauser-uise; — weise geschlagenes Tau,
hauser-uise laid cable.

Trosse, f. Schlepptau, n. (Seew.)

tow-rope.

Trotte, Kelter, f. (Weinb.) winepress; —, Quetschmaschine, f. (Stärkef.) rolling-machine, bruising-mill.

Trottoir, n. Bürgersteig, m. (Wegb.) foot-path, side-walk, banquet.

Trotzstein, Scherstein, m. (Hüttenw.) copper-stone.

Troygewicht, Goldgewicht, n. troy,

troy-weight.

Trübe, adj. turbid; muddy (said of water); thick (said of wine); dull (said of glass); dim, darkening (said of colours); cloudy (said of jewels).

Trübe, f. (Hüttenw.) slime; (Juw.) cloudiness.

Trüben, v. a. to dim, to dull, to cloud.

Truhe, Kiste, f. (Tischl.) trunk, chest. Truhenmacher, m. trunk-maker.

Trümeau, n. Pfeiler, m. (Bauk.) pier; v. Trümeauspiegel.

Trūmeau... — spiegel, Pfeilerspiegel, m. pier-glass; — tisch, Pfeilertisch, m. pier-fable.

Trumm, Trum, Garnende, n. Saum, m. (Web.) thrum, thrumb; —, Gangtrumm, n. (Bgb.) branch, strip-vein,

narrow vein of ore extending through the rock; —, Balkenstück, n. (Bauw.) flitch; —, Trumpf, Wechsel, m. (Bauw.) trimmer; von einem Gang abscharendes —, (Bgb.) dropper.

Trumm...—balken, ausgewechselter Balken, m. (Zimm) trimmed joist;
—erz, n. (Bgb.) ore in broken pieces;
—hols, Kragholz, Sattelholz, n. (Zimm.)
corbel, bolster, templet;—säge, Trecksäge, Schrotsäge, f. (Schiffsb.) trim-saue,
great saue, cross-cut sauf.

Trümmchen, n. Ader, Schmur, f.

(Bgb.) leading.

Trummer, pl. eines Schiffes, (Seew.) wreck; in — gehen, to go to wreck, to break up.

Trümmer....—achat, m. (Miner.) quartz-agate, agate-breccia, brecciated agate;—gestein, n. (Geogn.) conglomerate, breccia.

Trümpel, Trempel, m. Stemmgeschwell, n. einer Schleuse, (Wasserb.) threshold.

Trümpellager, n. (Wasserb.) threshold's bed.

Trumpf, m. (Bauw.) v. Trumm.

Trumpfen, abtrummen, v. a. (Zimm.) to cut off the end; einen Balken —, to shorten, to trim a beam.

Trupp, m. Arbeiter, (Techn.) gang of workmen.

Truppe, f. (Kriegsw.) body, force of men or troops; -n, pl. troops; irregulare -n, pl. irregular troops; leichte -n, light troops; regulare -n, regular troops; technische -n, sappers, miners, and pontoneers.

Truppengattung, f. (Kriegsw.) arm,

branch of the service.

Tscherper, Grubentscherper, Tschockel, m. (Bgb.) miner's knife.

T-Schiene, f. (Eisenb.) T-rail, T-shaped rail; einfache —, single T-rail; doppelte —, double T-rail, X-rail.

T-Schlüssel, cylindrischer Schraubenschlüssel, m. (Schloss.) socket-key, box-key.

Tschuma, chinesisches Gras, n. (Bot. Spinn.) chuma, Chinese grass, cloth-grass.

T-Stück, n. Tee, Tee-piece, Tee-joint.

Tuba, f. (Orgelb.) tuba.

Tubulirt, adj. (Chem.) tubulated; —e Retorte, f. tubulated retort, tube-retort; —e Vorlage, Vorlage, f. mit Tubulus, —er Recipient, m. (Chem.) tubulated receiver.

Tubulus, m. einer Retorte, (Chem.) tubulure of a retort; -, Hals, m. einer

Retorte, neck of a retort.

Tubus, m. Rohrstück, n. an der Vorlage eines Zinkofens, (Hüttenw.) tube. Tuch, n. (Tuchf.) cloth; das — bärteln, to give the first cropping to the cloth; baumwollenes —, Baumwollentuch,

cotton-cloth; breites -, broad cloth; doppelbreites -, cloth of two widths; gewalktes -, milled cloth, woollen cloth in balk; doppelt gewalktes -, doublemilled cloth; derbes, schweres -, stout cloth; -glätten, to finish cloth, to press cloth, to give cloth a smooth surface; halbwollenes -, - mit baumwollener Kette, cotton-warp cloth, union-cloth; leinenes -, linen cloth; im Loden gefarbtes -, cloth dyed before the fulling; melirtes -, mixed cloth; - zu Militarzwecken, military cloth; das noppen, durchrauhen, von Knoten reinigen, to burl, to nap cloth; - scheren, to shear cloth; starkes -, strong cloth; im Stücke gefärbtes -, cloth dyed after the fulling; ungewalktes -, unmilled cloth; - walken, to full, to mill cloth; wasserdichtes -, water-proof cloth; weben, to weave, to make cloth; in der Wolle gefärbtes -, cloth dyed in grain.

Tuch.... - abfälle, - abschnitte, m. pl. (zerschnittene Lumpen) cuttings; - arbeiter, - bereiter, m. cloth-dresser, cropper; - artige Stoffe, m. pl. - artige Zeuge, n. pl. clothing; - baum, Zeugbaum, m. (Web.) cloth - beam, roller; - bürste, f. cloth-brush; - bürstmaschine, f. clothbrushing machine; - fabrik, f. clothormaning macanine; — nauria, f. coota-manufactory; — fabrikant, m. cloth-manufacturer; — fabrikation, f. manu-facturing of cloth, cloth-manufacture; — faitmaschine, f. cloth-folding machine; — faitper, m. cloth-dyer; — färberei, f. dyeing of cloth; -glättmaschine, f. cloth finishing machine; - handel, m. -handlung, f. cloth - trade, drapery; - händler, m. cloth - merchant, draper; - kamm, m. - kratzmaschine, f. cardingmachine; - karde, f. fuller's teasel, teasle, card, raising-card; - kratze, Wollkratze, f. card; - kräuselmaschine, f. clothcrimper; - laden, m. cloth-shop, draper's shop; - macher, m. cloth-worker, clothmaker; - macherinnung, f. in der City von London, cloth-worker's hall; -macherstuhl, m. loom of a cloth worker;
— manufaktur, f. v. Tuchfabrikation;
— messmaschine, f. cloth-measuring machine; — nadel, Busennadel, f. brooch, pin; — plättmaschine, f. cloth-smoothing machine; — presse, f. cloth-press; — rahmen, Trockenrahmen, m. cloth - frame, tenter; - rasch, m. - sersche, f. cloth-rash, milled serge; - rauher, - nopper, m. napper, friezer, teasler, teaseler; - rauhmaschine, f. cloth-teasler, cloth-dressing machine; - reckmaschine, f. cloth-stretching machine; - reissmaschine, f. cloth-tearing machine; - sammet, m. woollen velvet; -scherblatt, n. blade of cloth-shears; - schere, f. cloth-shears, lewis; - scheren, n. shearing, cropping; - scherer, m. clothshearer; - schermaschine, f. cloth-shearing machine, friezing-machine; -schneidmaschine, f. cloth-cutting machine; -schnitzel, 975. pl. shreds; -schnitzeln verwebter Baumwollen- oder Hanfteppich, m. rag - carpet; - schragen, m. - gestell, n. friezing-frame, dressing-frame; — spinnrad, n. great spin-ning-wheel; — stopfer, m. renterer; — stuhl, m. (Tuchf.) eloth-maker's loom; - trockenmaschine, f. cloth-dryer, clothdrying machine, -waaren, f. pl. cloths, drapery; - weber, m. cloth-worker, clothmaker, cloth-weaver; - weberei, f. clothweaving, cloth manufactory; — wolle, Kratzwolle, Streichwolle, f. (Web.) clothing-wool, carding-wool, short-wool.

Tuck'sche Liderung, f. (Dampfm.)

Tuck's packing.

Tudor . . . - bogen, gedrückter Spitzbogen, m. (Bauk.) four - centered arch; -stil, gothischer Verfallstil, m. (Bauk.) Tudor-style, perpendicular style.

Tuff, Tuffstein, m. (Miner.) tufa, tuff; -, Kalktuff, calcareous tufa, tufaceous limestone, calcareous tuff; vulkanischer

-, Duckstein, m. volcanic tuff.
Tuffartig, adj. (Miner.) tufaceous. Tulametall, n. Niellokomposition, f. (Metall.) tula-metal (black composition of silver, white-copper, lead, and sulphur); v. Niello.

Tüll, Spitzengrund, m. (Stick.) bobbinet, net-work, net-lace, tulle.

Tülle, Dille, f. socket; — des Bajo-netts, (Waffenschm.) socket of the bayonet; - eines Spatens, hose of a spade.

Tüllspitzen, f. pl. point-net. Tulpen .... — baum, m. (Bot.) tulip-

tree, canoe-wood (Liriodendron tulipifera); -holz, Rosenholz, Palisanderholz, n. (Bot. Techn.) tulip-wood, rose-wood, palisander-wood.

Tummelbaum, Trummelbaum, Trittbaum, m. (Bgb.) cross-beam of whims; (Mech.) axle-tree of a windlass; (Seew.) beam of the capstan.

Tümmler, Tummler, Tümler, Ober-

tritt, m. (Web.) warp-staff.
Tümpel, m. (Hüttenw.) tymp; -

eines Frischfeuers, (Hüttenw.) hearth of a refining-forge; —, Tümpeleisen, n. eines Hochofens, tymp of a blast-furnace, tympiron; -, Tümpelstein, m. des Hochofens, tymp-arch, tymp-stone; wassergekühlter Wassertümpel, wassergekühltes Tümpeleisen, n. eines Hochofens, water-tymp.

Tümpel .... - blech, n. (Hüttenw.) tymp-plate; - eisen, n. Tümpel, m. am Hochofen, tymp (rectangular casting of iron under the tymp-arch), tymp-iron; famme, f. tymp-flame, flame issuing from under the tymp of a blast-furnace; - form, Brustform, f. eines Hochofens, tymp-twyer; - stein, Tümpel, m. (Hüttenw.) tymp-arch of a blast-furnace (covering the fore-part of the hearth),

hearth-pit stone, front-stone, tymp-stone of a blast-furnace.

Tünch . . . . - farbe, f. (Bauw.) plastering-colour; gelbliche - farbe, badigeon; weisse - farbe, white-wash; - kübel, m. plasterer's hod; — pinsel, m. white-washer's brush; — sand, m. scouring-sand, very fine sand; - scheibe, Dünnscheibe, Aufziehbrett, n. white - washer's pallet, hawk of plasterers; -schicht, Vertünchung, f. (Bauw.) finishing-coat; oberste -schicht, set, setting-skin; -werk, n. - arbeit, f. white-washer's work, pargeted work, daubing.

Tunche, f. Anstrich, m. (Bauw.) white wash, lime wash, rough casting, plaster, parget; - mit Lehm, loaming.

Tünchen, v. a. (Bauw.) to white-wash, to lime-wash, to rough-cast, to parget, to plaster; mit Lehm -, to loam.

Tünchen, Putzen, Weissen, n. white-washing, pargeting, plastering.

Tüncher, Anstreicher, Putzmaurer, m. white-washer, plasterer, pargeter, house-painter.

Tünchergerüst, n. unter Bogen und Gewölben, cradle.

Tungstein, Scheelit, natürlicher wolframsaurer Kalk, m. (Miner.) tungsten, tungstate of lime, scheelite.

Tunnel, unterirdischer Schienenweg, unterirdischer Gang, Stollen, m. (Eisenb. Bgb. etc.) tunnel; -, Tiegel-loch, n. (Glasm.) hole for the melting-pots, tunnel; einen - bohren, to cut, to drive a tunnel.

Tunnel . . . - bahn, f. (Eisenb.) underground railway; - bau, m. - bohren, n. tunneling; - bohrmaschine, f. tunnel-boring machine; - brücke, f. tunnel-bridge; - schacht, auf einen Tunnel gegrabener Schacht, m. (Bgb.) tunnelshaft.

Tunneliren, v. a. to tunnel.

Tupf .... - ballen, m. - bällchen, Bäuschchen, n. (Buchdr.) printer's ball, bearer; - papier, Musterpapier, n. (Web.) design-paper, rule-paper.

Tüpfeln, in punktirter Manier stechen, v. a. (Grav.) to dot, to spot,

to engrave in dots, to stipple.
Turbine, f. Kreiselrad, horizontales Wasserrad, n. turbine, discharge water-wheel, horizontal water-wheel; - mit äusserem Wasserauftritt, inwardflow turbine, inward-discharge water-wheel; - mit innerem Wasseraustritt, mit innerer Beaufschlagung, Fourneyron'sche -, outward-flow turbine, Fourneyron's turbine.

Turbinengebläse, (Hüttenw. 75.

Masch. Bgb.) turbine-blower.

Türkis, blauer Kalait, m. (Miner.) turkois, turquoise (diphosphate of alumina). Türkische, Bauweise, f. (Bauk.) Turkish style; -es Garn, n. (Web.) cotton - yarn dyed Turkey - red; - er Knopf, m. (Seew.) double crown - knot;
—es Leder, n. Saffian, m. (Lederz.) morocco-leather; -er Pfeffer, m. (Handl.) Spanish pepper; -er Weizen, m. Türkenkorn, n. Mais, m. (Bot.) Indian corn, maize.

Türkisch ... -roth, adj. (Färb.) Turkey-red, Adrianople-red; - rothfarbe-

rei, f. Turkey-red dyeing.

Turmalin, Schörl, Aschenzieher, m. (Miner.) tourmaline, turmaline, (in Cornwall) cockle; blauer -, Indikolith, m. blue tourmaline, indicolithe; rother -, edler -, Rubellit, Apyrit, Siberit, m. red tourmaline, rubellite, apyrite, siberite; schwarzer -, gemeiner -, Schörl, m. black tourmaline, shorl.

Turmalin . . . . - platte, f. des Polarisationsapparates, tourmaline - plate; -prisma, n. tourmaline of a polarizinginstrument; - schiefer, Schörlschiefer, m. (Geogn.) tourmaline-slate, tourmalinerock; - zange, f. tourmaline-pincette.

Turnbull's oder Gmelin's Blau, Ferricyaneisen, n. (Chem.) Turnbull's blue, Gmelin's blue, ferricyanide of iron,

ferrous ferricyanide.

Turnen, v. n. to practice gymnastics. Turnerit, m. (Miner.) turnerite (a

variety of titanite).

Turner's Gelb, Kasseler Gelb. Patentgelb, Mineralgelb, s. (Chem. Mal.) Turner's yellow, Cassel-yellow, patent-yellow, yellow oxychloride of lead. Turnkunst, f. gymnastics. Turrasscheibe, Baggertrommel,

f. (Wasserb.) dredging-tumbler. Turretschiff, Kriegsschiff Thurmchen, n. (Seew.) turret-ship.

Turteltaubengrau, adj. dove-coloured,

turtle-dove grey.

Tusch .... - blau, n. (Mal.) blue colour in tablets; - farbe, Wasserfarbe, f. (Mal.) water-colour; - kasten, m. (Mal.) colour-box, box with water-colours; - manier, Aquatintamanier, f. (Mal. Grav.) aquatinta, washing; - napfchen, n. colourcup; - pinsel, m. (Mal.) China-ink brush: -zeichnung, f. (Mal.) China-ink drawing; drawing in water-colours.

Tusche, f. Tusch, m. (Mal.) Indian ink, China-ink, Chinese ink, drawing-ink. Tuschen, mit Tusche malen, v. a.

(Mal.) to wash, to paint in Indian ink. Tuschen, n. (Mal.) washing, painting in Indian ink; painting in water-colours.

Tuskischer Stil, m. (Bauk.) v. toskanisch. Tussahseide, wilde Seide, f. (Sei-

denspinn.) tussah - silk (of Bombyx mylitta).

Tute, Dute, Dute, f. (Handl.) paper-bag, cornet; (Glasf.) glass-cylinder; -, Probirtute, (Prob.) test in the form of a cove, crucible, assay-crucible.

Tutenag, Tuteneg, n. (Metall) tutenag, sinc imported from the East-Indies; -, ordinares chinesisches Pakfong, n. Chinese pakfong or nickel-silver of inferior quality (alloy of copper, sinc, and nickel).

Tuteneisenstein, m. (Miner.) jack. Tütenmaschine, f. paper-bag ma-

chine.
Tutia, Tutie, f. Ofenbruch, Zinkschwamm, Gichtschwamm, sinkischer Ofenbruch, m. Zinkoxyd, n. (Hüttenw.) tutia, tutty, cadmia, furnace-

Hüttenw.) tutia, tutty, cadmia, furnacecadmia (impure oxide of sinc, deposited round the throats of furnaces in which sinkiferous alloys or ores are melted).

T-Ventil, n. (Dampim.) spindle, flap-valve.

Twiel, n. Kehrwisch, Fegewisch, Schwabber, m. (Seew.) mop, swab. Twille, f. Piekstück, Piekholz,

Twille, f. Piekstück, Piekhols, eingezogenes Bauchstück, n. (Schiffs.). crotch, rieing floor-timber. T-Winkel, m. T-Winkelmaass, n.

(Techn.) T-square, Tee-square.

Twist, m. Maschinengarn, n. (Manuf.) twist.

Tympan, Einlegedeckel, w (Buchdr.) inner tympan.

Tympanum, Schöpfrad, persisches Wasserrad, persisches Tympanum, n. (Wasserb.) tympanum, Persian wheel, Persian tympanum.

Type, Schrift, f. Buchstabe, m.

(Buchdr.) type, printing-letter; — n, pl. deren Fläche grösser oder kleiner ist, als sie der Schriftgattung nach sein sollte, bastard-type.

Typen...—drucktelegraph, m. (Tel.) printing-telegraph;—giesserei, Letterngiesserei, Schriftgiesserei, f. (Buchdr.) type-foundry, letter-foundry;—metall, Schriftmetall, Lettermetall, Schriftgiessermetall, n. type-metal (alloy of tead, antimony, and tin, or bismuth).

Typo.... — chromie, f. Buntdruck, m. (Buchdr.) coloured impression; — graph, Buchdrucker, m. typographer, printer; — graphie, Buchdruckerkunst, f. typographu, art of printing.

raphy, art of printing.
Tyralin, Indisin, Rosolan, Anilin-

violett, n. (Chem.) indisine.

Tyre, Radreifen, Radkrans, m. Bandage, f. (Eisenb.) tire, tyre; v. Radreif.

Tyrewalzwerk, Radreifenwalzwerk, Bandagenwalzwerk, n. (Hüttenw.) tire-mill, tyre-mill, tyre-rolling-

Tyroler Schmiede, f. (Hüttenw.) Tyrol-process, Tyrol finery-process; — Stahlarbeit, f. (Hüttenw.) Tyrolese steelmaking process.

Tyrischer Purpur, m. (Färb.) Tyrian purple.

Tyrolit, Kupferschaum, m. (Miner.)

Tyrosin, n. (Chem.) tyrosine.

U.

Uchatiusstahl, Uchatius'scher Erzstahl, m. (Hüttenw.) Uchatius-steel, steel made by Uchatius' process (of melting pig-iron with oxidic iron-ores).

Ueber .... (in Zusammensetzungen

chemischer Ausdrücke) per . . . Ueber .... - arbeiten, vollenden, v. a. (Techn.) to work over, to finish; - bau, m. (Bauw.) superstructure; — bauen, v. a. (Bauw.) to superstruct, to overbuild; - baute Batterie, f. (Art.) blinded battery; - bautes Stockwerk, n. (Bauw.) story projecting over the lower structure; - bieten, v. a. (Handl.) to outbid, to overbid; - binden, v. a. (die Faschinen im Verbande legen), (Befest.) to break joint; -blatten, auf Halbholz überschneiden, bündig - schneiden, v. a. (Tischl. Zimm.) to rebate, to scarf; die Schienen - blatten, (Eisenb.) to halve the rails in the middle and lap them together; - blatten, a. — blattung, Aufblattung, f. bündiges

- schneiden, n. (Tischl. Zimm.) rebating, scarfing, scarving; - bleibsel, Residuum, n. (Chem.) residuum, remainder, residue; - bleibsel, Metallabfall, m. Münzgekrätz, n. (Münzw.) sizel, scissel; - brechen, n. (Bgb.) construction of shafts from below; - brennen, v. a. Silber, (Münzw.) to over - refine silver; - brochenes Feld, n. (Bgb.) mine completely worked; - bringen, v. a. (Handl.) to deliver; eine Nachricht - bringen, to report; - bringer, m. (Handl.) deliverer, bearer; - brücken, v. a. einen Fluss, (Brückenb.) to throw a bridge across a river, to bridge over;
- brückung, f. (Brückenb.) bridging, bridge-communication; - brückung eines Flusses, throwing a bridge across a river; - bürden, v. a. den Markt, (Handl.) to overburden, to overstock, to glut the market; - bürsten, v. a. (Techn.) to brush over; - chlorsaure, f. (Chem.) perchloric acid; - chlorsauer, adj. (Chem.) per, 2.89

chloric; - chlorsaures Salz, n. perchlorate; -dach, Wetterdach, n. (Bauw.) jutty, shed, pent-house; - dachen, v. a. (Bauw.) to cover with a roof, to roof; (Schiffsb.) to house; - dachung, f. (Bauw.) cope; (Schiffsb.) housing; - decken, - wölben, v. a. (Bauw.) to overarch; -decken, - einandergreifen, v. n. (Dachd.) to lap over, to project; - deckung, f. (Bauw.) covering; - deckung, - wölbung, f. overarching; - deckung, - einandergreifen, n. (Dachd.) lapping-over, projecting, bond; -deckung, -lappung, f. von Expansionsschiebern, (Dampfm.) cover, lap; innere - deckung, (Dampfm.) inside-lap; -deckungsnaht, f. (Techn.) overlapjoint; - deckungsplatte, f. (Kesselschm.) butt-strap; -deckungsplatte auf beiden Seiten, double - butt - strap; -druck, m. Grav.) transfer; - druck, (Buchdr. (Dampfm. Dampfk.) pressure above the atmospheric pressure, pressure of air, etc. above the atmosphere, additional pressure, additional burden; - druck, Zuschuss, m. (Buchdr.) overprint, supernumerary sheet; - drucken, v. a. (Buchdr. Grav.) to transfer; - druckfarbe, f. (Buchdr. Grav.) transfer-varnish; -druckpapier. n. (Buchdr. Grav.) transfer-paper; - einandergeschweisst, adj. (Schm.) lap-welded; - einandergreifen, v. n. to lap, to lap over; - einandergreifen, n. lapping, lapping-over; Stoss, m. durch —ein-andergreifen, lap-joint; —einkommen, v. n. (Handl.) to agree, to come to an agreement; —einkommen, n. —ein-kunft, f. Kontrakt, m. (Handl.) agreement, arrangement, convention, contract, settlement; — einstimmung, f. analogy, coincidence; - eisen, n. (Hufschm.) beak, crow's bill; - fahren, v. a. (Fuhrw. Eisenb. Schifff.) to pass over, to run past, to sail over; to transport, to ferry over; -fahren, bestreichen, (Techn.) to rub over, to cover with; einen Gang - fahren, (Bgb.) to cross a lode; die Signale - fah-ren, (Eisenb.) to run past the signals; einen Weg mit Kies - fahren, (Wegb.) to gravel a road; - fahrgeld, - fahrtsgeld, n. (Schifff.) passage-money, fare; -fahrt, f. passage, crossing; -fahrt, Fähre, f. ferry, traject; v. Fähre; - fahrtsschiff, Trajektschiff, n. (Schifff. Eisenb.) ferry - boat, railway - ferry; - fall, m. (Kriegsw.) sudden attack, attack by surprise; (Schloss.) v. Ueberwurf; (Seew.) clasp, lid; —fall, Wehr, n. (Wasserb.) overfall, weir, deversoir; -fall, -fallwehr, n. (Wasserb.) waste-weir; - fall eines Dammes, (Wasserb.) overflowing, outlet of a dam; unvollkommener - fall, (Wasserb.) incomplete overfall; vollkommener - fall, complete overfall; - fallen, v. a. (Kriegsw.) to attack suddenly, by surprise; - fallen, - hängen, (Schiffsb.) to flare; - fallig, adj. (von

Wechseln), (Handl.) past due, overdue;—fallschwelle, f. Wehrbaum, Fachbaum, m. (Müll.) saddle-beam sill;—fallswehr, n. (Wasserb.) waste-weir; - falzen, verzapfen, v. a. (Tischl.) to rebate, to groove, to mortise; - fang, m. (Glasm.) flashingcoat; - fangen, v. a. das Glas, (Glasm.) to flash, to case the glass (to cover white glass with coloured glass, or coloured glass with white glass); — fangglas, n. (Glasm.) flashed glass; — feilen, v. a. (Schloss.) to file over; — fein, adj. (Hūttenw.) over-fine, over-refined; - feinen, v. a. (Hüttenw.) to over-refine; - feuern, v. a. (Techn.) to overheat; - firnissen. v. a. to varnish over; — flechten, v. a. to cover with net-work, to plait over; to bottom; — fliessen, v. n. (Giess. etc.) to bottom; — miessen, v. n. (viess. etc.), overflose; — flügeln, v. a. den Feind, (Kriegsw.) to outflank; — flügelung, f. (Kriegsw.) outflanking; (Handl.) abundance, plenty; (Meol.) waste; — flüss, m. von Flüssigkeiten, overflore, over-running; -fordern, v. n. (Handl.) to overcharge; - fracht, f. (Handl.) over-freight, over-weight; - frachten, v. a. (Fuhrw. Eisenb.) to over-freight; -führen, v. a. to convert; (Chem.) to reduce; Güter - führen, (Handl.) to transport, to carry, to convey goods; den Treibriemen führen, (Masch.) to shift the belt; - füllen, v. a. (Handl.) to overstock: einen Druckbogen - füllen, (Buchdr.) to cram a sheet; den Markt mit Waaren -füllen, (Handl.) to glut the market; - füllt, adj. (Handl.) overstocked, glutted; -gabe, f. (Handl.) delivery; - gabe einer Festung, (Kriegsw.) surrender of a fortress; - gang, m. (Geol.) transition; (Wegb.) passage, crossing; —gangsge-birge, n. —gangsformation, f. (Geol.) transition-rocks, formation of transition, graywacke-group; - gangskalkstein, m. transition-limestone; - gangskurve, f. (Eisenb.) curve of adjustment; - gangsscheibe, f. (Eisenb.) traversing · table; — gangsschiefer, m. (Geogn.) transition-slate; — gangsstil, spätromanischer Baustil, romanischer Spitzbogenstil, m. (Bauk.) transition-style, mixed romanesque style; - gar, - fein, adj. (von Metallen), (Hüttenw.) over-refined; - gares Kupfer, kalt- und warmbrüchiges Kupfer, s. dry - copper (copper saturated with cu-prous oxide and therefore brittle either when cold or hot); - garer Ofengang, - gargang, m. too hot working, working with too high a temperature, hot state of the furnace; - gares Roheisen, n. black pig-iron; - garer Stahl, m. burnt steel; garer Zustand, m. des Kupfers, dry state of copper; - geben, v. a. (Handl.) to deliver; dem Feinde eine Stadt - geben. (Kriegsw.) to deliver up, to surrender; in Kommission - geben, (Handl.) to consign; dem Verkehr - geben, (Eisenb.)

to submit to the traffic, to open to traffic;
— gebot, n. (Handl.) outbidding; — gebung, f. v. Uebergeben; - gehäuse, n. (Uhrm.) watch-case, etui; — gehen,— geleitet werden, v. n. to pass over; — gehen, v. n. (Kriegsw.) to surrender (said of a fortress); (Seew.) to shift, to change sides (said of the ballast of a ship); - gewicht, n. (Handl. Münzw.) overweight; das - gewicht halten, to be overweight; - gewichtig, adj. (Münzw.) having over-weight; — giessen, v. a. to pour upon, to pour over; (Chem.) to transfuse; mit Zucker — giessen, (Zuckerb.) to candy over; - gipsen, v. a. (Bauw.) to plaster with gypsum, to parget; - gittern, v. a. (Techn.) to cover with lattice-work; glasen, v. a. (Glasm. Topf.) to glaze, to vitrify; - glasung, Glasur, f. (Topf.) glase; - golden, v. a. (Vergold.) to gild; -goldung, f. gilding; -greifend, adj. lapping-over; -greifendes, zweiseitiges Dach, n. (Bauw.) pent-roof;
— greifender Theil, m. eines Brettes etc., lag; -gurt, Obergurt, Sattelgurt, m. (Sattl.) surcingle, upper - girth, saddlegirth; - guss, Anguss, m. (Giess.) deadhead, sullage-piece; (Zuckerb.) candyingover; - guss auf einem Gewölbrücken, (Maur.) layer of hydraulic mortar upon the extrados of a vaulting; -gut, adj. (Münzw.) over-good, above the standard;
- hang, Vorsprung, m. (Bauw.) jutty,
projecture, pentice; - hängen, aus dem
Loth treten, v. m. (Bauw.) to overhang; -hängen, vorgekragt sein, (Bauk.) to cove, to be corbelled out; -hängen, -schies-sen (vom Schiffe), (Seew.) to flare, to rake; - hängen, n. Ausladung, -hang, m. (Bauw.) projecting, projecture; — hängen, — schiessen, n. des Schiffes, (das Vorspringen des Vorderstevens vor dem Kiel), (Schiffsb.) flaring, rake; - hängend, - hängig, adj. (Bauw.) overhanging, coving, projecting; (Schiffsb.) flaring; (Bgb.) overhanging; - hangige Theile, m. pl. appendages; - hangende, n. des Bugs, (Schiffsb.) fore-rake; -hangsbau, m. (Bauw.) jutty, inclined building; —hauen, n. schwebende Strecke, f. (Bgb.) heading driven on the rise; —heben, v. a. to lift over; —hebsieb, n. (Bgb.) ore-sieve (for sorting leadores); - hitze, Abhitze, f. (Hüttenw. Techn.) waste - heat (uselessly escaping heat of the flame from puddling-furnaces, etc.); — hitzen, v. a. to overheat; das Eisen — hitzen, to burn the iron; - hitzt, adj. overheated, superheated; -hitzter Dampf, m. (Hüttenw. Techn.) superheated steam; - hitzung, f. - hitzen, n. overheating; - hitzung der Kesselwand, (Dampfm.) burning of metal; - hitzungsrohr, n. (Dampfm.) overheating - pipe; -hobeln, schrubben, v. a. Holz, (Tischl.) to rough - plane wood; - höhen, v. a.

(Befest.) to command; - höhen, · höhung, f. eines Festungswerkes, (Befest.) command of a work; — höht, mehr erhöht, adj. (Bauk.) raised, surmounted; -höhung, f. des äusseren Geleises (oder Schienenstrangs) über das innere, Schienenüberhöhung, (Eisenb.) super-elevation of the outer rail; - holen, v. a. (Seew.) to overhaul; ein Schiff - holen, to outsail another vessel; die Segel - holen, umlegen, to shift the sails; ein Takel -holen, to overhaul, to fleet a tackle; -kalken, v. s. v. übergipsen; - kämmen, seicht — blatten, v. a. (Zimm.) to cog, to cock, to cauk; — kämmen, n. - kämmung, f. (Zimm.) cogging, cocking, cauking; - kitten, v. a. (Techn.) to cement over; - kleiden, v. a. (Bauw.) v. bekleiden, verkleiden; -kragung, Ausladung, f. (Bauk.) corbelling-out; -kranz, m. eines Deiches, (Wasserb.) upper border of a dike; —laden, v. a. to over-charge; (Buchdr.) to cram; eine Kanone —laden, (Art.) to overload, to overcharge a gun; eine Mine — laden, (Bgb.) to surcharge a mine; ein Schiff — laden, (Schifff.) to overfreight, to overlade a vessel; -ladung, -lastung, f. (Fuhrw.) overcharging, overloading; - lage, f. (Bauw.) upper layer; - lage, Ausladung, Vorladung, f. (Bauw.) projecture, juttingout; - landpost, f. overland-mail; - lappung, f. (Dampim.) overlapping, cover, lap (of a slide-valve); innere — lappung, inside-lap; - lappungsnaht, f. (Techn.) overlap-joint; —lassen, abtreten, v. a. (Handl.) to make over, to cede; der Versicherungsgesellschaft - lassen, to abandon; -lassen, n. an die Versicherungsgesellschaft, (Handl.) abandonment; -last, f. (Fuhrw.) overcharge, surcharge; -lasten, -laden, v. a. to overload; ein Schiff -lasten, to overfreight a vessel; -lauf, m. Kuhbrücke, f. (Seew.) orlop, spare-deck; - lauf, (Brücke, an welche Schiffe zum Löschen anlegen), platform; -lauf, -laufsgerinne, n. (Wasserb.) bywash, bye-wash; - laufen, v. n. (von Flüssigkeiten), to overflow; (Buchdr.) to run out, to run over; (Kriegsw.) to desert; -läufer, m. (Kriegsw.) deserter; -laufrohr, n. eines Bassins etc., overflow-pipe; —laufsdeich, m. (Wasserb.) overfall-dike; - legen, v. a. (Pos.) to trim the edges; das Ruder - legen, (Seew.) to shift the helm; -leiten, -gehen lassen, v. a. to pass over; — liefern, — geben, v. a. (Handl.) to deliver, to transmit; eine Festung -liefern, (Kriegsw.) to deliver up, to give up a fortress; — lieferung, f. delivering, transmission; (Kriegsw.) v. Uebergabe; — liegetage, m. pl. (Seew.) days of demurrage; -machen, -senden, v. a. Wechsel, Gelder etc., (Handl.) to remit, to transmit, to make over, to send over; - machte

Summe, f. (Handl.) remittance; -machung, Sendung, f. (Handl.) remittance; - malen, v. a. (Mal.) to paint over or anew; - mangansaure, f. (Chem.) permanganic acid, permanganate of hydrogen; -mangansaures Kali, -mangansaures Kalium, Kaliumpermanganat, n. (Chem.) permanganate of potassa or potassium, mineral chameleon; - mangansaures Salz, Permanganat, n. permanganate; - masten, v. a. ein Schiff, (Seew.) to overmast a ship; -mauern, v. a. (Bauw.) to wall over, to wall up; —nähen, v. a. (Näh.) to sew over, to whip; —nahme, Besitznahme, f. (Handl.) taking possession; -nahme, Annahme, f. (Handl.) acceptance; - nahme eines Geschäftes mit allen Aktiven und Passiven, (Handl.) taking possession of a business with all stock and debts; —nahmsliste, f. Inventor, n. (Handl.) inventory; — nahmsliste des Spediteurs, (Handl.) list of freight and charges; -naht, f. (Näh.) whip; -nase, f. des Gebläses, (Hüttenw.) nozzle of the twyer; - nehmen, in Besitz treten von, v. a. (Handl.) to take possession of, to undertake; — nehmen, an Bord nehmen, (Seew.) to get on board; ein Geschäft -nehmen, to engage in a business; eine Schuld - nehmen, to charge one's self with a debt, to assume a debt; - nehmer, m. (Handl.) receiver; undertaker; transferrer; — plattung, f. (Kesselschm. Schiffsb.) lap-seam; - poltes, zu stark bearbeitetes, zu junges, wieder brüchig gewordenes Kupfer, n. (Hüttenw.) overpoled copper (copper which has become brittle by too much poling); — probe, f. — probeweingeist, Weingeist oder Spiritus, m. stärker als (englischer) Probeoder Normalweingeist, von 0,920 specifischem Gewicht, over-proof spirit; - pro-dukte, n. pl. (Chem. Techn.) residual products; - produktion, f. (Techn. Hüttenw.) surplus production; - quer, adj. (Techn.) crossways, across; - rappen, berappen, v. a. (Bauw.) to plaster, to parget; - rechnen, nachrechnen, v. a. (Handl.) to count over, to calculate, to reckon over; - reichen, behändigen, v. a. (Handl.) to hand over, to deliver; - rest, Rest, m. (Handl.) remainder, balance; (Chem.) remainder, rest, residue; - reste, Abfalle, pl. (Metall.) scraps, chips, remains, shreds, waste; - ringeln, v. a. (Pos.) to spin over; - rieseln, v. a. (Ackb.) to irrigate; - rock, m. (Schneid.) great-coat, over-coat; - rösten, - rotten, v. a. den Flachs, (Ackb.) to over-ret, to ret too much, to steep too long; - rotte, f. des Flachses, (Ackb.) over-retting, steeping too long; rumpeln, v. a. den Feind, (Kriegsw.) to surprise the enemy; — rumpelung, f. (Kriegsw.) surprise; — rüsten, v. a. (Bgb.) to erect the whim; - sättigen, v. a. (Chem.) to supersaturate; - sättigung.

f. (Chem.) supersaturation; - scheiten, v. a. (Zimm.) v. überblatten; — schicken, remittiren, v. a. Geld etc., (Handl.) to send over, to remit; -schicker, (Handl.) remitter; - schickung, f. remittance; - schiessen, v. n. (Bauw. etc.) to shoot over, to lap over, to overlap; (Seew.) to shift, to shoot (said of ballast); - schiessen, n. (Bauw. Dachd.) lappingover, shooting-over; - schiessen zweier Enden, (Schiffsh.) shift of two butts;
-- schiffen, v. a. (Schifff.) to ship, to cross, to pass over; -schlächtig, adj. (Müll.) overshot; -schlag, Voranschlag, m. (Bauw. Handl.) calculation, estimate, device, supputation; —schlag, oberes Plättchen, n. an Rinnleisten, (Bauk.) band; —schlag, Aufschlag, m. an Kleidern, (Schneid.) facing, cuff; einen -- schlag machen, to frame an estimate; reiner -schlag, fair estimate; ungefährer - schlag, rough estimate; - schlag an der Wage, turn, draught; - schlagen, v. a. (einen -schlag machen), (Bauw. Handl.) to make a rough calculation, to compute, to estimate; das Format - schlagen, (Buchdr.) to turn up; - schlagsims, n. Trausseiste, f. (Bauk.) drip-stone, weather-moulding, watertable; -schlichten, v. a. (Tischl.) to smooth, to plane over; -schmeissen, v. a. das Ruder (Seew.) to shift the helm; -schmieren, v. a. (Techn.) to besmear, to daub; - schnappen, v. n. (Schloss.) to snap, to jerk over (said of locks); — schneiden, einkerben, v. a. (Tischl. Zimm. Pont.) to tie, to brace, to notch; bundig -schneiden, - blatten, (Tischl. Zimm.) to rebate, to scarf; schneidung, Einkerbung, f. (Tischl. Zimm.) notching; bündige - schneidung. - blattung, f. scarfing, rebating, halving; -schnitten, adj. (Orn.) intersected; -schöpfen, umfüllen, v. a. (Spiegelf.) to ladle; - schreiben, adressiren, v. a. einen Brief, (Handl.) to put the direction upon, to address a letter; einen Brief -schreiben, auf der Rückseite den Namen des Schreibers bemerken, to back a letter; Waarenpackete -schreiben, to docket parcels; -schreiten, v. a. den Kredit, (Handl.) to exceed, to overdraw, to outrun the credit; - schrift, Aufschrift, f. (Buchdr.) title, inscription; - schrift, Adresse, f. direction, address; -schrift von Waarenpacketen, (Handl.) docket of parcels; - schrift eines Wechsels, (Handl.) head, heading of a bill; - schuh, m. (Schuhm.) galosh, clog; — schuldet, adj. (Handl.) indebted; — schuss, m. (Buchdr.) surplus, overplus; (Chem.) excess (of acid, alkali, etc.); (Handl.) overplus, surplus-money, balance; - schuss des Mittelwalles, (Befest.) complement of the curtain; reiner - schuss, (Handl.) net rest; -schüssig, vorspringend, adj. (Bauw.)

projecting, jutting-over; - schüssige Arbeit, f. (Mech.) excess of work; - schutt, - guss, m. (Maur.) coat; - schütten, n. -schüttung, f. einer Strasse, (Wegb.) coating with broken stones; - schwelle, f. (Bauw.) v. Oberschwelle; -schwemmen, v. a. (Wasserb.) to overflow, to inundate; den Markt - schwemmen, (Handl.) to glut the market; - schwemmung, f. (Wasserb.) overflow, inundation; - schwenkstift, Anschlagstift, m. (Uhrm.) pin, striking - peg; — seeisch, adj. (Seew.) transmarine, transatlantic; — segelkarte, f. (Seew.) general chart; - segeln, -holen, v. a. (Seew.) to outsail; -segeln, in den Grund segeln, to run foul, to run aground, to pass right over a vessel;
—senden, v. a. (Handl.) to send, to transmit, to forward, to consign; -sendung, f. (Handl.) sending, transmitting, remittance, consignment; — setzen, v. a. (Hüttenw.) to overcharge; -setzen, auf die andere Seite eines Gewässers, schaffen, (Schifff.) to transport, to ship, to ferry over -setzen, zu hoch berechnen, (Handl.) to overrate, to overcharge; einen Gang -setzen, (Bgb.) to cross, to traverse a lode; - setzen, n. eines Ganges, (Bgb.) heave, upcast-dyke; - setzender Gang, m. (Bgb.) caunter, caunter-lode; — setzt, adj. (Hüttenw.) overcharged; — sicht, f. über die Produktion von Hüttenwerken, Gruben etc., amtliche Statistik, f. returns, statistics; — sichtzeichnung, Totalzeichnung, f. general drawing; —silbern, mit Silber —ziehen, v. a. (Silberarb.) to plate with silver, to silver over; — spannen, v. a. einen Raum, (Bauw.) v. überwölben; das Gebläse - spannen, (Hüttenw.) to force the blast; durch ein Gewölbe - spannter Baum, m. (Bauw.) arched space; - spinnen, v. a. (Pos.) to spin over; - sprung, m. (Bauw.) v. Vorsprung; - stand, - greifender Theil, m. eines Brettes etc., lag; -stehen, v. n. (Bauw.) to lap over, to project; -steigen, v. a. eine Mauer, (Kriegsw.) to scale; - steigen, n. der Seife, (Seifens.) rising; -steigern, - bieten, v. a. (Handl.) to outbid; - steuergehen, n. eines Schiffes, (Seew.) going astern; -stich, m. (Buchdr.) residue, rest; — streichen, v. a. (Mal. Weissb.) to paint over, to wash over, to coat; — strömen, v. a. to flush; v. n. to flow over; - strumpf, m. (Strumpfw.) over-stocking, over-all; - sulfid, Persulfid, n. (Chem.) persulphide; - täfeln, v. a. (Tischl.) to wainscot, - takelt, adj. (Seew.) oversparred, overrigged; -tara, f. (Handl.) surtare; - theuern, v. a. (Handl.) to overcharge, to overrate; trag, m. (Handl.) transfer, amount brought over; —trag der Faktura, in-voice continued; —tragbar, adj. transferable; - tragen, v. a. to transport; to transfer; (Buchdr. Zeugdr.) to transfer;

(Handl.) to carry forward, to post forward; to make over, to set over; (Phys.) to transmit; eine Bewegung -tragen, (Mech.) to transmit a motion; von einer Blattseite auf die andere - tragen, (Handl.) to transpose; eine Rechnung -tragen, (Handl.) to carry over, to bring forward an account; einen Wechsel - tragen, (Handl.) to transfer by endorsement; -trager, Transporteur, Gradbogen, m. (Math.) protractor, semicircular protractor; —trager eines Wechsels, (Handl.) endorser; —tragung, f. (Handl. Techn.) transfer,transferring, (Phys.)transmission; tragung einer Bewegung, Transmission, f. (Mech.) transmission; —tra-gung einer Schuldforderung, (Handl.) gung einer Schuldforderung, (Handl.) delegation; — tragung eines Wechsels, (Handl.) endorsement; — tragungsapparat, m. (Tel.) translator; — tragungsappier, Lithographirpapier, n. (Lithogr.) transferpaper; - treten, v. a. (Schuhm.) to tread down the heel; -tunchen, v. a. (Bauw.) to white-wash, to plaster, to parget; - vortheilen, v. a. (Handl.) to overreach, to cheat: - weben, bestricken. v. a. (Seew.) to graft; - weisen, v. a. (Handl.) to assign; einen Wechsel weisen, to endorse; - weisung, f. der Waaren, (Handl.) assignment; - wendlings, adv. (Näh.) whipped, overcast; mings, ase. (Nail.) wrappes, overcast;
wendlings nähen, to schip; wendlingsnaht, — wendliche Naht, f. (Näh.)
whip stitch seem, overcast;
wichtig, adj. (Münzw.) over-weight;
— wiegen, v. n. (Handl.) to outweight, to preponderate, to exceed in value; -winden, v. a. (Mech. Masch.) to overcome; - wölben, v. a. (Bauk.) to overarch, to overvault; - wölbt, adj. (Bauk.) surmounted by an arch, arched, vaulted; -wurf, -fall, m. (Schloss.) hasp; -wurf, Anwurf, m. (Maur.) rough-cast; -zählig, adj. supernumerary; -zähliges Geld, n. dead money; - ziehen, v. a. (Techn.) to cover, to coat; - ziehen, - sintern, inkrustiren, (Techn.) to incrustate; - ziehen, belegen, plattiren, (Metall. Hutm.) to plate; - ziehen, besetzen, ausfüttern, auspolstern, (Tapez. etc.) to line; den Deckel - ziehen, (Buchdr.) to cover the tympan; galvanisch — ziehen, to electro-coat; mit Gold — ziehen, to overlay with gold; den Hahn -ziehen, (Büchs.) to cock, to make ready; - ziehen, n. (Techn.) covering, coating; -ziehen, -zug, m. Plattirung, f. (Metall. Hutm.) plating, covering; - zieher, m. (Schneid.) great-coat, overcoat; - ziehkamm, m. (Bürstenb.) bristles-comb; - zinnen, n. - zinnung, f. (Metall.) tinning; — zuckern, v. a. (Zuckerb.) to candy, to frost; — zug, m. Decke, Bekleidung, f. (Techn.) cover, coating: - zug, Häutchen, n. film, cuticle, pellicle; - zug, Beleg, m. Inkrustirung,

f. (Bauk.) incrustation; — zug, Platti-rung, f. (Metall. Hutm.) plating, covering; galvanischer — zug, electro-coating, coating, skin, or film of electro-deposited metal; kalkartiger — zug, (Bgb), crust, suffusion; — zug eine Kopfkissens, pillossip; — zug von Makultur, (Pap.) lining with lining-paper; — zwerch, adv. (Techn.) across, crossusgy; — zwerchelolen, der Quere nach hobeln, v. a. (Tisch.) to plane across.

Uebung, f. (Kriegsw.) training, drill-

u-Eisen, n. v. U-förmiges Eisen. Ufer, n. eines Flusses, bank; — des Meeres, shore, coast, strand, beach; auf das — bezüglich, littoral.

Ufer...—bau, m. (Wasserb.) dikebuilding, diking, embankment; — dam, (Wasserb.) dike, dam of stones, quay; —feste, f. wharf of masonry; — mauer, f. lining-call; — mauer an einem Flussufer, river-wall.

U- oder C-förmiges Eisen, U-Eisen, n. (Hüttenw.) U- or C-shaped iron, U-iron, channel-iron.

U-förmige Röhre, f. (Hüttenw.)
U-tube.

Uhr, Taschenuhr, f. (Uhrm.) watch; -, Standuhr, clock, time-piece; - Thurmuhr, clock; die - ist abgelaufen, the watch is down; astronomische -, astronomical clock; eine - aufziehen, to wind up a watch or clock; elektrische -, electrical clock; -, die 24 Stunden geht, day - clock; — mit Glockenspiel, chiming - clock; — ohne Schlüssel, Remontoiruhr, keyless watch, stem - wind-ing watch; Schwarzwälder -, wooden clock, German clock; die - steht still, the clock stops; die - stellen, to regulate the clock or watch: - mit Sekundenzeiger, welcher sich in demselben Kreise mit dem Stunden- und dem Minutenzeiger bewegt, centre-second; - nach Sternzeit, sidereal clock.

Uhr.... - band, n. watch-ribbon; - bord, n. (Seew.) traverse board; -deckel, m. watch-cover; -ensteller, m. (Uhrm.) clock-setter; -feder, f. watch-spring, main-spring of a watch; -gehäuse, n. watch-case, frame of a watch; - getriebe, n. pinion of a watch; - gewicht, n. clock-weight; - glas, n. watch - glass; - hammer, m. watchhammer; - kasten, - schrank, m. clockcase; -kette, f. watch-chain, brequetchain, watch-guard; - kloben, m. (Uhrm.) clock-pulley, vice; - macher, m. watchmaker, clock-maker; - macherfeile, f. watch - file, clock-maker's file; - macherkunst, - macherei, f. watch - making, clock-making, horology; - macherwaaren, f. pl. clock-works; — macherwerkzeug, — machergeräth, n. watch-tool, watchmaker's tool; — rad, n. watch-wheel, clockwheel; — schlüssel, m. watch-key; — schraube, f. watch-screw; — trommel, f. cylinder of a watch; — work, n. clockwork, watch-work, clock-movement; — zeiger, — weiser, m. watch-hand.

Ullmannit, Nickelantimonkies, m. (Miner.) ullmannite, antimonio-arsenical

nickel-glance.

Ulme, f. Ulmenbaum, m. Rüster, f. (Bot.) elm., elm.-tree (Ulmus campestris and Ulmus effusa); —, Wange, f. eines Stollens, (Bgb.) face, side-vall.

Ulmenholz, Rüsterholz, n. (Tischl.)

elm, elm-wood.

Ultramarin...—blau, n. und adj. ultramarine-blue; —gelb, gelbes Ultramarine, cyellow ultramarine (chromate of barium, also a mixture of chromate of sinc with chromate of calcium); —grün, und adj. ultramarine-green, green

ultramarine.

Umackern, v. a. (Ackb.) v. umpflügen.

Umändern, v. a. to convert; v. umformen.

Umanderung, f. converting, conversion; v. Umformung.

Umarbeiten, v. a. (Techn.) to work anew, to remodel; den Boden —, (Ackb.) to break up the soil.

Umarbeitung, f. (Techn.) remodelling.

Umbauen, v. a. (Bauw.) to rebuild.
Umbelliferen, f. pl. Doldengewächse, n. pl. (Bot.) umbelliferous

plants.
Umbiegen, doubliren, e. a. (die geschweissten Stäbe beim Schweissen im Hohlfeuer), (Hüttenw.) to double, to double the staffs (hated in the hollow fire), to bend backwards the end-portion of the staff and seld it together with the other portion.

Umbra, Umbraerd, f. Umber, m. Bergbraun, n. (Mind: Mal.) umber, terra umbra, umbra (native earthy oxides of iron and manganese, argillaccous brown haematite, etc.); gebrannte —, burnt umber; Kölnische —, Kölnischbraun, Kölner Braun, n. Kölner Erde, f. (Mal.) Cologne-umber, Cologne-brown, Cologne-earth (levigated earthy lignite or brown-coal); rohe —, ungebrannte —, raw umber.

Umbieg .... - griffel, m. (Goldschm.) bending-tool, bent graver; - schiene, Anstossschiene, f. einer Lafette, (Art.) headplate of a gun-carriage.

Umbiegen, v. a. (Techn.) to bend, to turn down or up; (Schneid.) to turn in. Umbilden, v. a. v. umformen.

Umbinden, anbinden, v. a. (Buchdr.) to tie; die Eisen —, (Bgb.) to set the tools; die Wanttaue —, (Seew.) to overhaul the shrouds.

Umbrassen, v. a. (Seew.) to brace at

the other side.

Umbrechen, aufbrechen, umpflügen, v. a. den Boden —, (Ackb.) to dig up, to break up, to clear, to plough up the ground; —, die Kolumnen ausschiessen, (Buchdr.) to overrun, to impose the columns, to make up into pages.

Umbrechen, n. Umbrechung, f. (Ackb.) breaking up, ploughing up; (Buchdr.) overrunning, imposing, read-

Justing.

Umdammen, v. a. (Wasserb.) v. umdeichen.

Umdecken, v. a. ein Dach, (Dachd.) to relay a roof; ein Ziegeldach —, to

retile a roof.
Umdeichen, v. a. (Wasserb.) to sur-

round with dikes, to embank.
Umdestilliren, rektificiren, v. a.

(Chem.) to rectify.
Umdornung, f. von Bäumen, (Ackb.)

thorning.

Umdrehen, v. a. to turn round; sich

-, v. r. (Mech. Astr.) to turn on an axis, to rotate, to revolve. Umdrehstift, m. (Mech.) balance-ar-

bour.

Umdrehung, rotirende Bewegung, f. (Phys. Mech. Astr.) rotation, revolution, follows, f. Umgang, m. Tour, f. einer Maschine, (Masch. Techn.) revolution, totation, turn, x — en in der Minute, (Masch. Techn.) x turns a minute.

Umdrehungs... — achse, f. (Mech. Astr.) axis of rotation or revolution; — ebene, f. (Mech.) plane of rotation; — fläche, f. surface of revolution; — geschwindigkeit, f. (Phys.) speed of rotation; — kegel, gerader Kegel, m. (Geom.) right cone; — punkt, m. (Mech. Astr.) centre of rotation or revolution.

Umdrucken, v. a. (Buchdr.) to re-

Umdrucken, n. Umdruck, m. Umdruckung, f. (Buchdr.) reprinting.
Umdrucköl, n. (Buchdr. Grav.) trans-

Umdruckol, n. (Buchdr. Grav.) transferring-oil.

Umduven, v. a. ein Schiff, (Seew.) to turn a ship round, to fall off round.

Umeggen, v. a. (Ackb.) to harrow up.
Umfang, m. Peripherie, f. (Geom.)
circum/erece, periphery, perimeter; ambit,
ambitus; amplitude; —, Volumen, n.
bulk; —, Umfangsmaass, n. (Zimm.)
girt; — der Geschäfte, (Handl.) extent

Technisches Wörterbuch. Deutsch-Englisch.

of business; musikalischer — (eines Klaviers etc.) musical compass.

Umfangs... — geschwindigkeit, f. (Mech.) circumferential velocity; — winkel, m. des Kreises, (Geom.) angle of circumference.

Umfärben, v.a. (Färb.) to dye again,

Umfassung, Umfriedigung, Einfriedigung, f. (Bauw. etc.) enclosure.

Umfassungsmauer, Umfriedigungsmauer, Ringmauer, Aussenmauer, f. (Bauw.) enclosure-wall. external

gungsmauer, Mingmauer, Aussenmauer, f. (Bauw.) enclosure-wall, external wall, outer wall.

Umflechten, v. a. to twist, to plait

round.

Umformen, umarbeiten, v. a. (Form. Techn.) to remodel.

Umformung, f. remodelling. Umfriedigen, umsäunen, v. a Bauw) to close to fence in.

(Bauw.) to close, to fence in.
Umfriedigung, f. v. Umfassung.

Umfüllen, umschöpfen, v. a. das geschmolzene Glas in die Giesshäfen, (Spiegelf.) to lade, to ladle.

Umgang, Gang um ein Gebäude,
m. (Bauw.) passage, gallery round a
building, circuit; —, Betrieb, m. (Bgb.)
working; —, Umdrehung, Drehung,
Tour, f. einer Maschine, (Mech. Masch.)
revolution, rotation, turn; v. Umdrehung;
—, Umgangsriemen, Umlaufriemen, m.
(Sattl.) retaining-strap, winding-strap;
— des Dralles, (Büchs.) turn, tursit;
— der Traverse des bedeckten Weges,
(Befest.) crochet-passage, deile of the
traverse.

Umgangsanzeiger, m. (Masch.) re-

volution-indicator.

Umgearbeitetes Pulver, n. (Pulv.) regenerated powder.

Umgeben, v. a. (Bauw.) to surround, to enclose; mit Festungswerken —, (Befest.) to circumvallate; mit einer Mauer —, to wall in. Umgebend, adj. (Phys.) ambient.

Umgebend, adj. (Phys.) ambient. Umgeben, v. n. (Bgb.) to be work-

ing; (Hüttenw.) to be in full blast; (Masch.) to go round, to revolve; to work.

Umgehend, mit umgehender Post, adv. (Hadd.) his vature of note.

adv. (Handl.) by return of post; —es Rohr, n. (Schloss.) revolving key-barrel. Umgekehrt, adj. inverted, inverse, obverse, reverse; —er Köper, m. (Web.)

reversed tweel, turned tweel; —es Verhältniss, n. (Math.) inverse ratio or proportion. Umgeschlagen sein, v. n. (von der

Küpe), (Färb.) to be decomposed by putrefaction.

Umgeschlagenes Tau, n. (Seew.)

Umgewandelter Rohrzucker, Invertzucker, m. (Chem. Zuckerf.) inverted sugar, invert-sugar.

Umgiessen, v. a. to transfuse; (Giess.)

to refound, to cast anew; (Spiegelf.) to lade, to ladle.

Umgiessen, n. Umguss, m. recast-

ing, refounding.
Umgraben, v. a. (Ackb.) to dig, to

dig up, to turn up. Umgürten, v. a. ein Schiff, (Seew.)

to frap a ship.

Umgürtetes Schiff, n. girt ship. Umgürtung, f. eines Schiffes, (Seew.)

Umhacken, v. a. (Ackb.) to hoe up. Umhauen, v. a. (Forstw.) to hew, to fell, to cut down.

Umhüllen, v.a. to wrap in, to cover,

to protect. Umhüllung, f. (Masch. Techn.) case,

jacket, casing. Umhüllungs .... - kurve, umhüllende Kurve, f. einer Kurvenschaar, (Geom. Mech.) envelop; — pseudomorphose, f. (Miner.) pseudomorph by in-

crustation. Umkanten, v. a. v. umlegen.

Umkehr .... - bar, adj. reversible; stange, f. (Lok.) reversing-rod.

Umkehren, v. a. to reverse; to turn upside down; (Math.) to invert; die gelöschten Brote (zum Verziehen der Feuchtigkeit) —, (Zuckerf.) to reverse the knocked-out loaves, to set the loaves on

Umkehrung, f. (Math.) inversion; (Masch.) v. Umsteuerung.

Umkehrungsmechanismus,

(Lok.) v. Umsteuerung.

Umkentern, n. zum - geneigt, (Schifff.) cranky.

Umkippen, überschlagen, v. a. (Techn.) to tip, to tilt, to tilt over, to turn over, to dump; v. n. to overset.

Umklopfhammer, m. (Buchb.) backing-hammer.

Umkrahlen, umkrählen, v. umkrücken.

Umkrämpen, v. a. (Hutm.) to bend, to tuck up.

Umkreis, m. (Geom.) circumference, periphery; ambit, ambitus.

Umkrücken, umkrahlen, umkrählen, (mit der Krücke oder dem Krähl

umrühren) v. a. (Hüttenw. Sodaf. etc.) to rake, to stir with the rake or rabble. Umladen, v. a. (Handl.) to reload, to shift; (Schifff.) to shift the cargo; to

transship. Umladung, f. (Handl. Schifff.) reload-

ing, reshipment. Umlagen, f. pl. (Buchdr.) stripes of

pasteboard laid in the form in drawing off the proof-sheets.

Umlauf, m. Umdrehung, f. (Astr.) revolution; -, Umgang, Wechsel, m. (Masch.) rotation, turn; -, Lauf, m. Butte, f. (Müll.) stone-case; -, Umlaufriemen, m. (Sattl.) retaining-strap, winding-strap; in - bringen, (Handl.) to put into circulation, to emit, to utter, to issue; - des Geldes, (Handl.) currency of money; —, Umgang, m. am Hinter-zeug, (Sattl.) breech-part, body-part of breeching; im — sein, (Handl.) to circulate.

Umlauf .... - riemen, m. (Sattl.) v. Umlauf; —sbank, f. (Handl.) bank of issue; —skapital, n. (Handl.) floating-capital; —smittel, n. pl. —sgeld, n. (Handl.) currency; —sschreiben, Cirkular, n. (Handl.) circular letter; -strippen, f. pl. am Hinterzeuge, (Sattl.) turnback straps, breeching-turn-backs; - szeit, f. (Mech. Astr.) time of rotation or revolution.

Umlaufen, v. n. (Astr.) to revolve; (Handl.) to circulate; —, umspringen, (vom Winde), (Seew.) to shift.

Umlegeband, n. um den Mantel einer Geschützform, (Geschützgiess.) hooping of the mould.

Umlegen, v. a. (Bauw.) to relay; (Schiffsb.) to cant; ein Dach —, um-decken, (Dachd.) to relay the covering of a roof; das Gegengewicht einer Weiche -, (Eisenb.) to transpose the counter-weight of a switch, to change the position of the counter - weight; die geweichte Gerste auf der Keimtenne wenden, widdern, (Brau.) to turn, to turn over the steeped barley on the couch-floor, to turn the heap of steeped barley inside out; ein Pflaster -, (Pflast.) to relay a paving; die Richtschraube -, (Art.) to take out the elevating-screw; ein Schiff -, kielholen, (Schiffsb.) to careen a ship; die Segel -, (Seew.) to shift the sails; den Treibriemen -, (Masch.) to shift the belt.

Umlegen, n. Umlegung, f. (Bauw.) relaying; -, Umkanten, n. durch Anwendung der Hebelkraft, (Mech.) purchase; - eines Schiffes, careening; der Segel, (Seew.) shifting; -, Wenden, n. der Gerste oder des Malzes auf der Tenne, (Brau.) turning of the barley or malt on the floor, turning over of the barley or malt inside out.

Umlenken, v. a. (Fuhrw.) to lock.

Ummauern, mit einer Mauer umgeben, v. a. (Bauw.) to surround by a wall.

Ummodeln, v. a. (Techn.) to remodel. Umnieten, v. a. einen Nagel, einen Bolzen, (Bauw.) to rivet, to clinch a nail, a bolt.

Umnietung, f. clinching, clinch (of nails).

Umpacken, v. a. to repack.

Umpfählen, v. a. (Bauw.) to enclose with pales, to palisade. Umpflanzen, verpflanzen, v. a.

(Gärtn.) to transplant.

Umpflastern, v. a. (Pflast.) to repave. Umpflügen, v. a. (Ackb.) to plough up.

Umprägen, ummünzen, v. a. (Münzw.) to recoin.

Umprägen, s. Umprägung, (Münzw.) recoinage, recoining, recast.

Umrändern, v. a. (Techn.) to furnish

Umrahmen, einrahmen, (Techn.) to frame, to surround with a

Umrahmung, f. frame; - aus Roll-, Blumen- oder Laubwerk, (Orn. Grav.) cartouch.

Umrechnen, v. a. (Handl.) to reduce.

Umrechnung, f. reduction. niederreissen, v. a.

Umreissen, niederreissen, (Bauw.) to pull down, to demolish.

Umriss, Entwurf, m. Skizze, f. (Zeichn. Bauw.) outline, sketch, contour; (Befest.) trace, tracing; den - zeichnen, to draw or trace the outline.

Umrisszeichnung, f. skeleton - draw-

Umrühren, v. a. (Hüttenw. Glasf. etc.) to stir, to stir up, to paddle, to rabble, to rake, to puddle, to work; das Roheisen -, puddeln, to stir, to work the molten pig-iron, to puddle, to stir the molten pig-iron alternately with the rabble and paddle, to work the pig-iron.

Umrühren, s. (Hüttenw. Glasf. etc.) stirring, stirring-up, puddling; — des geschmolzenen Kupfers mit Birkenoder Eichenstäben, Polen, n. des Kupfers, (Kupferverh.) poling; - im Schlämm-

fass, (Bgb.) tossing.

Umruhrtrog, m. (Pap.) stirring-

Umsägen, v. a. (Zimm. Tischl.) to saw down.

Umsatz, m. von Waaren, (Handl.) sale

Umschalter, m. (Tel.) cut-out. Umschaltungsschlüssel, m. (Tel.)

reversing-key.

Umschaufeln, v. a. die gequellte Gerste oder das Malz auf der Keimtenne oder Tenne —, wenden, (Brau.) to turn over the steeped barley or malt on the couch-floor or floor with a winnowing-shovel or spade, to shovel or to spade the steeped barley or the heaps of malt inside out.

Umschiessen, v. n. (vom Winde), (Seew.) to shift, to chop about; -, v. a. die Kolumnen, (Buchdr.) to impose the

columns anew.

Umschiffen, v. a. (Seew.) to sail round, to circumnavigate, to double; Waaren -, (Handl.) to transship goods.

Umschlag, m. turning, turn; cover, covering; -, Umschlagtuch, Packtuch, n. (Handl.) wrapper; —, Umsatz, m. (Handl.) sale, return; — eines Briefes, envelope; — um ein Buch, während es eingebunden wird, (Buchb.) cap; — am Hute, (Hutm.) turning-up, cock; — des Kessels, (Dampfm.) loose cover of the boiler: - an Kleidungsstücken, (Schneid.) facing, band; -, Wendung, f. der Sappe, (Befest.) return.

Umschlag .... - bohrer, m. (Techn.) wimble, centre-bit; - eisen, n. (Metall. Blechf. Zinngiess.) hatchet-stake; - papier, n. wrapping-paper; - stiefel, Stulpstiefel, m. pl. (Schuhm.) top-boots; - tuch,

n. wrapper, shawl, plaid.
Umschlagen, v. a. to turn up; --, einwickeln, to wrap up; Münzen -, v. umprägen; einen Nagel -, to clinch a umpragen, einen Auger , to turn up the paper; ein Tau —, (Seew.) to untwist and relay a rope; Waaren —, umsetzen, (Handl.) to sell.

Umschlagen, v. n. (Seew.) to capsize, to upset, to overturn (said of a vessel); to shift, to veer, to chop round (said of

the wind).

Umschlagen, Durchgehen, n. der Küpe, (Färb.) decomposition by putre-faction; — eines Schiffes, (Schifff.) cap-sising, oversetting; — des Weines, turning sour.

Umschliessen, v. a. (Bauw.) to en-

close, to surround, to fence in. Umschliessung, f. enclosure.

Umschmacken, v. a. die Segel —, umlegen, (Seew.) to shift the sails. Umschmelzen, v. a. (Giess.) to re-found, to recast, to remelt.

Umschmelsung, f. Umschmelsen, n. recasting, remelting; —, Umprägung, f. (Münzw.) recoining; — des Roheisens Kesselöfen, Umschmelzbetrieb, (Hüttenw.) Belgian method of remelting pig-iron; - des Zinks, (Hüttenw.) remelting of sinc, remelting-process, remelting of distilled crude sinc (in order to free it from impurities).

Umschmieden, v. a. (Schm.) to re-

forge. Umschöpfen, v. a. (Spiegelf.) to lade, to ladle.

Umschreibebank, Girobank, f. (Handl.) circulation-bank.

Umschreiben, v.a. to rewrite; einen Wechsel -, (Handl.) to endorse a bill. Umschrift, f. einer Münze, (Münzw.)

legend. Umschütteln, schütteln, v. a. (Chem. Pharm.) to agitate, to shake

about, to shake. Umschütteln, n. agitation, shaking. Umschweif, m. (Schloss.) tin-plate of a box-lock, rim; (Siebmach.) sieve-frame. Umschweifstift, m. (Schloss.) rim-

pin, pin fastening the rim to the mainplate.

Umschwingen, v. a. (Mech.) to turn round, to revolve.

Umschwung, m. (Mech.) rotation, revolution.

Umsegeln, v. a. (Seew.) v. umschiffen.

Umsetzen, an eine andere Stelle setzen, v. a. to transpose; -, aufs Neue setzen, (Buchdr.) to recompose; —, verpflanzen, (Gärtn.) to transplant; -, verkaufen, (Handl.) to sell; -, transponiren, (Mus.) to transpose; die Luppen im Puddelofen - beim Puddeln auf Sehne, (Hüttenw.) to change the balls. Umsetzen, v. n. (vom Winde), (Seew.)

to veer about, to change.

Umsetzung, f. Umsetzen, n. transposing; transplantation; (Handl.) v. Umsatz; — der Gezeiten, (Schifff.) turn of the tides; - in Folge wechselseitiger Vertretung, — durch doppelte Wahlver-wandtschaft, Wechselzersetzung, Tauschzersetzung, f. (Chem.) double decomposi-tion, mutual decomposition.

Umsonst, unentgeltlich, adv. (Handl.) gratis.

Umspann, m. (Fuhrw.) relay (of

Umspannen, v. a. (Fuhrw.) to change

Umspringen, umschlagen, umsetzen, umlaufen, v. n. (vom Winde). (Seew.) to veer about, to chop, to change, to shift.

Umspringender Wind, m. (Seew.)

shifting wind.
Umstände, Vermögensumstände,
m. pl. (Handl.) means, circumstances. Umstauen, v. a. (Seew.) to restow,

to shift the stowage in the hold.

Umstechen, v. a. (Ackb.) to turn, to stir up; die gequellte Gerste auf der Keimtenne -, wenden, widdern, (Brau.) to turn, to turn over the steeped barley on the couch-floor with a spade or winnowing-shovel, to spade the steeped barley inside out on the floor; das Malz auf der Tenne -, to turn over the malt on the floor with a spade, to spade the malt or the heap of malt inside out.

Umstechen, Wenden, n. der Gerste oder des Malzes auf der Tenne, (Brau.) turning, turning over of the barley or malt on the couch - or malt - floor with a spade, spading of the barley or malt in-

side out on the floor.

Umsteinung, f. Packwerk, n. (Wasserb.) stone-packing.

Umstellbar, adj. reversible.

Umstellen, v. a. to reverse. Umsteuerbar, adj. (Lok.) reversible. Umsteuern, v. a. (Dampfm.) to re-

Umsteuerung, Umkehrung, f. Um-kehren, n. der Bewegung, (Masch. Lok.) reversal, reversing; —, Umsteuerungsapparat, Umkehrungsmechanismus. m. Vorrichtung, f. zur Umkehrung von Getrieben, reversing-gear, reverting-gear, reversed gear; -, Lokomotivsteuerung mit Coulisse, Coulissensteuerung, (Lok.) link - motion, Stephenson's link - motion; - durch Dampfkraft, steam - reversinggear.

Umsteuerungs . . . . — coulisse , f. (Lok.) reversing-link; - hebel, m. Steuerhändel, Händel, n. (Lok.) reversing-lever, reversing-handle, handle; - welle, Steuerungswelle, f. (Lok.) reversing-shaft.

Umstossen, v. a. einen Kauf, (Handl.) to revoke, to annul a bargain; einen Vertrag -, (Handl.) to invalidate an agreement.

Umstülpen, v. s. das Format —,

(Buchdr.) to turn, to turn up.

Umstürz .... - formen, Stürzformen, n. (Giess.) turn-moulding, moulding without a core; - vorrichtung, Kippvorrichtung, f. (Masch. Eisenb. Techn.) tiltingapparatus, dumping-device.

Umstürsen, v. n. (Seew.) to capsize (said of a vessel); (Fuhrw.) to upset (said

of a vehicle); v. stürzen.

Umtakeln, v. a. (Seew.) to rig anexc. Umtausch, m. von Aktiven, (Handl.) conversion; im —, in exchange; — von Waaren gegen Arbeit (in englischen Fabriken und Bergwerken), truck; von Waaren gegen Waaren, barter.

Umtauschen, v. a. (Handl.) to ex-

change, to barter, to truck.

Umtauschsystem, Tauschwerth-system, n. (in englischen Fabriken und Bergwerken), truck-system.

Umtreiben, v. a. (Techn.) to turn

round, to revolve, to propel.

Umwallung, f. (Befest.) circumvallation; zusammenhängende -, uninterrupted enclosure.

Umwallungslinie, Umschanzungslinie, Cirkumvallationslinie, f. (Be-

fest.) line of circumvallation.

Umwälzung, f. (Mech. Astr.) rotation, revolution; - der Flut, Kentering, f. (Seew.) slackening of the tide.

Umwandeln, v. a. (Chem. etc.) to convert, to invert, to transform; Eisen in Stahl -, (Hüttenw.) to convert iron

into steel.

Umwandlung, f. conversion, inversion, transformation; - des Rohrzuckers in Invertzucker, Inversion, f. (Chem.) transformation or inversion of cane-sugar into inverted sugar or invert - sugar; des Schmiedeeisens (Stabeisens) in Stahl durch Kohlung im Cementirofen, Cementation, f. (Hüttenw.) conversion of bar-iron into steel by carburization in the converting-furnace, cementation; - des Zuckers in Alkohol durch Gährung, conversion of sugar into alcohol by fermentation; v. umgewandelter Rohrzucker.

Umwandlungspseudomorphose, Verdrängungspseudomorphose, f. (Miner.) pseudomorph by alteration.

Umwechseln, v. a. Geldsorten, (Handl.) to change, to exchange.

Umweg, m. (Wegb. Fuhrw.) circuitous

way, by-way, side-way.

Umwenden, v. a. to invert; to turn upside down; to turn inside out; die Gerste oder das Malz auf der Tenne wenden, (Brau.) v. umstechen; die Schienen -, (Eisenb.) to invert the rails; vor dem Winde -, halsen, (Seew.) to veer.

Umwenden, v. n. (Schifff.) to back

Umwerfen, falliren, v. n. (Handl.) to fail, to break, to become bankrupt; -, v. a. ein Fahrzeug, to overturn, to

upset, to capsize.

Umwickeln, umwinden, v. a. to wrap, to wrap round; Draht —, to coat wire, to envelop wire; Kabeldraht mit Hanf — oder umspinnen, (Tel.) to envelop, to cover wire with strands of hemp; ein Tau mit Stricken -, (Seew.) to keckle a cable.

Umwickelung, Bekleidung, Mantel, m. (Dampfm. Techn.) cleading casing, clothing; — der Walzen, (Zeugdr.) lapping of the rollers; - eines Taues, (Seew.) protecting - sheath; (Tel.) covering

of a cable. Umwölben, v. a. (Bauk.) to surround

with an arch or vault.

Umzäunen, v. a. (Ackb. Eisenb.) to enclose with a hedge or fence, to fence in. Umzāunung, f. (Ackb. Eisenb.) fen-

cing, fence, enclosure.
Umzug, Wappensaum, m. (Herald.)

orle.

Unabänderlich, unwiderruflich, adj. (Handl.) unchangeable, irreversible. Unabgebunden, adj. (Zimm.) un-framed, untrimmed (said of timber).

Unabgemacht, unabgetragen, adj.

(Handl.) unpaid, unsettled. Unablösbar, adj. unredeemable; — e Schuld, f. (Handl.) perpetuity-fund.

adj. (Handl.) Unabtragbar, payable, irrecoverable.

Unacceptirt, adj. (von Wechseln), (Handl.) not accepted, unaccepted.

Unächt, adj. v. unecht.

Unangebaut, adj. (Ackb.) uncultivated.

Unangekündigt, unangemeldet, unangezeigt, adj. (Handl.) not announced, without being previously announced.

Unaufkundbar, adj. (Handl.) that cannot be called in (of a capital lent out). Unauflösbar, unauflöslich, adj.

(Chem.) insoluble. Unauflöslichkeit, f. (Chem.) insolu-

Unausdehnbar, adj. (Phys.) inextensible.

Unausgefüllt, adj. (Handl.) left in blank.

Unausgezimmert, adj. (Bgb.) untimbered.

Unauslöschlich, adj. indelible; -e Tinte, f. indelible ink (for marking linen,

Unausmessbar, adj. (Math.) incommensurable.

Unbauwurdig, adj. (Bgb.) inexploit-

Unbeantwortet, adj. (Handl.) unanswered.

Unbearbeitet, adj. unwrought, undressed, raw, green; -, unbebaut, (Ackb.) untilled, uncultivated.

Unbedeckt, adj. uncovered; Kredit, Blankokredit, m. (Handl.) blank credit; -e, offene Sappe, f. (Befest.) trench excavated in breaking ground.

Unbedingt, adj. unconditional; —e Annahme, f. eines Wechsels, (Handl.) full or absolute acceptance of a bill of exchange.

Unbefahrbar, adj. (Wegb.) impracti-

cable; (Schifff.) not navigable.

Unbegrenzt, adj. (Handl.) unlimited. Unbehauen, adj. (Zimm. Steinm.) unhewn, uncut, unsquared, unframed.

Unbekannt, adj. unknown, not known; -e Grösse, f. (Math.) unknown quan-

Unbekleidetes Tauwerk, n. (Seew.) unserved cordage; - es Werk, n. (Befest.) unreveted work.

Unbemannt, adj. (Seew.) unmanned. Unbemastet, adj. (Seew.) unmasted, dismasted.

Unbemittelt, adj. (Handl.) without means.

Unbenannt, adj. (Math.) indefinite. Unbenutst, adj. (von Kapitalien), (Handl.) unemployed, dormant.

Unberechenbar, adj. (Handl.) in-

calculable. Unberichtigt, adj. (Handl.) unsettled,

unpaid (said of accounts). Unberitten, adj. unbroken, untrained (said of horses)

Unbeschädigt, adj. (Handl.) well conditioned, undamaged (said of commodities).

Unbeschnitten, adj. (Gärtn.) un-oruned, not lopped; (Juw.) uncircumcised; (Münzw.) unclipped.

Unbeschränkt, adj. (Handl.) unbounded, unlimited.

Unbeschwert, adj. not charged; (Mech.) unloaded.

Unbestellbare Briefe, m. pl. (Handl.) dead letters.

Unbestimmt, adj. indefinite, indeterminate.

Unbestrichene Punkte, m. pl. einer Festung, (Kriegsb.) dead - ground,

undefended parts of a fortress. Unbeweglich, fest, adj. immovable,

immoveable, fixed; (Astr.) fixed; -e Güter, n. pl. (Handl.) immovables; -e Schrift, f. (Buchdr.) stereotype.

Unbezahlt, adj. (von Rechnungen), (Handl.) unpaid, unsettled; (von Wech-

seln) dishonoured.

Unbiogsam, adj. inflexible, unpliable. Unbrauchbar, abgangig, adj. waste. Uncialbuchstaben, m. pl. (Buchdr.) uncial letters (of large size).

Unde, Schwinge, f. (Strumpfw.)

jack. Undehnbar, adj. not extensible; (Me-

tall.) inductile, immalleable. Undicht, adj. not tight, unretentive; -, aufgetrocknet, (Böttch.) dried up;
- sein, (Dampfm.) to lose (said of valves); - sein, - werden, lecken, to

Undichtheit, f. Undichtwerden, n. an den Verbindungsstellen oder Flantschen der Röhren, (Techn.) leakage at

the joints of pipes.
Undulation, wellenförmige Be-

wegung, f. (Phys.) undulation. Undulationstheorie, f. (Phys.) un-

dulatory theory

Undurchdringlich, adj. (Phys.) impenetrable; -, undurchlässig, impermeable, impervious.
Undurchdringlichkeit, f. (Phys.)

impenetrability; —, Undurchlässigkeit, f. impermeability, imperviousness.
Undurchsichtig, adj. (Opt.) imper-

vious to light, opaque, opake.
Uneben, adj. (Top.) uneven, rugged; -es Terrain, n. uneven ground, rugged country.

Unebenheit, f. (Top.) unevenness, ruggedness.

Unebenmaass, n. asymmetry, dis-

proportion. Unecht, unbeständig, adj. (Färb.) fugitive; -, falsch, false; -, nachgemacht, counterfeit, fictitious; -e Brescianerarbeit, kärnthische Stahlarbeit, f. (Hüttenw.) Carinthian raw-steel process, producing Brescian steel; -e Bronze, f. (Metall.) varnished bronse; -e Diamanten, m. pl. (Juw.) mock-diamonds;
—e Folie, Kupferfolie, f. copper-foil, German foil; -e Perlen, f. pl. artificial pearls; - er Silberdraht, m. (Drahtz.) silvered wire; - er Topas, unedler Topas, m. (Juw. Miner.) false topaz (a light-yellow pellucid variety of quarts);
—e, verfälschte Waaren, f. pl. (Handl.) adulterated goods.

Unedel, adj. (Bgb.) mean, base; -e Metalle, n. pl. ignoble metals; -er Topas, v. unechter Topas.

Uneinbringlich, uneintreiblich, adj. (von Forderungen), (Handl.) barren. Uneinträglich, unergiebig, adj. unprofitable, unproductive; (Handl.)

(Ackb.) unyielding. Unelastisch, adj. inelastic.

Unelektrisch, adj. (Phys.) non-electric.

Unendlich, adj. infinite; - nahe,

Unentgeltlich, adj. (Handl.) gratis. Unentschälte Seide, f. unscoured, unboiled silk.

Unerlaubt, adj. illicit. Unerledigt, adj. (Handl.) unsettled.

Unerschroten, unverbaut, unverfahren, adj. (Bgb.) not worked, virgin. Unfaconnirter Stoff, m. (Manuf.) plain stuff.

Unfahrbar, ungangbar, adj. (Wegb.) impracticable, impassable.

Unfall, m. (Eisenb.) accident. Unfest, adj. unsolid, unfirm; (Befest.)

unfortified. Unfruchtbar, adj. (Ackb.) barren,

sterile. Unfundirt, adj. (Handl.) not consoli-

dated, floating (debt). Unganz, adj. vom Eisen, (Hüttenw.)

flawed, starred, not sound; -e Stelle, f. im Eisen, flaw, blister.

Ungar, adj. (Gerb.) not sufficiently

tanned (said of leather).
Ungarische Weissgerberei, Hungarian tawery, Hungarian tawing (impregnating hides with alum and common salt, smearing and fulling them with suet, oil, etc.); -es Leder, weissgares Leder, n. (Lederz.) Hungarian leather.

Ungebeutelt, adj. (vom Mehl), (Müll.) unbolted.

Ungebleicht, adj. (von Leinwand), (Manuf.) unbleached, brown.

Ungebrannt, adj. (Ziegelb.) unburnt. Ungebunden, adj. (Buchb.) in sheets, in boards.

Ungedeckt, unbezahlt, adj. (Handl.) uncovered, unpaid.

Ungefaltetes Papier, n. flat paper. Ungefasst, adj. (Juw.) not set.

Ungefirnisst, adj. unvarnished. Ungeflügelt, adj. (Bauk.) apteral, apterous.

Ungegastertes Brot, n. (Bäck.) unleavened bread.

Ungegerbt, adj. undressed, untanned (said of leather).

Ungegohren, adj. unfermented. Ungehärtet, adj. (Hüttenw.) untempered, unhardened (said of steel).

Ungekocht, adj. (Seidenf.) unscoured, unboiled, raw.

Ungeladen, adj. (Büchs.) unloaded. Ungeld, Kaplaken, n. (Extragrati-

fikation des Schiffers), (Seew.) hat-money, primage.

Ungeleimt, adj. (Pap.) unsised. Ungelöscht, adj. (Maur.) unslaked, unslacked (said of lime); — er Kalk, ge-brannter Kalk, Aetzkalk, lebendiger Kalk, Kalk, m. Kalciumoxyd, n. (Chem. Maur. Techn.) unslaked lime, burnt lime, lime, quick-lime, caustic lime, anhydrous lime, oxide of calcium, calx viva.

Ungemünst, adj. uncoined; Geld, n. heavy money; -es Gold oder Silber, n. bullion.

Ungepflügtes Land, n. (Ackb.) break. Ungeputzt, adj. (Bauw.) untrimmed. Ungerade, adj. uneven, not straight;

- Zahl, f. (Arith.) odd number. Ungerändert, adj. (Münzw.) unmilled.

Ungereinigt, adj. not cleaned, not purified; —es Erz, n. Pochgänge, Scheidegänge, m. pl. (Bgb.) halvans, halvings, leavings.

Ungerissener, ungeschnittener, ungeschorener Sammet, m. (Manuf.)

uncut, unshorn velvet.

Ungeröstet, adj. (Hüttenw.) not calcined.

Ungesäuert, adj. (Bäck.) unleavened. Ungesäumt, adj. (Näh.) unhemmed; (Zimm.) uncleft; - e, baumkantige Diele, f. (Tischl.) dull-edged, rough-edged deal. Ungeschichtet, adj. (Geol.) not strati-

Ungeschliffen, adj. (Juw.) uncut, not cut, raw, unpolished.

Ungeschnittener Sammet, m. v.

ungerissener Sammet. Ungeschürfte Strecke, f. (Bgb.)

Ungesperrt, adj. (Eisenb.) not blocked

Ungestählt, adj. (Hüttenw.) unsteeled,

untempered. Ungestauter Ballast, m. (Seew.)

shot ballast. Ungestrichen, adj. (Tischl. Zimm.)

v. ungesäumt. Ungetäfelt, adj. (Tischl.) unpanelled,

not wainscotted. Ungewaschen, adj. not washed;

(Spinn.) in oil (said of wool). Ungezwirntes Garn, n. single yarn.

Unglasirt, adj. (Töpf.) unglazed.

Ungleich, adj. unequal; uneven, not level.

Ungleich .... - artig, - förmig, adj. dissimilar, incongruous; - heit, f. un-equality; unevenness; - lastig, adj. (Seew.) uneven keel; -schenkelig, adj. (Geom.) not isosceles; — seitig, adj. (Geom.) scalene, scalenous; — seitiges Dreieck, n. scalene.

Ungultig, adj. (Handl.) void ; (Munzw.) not current, out of circulation (said of coins); für - erklären, - machen, to cancel, to annul, to make void.

Ungunstig, adj. (Handl.) unfavourable

Unhaltbar, adj. (Manuf.) not durable. Unhaltig, adj. (Bgb.) without metal, poor; -es, taubes Erz, n. base ore.

Unhaltiges, n. (Bgb.) rubbish, deads, waste, refuse.

Unhammerbar, adj. (Metall.) immalleable.

Unhammerbarkeit, f. immalleability. Unherstellbar, adj. irreparable. Uninteressirt, adj. (Handl.) dis-

interested.

Universal... - bohrapparat, m. - bohrmaschine, f. (Tischl. Zimm.) universal boring-apparatus, universal boring - machine; - centrumbohrer, (Techn.) expanding centre-bit; -futter, n. (Metall. Drechsl.) universal chuck; -gelenk, n. Hooke'scher Schlüssel, m. Hooke'sche Klaue, f. universal joint, Hooke's joint; — gelenk, Drehgelenk, n. sicivel-joint; — planscheibe, f. (Metall.) universal face-plate; -schraubenschlüssel, m. (Schloss. Schm.) universal screw-wrench, shifting - key, monkey - spanner, monkeywrench, shifting-spanner; — walzwerk, n. universal rolling-mill; — werkzeugmaschine, f. (Masch.) universal tool-engine; zirkel, m. universal compasses.

Unklar, adj. (Seew.) unclear, foul; - laufen, to run foul, to ride; - es

Schiff, n. water-lodged ship.

Unkosten, pl. (Handl.) charges, expenses; ab an -, charges to be deducted. Unkosten .... - buch, n. (Handl.)

book of charges; - rechnung, f. (Handl.) bill of charges.

Unkraut, n. (Gärtn.) weeds.

Unkraut-Auslesemaschine, Kornoder Getreidereinigungsmaschine, f. Trieur, m. (Maschine zum Reinigen des Kornes von Unkrautsamen), (Ackb.) trieur, corn-sifter and sorter, winnowingmachine.

Unkrystallisirbar, adj. (Chem.) uncrystallizable; - er Zucker, Schleimzucker, Fruchtzucker, m. uncrystallizable

Unlöslich, adj. (Chem.) insoluble. Unmessbar, adj. (Geom.) incommen-

surable. Unorganisch, adj. v. anorganisch.

Unmittelbar, adj. immediate.

Unrath, m. dross. Unrecht, adj. wrong; die — e Seite, f. eines Stoffes, the wrong side of a stuff.

Unregelmässig, adj. irregular. Unreif, adj. (vom Obst), unripe, green. Unrein, adj. impure, unclean; (Seew.)

foul.

Unreinigkeit, Verunreinigung, f. verunreinigender Bestandtheil, (Chem. Hüttenw. etc.) impurity; die sich ablagernden - en, pl. (Seifens.) nigre; abgeschäumte -en, als Schaum an der Oberfläche ausgeschiedene - en, pl. Gekrätz, n. (Hüttenw. Metall. etc.) skimmings, scummings, sweepings, sweep; -en, pl. aus dem Oele, Oelsatz, Oeltrass, m. oil-dregs, oil-foots, deposits of oil; die -en des Zinks beim Umschmelzen durch Abschäumen entfernen, (Hüttenw.) to remove the impurities of zinc in the remelting-process by skimming.

Unruhe, f. (Uhrm.) balance of a watch; - am Bratenwender, flyer of a

Unruhe .... -deckel, m. -deckplatte, f. (Uhrm.) lock, plate covering the balance; - drehstift, m. (Uhrm.) balancearbour; - feile, f. (Uhrm.) balance-web; - kloben, m. (Uhrm.) balance - vice; scheibe, f. balance-ring; - spindel, f. balance-verge; - stielklöbchen, n. balance-

Unsauber, adj. dirty, unclean, im-

Unscheidbar, adj. (Chem.) inseparable.

Unschlitt, m. (Lichtz. etc.) tallow, suet; mit — beschmieren, to tallow; (Seew.) to pay.

Unschmelzbar, adj. (Chem. Hüttenw.) infusible, apyrous, refractory.

Unschweissbar, adj. (Schm.) not to be welded.

Unsicher, adj. (Mech.) unstable, insecure, unsafe; -es, labiles Gleichgewicht,

n. (Mech.) unstable equilibrium; -e Schulden, f. pl. (Handl.) dubious debts. Unsolid, adj. (Handl.) unsafe, not trustworthy.

Unsortirt, adj. (von Waaren), (Handl.) unassorted.

Unspaltbarkeit, f. (Miner.) uncleav-

ability. Unstät, unstätig, adj. (Mech.) unsteady; - e Grösse, f. (Math.) variable

quantity. Unstreckbar, adj. (Blechf.) not ductile, not extensible.

Unsymmetrisch, adj. (Bauk. etc.) asymmetrical; (Kryst.) dissimilar.

Untauglich, adj. unfit, unqualified; eew.) (von Schiffen), unseaworthy, (Seew.) (von Schiffen), unseaworthy, disabled; — für den Markt, (Handl.) unmarketable.

Unten, untenstehend, adv. (Handl.)

at foot, below.
Unter, prp. under, below; — Ihrer
Adresse, (Handl.) under your direction; - Kaution, under bond; - dem Kurse, (Handl.) below the day's rate; - Pari, (Handl.) below par; - dem Preise, below the price; - Segel, (Seew.) under sail; - Tage, (Bgb.) below ground, underground.

Unter .... - abtheilung, f. subdivision, branch; - agent, m. (Handl.) underagent, subagent; - arbeiten, v. a. (Minirk.) to undermine, to sap; —arm, Schenkel, m. eines Gebisses, (Sattl.) branch of cheek, leg; —aufseher, m. (Eisenb.) sub - inspector; - balken, m. (Bauw.) summer, architrave, epistyle, epistylium; - balken einer Buchdruckerpresse, (Buchdr.) winter, cross-bar of a printing - press; - bau, m. (Bauw.) substructure, foundation, ground-work; (Eisenb.) ground-work, earth-works, foun-

dation, road-bed; - bauen, - mauern, v. a. (Bauw. Bgb.) to underpin, to underprop; -bauen, n. -bauung, f. (Bgb.) substruction, underpinning; Leinwandbaum, m. (Web.) under-beam, cloth-beam; — baum eines Munitionswagens, (Fuhrw.) side-piece of an ammunition-waggon, waggon-side; - bauschacht, Tiefbauschacht, m. (Bgb.)
pump-shaft; — beistoss, m. (Tischl.)
under-board; — bergmeister, m. (Bgb.) foreman; - bettung, f. (Wegb.) bed, flagbed; (Eisenb.) bed for ballast; - bieten. v. a. Jemand, (Handl.) to beat down a v. a. semand, (hand.) to east sown a person; — binden, n. — bindung, f. (Chir.) underbinding; — bindung eines Segels, (Seew.) binding a sait to its yard; — blatt, n. Folie, f. (Spiegelf, Juw.) foil; — blinde, grosse Blinde, f. Sprietsegel, n. (Seew.) sprit-sail; — boden, m. (Uhrm.) lower plate; — boden, — platte, f. (Knopen.) blank, base, back of a button; — boden des Blasebalgs, (Hüttenw.) bottom-board; — bogen, Schurbogen, m. Archivolte, f. (Bauk.) subarch, archivolt, archivault; - bootsmann, m. (Seew.) boatswain's mate; - brechen, v. a. to interrupt; - brechen, aussetzen, to intermit; eine Verbindung - brechen, to cut off; - brechung, f. einer Erzader, (Bgb.) flooking; - brechungszeichen, n. (Buchdr.) dash; — breiten, v. a. einen Entwurf, (Handl.) to submit a design; Offerten — breiten, to submit tenders; — bringen, verkaufen, v. a. (Handl.) to sell, to dispose of (goods); Geld - bringen, to put out to interest, to invest money; Wechsel - bringen, to negotiate bills of exchange; - brochen, adj. discontinuous, interrupted, intermittent; - bund, - ring, m. am Gewehrschafte, (Büchs.) lower band; -chlorige Säure, f. (Chem.) hypochlorous acid, hydric hypochlorite; -chlorigsäureanhydrid, n. (Chem.) hypochlorous anhydride; — chlorigsaures Kalcium, n. — chlorigsaurer Kalk, m. (Chem.) hypochlorite of calcium; - chlorigsaurer Kalk, Chlorkalk, Bleichkalk, m. hypochlorite of calcium or lime, bleachingpowder, chloride of lime; -chlorigsaures powder, charte of me, — chiologisalies Kali, n. in wässriger Lösung, Javelle'sche Lauge, Bleichflüssigkeit, f. aqueous solution of hypochlorite of potash, solution of chloride of potash, Javelle's bleaching - water, eau de Javelle; - chlorigsaures Natron, n. in Lösung, Labarraque'sches Wasser, Bleichwasser, n. solution of hypochlorite (or chloride) of soda, Labarraque's disinfecting-liquid, eau de Labarraque, liquor natri hypochlorosi; -chlorigsaures Salz, Hypochlorit, n. hypochlorite; - dampf, m. eines Dampfhammers, steam acting from below, steam which lifts the hammer; - deck, n. (Schiffsb.) lower deck; -ende, n. eines

Schiffsholzes, (Schiffsh.) heel of a timber; -fach, n. -sprung, m. (Web.) lower shed, bottom of the warp; -fahren, - mauern, v. a. (Bauw.) to build a new foundation under, to rebuild the foundation of an edifice, to underpin, to underset a house; (Bgb.) to underpin; die Erze -fahren, (Bgb.) to work under the lode; - fahrung, f. eines Gebäudes, (Bgb.) underpinning; - faktor, m. (Buchdr.) sub-factor, under-foreman; - feuerwerker, m. (Seew.) gunner's mate; - flasche, f. (Giess.) bottom-flask; — fries, m. einer Thür, (Tischl.) bottom-rail of a door-frame; — futter, n. (Schneid.) lining; — gährig, adj. (Brau.) fermented from below; fermenting from below; — gähriges Bier, Lagerbier, n. store-beer, lager-beer; - gährung, f. (Brau.) bottom-fermentation, sedimentary fermentation; - gefälle, n. (Wasserb.) fall of the water on centrefloat and undershot wheels; - gehen, v. n. (Schifff.) to go down, to go aground; -gelese, n. (Web.) bottom of the warp; - geordnet, adj. subordinate, secondary; gerinne, —wasser, n. (Müll.) lower pond, wheel-race, second trough; -gerüst, n. (Bauw.) under-scaffolding; center for an arch; -geschoss, Erdgeschoss, n. (Bauw.) lower story, ground-floor;
—gesenk, n. (Schloss. Schm.) bottomswage, die, lower swage; — gesims, Fussgesims, n. (Bauk.) base-moulding; - gestell, n. (Wagn.) under - carriage, underframe; - gestell, Fundamentirung, f. (Lok.) heavy frame; - gestell des Eisenbahnwagens mit den Rädern (in Amerika) car - truck; - gestell des Eisenbahnwagens ohne die Räder, car-truck frame; -gestell, unterster Theil, m. des Gestells eines Hochofens, Eisenkasten, m. crucible, lower or lowest hearth of a blast - furnace; - gestell, unterer Theil, m. des Schachtes eines Hochofens, (Hüttenw.) lower part of the shaft of a blastfurnace, lower shaft; v. Unterschacht; - gestell eines Vorderwagens, (Fuhrw.) under-carriage; - gewehr, Seitengewehr, n. (Kriegsw.) side-arm, sword; -gewicht, n. (Handl.) under-weight; - glied, (Bauw. Kriegsb.) to sap, to undermine;
—graben, m. (Wasserb.) tail-race of a water-wheel; - grund, m. (Ackb.) undersoil, subsoil; - grundpflug, - grundspflug, m. (Ackb.) undersoil - plough, subsoil - plough, scarifier; - gurt, m. am Sattel, (Sattl.) girth; — gurtstrippe, f. (Sattl.) girth-strap; — hals, m. am Säu-(Bauk.) hypotrachelium; lenknauf. -haltung, f. maintenance; -haltungskosten, pl. expenses of maintenance, cost of maintenance, repairs; - handeln, v. a. und v. n. (Handl.) to negotiate, to transact; - händler, m. (Handl.) broker, commissioner, agent; - haupt, n. einer

Schleuse, (Wasserb.) aft-bay, tail-bay; -haut, f. - hautbindegewebe, n. (unter der Lederhaut oder dem Corium gelegene unterste Schicht der Thierhaut) areolar tissue (situated under the true skin [corium, cutis] of the animal skin);
- hefe, f. (Brau.) bottom - yeast, groundyeast; - hieb, m. einer Feile, (Schloss.) first course; - höhlen, v. a. (Bauw. Bgb.) to excavate, to undermine, to hollow out; -holz, n. (Forstw.) under-wood, undergrowth, under-brush, copse-wood, copse, coppice; - holz eines verzahnten Balkens, (Zimm.) bottom-piece, bottom-course; - holzlohe, Buschlohe, f. (Gerb.) coppicebark, copse-bark, oak-bark from bushy under-growth; -hosen, f. pl. drawers; -ingenieur, m. under-engineer; -irdisch, adj. underground, subterraneous; (Bot.) hypogeal, hypogeous; - irdische festigungskunst, f. military mining; -irdische Eisenbahn, f. underground railway; - irdische Förderung, f. underground hauling; - irdischer Gang, -irdischer Weg, m. subway; -irdische Telegraphenleitung, f. subterranean line;
- jacke, f. doublet; - kanonier, m. (Art.) under-gunner, second-class gunner; - kante, f. der Schienen, (Eisenb.) lower flange; - kasten, m. eines Formkastens, (Giess.) drag-box, lower flask, bottom-flask; — kasten eines hölzernen Blasebalgs, seat; - kette, Grundkette, f. (Web.) main-warp, ground; — kette eines Balgengebläses, (Hüttenw.) lower chest, seat : - kleid, n. (Schneid.) underdress, under-garment; - kleid eines Segels, (Seew.) bonnet; -körper, m. eines Edelsteins, (Juw.) bottom, lower part of a brilliant; -labium, n. -lippe, under - labium , under - lip; (Orgelb.) -lade, f. (Bgb.) substratum; (Giess.) v. Unterkasten; - lage, Stütze, f. (Bauw.) stay, support, bearer; - lage, Bock, m. tiller, trestle; - lage, Keil, m. wedge, key; -lage, Matrize, f. (Münzw.) matrice, bottom - die, die; - lage, - gesenke, n. (Schloss.) bottom - swage; - lage eines Balkens, (Zimm.) prop, bearer of a beam; -lage einer Bohrmaschine, -lage des Brückenweges, (Brückenb.) supporting-body, supporting-pier, point of support; - lage beim Drucken, (Zeugdr.) blanket; - lage unter Edel-Lougar.) wanter; — lage unter Edersteine, (Juw.) foil; — lage der Formbank, (Giess.) frame-post; — lage eines Hebels, (Mech.) fulcrum, hypomochlion; des Pressdeckels, (Buchdr.) -lage frisket-sheet, bearer; - lage des Rahmens einer Rahmenlafette, (Art.) sleeper; -lage zum Lagern des Rohres, (Geschützbehr.) saddle; —lage eines Säulenstuhls, (Bauk.) base of a column;
—lage der Schienen, (Eisenb.) sleeper; -lage der Schiffsküche, (Schiffsb.) fireguard; - lage, Bauchdielen, f. pl. im

Schiffsraum, (Schiffsb.) ceiling; schwimmende — lage, (Pont.) floating - pier; — lage für Wellenzapfen, (Mech.) plumber-block; wollene - lage, (Zeugdr.) printer's blanket; - lage am Zuggeschirr, (Sattl.) galling-leather; - lagerplatte, f. eines Wellenlagers, (Masch.) plumber - block bottom; - lagsbalken, m. einer Flossbrücke, (Pont.) beam; -lagsplatte, Stossplatte, Stuhlplatte, f. (Eisenb.) bed-plate of rails, ground-plate; (Masch.) plumber-block bottom; - lagsscheibe, f. Nietblech, n. (Masch. Metall.) rivet-plate, burr; -lagsscheibe, Dichtungsscheibe, f. Schraubenmutterblech, Bolzenblech, n. (Masch.) washer, collar; —lagsscheibe von Blei, washer; —lagsscheibe von Gummi, India-rubber washer; - länge, f. einer Letter, (Buchdr.) descending part of a letter; Lettern, pl. mit -länge, descending letters; -lauf, m. (Schiffsb.) lowerdeck; - lauf, Anlauf, m. zum Vorsteven, fore-foot; - lauge, f. (Seifens.) spent leys, soaper's waste, waste-lye; eingedampfte - lauge der Seifensieder, Seifensiederfluss, Fluss, m. soaper's waste, evaporated waste-lye, dry soaper's waste;
—leder, n. (Buchdr.) lining of the balls; -leesegel, n. (Seew.) lower studding-sail; -legdecke, f. (Sattl.) saddle-cloth; -legekeil, m. (Fuhrw.) wedge, chock, scotch; - legen, v. a. (Buchdr.) to underlay, to key, to raise; -legen, ausfüttern, (Schneid.) to line; Pferde -legen, (Fuhrw.) to change horses; - legepferd, n. (Fuhrw.) relay-horse; —leger, m. Lagerholz, n. —lagbalken, m. (Zimm.) templet; -leger, Bullen, Kiellichter, m. (zum Kalfatern der Schiffe), (Schiffsb.) pontoon; — legkeil, m. trig; — legscheibe, f. v. Unterlagsscheibe; — legtrense, Wassertrense, Knebeltrense, f. (Sattl.) snaffle, bridoon; -leibsbandage, f. (Chir.) abdominal supporter; -leik, n. eines Raasegels, (Seew.) foot-rope;
—lippe, f. (Orgelb.) v. Unterlabium; (Büchs.) jaw; - litze, f. (Web.) hanger; -malen, grundiren, v. a. (Mal.) to prime, to ground, to lay the first colour; -malen, n. -malung, Grundirung, f. (Mal.) dead-colouring; - marssegel, n. (Seew.) lower topsail; - masten, m. pl. (Seew.) lower masts; - mauern, v. a. (Bauw.) v. unterfahren; - miniren, v. a. (Befest.) to undermine, to sap; - miniren, n. - minirung, f. (Befest.) undermining, sapping; — mühlstein, m. (Müll.) lower millstone, bed-stone; (Pulv.) bedder, bed-stone; - nehmen, v. a. (Handl. Bauw.) to undertake, to enterprise; - nehmer, Lieferant, m. undertaker, enterpriser, contractor; - nehmung, f. - nehmen, n. (Handl. etc.) undertaking, enterprise, speculation, venture; - offizier, m. (Kriegsw.) non-commissioned officer; - pfand, n. (Handl.) mortgage, security,

pledge; - pfandsschuld, f. mortgage-debt; - pfanne, f. einer Bohrmaschine, collar of the puppet head; - phosphorige Saure, f. (Chem.) hypophosphorous acid; -phosphorigsaures Salz, n. (Chem.) hypophosphite; - phosphorsäure, (Chem.) hypophosphoric acid; - phosphorsaures Salz, n. (Chem.) hypophosphate; - platte, f. under-plate; (Knopfm.) back; - probe, f. - probeweingeist, Weingeist oder Spiritus, m. schwächer als (englischer) Probe- oder Normalweingeist von 0,920 specifischem Gewicht, under-proof spirit; - pumpstöckchen, n. (Pumpenm.) cover of the valve-pipe; - raa, f. (Seew.) studding-sail yard; — raum, m. (Schiffsb.) lower hold; — reef, n. eines Marssegels, (Seew.) bag · reef; - reif, m. (Wagn.) under-hoop; —riegel, m. einer Fach-wand, (Zimm.) lower transom or rail; —riegel eines Schleusenthores, (Wasserb.) bottom-rail; - riegel einer Schwelle, (Tischl.) bottom-bolt; - ring, m. am Gewehrschafte, (Büchs.) lower band; - rock. m. (Frauenkleidungsstück) skirt; - salpetersäure, f. Stickstofftetroxyd, Salpetrig-Salpetersäureanhydrid, n. (Chem.) hyponitric acid, tetroxide of nitrogen, nitrosonitric anhydride, peroxide of nitrogen;
-satz, m. stand, stay; -satz, Bock, m. trestle; - satz, - schale, f. saucer; -satz, Füllkeil, m. (Zimm.) fur, furringwedge; - satz einer Säule, (Bauk.) pedestal, foot-stall, socle; -satz aus feuerfestem Thon für Schmelztiegel, Probirtiegel etc., Käse, m. (Chem. Hüttenw.) crucible stand, stand (plate of refractory material); - satz des Trom-melsiebes, (Feuerw.) bottom of the composition-sieve; - saum, m. Plattchen, a. einer Säule, (Bauk.) cincture of the base of a column, bottom-cincture, lower cincture: -schacht, m. eines Hochofens, (Hüttenw.) lower shaft of a blastfurnace, lower part of the shaft extending from the widest part of the latter to the bottom of the hearth (therefore including the boshes and hearth of a blastfurnace); —schaffner, m. (Eisenb.) under-guard; —schale, f. v. Untersatz; -schale des Raketenstockes, (Feuerw.) base of the rocket-mould; -schenkel. m. eines Fensterfutters, (Bauw.) bottomrail, bottom-cross-piece; - schenkelblech, n. der hölzernen Achsen, (Wagn.) bottom - clout; - schenkelblech am Lünsende, linch-clout; -schenkelblech am Stosse, bottom-clout; -schieber, m. Schiebeholz, n. (Wasserb.) slider, slidingboard; - schied, m. Differenz, f. (Math.) difference; - schied zwischen dem wirklichen und dem geometrischen Radius eines Kammrades, (Masch.) addendum; - schiff, n. (Schiffsb.) hull of a vessel; -schlächtig, -schlägig, adj. (Müll.) undershot; -schlächtige Mühle, f.

undershot mill; - schlächtiges Wasserrad, n. undershot water-wheel; - schlag, m. (Buchdr.) quadrat at the end of a page; —schlag, Stuhl, m. (Schiffsb.) stool; —schlag, Kalb, n. Balkfüllings, f. pl. (Schiffsb.) chock, carlings between the beams; — schlagen, v. a. (Schneid.) to line, to trim; Geld — schlagen, (Handl.) to purloin, to embessle money; - schlagung, f. -schleif, m. (Handl.) embezsling, embesslement; - schneidemesser. Beschneidemesser, n. (Schriftgiess.) kerning-knife; - schneiden, beschneiden, v. a. (Schriftgiess.) to kern, to undercut the types; -schneiden, n. -schneidung, f. (Bauk) intersection; (Bchristgiess) kerning, undercutting of types; — schnitten, adj. undercut; intersected; — schrämen, v. a. (Bgb.) to carve, to hole the trenches; - schreiben, v. a. to sign, to subscribe; - schrift, f. signature; - schüren, v. a. den Schlammherd, (Bgb.) to feed the buddle; - schürstempel, m. (Bgb.) first ore - stamper; -schwefelsauer, (Chem.) hyposulphuric; -schwefelsaures Salz, n. hyposulphate; - schwefelsäure. Dithionsaure, f. (Chem.) dithionic acid, hyposulphuric acid; - schwefelsaures Salz, n. -schwefelsäureverbindung, f. (Chem.) hyposulphate, dithionate; -schweflige Säure, Thioschwefelsäure, dithionige Säure, f. (Chem.) hypo-sulphurous acid, thiosulphuric acid; —schwefligsaures Goldoxydul-Natrium, Fordos' und Gelis' Goldsalz, Natriumaurothiosulfat, n. (Chem. Phot.) sodioaurous hyposulphite of Fordos Gelis (for fixing daguerrotype-pictures); -schwefligsaures Natron, Natriumhyposulfit, Natriumthiosulfat, Antichlor, n. hyposulphite of soda, sodium-hy-posulphite, antichlore (used in chemical bleaching as antichlore, for fixing photo-graphic pictures, and for the extraction of chloride of silver from silver ores); -schwelle, f. (Tischl. Glas.) sill, groundsill, window-sill; (Eisenb.) sleeper: -schwelle eines Lehrgerüstes, (Bauw.) horizontal tie; — seeisch, adj. submarine; — seeischer Telegraph, m. submarine telegraph; -seeische Telegraphenleitung, f. submarine line; - segel, n. pl. (Seew.) courses; - seite, f. des Dachgesimses, (Bauk.) plancher; — seite, Lagerfläche, f. eines Steines, (Maur.) lower bed of a stone; — setzbütte, f. (Salzs.) receiver; — setzen, v. a. to put under; to prop, to support; - setzscherbe, f. (Gärtn.) saucer; - setzscherbe für Tiegel, Käse, m. (Chem. Hüttenw.) crucible - stand, claystand, plate of refractory clay for crucibles; -sichter, m. (Bäck.) flour-bolter; -spänen, -setzen, verkeilen, v. a. einen Balken, (Zimm.) to pack a girder; - spannriegel, m. (Wagn.) lower tenderpeg; - spreizen, v. a. (Bauw.) v. unter-

stützen; - sprung, m. - fach, n. (Web.) bottom of the warp, lower shed; -spulen, -waschen, v. a. (Wasserb.) to underwash; - stecheisen, n. (Siebm.) auger; - steiger, m. (Bgb.) second masterminer; — stein, m. eines Glasschleif-apparates, lower plate of limestone; — stemmen, v. a. v. untersetzen; — stempel, m. (Münzw.) under - stamp, lower coin; -steuermann, Rudergänger, Rudergast, m. (Seew.) timoneer; - stock, Würzbrunnen, Grand, Biergrand, m. (Brau.) under-back (vessel receiving the ready sweet wort from the mash-tun); -streifen, m. (Bauk.) fluting at the base of a column; -stück, n. (Bgb.) bit of a borer; -stützen, v. a. to support, to sustain; (Bauw.) to prop, to underprop, to support, to shore up; -stützung, f. prop, stay, shore, support, underpropping; fortgehende -stützung, (Eisenb.) continuous bearings; — stützungskasse, f. fund for support, endowment-fund; — stützungsmauer, f. (Bauw.) prop-wall, bearing - wall; - stützungspunkt, m. (Mech.) fulcrum; -stützungsstuhl, m. (Eisenb.) single chair; - suchen, v. a. to inspect, to investigate; (Chem.) to test; -suchen, sondiren, (Seew.) to sound; den Boden -suchen, (Minirk.) to sound, to examine the soil; Rechnungen - suchen, (Handl.) to examine, to audit accounts; eine Wunde - suchen, (Chir.) to probe a wound; - suchung, f. examination, investigation, trial, testing, test; (Chir.) probing; (Seew.) sounding; chemische -suchung, chemical analysis, test; -suchung auf Arsenik, (Chem.) testing for arsenic; -suchung der Geschützrohre, (Art.) inspection of ordnance; - suchung eines Körpers auf Metalle, Säuren etc., (Chem.) examination of a body for metals, acids, etc.; -suchung des Petroleums auf Entflammbarkeit, testing of petroleum, petroleum-test (determination of the flashing-point of petroleum), -suchung durch den Zollbeamten, (Schifff.) jerking; -suchungsstollen, m. (Bgb.) exploring - drift; -tasse, f. saucer; — theil, m. lower part, bottom; — theil des Gesenks, (Schloss.) bottom suage, lower suage; — theil der Schmierbüchse, (Eisenb.) lower bush of the axlebox; -thor, Ebbethor, n. einer Schleuse, (Wasserb.) tail-gate, aft-gate; - trieb, Träger, m. am Pfannendeckel, (Büchs.) toe of the hammer in flint - muskets; - verdeck, n. (Seew.) orlop-deck, lowermast - deck; — verwalter, m. (Eisenb.) submanager; — wagen, m. Wagengestell, n. (Wagn.) frame, carriage of a coach;
—wall, Niederwall, m. (Befest.) faussebraye, false bray; - walze, Riffelwalze, f. eines Zugstuhls, (Spinn.) under-roller; -want, n. (Seew.) lower rigging; - waschen, v. a. (Bauw.) to underwash,

to undermine; - waschen, n. - waschung, f. (Bauw.) undermining, washing away, blowing up, baring of a foundation; -wasser, n. v. Untergerinne; -werfung, f. unter ein Schiedsgericht, (Handl.) submission to an award; -werk, n. (Befest.) lower work; (Bgb.) work underneath an adit; - wind, unter den Rost eingeblasener Wind, m. (Hüttenw.) undergrate blast; — windgebläse, n. (Hüttenw.) under grate blower; — wirken, v. a. (Web.) to underweave; - wölbt, adj. (Befest.) casemated; - wölbt, flach-elliptisch gewölbt, (Bauk.) surbased, elliptic; - wühlen, v. a. (Bauw.) v. unterwaschen; - zeichnen, v. a. to subscribe, to subsign; - zeichnung, - schrift, f. signing, subscription, signature; - ziehen, v. a. to put or lay under; - ziehen, stelzen, -bauen, (Bgb.) to shore; eine Schwelle - ziehen, (Bauw.) to lay a sill under; -zug, -balken, Hauptbalken, m. (Bauw.) bearer, summer, girder, bindingbeam, sleeper; (Bgb.) stay, shore; — zug für die Dielenlager, (Bauw.) dormant, dormer, sleeper of a ground-floor; — zugsständer, m. (Bauw.) upright post under a sleeper or girder; - zwicken, v. a. (Bauw.) to put garretings under the stones of a wall.

Untheilbar, adj. indivisible.

Untief, adj. (Seew.) shallow. Untiefe, f. (Seew.) shoal, shallow,

Untiefe, f. (Seew.) shoal, shallow shallow water.

Untilgbar, adj. (Handl.) irredeemable. Unveränderlich, adj. invariable.

Unveränderliche, Invariante, f. (Math.) invariant.

Unverändert, adj. unchanged, unaltered.

Unverarbeitet, adj. unwrought, not worked up; —e Stoffe, m. pl. materials not made up.

Unveräusserlich, adj. inalienable.

Unverbrennbar, unverbrennlich, adj. incombustible;—er Stoff, unverbrennliches, feuersicheres Gewebe, f. incombustible stuff, fire-proof tissue.

Unverbrennbarkeit, f. incombustibility.

Unverdichtbar, adj. (Phys.) in-

Unverdichtbarkeit, f. incondensability. Unverfälscht, adj. (von Waaren)

unadulterated.
Unverglast, adj. unvitrified.

Unverhauen, adj. (Bgb.) untouched. Unverkäuflich, adj. (Handl.) unsaleable; —, nicht marktfähig, unmarket-

able.
Unverkauft, adj. (Handl.) unsold;
— liegen bleiben, to remain on hand.

Unvermögen, n. zu bezahlen, (Handl.) insolvency.

Unverpackt, lose, adj. (Handl.) in

Unverritzt, adj. (Bgb.) untouched, unexplored, intact.

Unversehrt, unbeschädigt, adj. (Handl.) uninjured, safe (said of commodities).

Unversichert, adj. (Handl.) uninsured.

Unversteuert, unversollt, adj. (Handl.) unentered, uncustomed, duty unnaid: — im Zollhaus in hand.

paid; — im Zollhaus, in bond. Unverweslich, adj. imputrescible. Unversinslich, adj. (Handl.) paying no interest.

Unversellt, adj. v. unversteuert.

Unvollendet, adj. unfinished. Unvollständig, defekt, adj. incom-

plete, imperfect. Unvorhergesehene Ausgaben, f. pl.

(Handl.) not accounted-for charges.
Unvortheilhaft, adj. (Handl.) un-

profitable, disadvantageous.
Unwagbar, adj. (Chem. Phys.) im-

ponderable; —e Substanzen, f. pl. imponderables.

Unwägbarkeit, f. imponderability. Unze, f. ounce.

Unserbrechlich, adj. infrangible.
Unserlegbar, unsersetzbar, adj.
(Chem.) indecomposable; — er Körper, einfacher Körper, m. Element, n. (Chem.) element, elementary body, simple sub-

Unzerstörbar, adj. indestructible. Unzialbuchstaben, m. pl. (Buchdr.)

stance.

uncial letters.
Unziehbar, adj. (von Metallen) in-

ductile, not ductile, immalleable.
Unsusammendrückbar, adj. (Phys.)
incompressible.

Unzusammenhängend, adj. (Phys.)

Unzuverlässig, adj. (Handl.) untrust-

worthy.
Uralit, m. (Miner.) uralite (a pseudomorph of hornblende from the Ural Mountains).

Uran, n. (Chem.) uranium.

Uran, ... — blüthe, f. — ocher, m. (Miner.) uranium-bloom, uranium-ochre, wan-ochee, earthy hydruranite, uraconise, sippeite; — glimmer, Uranit, — kalk, Chalkolith, m. (Miner.) uraniem-glimmer, uranium-mica, uranium-glimmer, uranium-mica, uranium-glimmer, uranium-gellow, uranate of ammonium; — gelb, Natriumuranat, n. uranium-grelow, native uranate of adium; — grün, n. uranium-green, uranochalcite (green products of decomposition of uranium-ores); — hydroxyd, n. (sogenannto) — säure, f. hydroxide of uranium;— initrat, salpetersaures — oxyd, salpetersaures Uranyl, Uranylintat, n. uranic mitrate, intrate of uranium, nitrate of uranium, nitrate of uranium, intrate of uranium.

uranyl; - iverbindungen, -oxydverbindungen, Uranylverbindungen, f. pl. uranic compounds, uranic salts: - orange. n. uranium-orange, uranate of potassium and sodium; - overbindungen, - oxydulverbindungen, f. pl. - osalze, n. pl. salts; uranous compounds, uranous - oxyd, - yloxyd, - trioxyd, n. (Chem.) uranic oxide, oxide of uranium, oxide of uranyl; salpetersaures - oxyd, v. Uraninitrat; - oxydsalze, n. pl. uranic salts; - oxydul, - dioxyd, n. (Chem.) uranous oxide; - oxyduloxyd, n. uranoso-uranic oxide; - oxydulsalze, n. pl. uranous salts; - pecherz, Pechuran, erz, n. Pechblende, f. (Miner.) pitchblende, uranium - pitch - ore, uranopissite, uranine, nasturine, native uranoso-uranic oxide; — säure, f. v. Uranhydroxyd; — tantalit, Samarskit, m. (Miner.) uranotantalite, samarskite, uranio-niobate of yttrium and iron; — vitriol, m. Urani-sulfat, Uranylsulfat, n. Iohannit, m. (Chem. Miner.) uranium-vitriol, sulphate of uranium, uranic sulphate, sulphate of uranyl, iohannite.

Uranat, n. (Verbindung des Uran-hydroxyds, der sogenannten Uransäure, mit Basen), (Chem.) uranate.

Uranit, v. Uranglimmer. Uranyl, n. (Chem.) uranyl; salpeter-saures —, v. Uraninitrat.

Uranyl .... - nitrat, v. Uraninitrat; -oxyd, n. uranic oxide; -verbindun-

gen, f. pl. uranic salts. Urao, Trona, natürliche Soda, f. Tronasalz, n. (Chem. Miner.) urao, trona, native soda, mineral soda, natron,

native sesquicarbonate of soda. Urari, Curare, indianisches Pfeil-

gift, n. urari, curara. Urat, Harnsäuresalz, n. (Chem.)

Urbar, adj. (Ackb.) arable; Land -

machen, to clear land. Urstoffe, ein-Urbestandtheile, Urstoffe, einfache Stoffe, m. pl. Elemente, n. pl. (Chem. Phys.) ultimate elements, elements,

simple substances, elementary bodies. Urdeul, Sauer, m. bei der katalonischen Luppenfrischarbeit, (Hüttenw.) first lump (of iron), (French) principe du mages.

Urfeld, Urgebirge, n. (Geogn.) primary, primitive rock or formation.

Urgepräge, n. (Münzw.) prototype. Urgewicht, n. (Münzw.) standard-

weight Urgips, m. (Miner.) granular gypsum. Urgranit, m. (Geogn.) primitive gran-

Urin, Harn, m. urine; (bei Thieren)

stale. Urin . . . . - absatz, m. - sediment, n.

urinary sediment; - steine, Blasensteine, Harnsteine, m. pl. urinary calculi;
—küpe, f. (Indigofärb.) urinevat.
Urkalk, körniger Kalk, m. (Geogn.)

primitive limestone. Urkunde, f. document, instrument,

deed.

Urlaub, m. leave of absence.

Urmaass, Aichmaass, Mutter-maass, n. standard-measure, gauge,

gage. U-Röhre, f. (Chem.) U-tube, U-shaped tube, U-bent tube.

Urschlacken, f. pl. (Hüttenw.) scoria of tin. Ursprungszeugniss, n. (Handl.) cer-

tificate of origin. Urstoffe, v. Urbestandtheile.

Urwald, m. (Forstw.) primitive wood, virgin-forest.

Urwell .... - hammer, m. (Blechf.) drawing - hammer; — sturz, m. (Blechf.) doubled sheet-iron, doubled bloom, doubled

Urwellen, v. a. die Stäbe, (Metall.

Blechf.) to double the slabs, to double, to beat the iron-rods, to draw the bloom; die Bleche —, to fold the plates.

Usanz, f. Uso, m. (Handl.) custom among merchants, practice of merchants, usance; (Schifff.) custom and uses of a port.

Usninsaure, f. (Chem.) usnic acid.
Usowechsel, m. (Handl.) bill at

Utensilien, n. pl. utensils, tools; -, Geräthschaften, f. pl. einer Fabrik, working-stock of a manufatory.

Utrechter Sammet, Möbelplüsch, m. (Manuf.) Utrecht-velvet.

Uwarowit, m. (Miner.) uwarowite, chrome-garnet, chrome-lime garnet.

## V.

Vacat, n. leerer Raum, m. (Buchdr.)
white, blank.

Vache, f. (Wagn.) leather - case in coaches.

Vacuum, n. luftleerer Raum, m. Luftverdünnung, Luftleere, f. (Phys. Zuckerf. Techn.) vacuum; (Zuckerf.) v. Vacuumpfanne; barometrisches -, Toricelli'sche Leere, f. (Phys.) barometric vacuum, Toricellian vacuum (vacuous space above the barometric mercurial column); unvollkommenes -, partial vacuum; vollkommenes -, total vacuum; - von 23 Zoll in der Vacuumpfanne, (Zuckerf.) 28-inch vacuum in the vacuumpan, vacuum of 23 inches of the vacuummeter (corresponding to a barometric height of 25 - 23 = 2 inches); mit - arbeitender Dreikörperapparat, Verdampfapparat, m. von drei verbundenen Pfannen mit -, (Rübenzuckerf.) triple-effect vacuum-pan (for the evaporation of thin juice).

Vacuum ... kasten, Absauger, m. (Pap.) suction-box, vacuum-box of a paper-making machine; — manometer, n. (Dampfin.) vacuum-gauge; — meter, n. (Derecemesser, Luftverdümungsmesser, m. (Phys. Dampfin. Zuckerf. etc.) vacuummeter, vacuum-gauge, vacuum-indicator; — meter eines Kondensators, (Dampfin.) condenser-gauge; — pfanne, f.—apparat, Apparat zum Verdampfen oder Verkochen unter verdünnter Luft, Kochapparat, m. Vacuum, n. (Zuckerf.) vacuum-pan, vacuum-apparatus, strikepan; — pumpe, f. vacuum-pump, airpump for the vacuum-pan.

Valenz, Quantivalenz, Werthigkeit, Affinivalenz, Atomigkeit, Sättigungskapacität der Atome, atombindende Kraft, f. chemischer Werth, m. (Chem.) quanticalence, atomicity, combining-power or capacity of the elementary atoms, atomic combining-capac-

ity, chemical value.

Valerianat, Valeriansäuresals, n.
Baldriansäureverbindung, f. (Chem.)
valerate.

Valeriansaure, Baldriansaure, Delphinsaure, f. (Chem.) valeriansc acid, valeric acid, delphinic acid, phocenic acid.

Valeriansäure... — amyläther, m. Amylvalerianat, künstliches Aepfelöl, n. (Chem.) amylic valerate, artificial apple-oil (amylic valerate mixed with alcohol);
-- salz, Valerianat, n. valerate.

Validation, f. eines Wechsels, (Handl.) acceptance of a bill of exchange.

Validiren, gültig sein, v. n. (Handl.) to be valid.

Valonia, f. Eckerdoppen, Ackerdoppen, f. pl. (Gerb. Färb.) valonia (the acorn-cup or pericarp of Quercus aegilops).

Ad valorem, adv. (Handl.) ad valorem.

Valuta, f. (Handl.) (pl. Valuten) value, standard; beständige —, regular standard; unbeständige —, fluctuating standard.

Vanadin, n. (Chem.) vanadium.

Vanadin.... — bleierz, n. — bleispath, Vanadinit, m. (Miner.) vanadinite, vanadite, native vanadate of lead; — saures Salz, n. (Chem.) vanadate; — saure, f. (Chem.) vanadic acid.

Vanadinit, m. v. Vanadinbleierz. Van-Dyck-Braun, n. (Mal.) Van Dyck-

brown.

Vanille, f. vanilla. Vanillenpflanze, f. (Bot.) vanilla.

Vanillin, n. (Chem.) vanilline.

Vaporimeter, Geissler'sches —, n. (Chem.) vaporimeter (used for ascertaining the amount of alcohol in wine, alcoholic liquors, etc.).

Varec, m. (Chem.) kelp; v. Kelp. Varia, vermischte Ausgaben, pl. (Handl.) sundry expenses.

Variabel, veränderlich, adj. (Math.)

Variation, f. variation, change.

Variations... - kompass, m. (Seew.) variation-compass; - rechnung, f. (Math.) calculus of variation.

Varioren, v. n. to vary. Variolith, Blatterstein, m. (Miner.) variolite.

Vase, f. (Porz. etc.) vase.

Vaselin, n. (Chem.) vaseline, cosmoline (an unctuous soft paraffine from petroleum, used as an ointment).

Vateriatalg, m. v. Pineytalg.
Vegetablisch, adj. vegetable; — es
Eiweiss, Pflanzenalbumin, n. (Chem.)
vegetable albumen; — es Elfenbein, n.
Elfenbeinnüsse, Steinnüsse, Hartnüsse,
Elephantennüsse, f. pl. vegetable ivery,
very-nuts, corozos-nuts (fruits of the
ivory-palm, Phytelephas macrocarpa);

-es Pergament, Pergamentpapier, Pergamentan, Papyrin, n. vegetable parchment, papyrine, paper-parchment; -es Wachs,

n. v. Wachs.
Veilchen... - blau, adj. und n. violet; - holz, n. violet - wood; v. Palisanderholz; —stein, Nelkenstein, Iolith, Dichroit, m. (Miner.) iolite; -wurz, -wurzel, florentinische -wurz, f. (Bot. Pharm.) orris-root, root of the Florentine iris.

Veitsbohne, Vietsbohne, f. (Bot.)

kidney-bean, French bean.

Vektor, Radius vektor, Leistrahl, m. (Opt.) vector, radius vector. Radius vektor, Leit-Velin, n. vellum (a fine sort of parchment).

Velin . . . - form , f. (Pap.) wovemould; - papier, n. (Pap.) vellum-paper, wove-paper, vellum-post, bank-post.

Velociped, n. velocipede; zweiräderiges -, bicycle; dreiräderiges -, tricycle.

Velours, m. velvet; v. Sammet.

Veloutir .... - maschine, f. (Pap.) flocking-machine; - wolle, f. (Pap.) wool-

Veloutiren, v. a. to make velvet-like. Velpel, Velper, m. (Manuf.) v. Fel-

Venetianische Bauart, f. Venetian architecture; - e Kreide, spanische oder Brianconer Kreide, Schneiderkreide, f. dichter schreibender Talk oder Speckstein, Steatit, m. (Miner.) Venetian chalk, Spanish chalk, French chalk, compact writing talc or steatite; -es Roth, Indisches Roth, n. Venetian red, Indian red, Italian red, English red, levigated colcothar, levigated red iron-ore; —e Seife, f. Venetian soap; —er Terpentin, Lärchenterpentin, m. (Pharm.) Venetian turpentine, Venice-turpentine, terebinthina veneta seu laricina; — es Weiss, Venetianerweiss, n. Venetian white.

Ventil, n. (Masch. Dampfm.) valve; —, einfaches —, Klappe, Ventilklappe, f. Klappeventil, Klappenventil, (Masch.) valve, clack; (Pumpenm.) clack - valve, clack, leaf-valve of a pump, clapper, hanging - valve; -, Drosselklappe, (Techn.) throttle - valve; -, Hubventil, (Masch.) lifting-valve; - zum Absperren, Absperrventil, (Techn.) stop-valve, cutoff valve, check-valve; cylindrisches -, (Masch.) cup - valve; doppelsitziges -, Doppelsitzventil, double-seat-valve; -, Windklappe, f. eines Gebläses, valve, air - valve; konisches -, Kegelventil, conical valve; kugelförmiges -, Kugelventil, spherical valve, ball-clack, ball-valve; — mit Leitstab, Stabventil, (Masch.) spindle-valve; oberes - der Luftpumpe, (Dampfm.) delivery - valve, head-valve; - zum Saugen, Saugventil, (Masch. Pumpenm.) suction-valve; - am Schiffsboden, (Schiffsdampfm.) sea-valve; unteres - der Luftpumpe, Fussventil, Grundventil, foot-valve, bottom-valve.

Ventil . . . - anschlag, m. (Dampfm.) guard of a valve; - bewegung, f. - getriebe, n. (Masch.) valve - gearing; —deckel, m. lid of a valve; —gebläse, n. (Hüttenw. Bgb.) ventilator working with valves, piston-blast apparatus with (inlet - and outlet-) valves, piston · blast engine with valves; - gegengewicht, n. slide-valve weight, slide-valve balance; gehäuse, n. —kammer, f. (Dampfm.) valve-chamber; -gehäuse einer Pumpe, valve-box, clack-box; - kasten, Schieberkasten, m. (Dampfm.) valve-chest, valvebox, valve-casing, slide-box, steam-box, distributing-box; - kasten einer Schachtpumpe, (Bgb.) clack-piece, clack-door piece of a shaft-pump; — kastendeckel, m. (Dampfm.) bonnet of the valve-box, valve-box cover; — klappe, f. v. Ventil; —klappe eines Klappenventils, clack, flap-valve, leaf-valve, hanging-valve;
-- kolben, durchbrochener Kolben, m. (Masch.) valve-piston, perforated piston; -sitz, m. (Masch.) valve-seat, seat of a valve; - sitz einer Schachtpumpe, (Bgb.) seat, clack-seat of a shaft-pump; -steuerung, f. (Masch.) valve-motion, distributing valve-motion, regulator by means of valves; — thür, f. (Bgb.) clack-door. Ventilation, f. Luftwechsel, Wet-

terwechsel, m. ventilation, the act of ventilating; - mittelst Dampfstrahl, steam - jet ventilation ; - mittelst Feuerung, furnace-ventilation; künstliche -. artificial ventilation: naturliche -, nat-

ural ventilation.

Ventilations . . . . — aufsatz, m. (Eisenb.) turret; -gitter, n. (Bauw.) air-grating; —luke, f. (Schiffsb.) air-port; —maschine, f. (Bgb.) air-machine; fan-engine; —ofen, Wetterofen, m. (Bgb.) dumb-furnace, ventilating-heater; - rohr, n. ventilating pipe; - schacht, Wetterschacht, Luftschacht, m. (Bgb.) airshaft; - stein, m. (Bauw.) air-brick.

Ventilator, Windfang, m. Ventilationsmaschine, f. ventilator, pneumatic machine, air-trunk, machine for ventilation; (Bgb.) up go boards; -, Wettermaschine, f. (Bgb.) fan, ventilat-ing-fanner, ventilator; -, Centrifugalventilator, m. Wettertrommel, Centrifugal-Wettermaschine, f. Luftsauger, Windbläser, m. (Masch. Bgb. Hüttenw. Metall.) centrifugal ventilator, centrifugal fan, fan-blast, rotary blower, rotary fun; Combes'scher - mit gekrümmten Schau-feln, (Bgb.) fan of Combes, curved vane; Fabry'scher -, Wetterrad, n. pneumatic wheel of Fabry; Lemielle'scher - mit beweglichen Schaufeln, fan of Lemielle, feathering-vane; Letoret'scher - mit geneigten Schaufeln, fan of Letoret, inclined

vane; Root'scher —, Kapselgebläse, n. (Metall.) Root's blower; — zum Würze-kühlen, Flügelventilator, Würzekühler, Windflügelkühler, Windflügel, m. (Brau. Branntweinbr.) fan or flighter for cooling the wort, cooling-fanner, ventilatingfan, fan-blower, fan-blowing machine (for sweeping a strong current of air over the wort to be cooled).

Ventilator .... - gebläse, n. fanblast; - maschine, f. (Bgb. Dampfm.) fan-engine.

Ventiliren, lüften, v. a. to ventilate.

Ventilirung, f. ventilation.

Venusmilch, Jungfernmilch, f. (Benzoetinktur mit Wasser), (Parf.) virginal milk, lac virginale. Verabfolgen, v.a. (Handl.) to deliver,

to surrender, to hand over.

Veranda, f. Vorbau, m. (Bauk.) veranda, verandah.

Veränderlich, adj. (Math.) variable; -e Valuta, f. (Handl.) fluctuating standard.

Verändern, v. a. den Stein, (Metall.) to concentrate.

Verändern, n. des Steins, (Metall.) concentration, conversion.

Veränderung, f. variation.

Verankern, v. a. (Bauw.) to tie, to grapple, to fasten with grappling-irons; den Kessel -, (Dampfm.) to grapple the boiler; einen Ofen, ein Gewölbe -, to bind a furnace, a vault.

Verankerung, f. (Bauw.) grappling, fastening with grappling irons; — der Kriegsbrücken, (Pont.) anchoring, moor-ing of military bridges; — eines Hochofens, Ofens etc., (Hüttenw.) hooping, bracing, fastening with hoops or braces.

Veranschlagen, v. a. (Handl. Techn.) to rate, to tax, to estimate, to value (auf,

at).
Verantwortlich, adj. answerable, accountable, responsible for.

Verarbeiten, v. a. (Techn.) to work, to manufacture; (Hüttenw.) to work off. Verarbeitung, f. working, manufactur-

ing; (Hüttenw.) working-off.
Verarmung, f. (Bgb.) emaciation.
Verästung, Verästelung, f. rami-

Veratrin, n. (Chem.) veratrine. Verausgaben, v. a. (Handl.) to pay

out, to pay away.

Verband, m. (Bauw.) bond; (Chir.) dressing of a wound, bandage; (Schiffsb.) the timbers' connexion, strengthening - pieces, stringers; -, Mauerverband, (Maur.) bond in masonry, bond in brick-work, in walling, binding of stones; -, Zimmer-verband, (Zimm. Tischl.) bond, joining, assemblage; - durch Einfalzung oder Einblattung, (Zimm. Tischl.) joining by rabbets or scarfs, rabbeting; englischer -(Maur.) block-bond, old English bond;

flämischer -, holländischer -, (Maur.) Flemish bond; - durch Kerbenfügung, Anschlitzung, f. (Tischl. Zimm.) slit- and tongue-joint; im - mauern, to engage together; polnischer -, gothischer -, (Maur.) Polish bond, header- and stretcherbond; verworfener —, (Maur.) break-joint, breaking-joint; — mit wechseln-den Fugen, breaking-joint; — durch Zähne, Verzahnung, f. (Tischl. Zimm.)

joggling, dovetailing. Verband.... — balken, m. (Bauw.) binding-joist; - bolzen, Zugbolzen, m. (Bauw.) holding-bolt; (Schiffsb.) bindingbolt; — mauerwerk, n. masonry in bond; —stück, — holz, Ausbindeholz, n. (Zimm.) framing - piece, framing - timber,

scantlings.

Verbandeln, verbändeln, v. a. die Fugen, (Maur.) to fill up, to flush the

joints.

Verbauen, v. a. (Bauw.) to shut out, to obstruct by building; Einem das Licht -, to stop a neighbour's light or prospect by building; sich —, sich einschneiden, v. r. (Kriegsb.) to lodge one's self.

Verbauung, f. (Kriegsb.) lodgement. Verbana, f. (Bot.) vervain.

Verbiegen, v. a. (Techn.) to give a wrong bend, to strain.

Verbinden, v. a. (Techn. Bauw.) to join; (Buchb.) to transpose the sheets in binding, to bind wrong; (Chem.) to com-bine; (Chir.) to dress (wounds); sich —, v. r. (Chem.) to combine, to combine with ..., to unite, to unite with ...; mit Anschlag und Ueberschlag -, (Tischl.) to oin by double rebating; ein Fass -, (Böttch.) to hoop a barrel; auf Gehrung -, (Tischl.) to mitre; auf halben Spund -, (Tischl. Zimm.) to join by rebate; mit dem Stichbalken -, (Zimm.) to join by a binding-joist.
Verbindezeug, n. (Chir.) dressing-

Verbindlich, adj. (Handl.) hable; sich - machen, to engage.

Verbindlichkeit, f. (Handl.) engagement, liability; eine - auf sich nehmen, to assume; seinen - en, pl. nachkommen,

to meet one's engagements.

Verbindung, f. (Masch. Techn.) joining, joint, fastening; connexion, communication; junction, juncture; (Chem.) combination, combining; compound, the result of a combination; (Buchb.) the mispla-cing of the leaves of a book in binding; —, Verband, m. (Bauw.) assemblage, bond; -, Holzverbindung, (Bauw. Zimm.) framing, joining; binare -, (Chem.) binary compound; chemische -, chemical combination (the act of combining); chemical compound (the product of combination); dampfdichte -, (Masch.) steamtight joint; - von Base und Säure, Salz, n. (Chem.) compound formed by combination of a base and an acid, salt; —, Verschmelzung, f. der Farben, (Mal.) blending of the colours; gepaarte —, Paarling, m. (Chem.) conjugated com-pound; gesättigte —, (Chem.) saturated compound; geschweisste -, (Masch.) welded joint; - mit Hirnleisten, (Tischl.) clamping; - mit Nuth und Feder, - mit Nuth und Spund, (Tischl. Zimm.) grooveand tongue-joint, matching, tongue-joining; rechtwinklige —, square joint; schräge —, bevel-joint; in — setzen, to put into communication; schwefelsaure —, Schwefelsäure - —, schwefelsaures Salz, Sulfat, n. (Chem.) sulphate, compound of sulphuric acid with a base: - mit gebohrtem Zapfen, (Tischl. Zimm.) assemblage with key-piece; - mit verkeiltem Zapfen, fox-tail wedging.

Verbindungs.... - bahn, f. (Eisenb.) junction-line, junction-railway, loop-line;
- bolzen, m. (Bauw.) v. Verbandbolzen; (Art.) assembling - bolt; — galerie, f. (Minirk.) communication - gallery, transverse-gallery; - gang, m. connecting-passage, communication-gallery; - gewicht, Atomgewicht, n. (Chem.) atomic weight, combining weight; — graben, Annåherungsgraben, m. (Minirk) approach, sigzag; — hals, m. (Dampfin) upright tube of a boiler-tube; — holz, Zangenholz, n. (Wasserb.) wale: - klammer. f. (Buchdr.) brace; chemische — kraft, v. chemisches Verbindungsstreben; - kurve, f. (Eisenb.) connecting-curve; - maschine, Zwischenmaschine,

(Masch.) communicator; - molekül, compound - molecule, compound - atom, molecule of a compound body; — platte, f. (Techn.) junction-plate; (Schiffsb.) tieplate; - platte über einem stumpfen Stoss, butt-plate; - punkt, m. juncture; - röhre, f. (Wasserb. etc.) joint-pipe, connecting-tube; - röhren, Zwillings-röhren, pl. des Zwillingsröhren-Winderhitzungsapparates, (Hüttenw.) arch-pipes; - schiene, f. (Eisenb.) junction rail; - stange, f. (Masch.) link, connecting-rod; stange der Schienen zur Erhaltung der Spurweite (bei eisernem Oberbau), (Eisenb.) tie-rod; -stange einer Weiche, (Eisenb.) switch-rod; - station, Anschluss-(Techn.) junction; chemisches - streben, chemisches Vereinigungsstreben, chemische - kraft, chemische Anziehungskraft oder Affinität, f. chemical affinity, chemical attraction, elective attraction, chemical force; - strecke, f. (Bgb.) cross-board, holing; (Kriegsb.) communication-gallery, transverse-gallery; - strich, Bindestrich, m. (Buchdr.) hyphen; -stück, Band, n. (Zimm.) tie; —stücke, Stossstücke, pl. (Eisenb.) joint-fastenings; —stuhl, Stossstuhl, m. (Eisenb.) joint-Technisches Wörterbuch. Deutsch "Englisch.

chair, double chair; -stutzen, m. in einem Dampfkessel, upright tube of a boiler-tube; —thür, f. (Bauw.) door of communication; —treppe, f. (Bauw.) staircase of communication; —verhältniss, n. (Chem.) combining-proportion;
Dalton's Gesetz der multiplen — verhältnisse (oder Proportionen), (Chem.) Dalton's law of multiples, law of multiple combining-proportions, law of combination in definite and multiple proportions;
-vorsprünge, m. pl. eines Formkastens, (Giess.) cotter - plates, flanges; — wärme, f. (Phys. Chem.) combining-heat; — welle, f. (Schiffsdampfm.) intermediate shaft.

Verblasen, v. a. die Farben, (Mal.) to dilute the colours in painting; die Glasmasse —, (Glasm.) to blow the glass; ein Metall —, (Hüttenw.) to refine a metal; das Roheisen beim Feinen im englischen Feinfeuer -, to expose the molten pig-iron, in the hearth of the running-out fire or refinery, to the oxidizing action of the blast.

Verblasen, Schmelzen unter der Einwirkung eines oxydirenden Luft- oder Gebläsestromes, oxydirendes Schmelzen, n. (Hüttenw.) oxidizing blast smelting, melting with oxidizing blast.

Verblattung, Aufblattung, gerades Blatt, n. (Zimm. Tischl.) scarf-

verblechen, v. a. (Techn.) to cover with tinned iron-plate, to tin.

Verbleichen, verblassen, v. n. (Mal.

etc.) to fade.

Verbleien, v. a. (Techn.) to lead; die Scheiben —, (Glas.) to lead glasspanes, to stop lights in lead; Waaren —, (Handl.) to seal with lead, to lead goods. Verbleiung, f. leading.

Verblenden, verkleiden, v. a. (Bauw.) to face, to blind; einen Brunnen —, to plank, to line a well, die Erze, die Anbrüche —, (Bgb.) to mask the live lodes; eine Fachwand —, (Mau) to face a bay-work with bricks; die Gänge -, (Bgb.) to stop up the gangs with brattices.

Verblendung, f. (Bauw.) facing; — mit Backsteinen, brick-facing.

Verblendungsstein, m. (Bauw.) fa-

cing-stone.
Verbodmen, v. a. ein Fass —,
(Böttch.) to bottom or head up a cask; ein Schiff -, in Bodmerei geben, (Seew. Handl.) to hypothecate a ship.

Verbohren, v. a. (Zimm.) to fasten with treenails or pins inserted into bored

Verbolzen, v. a. (Zimm. etc.) to bolt, to fasten with bolts; ein Schiff -, to bolt

Verbolzung, f. (Schiffsb.) fastening with bolts.

Verborgen, adj. (Phys.) latent. Verbotene Waaren, f. pl. (Handl.)

prohibited or contraband goods.

Verbrämen, v. a. to edge, to border, to trim; eine Kupferplatte —, (Grav.) to edge a copper-plate with wax; mit Pelz —, to fur.

Verbrannt, adj. (Hüttenw. Metall.) burnt; — er (durch Luftzutritt oxydirter) Cementstahl, m. (Hüttenw.) aired cementsteel; — es Eisen, n. (Hüttenw.) burnt iron; — er (durch Ueberhitzung etc. brüchig gewordener) Stahl, m. burnt steel.

Verbrauch, m. (Handl.) consumption,

Verbrechen, v. a. (Bgb.) to break;
—, abfasen, abkanten, (Tischl. Zimm.)
to blunt.

Verbreitern, v. a. (Techn.) to enlarge, to expand, to widen.

Verbreitung, f. dissemination (of diseases, etc.).

Verbrennbar, verbrennlich, adj. combustible.

Verbrennbarkeit, Verbrennlich-

keit, f. combustibility.

Verbrennen, v. a. und v. n. to burn; das Eisen, den Stahl —, (Hüttenw.) to burn, to overheat iron or steel; Holz —, to burn up wood; Holz zu Kohlen —, to burn wood into charcoal.

Verbrennlich, brennbar, adj. combustible, ii:flammable; — e Körper, Inflammablien, pl. (Chem.) inflammables; — e Luft, inflammable Luft (ältere Bezeichnung für Wasserstoff), f. inflammable air, hydrogen.

Verbrennlichkeit, Brennbarkeit, f. (Chem.) combustibility, inflammability. Verbrennung, f. burning; (Chem.) combustion, ignition; freiwillige, spontane —, Selbstverbrennung, spontaneous combustion; langsame —, Eremacausis; plötzliche —, deflagration; unvollständige —, partial combustion; comvollständige —, perfect combustion; co

plete combustion; - der fremden Metalle

bei der Rafination des Zinnes, tossing. Verbrennungs... – intensität, f. rate of combustion; – kammer, f. combustion chamber; — luft, f. air for combustion ehamber; — luft, f. air for combustion; — ofen, m. (für Elementaranalyse), (Chem.) combustion-furnace; — produkt, n. product of combustion; — raum, m. Feuerkammer, f. (Hüttenw.) firechamber, combustion-chamber, cockle; — rohr, n. combustion-tube; — wärme, f. heat of combustion; — wärme, Heizkraft, f. der Brennstoffe, calorific power, calorific intensity of fuel; — zone, f. (Chem. Hüttenw.) area or zone of combustion.

Verbrochenes Feld, n. (Bgb.) a mine opened for working.

Verbruch, Bruch, m. (Bgb.) fallingin, rupture. Verbrüstung, f. (Zimm.) abutting. Verbuchen, buchen, v. a. (Handl.) to enter.

Verbunden, adj. (Masch. etc.) cometed, joined; (Chem.) combined, united;—es Mauerwerk, n. bound masonry; ein niedrig —es Schiff, n. (Schiffsb.) a low-built vessel; ein tief —es Schiff, n. (Schiffsb.) a deep-waisted vessel.

Verburgen, v. a. (Handl.) to bail, to warrant, to answer for, to guarante; sich —, to become bail or security, to pleage one's self, to give or stand security.

Verbürgung, f. (Handl.) bailing, security, guarantee, warranty. Verbürgungswechsel, m. bond on

security. Verbürsten, v. a. (Zimm.) to dove-

tail.

Verdachen, v. a. (Bauw.) to cover with a roof, to roof.

vith a roof, to roof.

Verdachung, f. (Bauw.) roofing; —,
Thür-oder Fensterverdachung, f. (Bauk.)

Thür-oder Fensterverdachung, f. (Bauk.) weather-moulding, hood-moulding; — mit Giebel, gabled moulding.

Verdämmen, v. a. ein Bohrloch —, (Bgb.) to tamp a blast-hole; einen Fluse etc. —, (Wasserb.) to dam, to dam up, to embank a river, to pen up the course of a stream by a dam; die Gusskasten —, (Form.) to ram down the sand in moulding; eine Mine —, (Minirk.) to damp a mine; die Wasser —, (Bgb.) to keep off the waters by timbering.

Verdämmung, f. (Wasserb.) damming-up, embanking, embankment; eines Schachtes, (Bgb.) timbering of a shaft to keep off the water, frame-dam.

Verdämmungsspiegel, m. (Minirk.) tamping-bottom.

Verdampf... — apparat, m. evaporator, evaporator, evaporating apparatus; — apparat mit zwei Körpern und Luftverdünnung, Zweikörperapparat (zur Verdampfung von Dünnsaft), (Räbenzuckerf.) double-effect vacuum-pan (for the evaporation of thin-juice); — pfanne, v. Verdampfungpfanne; — schale, Abdampfschale, f. (Chem. Pharm.) evaporating-capsule, evaporating-basin.

Verdampfen, v. a. (Sodaf.) to boil

Verdampfen, v. n. (Phys. etc.) to evaporate, to vaporize.

Verdampfung, f. Verdampfen, n. evaporation, evaporating, vaporization;
— zur Trockne, (Chem.) evaporation to

dryness.
Verdampfungs....—pfanne, Verdampfpfanne, f. (Sodaf.) boiling-down pan, concentration-pan; (Zuckerf.) boiling-down pan, evaporating-pan; lettet, kleinste—pfanne bei der älteren Methode der Rohrzuckerfabrikation, Kochpfanne zum Fertigkochen, tache, teache, strik-

ing - teache; - fähigkeit, f. evaporative power; -punkt, m. (Phys.) point of evaporation; - rückstand, m. bei Wasseranalysen, (Chem.) solid matters, solid residue from the evaporation of water; warme, f. heat of vaporization.

Verdauen, v. a. to digest. Verdauung, f. digestion.

Verdauungs .... - fähig, adj. digestible; - safte, m. pl. digestive fluids. Verdeck, n. covering, awning, tilt; -, Deck, n. (Schiffsb.) deck; -, Dach, n. (Wagn.) head; falsches -, (Schiffsb.) spare - deck , orlop - deck; glattes -, deck

flush fore and aft; - zum Niederschlagen, (Wagn.) folding-head; - der Offiziere, Hinterkastell, n. (Schiffsb.) quarterdeck; -, welches einen Katzenrücken aufsticht, cambered deck.

Verdeck .... -leder, n. (Wagn.)

head-leather, coach-leather; genarbtes, gekrispeltes -leder, corned leather; geschmiertes -leder, oiled leather; lackirtes -leder, enamelled leather; - zelt, n. (Seew.) awning.

Verdeckte Batterie, f. (Kriegsw.) blinded battery; - er Herdguss, m. (Giess.) covered sand-casting; -e Kanonen, f. pl. (Kriegsw.) hidden or masked guns; er Weg, m. (Befest.) covert way.

Verderben, v. a. (Techn.) to spoil, to damage; v. n. to be spoiled.

Verdichten, v. a. (Phys. etc.) to condense, to condensate, to solidify; -, zusammendrücken, (Phys. Mech.) to compress; Gase zur Flüssigkeit —, to liquefy gases (by pressure); Schiesspulver -, to compress gun-powder; einen Schachtausbau -, (Bgb.) to wedge a tubbing.

Verdichtung, f. (Phys.) condensation, concentration, solidification, condensing;
—, Zusammendrückung, f. (Phys. Mech.) compression; - (von Gasen) zur Flüs-

sigkeit, liquefaction.

Verdichtungs.... - apparat, m. condensator, condenser; - kammer, f. (Chem.) condensing-chamber; - warme, f. (Phys.) heat generated by condensation or compression; - welle, f. (Akust.) condensed wave.

Verdicken, v. a. (Techn.) to thicken; (Chem.) to inspissate, to concentrate; durch Kochen oder Abdampfen -, eindicken, (Zuckerf. etc.) to thicken, to inspissate by boiling or evaporation, to boil down. Verdickung, f. thickening, inspissa-

tion, concentration; (Zeugdr.) paste. Verdickungsmittel, n. Eindicke, f. (Färb. Zeugdr.) thickener, thickening,

inspissation, paste.

Verdiebeln, v. a. v. verdübeln.

Verdielen, v. a. (Bauw.) to board, to plank, to cover with boards.

Verding, m. etwas in - oder auf - übernehmen, (Techn.) to undertake something by the job, by contract.

Verdingarbeit, Akkordarbeit, f. work by contract, work upon terms.

Verdingen, v. a. to hire out, to let out for hire; (Bgb.) to set off pitches, to cope; eine Arbeit -, (Techn.) to give a work by the job, to let out a work in

contract. Verdingung, f. Gedinge, n. (Bgb.) bargain, charter, tribute, tut-work; einer Arbeit, (Techn.) letting-out a work

in contract.

Verdöbeln, verdollen, v. a. v. verdübeln.

Verdoppeln, v. a. (Zimm. Tischl. Schiffsb.) to sheathe; sich -, v. r. to conduplicate.

Verdoppelung, hölzerne —, f. eines Schiffes, (Schiffsb.) sheathing of fir-wood; kupferne - eines Schiffes, copper-bottom, copper-sheathing; - eines Segels, tabling, head, top-lining of a sail.

Verdoppelungsplatte, f. (Schiffsb.) doubling-plate.

Verdorben, adj. (Techn.) spoiled, rotten, tainted.

Verdrängen, v. a. to displace.

Verdrängung, f. displacement; —, Deplacirung, f. (Chem.) displacement, replacement (of one element by another in chemical compounds).

Verdrängungspseudomorphose, Umwandlungspseudomorphose, f. (Miner.) pseudomorph by alteration.

Verdrehen, v. a. (Techn.) to wrench, to distort, to twist out of its regular shape, to force. Verdrehung, f. torsion.

Verdrucken, falsch drucken, v. a. (Buchdr.) to misprint.

Verdrücken, v. a. to spoil by pressing; ein Schraubengewinde -, to strip screw-thread.

Verdrückung, Verschmälerung, f. eines Flötzes, (Bgb.) roll, nip, contraction of a seam.

Verdübeln, v. a. (Zimm.) to peg, to dowel.

Verdübelung, f. (Zimm.) pegging, doweling, dowelling. Verdunkelungsglas, n. (Opt.) dark glass.

Verdünnen, v. a. to thin; (Chem.) to dilute; (Phys.) to rarefy; eine Farbe -, (Mal.) to temper, to wash a colour; eine Flüssigkeit, eine Säure -, (Chem.) to dilute a liquid, an acid; die Luft mittelst der Luftpumpe -, to rarefy

the air by the air pump.

Verdünnt, adj. (Chem.) dilute, diluted; (Phys.) rare, rarefied (said of area and gases); (Mech.) thinned (said of axes,

rods, etc.)

Verdünnung, f. (Chem.) dilution; (Phys.) rarefaction; (Mech.) thinning; —, Ausdehnung, f. (Phys. Mech.) expansion, dilatation; - von Gasen oder

Luft, rarefaction of gases or air; einer Lösung mit Wasser, (Chem.) dilution of a solution with water; - der Würze durch Alkoholbildung, Attenuation, Verringerung, f. des specifischen Gewichts der Würze durch Gährung, (Brau, Destill. Branntweinbr.) attenua-

Verdünnungs... - walze, f. (Pap.) diluting - roller; - welle, f. (Akust.)

expanded wave. Verdunsten, verdünsten, v. n.

(Phys.) to evaporate, to exhalate. Verdunstung, f. (Phys.) vaporization, evaporation, exhalation.

Verdunstungs . . . - kälte, f. (Phys.) cold produced by evaporation, cold due to evaporation; - warme, f. heat of vaporization.

Veredeln, sich -, v. r. (Bgb.) to become richer.

Vereinfachen, v. a. (Math.) to

Vereinigen, v. a. (Chem. Mech.) to combine; sich -, v. r. (Chem.) to unite, to combine, to unite together.

Vereinigung, f. combination, union; chemische -, chemical union, chemical combination; - in einen Mittelpunkt, concentration.

Verengt, adj. narrowed; -er Theil,

m. vaist.
Verfahren, v. a. ein Feld, einen Gang —, (Bgb.) to work a mine; ein Takel, eine Talje -, (Seew.) to overhaul, to fleet, to shift a tackle; Waaren -(Handl.) to transport, to export goods; den Zoll -, to defraud the excise.

Verfahren, sich -, v. r. (Bgb.) to miss the lode; (Buchdr.) to overshoot or

undershoot the carriage.

Verfahren, n. (Chem. Techn.) process, proceeding, method, manipulation, mode; - der Eisengewinnung, (Hüttenw.) mode of extracting iron from ore; nasses -, (Chem.) wet method, wet process; negatives —, (Phot.) negative process; positives —, (Phot.) positive process; trocknes —, (Chem.) dry method, dry process.

Verfahren, adi. (Bgb.) exhausted (said

of a mine). Verfall, m. Verfallen, n. (Bauw.) decay, decaying, ruin, dilapidation; in gerathen, kommen, to decay, to go to ruin, to go out of repair; - eines Rechtes, loss, forfeiture; - eines Wechsels, (Handl.) falling due, maturity; bei -. when due, at maturity.

Verfall .... - buch, n. (Handl.) billspayable book, book in which the dates are registered when bills are payable; - tag, m. (Handl.) day of expiration, day when a bill becomes due; - zeit, f. (Handl.) time when a bill becomes due, time of payment, expiration, maturity;

bis zur - zeit, till due: vor der - zeit, before due; zur - zeit, when due.

Verfallen, v. n. (Bauw.) to decay, to go to ruin; (Schifff.) to make leeway, to drive to leeward (said of a ship); -, ablaufen, to expire, to elapse (said of set terms); -, fällig werden, (Handl.) to fall, to become due; to be forfeited, to lapse, to fall to another possessor (said of a mortgage, etc.); in Windstille —, (Schifff.) to fall calm.

Verfallen, adj. (Bauw.) fallen to decay, ruinous, dilapidated; (Handl.) due (said of a bill of exchange); für - erklären, to foreclose (a mortgage); - es Pfand, n.

forfeited pledge, forfeited mortgage.
Vorfalschen, v. a. (Chem. Techn.)
to falsify, to adulterate, to counterfeit,
to debase, to sophisticate; Münzen —, to debase coin; Wein -, to adulterate wine.

Verfälscher, m. falsifier, falsificator, sophisticator, adulterant. Verfälschung, f. adulteration, sophistication.

Verfälschungsmittel, m. pl. adulteration-substances, ingredients for adulteration, adulterants.

Verfangen, ablösen, v. a. (Seew.) to relieve.

Verfaulen, v. n. to putrefy, to rot, to become putrid, to get rotten; (Schiffsb.)

Verfilsen, filsen, v. a. (Hutm.) to felt.

Verfinstern, v. a. (Astr.) to eclipse. Verfinsterung, f. (Astr.) eclipse, occultation.

Verfirsten, v. a. ein Dach -, (Bauw.) to ridge a roof or house, to cover the ridge.

Verfirstung, f. eines Daches, Firsteindeckung, f. (Bauw.) ridging, covering of a ridge, enridgement.

Verflechtung, f. (Techn.) entangling ; interlacing.

Verfliegen, v. n. sich verflüchtigen, v. r. (Chem.) to volatilize; -d, flüchtig, adj. volatile. Verflüchtigen, v. a. sich —, v. r.

(Chem.) to volatilize, to subtilize.

Verflüchtigung, f. volatilization, subtilization.

Verflüssigung, f. (Phys. Chem.) liquefaction.

Verfolgen, v. a. einen Gang -, (Bgb.) to trace a vein; seinen Kurs -, (Seew.) to make the same course, to steer the course.

Verfolgungskurve, f. curve of pursuit.

Verfrachten, v. a. (Handl. Fuhrw.) to send or carry goods, to set to freight; to pay the freight or carriage; ein Schiff -, (Schifff.) to let a ship to freight, to charter a ship.

Verfrachten, n. Verfrachtung, f.

eines Schiffes. (Schifff.) chartering of a

Verfrachter, m. eines Schiffes, charterer, freighter.

Verfrischen, frischen, v. a. das Roheisen, (Hüttenw.) to fine pig-iron.

Verfrischung, f. (Seew.) fresh (not

salted) provisions. Verfugen, v. a. (Maur.) v. verbandeln.

Verfügen, v. n. über etwas -, (Handl.) to dispose of something.

Verfüllen, v. a. to fill; in Fässer -, (Brau. etc.) to cask, to barrel, to bung up; in Flaschen —, to bottle; den Fehl-boden —, (Bauw.) to plaster the sound-floor; auf Flaschen —, (Brau. etc.) to bottle; die Grundmauern -, (Bauw.) to puddle the foundation-walls.

Vergährung, f. der Würze, Attenua-tion, f. (Brau. Destill. Branntw.) attenuation, lessening of the quantity of saccharine matter in the wort after fermentation, diminution of the specific gravity of the wort by fermentation, in consequence of the conversion of the sugar into alcohol and carbonic acid; scheinbare -, scheinbare Attenuation, apparent attenuation.

Vergährungs .... - grad, Attenuationsgrad, m. der Würze oder weingaren Maische, (Brau. Destill.) degree of attenuation of the wort or wash; —messer, m. Zymometer, n. (Chem. Brau. Destill.) symometer, saccharometer for ascertaining the degree of attenuation of

the wort or wash.

Verganten, v. a. (Handl.) to sell by auction, to expose to public sale; Einen -, to declare a person a bankrupt; v. n. to declare one's self insolvent or bankrupt. Vergantung, f. public sale, auction.

Vergattern, v. a. v. vergittern. Vergatthobel, Gehrhobel,

(Tischl.) straight block-plane. Vergehren, v. a. (Zimm. Tischl.) to bevel, to cut a bevel angle.

Vergiessen, v. a. (Techn. Schloss. Bauw.) to run in, to stop up, to cast in (with molten lead, etc.); (Giess.) to cast badly, to make a mistake in casting; durch Guss verlöthen, to burn together, to burn over; die Fugen -, ausgiessen, (Maur.) to spread, to pour the joints.

Vergiessen, n. (Bauw. Schloss.) run-

ning-in. Vergiftung, f. poisoning; Mittel gegen —, (Pharm.) antidote.
Vergilbt, adj. yellow, turned yellow

from age.

Vergipsen, gipsen, v. a. (Bauw.) to

Vergissen, sich -, v. r. (Seew.) to make errors in the dead-reckoning.

Vergittern, v. a. (Tischl. etc.) to grate, to grate up, to lattice; -, umgittern, to enclose with a lattice or trellis.

Verglasbar, adj. (Chem.) vitrifiable. Verglasen, v. a. v. glasiren; (Chem.) to vitrify; ein Fenster -, beglasen, (Bauw. Glas.) to glaze a window, to put in the panes; sämmtliche Fenster eines Baues -, to fill in, to fix all the windowglasses of a building; die Glashäfen -, (Glasm.) to glaze the pots; die Scheiben in Blei -, verbleien, (Bauw. Glas.) to lead the panes; die Scheiben in Kitt -, to put the panes in putty, to glaze in putty.

Verglasung, f. (Chem.) vitrification; , Glasur, f. (Töpf. etc.) glase; — in Blei, (Glas.) glass-leading; - eines Fensters oder eines Bildes, glazing; - eines Gebäudes, glass-work, windows of a build-

Vergleich, m. agreement, accord, con-

tract, treaty, arrangement.

Vergleichen, v. a. Eisenstangen -, to straighten iron-rods; die Felle (Kürschn.) to take off the tips, to dock the hides; Marmor -, to smooth marbleslabs.

Vergleichend, adj. comparative. Vergleichsebene, f. (Befest.) plane of comparison.

Vergleichungslinie, f. (Feldm.)

datum-line Verglühen, v. a. (Techn.) to cool down; das Porzellan -, (Porz.) to give

the biscuit-baking to porcelain. Verglühen, n. (Porz.) biscuit-baking.

Verglühofen, m. (zum ersten Brennen), (Porz.) biscuit-kiln.

Vergnügungs.... — fahrt, f. (Schifff.)

pleasure-trip; — zug, m. (Eisenb.) excur-sion-train, pleasure-train. Vergolde . . . — gitter, n. gilder's gridiron; - lappen, m. (Buchb.) goldrag; -messer, Vergoldermesser, gilder's knife; - pinsel, m. gilder's tip; -staffel, f. gilder's easel; -stein, m. agate-burnisher.

Vergolden, v. a. to gild; mit Blattgold -, to lay on leaf-gold; im Feuer -, to fire-gild; galvanisch -, to electrogild.

Vergolden, n. gilding.

Vergolder, m. gilder.

Vergolder .... - grund, Vergoldgrund, m. gilding-size, gold-size; - kunst, f. gilding; - leim, m. gilder's size; - messer, n. v. Vergoldemesser; - presse, (Buchb.) gilding - press; - wachs, v. Vergoldungswachs; - zange, f. gilder's tongs.

Vergoldet, adj. gilt; matt -, deadgilt; zweifach, dreifach -, double-, treblegilt; -e Silberwaare, f. vermeil.

Vergoldstempel, m. (Buchb.) pallet, palette.

Vergoldung, f. (Techn.) gilding; durch Anreiben, gilding by frictio friction-gilding, gilding by the rag; by friction,

mit Blattgold, leaf-gilding, burnished gilding, gilding by mere heat; — auf Bronze, Bronzevergoldung, wash-gilding; chemische -, chemical gilding; im Feuer, Feuervergoldung, fire - gilding, hot gilding; galvanische -, electrogilding; electro-deposited gold; grune -, green gold, green gilding, green colour of gilt work; kalte —, cold gilding, gilding by the rag; — auf Leimgrund, gilding on water-size, gilding in distemper; mechanische -, mechanical gilding; nasse -, - durch Eintauchen, wet gilding, gilding by dipping, by immersion; - in Oel, Oelvergoldung, gilding in oil, oilgilding; rauhe -, rugged gilding; rothe -, red gold, red gilding, red colour of gilt work; - des Schnittes, (Buchb.) edging; starke, doppelte -, double gild-

Vergoldungs....-flüssigkeit, - lösung, f. zur galvanischen Vergoldung, electro - gilding gold - solution; - wachs, Glühwachs, n. gilder's wax; - wasser, Quickwasser, n. quickening, quick-water. Vergriffen, adj. (Buchhändl.) out of print (said of books).

Vergrössern, v. a. to enlarge; (Opt.) to magnify; ein x-fach - des Instrument, n. an instrument of power x.

Vergrösserung, f. magnification; (Opt.) magnification, power; lineare -, linear magnification.

Vergrösserungs . . . . — glas, n. magnifying glass, magnifier; - kammer, f. (Phot.) enlarging camera; - linse, f. magnifying-lens; - masss, n. - messer, m. (Opt.) dynameter, auxometer; - zahl, f. der Brillen, number or degree of spectacles.

Vergrünen, v. n. (Färb.) (said of the pastel-vat) to be of a vinous yellow which becomes blue by exposure to the air.

Vergüten, v. a. (Handl.) to make up, to make amends for, to compensate; -, in Geld ersetzen, to reimburse; Einem etwas -, to make one compensation for; eine Summe in Rechnung -, to allow a sum in account.

Vergütung, f. (Handl.) compensation, amends; — in Geld, reimbursement; für ramponirte Waaren, Refaktie, f. breakage.

Vergypsen, v. a. v. vergipsen.

Verhack, m. (Befest.) v. Verhau. Verhakung, f. und Verzahnung, (Zimm. Tischl.) dovetailing, joggling, joggle, joining by ranges of teeth and

joggles, scarf with indents.

Verhalten, sich —, v. r. (Math. etc.)
to bear a proportion, to be of a ratio. Verhalten, n. des Ganges, (Bgb.) quality of the lode.

Verhältniss, n. (Math.) ratio, rate; (Chem.) proportion; Gesetz, n. der chemischen Verbindung nach bestimmten multiplen -en, Dalton's Gesetz der Multiplen, law of chemical combination (of elements) in definite and multiple proportions, Dalton's law of multiple propor-tions; — des Werthes, Werthverhältniss, (Techn.) rate.

Verhältniss . . . . — linie, f. (Buchdr.) proportionable reglet; - massig, adj. proportional; - mässiger Antheil, - mässiger Werth, m. Werthverhältniss, m. rate; - regel, f. (Arith.) rule of proportion; - zahl, f. (Math.) number of the proportion or ratio.

Verhärten, v. a. to harden, to indurate; -, filzen, walken, (Hutm.) to plank; sich -, v. r. to harden.

Verharzung, f. ätherischer Oele, (Chem.) transformation of volatile oils into resins by the influence of light and

Verhau, m. (Bauw.) cutting (of bricks); Verhack, m. (Befest.) abatis, abattis. Verhauen, v. a. to cut up, to hee (wood, etc.); (Bgb.) to obstruct; einen Baum -, to prune, to lop a tree; das Tuch -, (Tuchf.) to crop the cloth on the wrong side; eine Zeche -, (Bgb.) to encumber a mine.

Verhauen, sich -, sich festsetzen, v. r. (Befest.) to lodge one's self.

Verhäuten, v. a. ein Schiff, (Schiffsb.) to sheathe a ship.

Verhäutung, f. (Schiffsb.) sheathing. Verhegen, v. a. to fence in.

Verheuern, v. a. ein Schiff, (Seew.) to freight, to charter, to hire out a

Verholen, v. a. die Presse, (Buchdr.) to tighten the press; ein Schiff -, (Schifff.) to tow, to kedge a ship, to take a ship in tow.

Verholmen, v. a. ein Pfahlwerk, (Wasserb.) to fix the string-pieces of a pile-work on the top of the earth-piles.

Verholzen, v. n. to turn into wood, to lignify.

Verhütten, v. a. Erze —, (Hüttenw.) to work, to work off ores, to smelt ores for the extraction of metals.

Verhüttung, f. (Hüttenw.) workingoff; - der Erze auf Kupfer, Verschmelzung, f. der Erze auf Kupfer, Kupferverhüttung, copper-smelting; - des Kupferkieses auf Kupfer, extraction of copper from copper-pyrites.

Verjährt, adj. antiquated, superan-nuated; —e Schuld, f. (Handl.) debt beyond the statute of limitations, prescriptive debt.

Verjährung, f. einer Schuld, (Handl.) prescription of a debt.

Verjüngen, v. a. (Techn.) to reduce to a small scale, to diminish, to lessen; to taper; ein Holzstück -, abschwächen, (Zimm. Tischl.) to chamfer, to lighten down, to pare away a piece of timber.

Verjüngter Maassstab, m. (Techn.) reduced scale, tapering scale; -e Probe,

f. (Prob.) small assay.

Verjungung, f. (Techn.) diminution, reduction, taper; —, Ablauf, m. eines Modells, (Giess.) delivery, draw, draught. Verkalken, v. a. (Bauw.) to white-

wash; -, kalciniren, v. a. und v. n.

(Chem.) to calcine.

Verkalken, n. der Kreide im rotiren-den Sodaofen, (Sodaf.) liming.

Verkalkung, f. calcination.

Verkämmen, v. a. (Zimm.) to cog, to cock, to cauk, to join timbers together by cogging or cocking.

Verkämmen, n. Verkämmung, f.

(Zimm.) cogging, cocking, cauking, joining together by means of jags or notches. Verkatten, v. a. den Anker, (Seew.)

to back the anchor.

Verkauf, m. (Handl.) sale; zum
— aussetzen, ausstellen, to expose to
sale; fingirter —, colourable sale; gerichtlicher -, judicial sale; - aus der Hand, - aus freier Hand, sale by private contract; — durch Kompromiss, sale by arbitration; langsamer, schwerer —, dull, heavy sale; leichter —, ready sale; öffentlicher —, Auktion, f. public sale, auction; zum — stehende Waaren, goods

Verkauf .... - ertrag, m. (Handl.) sale-amount; - sanweisung, f. bill of sale; -sbedingungen, f. pl. terms or conditions of sale; - sbuch, n. sales-book, daybook; — kontrakt, m. sales - contract; — sladen, m. shop; — slokal, n. sale-room, auction-room; shop, store; — spreis, m. selling-price, sale-price; — srechnung, f. account of sales, account-sale, salesaccount; — sstand, m. stall, bench for

retailing goods.

Verkaufen, v. a. (Handl.) to sell; im Detail, im Kleinen -, to retail, to sell by retail; en gros -, to sell in gross; aus der Hand -, to sell by hand; unter der Hand -, to sell by private contract; mit Schaden -, to undersell; zu theuer -, to oversell; wieder -, to resell; auf Zeit -, to sell on time.

Verkäufer, m. seller, bargainer, vender; - im Kleinen, retailer; - eines Wechsels,

negotiator. Verkäuflich, adj. saleable, marketable, merchantable, that may be sold.

Verkehr, m. trade, trading, traffic, commercial intercourse; - einer Eisenbahn, traffic; dem - übergeben, to open to traffic.

Verkehrs .... - berichte, m. pl. traffic-returns; -chef, Betriebsinspektor,

m. (Eisenb.) traffic-manager.
Verkehrt, adj. (Techn.) turned the wrong way, inverted, reversed; -e Auflanger, m. pl. (Schiffsb.) top-timbers; -e Kniee, m. pl. (Schiffsb.) standards,

standard - knees: - fallender Karnies, m. - fallende Welle, Glockenleiste, f. (Bauk.) bell-shaped mould, rampant ogee; steigender Karnies, m. - stehende Welle, f. (Bauk.) cyma reversa, ogee.

Verkeilen, v. a. to fasten or steady with wedges; (Buchdr.) to drive in or drive up the coins or quoins, to quoin; eine Schachtzimmerung -, (Bgb.) to wedge a tubbing; die Schienen -, (Eisenb.) to wedge the rails.

Verkeilen, n. eines Schachtausbaues, (Bgb.) wedging; - eines Zapfens, (Zimm.)

fox-tail wedging.

Verkieseln, v. a. (Chem.) to silicify; das Holz —, mit Wasserglas durchdringen, (Bauw.) to impregnate timber with soluble glass.

Verkieselung, f. (Chem.) silicifica-

tion. Verkiesen, v. a. die Schwellen, (Eisenb.) to box the sleepers; eine Strasse -, (Strassenb.) to ballast, to gravel a

Verkiesung, f. Verkiesen, n. (Strassenb.) ballasting, gravelling; —, Verfüllen, n. der Schwellen mit Kies, (Eisenb.)

boxing of the sleepers.

Verkitten, v. a. (Techn.) to cement, to lute, to seal, to putty, to stop up with cement; —, lutiren, mit Kitt dichten, (Chem.) to lute; die Scheiben —, in Kitt verglasen, (Bauw. Glas.) to putty the pages to set the control of the control of the pages to set the control of the control of the pages to set the page to set th the panes, to put the panes in putty, to glaze in putty.

Verkittung, f. cementing, seal; -, Lutirung, f. (Chem.) luting, lutation.

Verklammern, v. a. (Bauw.) to fasten with cramp-irons, to cramp.

Verklaren, v. a. (Seew.) to make a report or protest, to extend the protest. Verklarung, f. (Seew.) extension of

protest; - ablegen, v. verklaren. Verkleben, verkleiben, v.a. (Techn.) to cover or close by plastering over, to cement; -, lutiren, (Chem.) to lute; mit Papier -, to glue or paste paper

Verkleiden, v. a. (Bauw.) to line, to face, to case, to incrust, to encrust; mit Brettern —, to wainscot, to board, to line with boards; einen Dampfoylinder inwendig —, (Dampfm.) to line a cylinder; einen Minengang -, (Bgb.) to plank, to line with sheeting, to secure a gallery with wood-work.

Verkleidung, f. (Bauw.) lining, facing, casing, dressing; —, Mantel, m. Bekleidung, f. (Masch. Techn.) cleading, jacket; — eines Fenster- oder Thürgewändes, (Bauw.) lining of a window-or door-jamb; — einer Mauer, casing; der Minengänge, (Bgb.) timbering, planking or lining with sheeting, wood-work, frame-work; — der Wetterseite eines Hauses mit Schindeln, (Bauw.) weather - boarding; - der Wetterseite eines Hauses mit Ziegeln, weather-tiling.

Verkleidungs . . . - mauer, f. auw.) lining - wall, revelment - wall, (Bauw.) lining - wall, revetment - wall, chemise; - tafel, Blendplatte, f. (Bauw.) lining-table, dressing-table, dressing-slab.

Verkleinern, v. a. to diminish. Verkleinerung, f. reduction.

Verklinken, v. a. (Tischl. etc.) to clinch, to clench, to rivet.

Verklinkung, f. von Nägeln, clinch. Verknistern, abknistern, v. n. (Chem.) to decrepitate.

Verknisterung, f. (Chem.) decrepita-

Verkochen, einkochen, kochen, v. a. (Zuckerf. etc.) to boil down, to concentrate or inspissate by boiling; das Klärsel -, (Zuckerf.) to boil the cleare, to boil down the liquor in the vacuumpan, to boil the thick-juice to the crystallization; den Saft -, (Zuckerf.) to boil down, to boil the juice.

Verkocht, adj. (Hüttenw.) melted down and fined too quickly, over fined (said of the sauer in the Carinthian raw-steel

process).

Verkohlen, in Kohle verwandeln, v. a. to carbonise, to convert into carbon, to char, to burn to charcoal, to reduce into charcoal; -, karbonisiren, (Chem. Techn.) to carbonize; Holz -, Kohlen brennen, to carbonize wood, to burn or to make charcoal, to char; Steinkohlen -, verkoken, to coke coal, to char coal, to coke; Torf -, to char or to coke peat; unvollständig -, ankohlen, to char im-

Verkohlung, f. carbonization, conversion into carbon, charring; - der Braun - und Steinkohlen, Verkokung, charring or coking of lignite or coal, coking; - in eisernen Cylindern, cylinder-charring; - in Gruben, pitburning, charring in pits; - des Holzes in Haufen, Haufenverkohlung, charcoalburning in large rectangular heaps or piles, carbonization of wood in lying rectangular mounds; - in Meilern, Meilerverkohlung, charring or charcoalburning in circular piles or stacks, charring in meilers or round mounds under movable coverings; - des Holzes in Oefen, Ofenverkohlung, charcoal-burning in ovens or kilns; - des Torfes, carbonization or charring of peat, coking of peat (in ovens, etc.).

Verkohlungs .... - ofen, m. oven for carbonising; - stätte, Meilerstätte, f. charring-place, place, bed, or site of the pile or heap, meiler-station; - zone, f. im Hochofen, zone of carburation.

Verkoken, v. a. Steinkohlen, to coke coal, to coke or carbonize pit-coal, to char coal.

Verkokung, f. der Braunkohlen,

coking or charring of lignite or browncoal; — der Steinkohlen, coking, coke-burning, charring or coking of coal; — in eisernen Cylindern, cylindercoking; — in Gruben, pit-coking; — in Haufen, Haufenverkokung, coking in long rectangular piles or ridges; — Meilern, Meilerverkokung, coking 276 circular piles; - in offenen Oefen, coking in large open rectangular kilns; in geschlossenen Oefen, coking in ovens: - des Torfes, coking or charring of peat.

Verkokungs .... - haufen, m. large pile of coal to be coked, pit; - meiler. Steinkohlenmeiler, m. coking-meiler, coking-mound, round coking-pile; - ofen,

m. coke-oven. Verkorkmaschine, f. bottle-corking machine.

Verkröpfen, v. a. (Techn.) to bend at right angles; ein Gesims -, (Bauk.) to bend, to carry round a cornice. Verkröpft, adj. (Techn.) bent; carried

Verkröpfung, f. bending; - eines Ueberschlagsimses, crook of a hood-mould-

Verkupfern, v. a. (Techn. Metall.) to copper, to copper over, to coat or to

sheathe with copper.

Verkupferung, f. Verkupfern, n. coppering, copper-sheathing; galvanische -, electro-coppering, electro-deposited copper, electrotype-copper.

Verkürzung, f. (Mal.) foreshortening. Verladen, v. a. (Fuhrw.) to load, to lade, to transport; (Schifff.) to ship;

wieder -, (Schifff.) to reship.

Verlader, Spediteur, m. (Handl. Schifff.) forwarder, forwarding - agent,

shipper, despatcher. Verladung, f. (Handl. Schifff.) ship-

ping, shipment.
Verladungs....-kosten, pl. shipping-charges, shipping-expenses; - preise, m. pl. shipping-prices; - schein, m. bill of lading.

Verlag, m. (Buchhändl.) publication, publishing of books; right of publication; publications, books published by a bookseller; in - nehmen, to undertake the publishing of; im - von ...., published

Verlags . . . . - buchhändler, - händler, m. publisher, publishing-bookseller, copy-purchaser; -- buchhandlung, -- handlung, f. publishing - house, publishingfirm; - handel, m. publishing business; -kosten, pl. publishing-expenses; - recht,

n. copy-right; - werk, n. publication. Verlangen, v. a. (Handl.) to ask for; Entschädigung vom Versicherer -, to call upon the insurer for indemnity.

Verlängern, v. a. (Techn.) to lengthen, to extend in length; (Geom.) to produce; einen notirten Protest -, (Handl.) to extend a protest; den Zahlungstermin -(Handl.) to extend, to prolongate the term

of payment.

Verlängerung, f. (Techn.) lengthening, extension; -, Anpfropfung, f. (Zimm.) eking, joining butt on butt, lengthening, grafting; — des Zahlungstermins, (Handl.) extension, prolongation of the term of payment.

Verlängerungs . . . . - gurt, m. (Sattl.) lengthening - strap; - stange, f. Aufsatz, m. eines Bohrers, (Bgb.) lengthening-rod, lengthening-joint; - stück, n. (Techn.) lengthening - piece, eking - piece; stück eines Brunnenbohrers, sub.

Verlaschen, v. a. (Eisenb. etc.) to fish

Verlaschter Stoss, m. fish-joint.

Verlaschung, f. fishing.

Verlassen, v. a. die Arbeit -, (Bgb.) to strike, to leave the work.

Verlatten, v. a. (Techn.) to lath, to cover or enclose with laths.

Verlaufen, v. n. (Mal.) to blend (said of colours); (Seew.) to fall (said of the water).

Verlaufende Linien, f. pl. (Zeichn.)

tapering lines.

Verlegen, v. a. to transport, to transplace; (Buchhandl.) to publish, to undertake the publication of a book; -, versetzen, (Bauw.) to lay, to set stones; auf das Flache, auf die Breitseite -, (Bauw.) to lay flat; hochkantig -, auf die hohe Kante -, to lay on edge; die Holme -, (Wasserb.) to spike, to fix, to treenail the string-pieces; gegen das Lager -, (Bauw.) to lay contrary to the cleaving-grain; vor lang -, als Läufer -, (Bauw.) to lay a stone lengthway, lengthwise; nach der Setzwage -, to level; trocken, ohne Mörtel -, to lay down dry.

Verlegen, adj. (Handl.) spoiled, damaged by lying; —er Wein, m. wine

grown flat from keeping.

Verleger, Verlagsbuchhändler, m. publisher, publishing-bookseller.

Verlegung, f. eines Buches, publishing, publication of a book.

Verleihen, ausleihen, v. a. (Handl.) to lend, to lend out; Geld auf Zinsen -, to put money out at interest.

Verleihung, f. eines Bergwerks, (Handl.) concession of a mine.

Verlesen, v. a. die Felle, (Hutm.) to pick the hides; Wolle -, zausen, pflücken, (Spinn.) to pick wool.

Verletten, v. a. ein Bohrloch, (Bgb.)

to clay a bore-hole.

Verliegen, v. n. (Handl.) to be spoiled by lying too long. Verlies, Verliess, n. (Bauw.) dungeon,

Verloren, adj. (Techn.) lost; — gehen, (Schifff.) to be lost, to founder, to sink (said of a ship); - e Giessform, f. (Giess.) mould used only once; - e Hitze, Abhitze, f. (Hüttenw.) waste-heat; -e Hölzer, n. pl. -e Zimmerung, f. (Bgb.) temporary wood-work of a mine, forlorn tubbing;
— er Kopf, m. (Giess.) dead-head, sullage - piece, shrinking-head, sinking-head, sink-head; -e Schulden, f. pl. -e Ausstände, m. pl. (Handl.) bad debts; - er Zapfen, m. (Tischl. etc.) sunk tenon.

Verlosen, verloosen, v. a. (Handl.) to dispose of by lot.

Verlosung, Verlosung, f. dispos-ing of by lot, by a lottery, drawing. Verlöthen, v. a. to solder; to solder

up, to close by soldering. Verlust, m. (Handl.) loss; einen -

erfahren, erleiden, to incur a loss. Verlustkonto, n. Verlustrechnung,

f. (Handl.) loss-account.

Vermauern, v. a. (Bauw.) to lay bricks; to wall in or up, to close, to fill up with brick - work; to enclose with walls.

Vermehren, v. a. to increase.

Vermehrung, f. increase. Vermeil, n. v. Vermillon; —, vergoldete Silberwaare, f. silver - gilt, gilt

Vermengen, v. a. to mix, to mingle; die Farben -, (Mal.) to blend the col-

Vermess . . . . - bar, adj. capable of being measured, measurable; - buch, n. (Bgb.) register of surveys or measurements.

Vermessen, v. a. to measure, to take the admeasurement; (Feldm.) to survey; eine Grube -, (Bgb.) to dial, to line; mit der Kette -, (Feldm.) to survey by the chain, to chain.

Vermesser, m. measurer; (Feldm.) surveyor.

Vermessingen, v. a. (Metall.) to coat with brass, to brass; galvanisch -, to electro-brass.

Vermessingen, n. brassing; Lösung, f. zum galvanischen -, electro brassing solution.

Vermessung, f. measuring, measurement; (Feldm.) survey; - mit der Kette, chain-measuring.

Vermessungskunst, Geodäsie, f. geodesy, geodetic surveying. Vermicellen, Vermicelli, Faden-

nudeln, pl. vermicelli. Vermiethen, v. a. to let, to let out,

to let on hire, to hire out.

Vermiethung, f. letting, leasing, hiring-out.

Vermillon, Vermillion, Vermillonroth, n. künstlicher Zinnober, m. vermilion, vermillion, vermil, artifi-cial cinnabar, red sulphide of mercury.

Vermindern, v. a. das Feuer - (Dampfm.) to bank up the fire.

Maassstab, Verminderter (Zeichn.) reduced scale, reduction-scale.

Vermischtlinig, adj. (Geom.) mixtilinear, mixtilineal.

Vermischungsrechnung, Alligationsrechnung, f. (Arith.) alligation, rule of alligation.

Vermodern, vermorschen, v. n. to moulder, to rot, to decay, to fall to dust (said of wood).

Vermögen, n. (Handl.) property, means; bewegliches —, morable goods, personal estate: unbewegliches -, real estate, real property, immovables.

Vermögensmasse, f. (Handl.) assets

of a bankrupt.

Vernageln, v. a. (Techn.) to nail; eine Kanone —, (Art.) to nail, to spike a gun; ein Pferd —, (Hufschm.) to prick, to lame a horse.

Vernähen, v. a. to sew up. Vernet's Blau, Oelblau, n. (Mal.) fine protosulphide of copper, finely-pow-dered indigo-copper or blue-copper, fine artificial cupric sulphide.

Vernickeln, v. a. to plate with nickel, to coat with nickel, to nickel; galvanisch

-, to electro-nickel. Vernickelung, f. nickel-plating, nickelcoating, nickeling; galvanische -, electronickeling.

Vernier, Nonius, Zehntelzeiger, m. (Astr.) vernier, nonius.

Vernieten, v. a. (Techn.) to rivet, to clinch, to clench.

Vernietung, f. (Techn.) riveting, rivet-joint, rivet-seam, rivetted joint, rivetwork; doppelte -, double riveting; einfache -, single riveting; versenkte -, countersunk riveting, flush riveting; ver-setzte —, zigzag-riveting.

Vernuthen, v. a. (Tischl. etc.) to

Veroneser Grün, n. grüne Erde, Grünerde, f. (Miner. Mal.) Veronagreen, green-earth.

Veronikatuch, Veronikabildniss, n. (Mal.) vernacle.

Verpachten, v. a. to let on lease, to lease, to let to farm.

Verpachtung, f. farming.

Verpacken, v. a. (Handl. etc.) to pack up, to embale; -, lidern, (Masch.)

to pack, to leather.

Verpackung, f. packing-up; (Handl.) casing; -, Liderung, f. (Masch.) packing. leathering; v. Liderung.

Verpackungsbolzen, m. (Masch.) packing-bolt.

Verpalissadiren, v. a. (Befest.) to palisade.

Verpechen, v. a. v. verpichen.

Verpeilen, v. a. (Seew.) to sound. Verpfählen, v. a. (Bauw. etc.) to pale, to empale, to palisade; —, Pfähle schlagen, (Wasserb.) to pale, to drive piles.

Verpfählung, f. paling, empaling, palisade, stockade, stoccado; -, Pfahlschlagung, f. (Wasserb.) pile driving, pile-working, paling.

Verpfänden, v. a. (Handl.) to paien, to pledge, to mortgage, to give in mort-

gage, to hypothecate. Verpfänder, Pfandgeber, m. mortgager, hypothecary debtor.
Verpfändung, f. pawning, pledging,
mortgaging, giving in mortgage.

Verpflanzen, v. a. (Gärtn.) to trans-

plant. Verpflanzung, f. transplantation.

Verpflichten, v. a. (Handl.) to bind.

Verpflöcken, v. a. to bolt. Verpichen, v.a. (Seew. etc.) to pitch, to tar, to pay, to pitch up, to stop with

Verpinnen, pinnen, v. a. (Schiffsb.) to indent, to scarf with a pin or tongue.

Verplatiniren, v. a. to platinate, to cover with platina, to platinize.

Verplatinirung, f. platinating, plat-

inizing; galvanische -, electro-platiniz-

Verproviantiren, v. a. (Kriegsw.) to supply with provisions, to victual.

Verpuffen, v. n. (Chem.) to detonate, to explode, to fulminate, to deflagrate; -, verprasseln, dekrepitiren, to decrep-

Verpuffung, f. detonation, deflagration; -, Verprasselung, Verknisterung, f. decrepitation.

Verpuffungsröhre, f. zu Gasanalysen, (Chem.) detonating-tube, explosiontube.

Verputz, m. (Maur.) plastering. Verputzen, putzen, v. a. (Maur.) to plaster, to rough-cast.

Verputzzähne, m. pl. einer Säge, cleaning-teeth.

Verquicken, amalgamiren, v. a. (Chem.) to amalgamate.

Verquickung, Amalgamirung, f. (Chem.) amalgamation, revivification.

Verrammeln, verrammen, v. to bar up, to barricade, to block up.

Verrauchen, v. n. (Chem.) to evaporate. Verräuchert, adj. (Mal.) sfumato.

Verrechnen, sich -, v. r. (Arith.) to misreckon, to make an error in reckon-

Verreiben, v. a. (Maur.) to rub with the float; -, zerreiben, abreiben, (Pharm. Chem. Mal. Techn.) to triturate, to levigate, to grind into a fine powder.

Verreibung, f. (Pharm. Chem. Mal.) trituration, levigation.

Verreihung, f. (Zimm.) squaring. Verreissen, v. a. (Zimm.) to trace out. Verriegeln, v. a. to bolt, to bar.

Verringerung, f. diminution, diminishing.

Verritzen, v. a. einen Gang, (Bgb.)

to open a lode. Verrohren, v. a. die Fugen der Dau-

Verrosten, v. n. to rust. Verrostet, adj. rusted, rusty.

Verroterie, f. (Glasf.) small glass-

Verrottet, adj. (vom Flachs oder Hanf), (Spinn.) overdone, injured by

having been retted too long. Verrücken, v. a. den Support -,

(Drechsl.) to traverse the slide-rest.

Verrückung, f. (Geol.) dislocation. Verrufen, v. a. (Münzen), (Münzw.) to depreciate, to cry down, to withdraw from circulation.

Versackung, f. (Bauw.) cambering. Versagen, v. n. (von Gewehren etc.) to miss fire, to flash in the pan.

Versalbuchstaben, Versalien, pl. (Buchdr.) initial or capital letters, capi-

Versammlungs.... — gewölbe, n. - punkt, m. (Bgb.) enlargement, recess; -saal, m. meeting-hall, assembly-hall; - zimmer, n. der Schauspieler im Theater, green-room.

Versanden, v. n. (Wasserb.) to get choked up with sand (said of a river, etc.). Versandt, Export, m. (Handl.) ex-

portation. Versandt .... - apparat, m. (Tel.) sender, sending - apparatus; - buch, n. (Handl.) shipping-book; - schlüssel, m. (Tel.) sending - key; - station, Absendestation, Aufgabestation, f. (Tel. Eisenb.)

sending-station. Versatz, m. pawning, pledging; pawn, pledge; (Schloss.) securer; (Zimm.) v. Versatzung; -, Bergeversatz, m. (Bgb.) refuse of coal-workings, gob-stuff, gobbing,

stowing, stopping.

Versatz .... - amt, - haus, n. paunhouse, paun-broker's shop; - arbeiter, m. (Bgb.) cogger, builder-up; - balken, m. (Befest.) orgue, sliding-timber; - holz, (Wasserb.) slide, sliding - timber; -kopf, m. einer Drehbank, (Drechsl.) eccentric chuck; - mauer, Bergeversatzmauer, f. (Bgb.) cog, partition-wall.

Versatzung, f. (Zimm.) skew-notch,

a species of dovetailing or joining by mortise and tenon; verdeckte -, covered

skew-notch.

Verschabt, adj. worn out (said of clothes).

Verschalbrett, n. v. Schalbrett.

Verschalen, v. a. to furnish with a shell or cover; (Bauw.) to line with boards, to board, to plank; einen Mast, eine Raa -, (Schiffsb.) to fish a mast, a yard; Messer —, (Messerschm.) to handle knives; einen Stollen —, (Bgb.) to plank, to line a gallery with sheeting, to secure with wood-work.

Verschalung, f. (Bauw.) boarding, lining with boards; (Bgb.) facing-boards, laths; (Messerschm.) furnishing with handles; - des Mastes, (Seew.) clamp of the mast; - einer Raa, clamp of a yard.

Verschanzen, v. a. (Kriegsb.) to intrench, to fortify; ein Schiff -, to barricade a ship.

Verschangung, f. (Kriegsb.) intrenching, retrenchment, fortification.

Verschanzungslinie, f. intrenchment, retrenchment.

Verschärfen, v. a. die Farbe, (Färb.) to sharpen the dye.

Verscherben, v. a. (Schiffszimm.) to scarf, to table, to join by a scarf.

Verscherbung, f. (Schiffszimm.) scarfing, scarving, tabling, joining by means of a scarf.

Verscheren, v. a. to shear, to clip, to erop; -, einscheren, anscherben, (Zimm. Tischl.) to join by means of a scarf and tongue.

Verscherung, Einscherung, f. (Zimm. Tischl.) joining by means of a

scarf and tongue.

Verschicken, v. a. (Handl.) to for-ward, to transmit.

Verschieben, v. a. die Lettern, (Buchdr.) to impose in a wrong way, to displace the types.

Verschieben, n. Verschiebung, f. eines Ganges, (Bgb.) heave, hitch, slip, riser, leap, trouble.

Verschienen, v. a. ein Rad, (Wagn.) to rim a wheel,

Verschiessen, v. a. die Scherben -

(Schiffszimm.) to shift the scarfs, to let the scarfs overlap.

Verschiessen, v. n. (Färb. etc.) (von Farben), to fade, to go; (von Zeugen) to lose colour; (Buchdr.) to impose wrong.

Verschiffen, v. a. (Handl. Schifff.) to ship, to send by water, to convey by

ship.
Verschiffer, m. shipper, consigner, despatcher.

Verschiffung, f. shipping, shipment. Verschiffungsspesen, pl. shippingcharges, shipping-expenses.

Verschimmeln, v. n. to mould, to get or turn mouldy.

Verschindeln, v. a. ein Dach, (Bauw.)

to shingle a roof. Verschlacken, v. a. (Hüttenw.) to

scorify, to scorificate; v. n. to be reduced to scoria or dross. Verschlackung, f. (Hüttenw.) scori-

fication. Verschlackungsprobe, f. scorifica-

tion-assay.

Verschlag, m. (Bauw.) partition, wooden partition, timber-partition, screen of boards; -, abgeschlagener Raum, m. box; -, Schott, n. (Schiffsb.) bulkhead; -, Haube, f. des Halbzeugholländers, (Pap.) case.

Verschlag .... - hammer, m. (Kupferschm.) catch-hammer; - nagel, Brett-

nagel, m. (Zimm.) plank-nail.

Verschlagen, v. a. (Seew.) to cast away, to drive away; -, abschlagen, (Bauw.) to partition of; —, umprägen, (Münzw.) to recoin, to coin over again; mit Brettern -, (Zimm.) to board, to board up; die Eisen -, (Bgb.) to blunt, to wear out the tools; die Pfannen -, (Sal.) to mend the pans.

Verschlämmen, v. a. (Bgb. Hüttenw.)

to wash the sweepings.

Verschlämmung, Verschleimung, Verstopfung, f. eines Flusses, (Wasserb.) choking up, stoppage of a river, stopping with mud or slime.

Verschlauchen, v. a. das Lagerbier -, (Brau.) to fill the store-beer into the

store-vats. Verschleimen, v. a. eine Feile -, to choke up the teeth of a file.

Verschleimen, einschmutzen, v. n.

(Büchs.) to foul.

Verschleimung, f. einer Feile, chok-

ing-up.
Verschleiss, m. consumption; -,

Verkauf, m. (Handl.) sale.

Verschleissen, umzäunen, v. a. (Bgb.) to fence; —, verkaufen, (Handl.) to sell.

Verschleten, verschlis (vom Tauwerk), (Seew.) used. verschlissen, adj.

Verschliessen, zuschliessen, v. a. to lock, to lock up, to shut or close up. Verschliesskeil, m. (Mech.) cotter,

cottar, cottrel. Verschlingen, v. a. to twist or twine

together, to entwine, to interlace. Verschlingung, f. von Linien, (Orn.) braided, braided cables.

Verschlucken, absorbiren, v. a. (Chem. Phys.) to absorb.

Verschluss, m. locking, locking-up; place or receptacle locked up; -, Verschlussvorrichtung, f. shutting, closure.

Verschluss . . . . - klappe, f. in der Wetterführung, (Bgb.) stopping; - stein, Vorsetzstein, m. (Glasm.) closing-up stone; — stück, n. Spund, m. (Chem. etc.)
plug; — ventil, n. am hydraulischen
Widder, (Masch.) waste-valve.

Verschmälern, v. a. (Techn.) to narrow, to lessen, to diminish.

Verschmälerung, Verdrückung, f. eines Flötzes, (Bgb.) roll, contraction of a seam.

Verschmelzen, v. a. to melt, to smelt, to fuse; -, zusammenschmelzen, to melt together; Erze -, verhütten, to smelt ores for the extraction of metals; die Farben -, (Mal.) to blend the colours. Verschmelzung, f. (Hüttenw. Metall.

Chem.) melting, smelting, fusion; - der

Erze, Verhüttung, f. (Hüttenw.) ore-smelling, smelling of ores for the extrac-tion of metals; — der Erze auf Kupfer, Kupferverhüttung, copper-smelting; - der Farben, (Mal.) blending, gradation of colours.

Verschmieren, v. a. eine Feile, to clog, to choke up the teeth of a file.

Verschmolsen, adj. (Mal.) sfumato.

Verschneiden, v. a. (Gärtn.) to prune, to lop; ein Geschützrohr -, to engrave, to chase a gun; kurz -, (Gärtn.) to lop close; Wein -, to mix wine with alcohol, to adulterate wine; einen Weinstock -, to dress a vine.

Verschnitt, Abfall, m. (Zimm.) cutting, waste, batement; - von Verband-

holz, scantlings.

Verschnüren, v. a. ein Feld -, ausmessen, (Bgb.) to measure a ground.

Verschnürung, f. lacing; — der Riemenenden mit einander, (Masch.) belt-lacing.

Verschoben sein, v. n. (Bgb.) to take a heave, to leap (said of a lode).

Verschossen, adj. faded (said of colours).

Verschränken, v. a. to entwine, to interlace, to interlock; eine Säge -, schränken, to set the teeth of a saw; zwei Balken -, verzahnen, (Zimm.) to

joggle two beams. Verschränkte Buchstaben, m. pl. (Buchdr.) intercreathed letters; -er Riemen, gekreuzter Treibriemen, m. (Masch.)

crossed belt.

Verschränkung, f. zweier Balken, (Zimm.) joggling.

Verschrauben, v. a. to screw up, to screw on, to join, to close, to fix by screws. Verschraubmaschine, Geschütz-verschraubmaschine, f. (Art.) drill-

ing-machine, venting frame.
Verschraubung, f. screwing together; -, durch Schrauben befestigtes Verbindungsstück, n. an Röhren etc., serewjoint (flanges, etc. joined by screws); -

mit Ventil, valve-coupling.

Verschreiben, v.a. (Handl.) to make over, to transfer, to assign in writing; sich —, to bind one's self by writing, to enter into a bond, to give one's bond; sich für Einen -, to pass one's bond in security for one.

Verschreibung, f. (Handl.) bond, obligation; eine — ausstellen, to give a bond or obligation.

Verschrieenes, verrufenes Geld, n. (Münzw.) money cried down, base money. Verschuldet sein, v. n. (Handl.) to be in debt; to be encumbered or mortgaged.

Verschütten, v. a. (Bgb.) to encum-ber; einen Hafen mit Sand —, (Schifff.) to choke up a port with sand.

Verschwächen, verdünnen, v. a. (Zimm.) to lessen, to thin, to diminish.

Verschwellen, v. a. (Bauw.) to put sills underneath, to pin a house.

Verschwemmen, v. a. die Farben, (Mal.) to wash or blend the colours.

Versegeln, v. n. (Seew.) to deviate from the right course.

Versehen, v. a. (Techn.) to furnish, to provide, to supply; ein Brett mit Hirnleisten -, (Tischl.) to clamp a board; einen Kolben mit Liderung -, (Masch.) to pack a piston; mit Stempeln -, (Bgb.) to prop, to timber; die Takelage -, repariren, (Seew.) to overhaul, to refit the

rigging. Verseifbar, adj. (Chem.) saponifiable; nicht -, unsaponifiable, non-saponifiable.

Verseifen, v. a. (Chem.) to saponify. Verseifung, f. (Chem. Seifens. Stearinf.) saponification; - der Fette mit Kalk, (Stearinf.) saponification with lime, by lime; - mit Schwefelsäure, sulphuric saponification.

Verseifungsfass, n. zum Verseifen der Fette mit Kalk, (Stearinf.) saponi-

fying-tun. Verseisen, v. a. (Seew.) to seize, to

frap.
Versenden, v. a. (Handl.) to forward, to despatch, to transmit, to convey; einen elektrischen oder galvanischen Strom -, (Tel.) to send an electric or galvanic current; zu Schiffe —, to ship. Versender, m. (Handl.) forwarder,

despatcher, transmitter; -, Absendeapparat, m. (Tel.) sender, sending-apparatus; zu Schiffe, shipper.

Versendung, f. conveyance, transmission, expedition.

Versendungsgebühr, f. charges for

forwarding goods. Versengen, v. a. to singe, to scorch.

Versenk .... - bohrer, m. (Schloss. etc.) countersink, countersink-drill, countersunk-bit; - bolzen, m. (Techn.) driving-bolt, driver; - kasten, m. (Wasserb.) caisson, caissoon.

Versenken, v. a. to sink, to countersink, to let in; to submerge; ein Schiff to sink, to scuttle a ship.

Versenker, Senker, m. (Schloss.)

countersink.

Versenkt, adj. sunk, countersunk; -e Furche, f. -es Kaliber, geschlossenes Kaliber, n. (Walzw.) closed groove, sunk groove, matrix; -es Niet, n. flush rivet; - e Vernietung, f. flush rivetting.

Versenkung, f. sinking; countersink; (Art.) sink of metal; (Theat.) trap-door.

Versetz .... - grube, f. (Gerb.) tanpit, binder - pit, handler, hide - handler; -- kopf, Versatzkopf, m. (Drechsl.) eccentric chuck; - schienen, f. pl. (Eisenb.) switches, switch-rails; - wand, f. (Hüttenw.) stone-cap of a refining-furnace;
-zeichen, n. an den Werksteinen, (Bauw.) mark, sign.

Versetzen, v. a. (Techn.) to displace, to transplant, to remove; to mix up, to temper, to compound; -, mischen. mix with . . . ; -, verpfänden, to pledge, to mortgage; (Bgb.) to pile up, to spal; -, verlegen, (Bauw.) to lay, to set; den Anker -, (Seew.) to change the berth of an anchor; einen Baum -, to transplant a tree; mit Bergen -, (Bgb.) to fill up; das Bohrloch -, (Bgb.) to tamp the blast-hole; Farben -, to mix colours; die Grubenbaue mit Bergen -(Bgb.) to build up the rubbish, to wall, to spal; die Häute in den Lohgruben -, umschichten, (Gerb.) to spread the hides in the binders, to handle the hides, to turn the hides in the tanning-pits, to pile the hides afresh; den Hochofen -, verstopfen, (Hüttenw.) to gob up the blastfurnace, to obstruct the furnace, to obstruct the passage of the blast in the furnace by compact agglomerated masses; Metalle to alloy metals; eine Rakete -, (Feuerw.) to head a rocket; die Speichen -, (Wagn.) to alternate the spokes, to set the spokes off and on; die Werksteine -, verlegen, (Maur.) to set, to block up the freestones.

Versetzen, n. mit Bergen, (Bgb.) filling-up; - des Bohrlochs, (Bgb.) tamping of the blast-hole; - der Häute, Umschichten, n. der Häute in den Gruben, (Gerb.) handling, turning, turning-about the hides in the tanning-pits, piling the hides afresh; - der Steine, (Maur.) setting, blocking - up; - eines Steines gegen das Lager, laying a stone contrary to its

cleaving-grain.

Versetzung, f. displacement, removal; mixing-up; (Math.) permutation; alligation; — im Hochofen, — des Hochofens, Verstopfung, f. des Hochofens durch feste, zusammengebackene Massen, (Hüttenw.) gobbing up of the blast furnace, obstruction of the blast-furnace by compact agglomerated masses; - von Metallen, alloy; - einer Rakete, (Art. Feuerw.) heading, rocket-heading, decoration; -einer Rakete mit einem Kanonenschlag, bounce-heading.

Versetzungsregel, f. (Math.) rule of alligation.

Versicherer, m. (Handl.) insurer, assurer, underwriter.

Versichern, v. a. (Handl.) to insure, to assure; to give security for; -, verwahren, (Seew.) to secure (the hatches, etc.); hin und her —, auf die Hin- und Herreise —, (Handl. Schifff.) to insure out and home; nochmals -, to reinsure; sich gegen die Zufälle eines Marktes, auf welchen die Waaren geschickt werden, , to insure a market.

Versichert, adj. über dem Werthe -, overinsured; unter dem Werthe -, underinsured.

Versicherung, f. (Handl.) insurance, assurance; — auf blosse mündliche oder schriftliche Darlegung des zu Versichernden, representative insurance; allgemeine - (ohne Bestimmung der Zeit), general insurance; — auf die Provision von konsignirten Waaren, insurance on commission; den Werth des versicherten Gegenstandes übersteigende -, overinsurance.

Versicherungs .... - agent, m. agent of an insurance-company; -anstalt, f. insurance-office; - fahig, adj. insurable; - gesellschaft, f. insurance - company; (Seew.) insurance-club; - kapital, n. stock of insurance; - schein, m. written obligation, bond; — schein, Police, f. policy of insurance; die — summe, f. bestimmen, to assess the damages.

Versickern, v. n. to leak out.

Versiegeln, v. a. to seal, to seal up. Versilberer, m. silverer, plater.

Versilbern, v. a. to silver, to plate; realisiren, (Handl.) to realize.

Versilbert, adj. plated, silvered; (Phot.) silvered; galvanisch electroplated, electro-silvered; -e Kupferplatte, f. (Phot.) silvered copper - plate (used in the Daguerreotype - process); -e Sachen, - e Waaren, f. pl. plated, plated articles, plated goods; galvanisch -e Waaren,

f. pl. electro-plate, electro-plated.

Versilberung, f. silvering, plating; (Handl.) conversion into money, realization; - mit Blattsilber, French plating; elektrische, galvanische -, electro-plating, electro-silvering, galvanic silvering; - durch Eintauchen, v. nasse Versilberung; heisse -, - im Feuer, hot silvering, mercury-plating, charging; kalte -, -durch Anreiben, cold plating, plating by rubbing; nasse -, - auf nassem Wege, silvering by the cold bath, wet plating, water-plating, silvering by immersion, plating by dipping; nasse -, Silbersud, m. silvering by immersion into a silver-solution and boiling with it, silvering by the hot silver-bath; rauhe -,

rough silvering or plating. Versilberungsbad, Silberbad, n. (Phot.) silver-bath.

Versinken, v. n. (von Schiffen), (Schifff.) to sink, to go down, to founder. Versintern, v. n. (Miner.) to incrust-

Versohlen, v. a. Schuhe, (Schuhm.) to sole shoes

Versorgen, v. a. to provide, to supply. Versorgung, f. supply. Verspäteter Protest, m. (Handl.)

retarded protest.

Verspätung, f. (Eisenb.) delay; haben, to be behind time.

Verspeichen, v. a. ein Rad, (Wagn.) to spoke a wheel. Versperren, v. a. einen Hafen, (Schifff.) to choke the entrance of a har-

Versperrung, f. eines Hafens, (Schifff.) embargo.

Verspiekern, v. a. (Schiffsb.) to spike.

Verspreizen, v. a. (Bauw.) to brace;

(Bgb.) to prop, to shore. Verspriegeln, v. a. einen Wagen, to tilt a waggon, to cover a waggon with

an awning.

Verspunden, verspunden, v. a.
(Böttch.) to plug; (Tischl.) to plugh and tongue together, to groove and tongue together; das Bier -, verfüllen, (Brau.) to bung up the beer.

Verspundung, Verspundung, f. (Tischl.) groove- and tongue-joint, tonguejoining, grooving and tongueing together;

, Damm, m. (Bgb.) dam, frame-dam. Verstäben, v. a. (Art.) to furnish with astragals or mouldings; einen Balken, eine Leiste etc. -, (Bauk.) to bead a beam, etc.; die Kannelirungen oder Schaftrinnen -, (Bauk.) to cable the flutes, to furnish with rudentures or cabling; eine Säule -, to chamfer a col-

Verstäbte Holzverbindung, (Zimm.) bead and butt.

Verstäbung, f. (Art.) astragal, moulding; - der Schaftrinnen oder Kannelirungen, (Bauk.) cabling of the flutes, rudenture, gutter-work; schwache -, (Bauk.) reeding; starke -, beading.

Verstählen, in Stahl verwandeln, v. a. (Hüttenw.) to convert into steel; -, vorstählen, anstählen, (Techn.) to steel, to overlay, to point, to tip, or edge with steel (an iron-tool); galvanisch -,

to coat with electro deposited iron.

Verstählung, f. Verstählen, Vorstählen, Anstählen, n. von Werkzeugen, steeling; galvanische ing of electro - deposited iron, (French) acièrage.

Verstärken, v. a. to strengthen, to fortify; to increase; (Chem.) to concentrate; -, armiren, (Bauw. Masch. Zimm.) to truss; ein Holz durch Anblattung -, (Zimm.) to fish a piece of timber.

Verstärkt, armirt, adj. (Bauw. Masch. Zimm.) trussed; - er Träger, m. trussed girder, truss-girder.

Verstärkung, f. strengthening, fortifying; increase; reinforce, reinforcement;
— des Bodens eines Geschützrohrs,
(Art.) cascable of a gun; — eines Geschützrohrs, (Art.) reinforce; - in der Mitte, (Masch.) centre-boss; - des Mittelschaftes eines Gewehrs, (Büchs.) swell of the middling; — des Randes eines an-oder einzuheftenden Blattes, (Buchdr.) overcast; -, Anschwellung, f. eines Rohrs, einer Säule etc., swell, swelling.

Verstärkungs.... - gurt, m. (Bauk.) reinforcing · arch; - leiste, f. einer Regeling, (Schiffsb.) false rail; -platte, f. (Schiffsb.) doubling-plate; - ringe, m. pl. der Feuerröhren, (Kesselschm.) streng-thening - hoops; - streifen, m. (Sattl.) layer; - stück, n. strengthening-piece. Verstauchen, v. a. ein Niet -, to

rivet.

Verstechen, v. a. das Ankertau, (Seew.) to fleet the cable; Wein -, to make up, to adulterate wine.

Versteifen, v. a. (Zimm.) to prop, to strut, to shore, to brace.

Versteigerer, Auktionator, m.

(Handl.) auctioneer.

Versteigern, v. a. (Handl.) to sell by auction, by public sale, to auctioneer.

Versteigerung, f. auction, public sale. Versteinen, v. a. eine Strasse, to ballast, to gravel a road, to cover a road with stones.

Versteinern, v.a. und v.n. to petrify. Versteinerung, f. petrifying, petri-

faction; petrified object, petrifaction.

Versteinung, f. der Schlacken, (Hüt-

tenw.) devitrification of scoria.

Verstemmen, v. a. (Mech.) to calk (riveted plates); eine Fuge -, to stem a joint (with tow, lute, etc.); die Nähte eines Kessels -, to calk a boiler.

Verstempeln, v. a. (Bgb.) to prop,

to furnish with props.

Versteuern, v. a. (Handl.) to pay the taxes, duties, or imposts upon an ar-

Verstimmt, adj. (Mus.) out of tune. Verstocken, v. n. (vom Holze), to

grow fusty, to rot.

Verstopfen, v. a. to stop up, to plug up, to close; (Bgb. Wasserb.) to choke, to obstruct; den Hochofen -, v. versetzen; die Oeffnungen eines Löcherbodens -, to clog the holes of a perforated bottom; sich —, (Masch.) to get dirty, to get

Verstopfung, f. (Bgb. Wasserb.) choking up , stoppage; (Masch.) soiling, fouling; - des Hochofens, v. Versetzung. Verstreben, v. a. (Bauw.) to but, to

Verstrebung, f. (Bauw.) strut, strutting; kreuzweise - en, pl. eines Eisen-

bahnwagens, stays of a waggon.

Verstreichen, v. a. (Techn.) to do over, to close or stop up; die Fugen -, (Maur.) to fill up, to point the joints or commissures; die Verbindungsfugen von chemischen Apparaten etc. mit Kitt lutiren, to lute the joinings of chemical apparatus, etc.; die Ziegel -, (Bauw.) to point the tiles. Verstrichen,

adj. mit Mörtel -,

(Bauw.) slushed up.

Verstricken, v. a. einen Ballen Nähnadeln, (Nadl.) to bind a roll of needles.

Verstrossen, v. a. einen Stollen oder Schacht, (Bgb.) to work a stulm or shaft

by steps or shambles. Verstufen, v. a. (Bgb.) to jag, to notch.

Versuch, m. Probe, f. (Techn.) assay, essay, trial, experiment.

Versuchs . . . - bau, m. (Bgb.) trialworks; -bohrer, Versuchbohrer, m. (Bgb.) scooping - iron; - laboratorium, n. (Hüttenw. Prob.) assay - laboratory;
—schacht, m. (Bgb.) explorating - shaft, test - shaft , trial - shaft ; - station , landwirthschaftliche, f. establishment for ex-

perimental farming.
Vertäfeln, mit Täfelwerk verklei-

den, v. a. (Bauw.) to wainscot.

Vertäfelung, f. Täfelwerk, n. (Bauw.) wainscoting, wainscotting. Vertagen, v. a. to adjourn, to put

off. Vertauschen, v. a. (Handl.) to barter,

to truck. Verteien, verteuen, v. a. ein Schiff,

(Seew.) to moor a ship; mit Ankern vorn und hinten -, to moor by the head and by the stern. Verteunen, v. a. (Schiffsb.) to lay or

build the upper-works of a ship. Verteuning, Versäunung,

(Schiffsb.) upper-works, dead-works of a ship.
Verteuningssente, Regeling, f.
des Kajütendecks, (Schiffsb.) fife-rail.

Vertheidigungs . . . - erker, (Befest.) machicooly; - galerie, f. (Befest.) loop-holed gallery; — gürtel, Rayon, m. (Befest.) rayon; — linie, f. (Befest.) line of defence; — mauer, Schartenmauer, f. loop-holed wall; — mine, Ge-

genmine, f. defensive mine, counter-mine;

werke, n. pl. works of defence, defensive works, defences.

Vertheilen, partagiren, v. a. (Strumpfw.) to divide; v. a. den Dampf, (Dampfm.) to distribute the steam; eine Dividende -, (Handl.) to strike a dividend.

Vertheiler, Vertheilungsapparat, der Beschickungsmaterialien im Hochofen, (Hüttenw.) distributor, apparatus for distributing the charge-materials in the blast-furnace.

Vertheilung, f. distribution.

Vertheilungs .... - reservoir, (Wasserb.) distributing-reservoir; -rohr, Hauptrohr, n. der Windleitung zum Hochofen, Hauptwindleitung, f. (Hüttenw.) blast-main, main blast-pipe (conveying the blast from the blast-apparatus or gas-oven to the single blast-pipes and twyers of a blast-furnace); - schieber, Steuerschieber, m. - ventil, n. distributing slide-valve, distributing-valve; - walze, f. einer Schrubbelmaschine, (Spinn.) carrier.

Vertiefen, v. a. to deepen.

Vertiefen, n. der Linien, (Grav.) rebiting, reentering.

Vertiefstempel, 973. (Goldschm.)

stamp. Vertieft, adj. in der Mitte -, (Masch.)

Vertiefung, f. deepening; cavity, excavation, hollow; - um das Auge eines Mühlsteins, (Müll.) bosom of a mill-stone; - in einer Mauer, (Bauw.) break; - in dem Schiffchen für die Spule, (Web.) eye of the shuttle; — zu beiden Seiten des Kiels, (Schiffsb.) rabbet, rebate.

Vertikal .... - bohrmaschine, f. (gewöhnliche Bohrmaschine mit senkrechter Bohrspindel), (Metall.) vertical drillingmachine; -hammer, Stempelhammer, m. Stampfe, f. (Hüttenw.) stamp-hammer, stamper, ram; —knie, n. (Schiffsb.) hanging-knee; —kreis, Scheitelkreis, m. (Astr.) vertical circle, asimuth-circle; -mühle, f. Kollergang, m. edge-mill, edge-stones, edge-rollers, vertical mill; -projektion, f. Aufriss, Standriss, m. (Zeichn. etc.) upright projection, orthographic projection, orthograph, devation; -schnitt, m. (Zeichn. etc.) vertical section; - winde, f. (Pont. etc.) field-capstan, crab-capstan.

Vertilgung, f. extirpation.

Vertrag, Kontrakt, m. (Handl. etc.) contract, treaty, agreement, settlement, accord, bargain, stipulation; einen — machen, schliessen, treffen, to make a contract, to strike or close a bargain.

Verträglich, adj. (Math.) compatible. Vertrags .... - artikel, m. article or term of agreement; - widrig, adj.

contrary to the agreement or contract.

Vertreck, n. (Schiffsb.) cabin, apartment (of a ship). Vertreckbrief, m. (Handl.) letter of

departure. Vertreiben, v. a. die Farben, (Mal.) to melt, to blend, to shade down the col-

ours, to soften the outlines. Vertreter, m. eines Handlungshauses, (Handl.) deputy, proxy, representative.

Vertrieb, m. (Handl.) sale, market. Vertrumpfen, v. a. (Zimm.) to trim. Vertrumpfte Gebälke, n. pl. (Zimm.)

trimming-joists, trimmers. Vertrumpfung, Auswechslung, f. (Zimm.) trimming, trimmed work.

Vertuschen, v. a. (Zeichn.) to daub with Indian ink.

Verunreinigen, v. a. to contaminate,

to pollute.
Verunreinigung, f. pollution, contamination; -, Unreinheit, f. fremde Bestandtheile, m. pl. eines chemischen Produkts, impurity, impurities; — des Trinkwassers mit animalischen Abgängen (aus Kloaken etc.), animal contamination, sewage-contamination of drinking-water.

Vervielfältigen, v. a. to multiply. Vervielfältigungsglas, n. (Opt.) multiplying-glass.

Verwachsen, adj. (Miner. Kryst.) intergrown, grown together, aggregated. Verwägen, verwiegen, v. a. to

weigh. Verwalten, v. a. to manage, to govern,

to superintend.

Verwalter, m. administrator, manager; (Ackb.) steward, bailiff, farm-bailiff; — des Wagenparks, (Eisenb.) inspector of the plant; - einer Zucker-plantage, overseer of a sugar-planta-

Verwaltung, f. administration, management.

Verwaltungs.... - kosten, Büreaukosten, pl. office expenses; - rath, m. council of administration; (Eisenb.) railway-committee.

Verwandeln, v. a. to convert.

Verwandlung, f. (Math.) transfor-

Verwandtschaft, chemische -, f. affinity.

Verwaschen, v. a. (Mal.) to wash. Verwaschen, n. der Erze auf dem

Herde, (Bgb. Hüttenw.) framing. Verweben, v. a. to interweave, to

intwine. Verweht, adj. (Schifff.) driven from the right course.

Verweisen, v. a. to refer.

Verwerfen, ausschiessen, v. a. (Handl.) to cast off; den Verband -, (Maur.) to break joint; eine Zeile -(Buchdr.) to warp a line.

Verwerfen, sich -, v. r. (said of wood) to warp, to wind, to cast, to become warped; (Bgb.) (said of lodes and seams)

to take a heave, to leap, to cast. Verwerfen, n. des Holzes, warping

of wood. Verwerfung, f. Sprung, m. im Gebirge, (Bgb.) fault, slip, throw in the strata, dislocation, elbow, jump, outthrow, shift, slide, trap, dyke; - in die Höhe, Sprung ins Hangende, upcast, upthrow, upcast-slide, upcast-fault, rise-dyke, riser; kleine, partielle —, hitch; — in die Tiefe, Sprung ins Liegende, downcast, downthrow, downcast-slide, downcast-slip,

downcast-fault. Verwerfungskluft, f. (Bgb.) slide, fissure; - im Kohlengebirge, coal-shift. Verwerthen, v. a. (Handl.) to convert into money, to dispose of, to realize,

to turn to account.

Verwesen, v. n. to decay, to putrefy, to rot, to moulder.

'Verwesung, langsame Verbrennung, Eremakausie, f. (Chem.) decay, eremacausis, slow combustion.

Verwiegen, v. a. (Handl.) to weigh, to sell by weight, to weigh out.

Verwirken, v. a. (Handl.) to forfeit; die geleistete Kautionssumme -, to forfeit one's bail.

Verwirrt, adj. (vom Garne), atwist.

Verwittern, v. n. (Chem.) to effloresce, to lose the water of crystallisation and fall to powder (said of crystals or crys-tallized salts); (Geogn. Miner. Hüttenw.) to weather, to be decomposed or chemically metamorphosed by the atmosphere, to be disintegrated under the influence of the atmosphere.

Verwitterung, f. (Chem.) efflorescence, falling to powder by the loss of water o crystallization (said of crystals or crystallized salts); (Geogn. Miner. Hüttenw.) weathering, decomposition or chemical transformation, disintegration and chemical conversion (of rocks, minerals, ores, etc.) under the influence of atmospheric oxygen, moisture, and heat.

Verworfen sein, v. n. (Bgb.) to take

a heave, to leap (said of lodes and seams). Verwurf, m. (Bgb.) v. Verwerfung.

Verzählen, sich —, v. r. (Handl.) to miscount, to misreckon.

Verzahnen, v. a. (Masch.) to tooth, to cog; (Zimm.) to joggle, to indent, to

scarf with indents.

Verzahnung, f. (Bauw. Maur.) toothwork, toothing, range of teeth; (Masch.) toothed wheel-work; denture; (Uhrm.) catch; (Zimm.) indent, joggling, row of indents and joggles; —, Besetzung, f. mit Zähnen, (Masch.) toothing; cylindrische -, (Masch.) cylindrical gearing, spurgearing; innere -, (Masch.) insidetoothed weel-work, internal gear, insidegearing; konische -, (Masch.) conical, bevel, or angular gearing; liegende -, (Bauw.) horizontal toothing; stehende -, (Bauw.) upright toothing; — und Verhakung, (Zimm.) dovetailing, joggling.

Verzahnungsstein, Zahnstein, m.

(Maur.) toothing-stone.

Verzapfen, v. a. (Brau.) to tap out, to sell by the draught; (Schiffsb.) to coak; (Zimm.) to mortise, to tenon.

Verzapfung, f. (Zimm.) mortising, joining by tenon and mortise, mortise joint; doppelte -, connecting by double tenon and mortise-joint.

Verzäunen, v. a. to fence in, to enclose with a fence.

Verzäunung, f. (Schiffsb.) v. Verteuning.

Versehrsteuer, f. Oktroi, n. excise. Verzehrungsgegenstände, m. pl. articles of consumption.

Verzeichnen, v. a. to note down, to record; -, vorreissen, (Techn. Bauw.) to trace.

Verzeichniss, n. catalogue, inventory, list, specification; -, Faktura, f. (Handl.) invoice; vom Gütervisitator abgestempeltes - der zu verschiffenden Waaren,

Technisches Wörterbuch. Deutsch-Englisch.

stamp-note; - von Waarenpreisen, pricecurrent.

Verzicht, m. renunciation, renounce-ment, act of disclaiming; auf etwas leisten, to renounce, to resign something, to withdraw all claim to something.

Verzichtleistung, f. quit-claim. Verziehen, v. a. to distort, to twist

up, to wry; eine Grube -, (Bgb.) to

measure a mine. Verziehen, sich -, v. r. (said of wood) to warp, to spring, to start; (Giess.

Masch.) (said of iron-castings) to distort. Verzieren, v. a. (Techn. Bauw.) to adorn, to ornament, to decorate, to set

off, to trim (up).

Verzierung, f. Ornament, n. (Bauk.

Techn.) ornament, decoration, ornate, ornature; — des Einbandes, (Buchb.) finishing; sämmtliche - en, pl. an einem Bauwerk, dressing of a building.

Versierungsschrift, f. (Buchdr.) or-

namental type.

Verzimmern, v. a. einen Schacht, (Bgb.) to line, to timber a shaft; ein Schiff -, ausbessern, (Schiffsb.) to repair a ship, to give a ship a thorough repair; einen Stollen —, (Bgb.) to plank, to timber, to line a stulm with sheeting, to secure with wood-work.

Versimmerung, f. (Bgb.) timbering,

scaffolding.

Verzinken, v. a. (Metall.) to coat with zinc; -, auf den Schwalbenschwanz verbinden, (Zimm.) to dovetail, to joggle; Eisen -, galvanisiren, (Metall.) to galvanize iron.

Verzinken, n. Verzinkung, f. (Metall.) sinking, coating with sinc; (Zimm.) v. Verzinkung; -, Galvanisirung, f. des Eisens, (Metall.) galvanising of iron; galvanisches -, electro-zinking.

Verzinkte Eisenbleche, n. pl. galvanized iron-sheets; - gewellte Eisenbleche, galvanized corrugated iron-sheets; - Firstbleche, pl. galvanized iron-ridg-

ing.
Verzinkung, Einschwalbung, f.
Verband, m. durch Zähne auf den Schwalbenschwanz, (Zimm.) dovetailjoint, dovetailing, joggling, joggle; -, verzinkte Bretter, n. pl. match-boarding; - als Eckverband, edge-joint by grooves and dovetail-spikes.

Verzinn .... - kolben, Löthkolben, m. soldering-iron; - pfanne, f. blanchingpan.

Versinnen, v. a. (Metall.) to tin; Kupfer —, to blanch copper.

Verzinnen, n. v. Verzinnung.

Verzinner, m. tinner, workman who coats with tin.

Verzinntes Eisenblech, Weissblech, n. tin-plate, tinned sheet-iron, sheetiron coated with tin.

Versinnung, f. Versinnen, n. tin-

ning, tinning · process; -, Zinnüberzug, m. tin-coating, coating with tin; galva-nische —, electro-tinning.

Verzinnungs . . . . — ofen, m. (Weissblechf.) tinning-furnace; - walzen, f. pl. tinning-rollers.

Verzinsen, v. a. (Handl.) to pay interest on or for; sich -, v. r. to yield interest.

Versinslich, adj. (Handl.) paying or bearing interest; eine -e Anleihe, f. a loan bearing interest; Geld - austhun, ausleihen, to put money out at interest.

Verzinsung, f. paying interest on or

Verzögern, v. a. to retard.

Verzögerte Bewegung, f. (Mech.) retarded motion, retarded velocity.

Verzögerung, f. (Mech.) retardation. Verzollen, v. a. (Handl.) to pay duty for or on.

Verzuckern, v. a. to candy. Verzuckerung, Verwandlung in Zucker, f. (Chem.) saccharification, con-version (of starch, etc.) into sugar.

Verzug, m. Feld, Getriebsfeld, n.

(Bgb.) interval, bay.

Verzugs.... - brett, n. - pfahl, m. (Bgb.) side · plank, side · sheet; - zinsen, pl. (Handl.) interest for delay.

Verzweigung, f. ramification. Verzwicken, auszwicken, v. a. die Fugen -, (Maur.) to fill up the joints

with garretings. Vesikatorpapier, n. blistering-paper.

Vestibul, n. Vorsaal, m. (Bauk.) yestibule, hall, lobby, porch. Vesuvian, Idokras, m. (Miner.) ve-

suvian, idocrase, vesuvianite.

Veterinärarzt, m. veterinary surgeon. Vetiverwurzel, f. v. Iwarankusawurzel.

Vexir..., (Techn.) puzzle-..., de-

ceptive . . . Vexirschloss, (Kombinations-71. schloss mit Vexir), (Schloss.) combination-lock, permutation-lock, puzzle-lock.

Viadukt, m. (Eisenb.) viaduct. Viale, Phiale, Fiale, Fiole, f.

(Bauk.) pinnacle. Vice . . . . - admiral, m. (Seew.) vice-

admiral; - direktor, m. (Bgb.) deputyviewer; - konsul, m. (Handl.) vice-consul. Vichysalz, n. (Chem.) salt of Vichy.

Vicinal . . . . - bahn, f. (Eisenb.) secondary railway; -weg, m. (Strassenb.) parish-road.

Vicunna, peruanisches Schaf-kameel, n. (Zool.) vicuna.

Vieh, n. beast; cattle.

Vieh .... - bestand, - stand, m. (Ackb.) live stock; - dünger, natürlicher, m. (Ackb.) farm - yard manure, stable-manure; - futter, n. forage, fodder, provender; - fütterapparat, m. stock-feed; - hof, m. base-court, cattle-yard, stockyard; - markt, m. fair or market for cattle, cattle fair; - salz, n. salt for beasts; - stall, m. cattle-stable; - stand. m. live stock; - ständer, m. cattle-stall. cattle-tie; - treiber, m. drover; - wagen, m. (Eisenb.) cattle-truck; (in Amerika) cattle-car, stock-car; - zucht, f. breeding of cattle.

Viel .... - blatt, n. (Bauk. Orn.) multifoil; -eck, -seit, Polygon, n. (Geom.) polygon; -eckig, adj. (Geom.) polygonal, multangular; - farbig, bunt, adj. variegated, many-coloured, multicoloured, polychromatic; - flach, -flächner, m. (Geom.) polyhedron, a solid bounded by polygons; - flächig. adj. (Geom.) polyhedral, polyhedrous;
— gängige, mehrgängige Schraube, f. (Mech.) multiplex - threaded screw, screw with multiplex thread; -lastig, adj. (Seew.) burdensome; -pass, m. (Bank. Orn.) round multifoil; - röhrig, adj. multitubular; - röhriger Dampfkessel, m. mit äusserer Feuerung, (Dampfm.) multitubular boiler; - röhriger Dampfkessel, m. mit innerer Feuerung, multifine boiler; -säuliges Gebäude, n. (Bauk.) Vier . . . - atomig, v. vierwerthig;

polystyle; - seit, n. (Geom.) v. Vieleck. - blatt, n. (Bauk. Orn.) cross-quarter, quatrefoils; -eck, -seit, n. (Geom.) quadrangle, quadrilateral figure, tetragon; geschobenes — eck, rhomb, lozenge; recht-winkliges — eck, rectangle; reguläres -eck, Quadrat, n. square, quadrate; eckig, — seitig, adj. square, quadran-gular, quadrilateral, tetragonal; — eckiger Kopf, m. (einer Schraube etc.), squarehead; Schraube, f. mit -eckigem Kopfe, square - headed screw; - eckig gewun-dene Schraube, Schraube mit rechteckigem Gewinde, square-threaded screw; -eckig machen, to square; -eiche, f. (Bot.) chestnut-oak, red oak (Quercus sessiliflora); - fach, adj. (Chem.) tetra ..., quadri...., quadro....; — fach-Chlor-kohlenstoff, m. Tetrachlormethan, Kohlenstofftetrachlorid, n. (Chem.) tetrachloride of carbon; — flach, n. — flächner, m. Tetraëder, n. (Geom. Kryst.) tetrahedron; - flächiges Eck, n. (Kryst.) fourfaced summit; - flügelig, adj. (Tischl.) four-leaved; - füllungsthür, Kreuzthür, f. (Tischl.) four - paneled door; -gespann, n. team of four horses, etc.; - gliedriges System, n. (Kryst.) v. Tetragonalsystem; - kant, m. - kante, f. Zapfen, m. an der Traube, (Geschützbohrm.) cascable-square, square for the chuck; - kant der Stenge, (Schiffsb.) heel; - kant, adv. die Raaen - kant brassen, (Seew.) to square the yards: - kanteisen, Quadrateisen, n. (Metall.) square iron, square bar-iron; - kantig. adj. square: - kantige Feile, f. square file; - kantig schmieden, to square;

— lappig, — nasig, adj. (Bauk.) four-cusped; — läufer, m. (Seew.) truss-tackle; — pass, m. (Bauk. Orn.) quarter; — pass einer Esse, (Bauw.) iron-ferrule of a chimney; - pass, Sockel, m. des Hochofens, (Hüttenw.) pillars, understructure of the high-furnace; - pfünder, m. (Art.) four-pounder; - pfündig, adj. weighing four pounds; - saitiges Instrument, n. (Mus.) tetrachord; - säuliges Gebäude, n. (Bauk.) tetrastyle; - schäftiges Tau, n. four-stranded rope, four-cant; - seit, - seitig, v. Viereck, viereckig; - seitiges Prisma, n. (Kryst.) four-sided prism; doppelt - seitige Pyramide, f. mit quadratischer Basis, tetragonale, quadratische Pyramide, f. (Kryst.) doublefour-sided pyramid with a square base, square pyramid, quadratic pyramid, square octahedron; - spänner, m. carriage with four horses; -stöckig, adj. (Bauw.) four-storied; - undzwanzigflächner, m. (Geom.) trisoctahedron; - undzwanzigflächner, m. Ikositetraëder, n. (Kryst.) icositetrahedron (bounded by 24 deltoids); - undzwanzigpfünder, m. (Art.) twentyfour pounder; - vierteltakt, m. (Mus.) common time; - weghahn, Steuerungshahn, m. (Masch.) four-way cock, distributing - cock; - werthig, - atomig, adj. (Chem.) tetratomic, tetravalent, quadrivalent.

Vierling, Kreuzweg, m. (Strassenb.) crossing, cross-road, cross-way.

Viertel, n. fourth part, quarter; -, Stadtviertel, n. (Bauw.) quarter, ward; -, Feld, n. eines Mühlsteins, (Müll.) quarter, compartment between two grooves.

Viertel . . . — flösse, f. (Schifff. Zimm.) raft; — grösse, f. (Buchdr.) quarto; — hohlkehle, f. (Bauk. Orn.) concave quarter - round, conge; - jährlicher Rechnungsabschluss, m. (Handl.) quarterly accounts; - kompassstrich, m. (Seew.) point-quarter; — kreis, m. (Geom.)
quadrant; — note, f. (Mus.) crotchet;
— sbackstein, m. (Bauw.) queen-closer; -sbogen, m. (Buchdr.) quarter of a sheet; -sgrösse, f. (Zeichn.) quarterscale; - spodest, m. (Bauw.) quarter-pace, quarter-space of stairs; - stab, m. (Bauk.) quarter - round; ansteigender upright quarter-round; ansteigender, gedrückter - stab, upright quirked quarterround, torus; überkragender - stab, reversed quarter-round, Roman ovolo; überkragender gedrückter - stab, reversed quirked quarter-round, Greek ovolo; - stabhobel, m. (Tischl.) ovolo - plane; - swendelung, f. einer Treppe, (Bauw.) winding-quarter; - sziegel, m. Quartierstückchen, n. (Bauw.) quarter of a brick, queen-closer.

Vierung, f. squaring, quadrature; (Bgb.) timbering of a shaft; (bei der Vermessung von streichendem Felde) leased claim with two sides parallel to the direction of the lode; — des Hahnes, (Büchs.) square of the tumblerhole; -, Kreuzfeld, n. einer Kirche, (Bauk.) intersection.

Vierungs . . . - kuppel, Centralkuppel, f. (Bauk.) central cupola; -thurm, Centralthurm, m. (Bauk.) central tower.

Vierzigerformat, n. (Buchdr.) sheet

of forties.
Vietsbohne, v. Veitsbohne.
Vignette, f. Buchdruckerstock,
m. (Buchdr.) vignette, head-piece, tailpiece, flourish, printer's flower.

Vignolesschiene, breitbasige Schiene, amerikanische Schiene, f. (Eisenb.) Vignoles-rail, broad-footed rail, foot-rail, American rail.

Vigognewolle, Wolle des Vicunas (peruanischen Schafkameels), f. vicuna-wool, vicugna-wool, vigogne-wool.

Viktoria.... - gelb, - orange, Anilinorange, n. Victoria - yellow, anilineorange; - grün, Guignet's Grün, n. (Mal.) Guignet's green, chrome-green.

Viktualien, Lebensmittel, victuals, provisions.

Viktualienhändler, m. dealer in eatables, provision-dealer; - im Grossen, provision-merchant.

Vikunna, f. etc., v. Vicunna und Vigognewolle.

Villa, f. (Bauw.) villa, country-house, rural mansion, lodge.

Viola, f. (Mus.) viol, viola; - di braccio, Bratsche, Armgeige, f. alto-viol, armviol; - di gamba, Kniegeige, f. bass-viol,

leg-viol.
Violblock, Violinblock, m. (Seew.)

long-tackle block.
Violett, adj. violet, violet-blue, purple; - färben, to purple.

Violett, n. violet, violet-blue; Hofmann's -, Anilinviolett, (Chem.) Hofmann's violet, aniline-violet.

Violett.... — farben, f. pl. (Färb.) pansy-dyes; - holz, Luftholz, n. (Bot.) violet-wood, purple-wood, amaranth-wood.

Violin .... - block, m. v. Violblock; - bogen, m. (Mus.) violin bow, fiddlestick; - kasten, m. - futteral, n. violincase; - saite, f. violin-string; - steg, m. bridge of a violin.

Violine, f. (Mus.) violin.

Violon, n. und m. (Mus.) violone, violono, contrabasso, bass-viol.

Violoncell, Cello, n. (Mus.) violon-

Viridin, Blattgrun, Chlorophyll, n. (Chem. Färb.) leaf-green, green of leaves, chlorophyl.

Virolatalg, m. Virola-tallow (from the berries of Myristica sebifera).

Virtuell, adj. (Phys.) virtual; -er Brennpunkt, m. virtual focus; -e Geschwindigkeit, f. virtual velocity. Viscosimeter, n. Klebrigkeits-messer, m. (Chem. Brau. etc.) viscosimeter (instrument for ascertaining the viscosity of liquids, especially of beer).

Visetholz, Fisetholz, ungarisches Gelbholz, n. junger, neuer Fustik, m. (Bot. Färb.) fustet, young fustic (a yellow dye-wood, the wood of Rhus cotinus).

Visir, n. (Waffenschm.) visor, ventail (of a helmet); (Opt.) sight-vane; -, Absehen, n. (Büchs.) aim, sight, dispart -, hinteres Absehen, Stöckel, n. (Büchs.) back-sight, breech-sight, folding-sight; an der Aufsatzstange, (Art.) notch on the top of the tangent-scale; - an einem Gradbogen, (Feldm.) sight-hole; - am Messtisch, (Feldm.) alhidada, alhidade.

Visir .... - einschnitt, m. (Art.) v. Visir an der Aufsatzstange, hette, f. (Feldm.) surveyor's chain, measuring-chain; - korn, Korn, n. (Büchs.) aim, sight; - linie, Standlinie, f. (Feldm.) line of direction, line of sight, bearing; - linie, Aufsatzlinie, (Art.) line of sight; natürliche - linie, - linie über das Metall, (Art.) line of metal; - maass, Aichmaass, n. gauge-measure, standard; (Bgb.) gauging-rule; - scheibe, f. (Feldm.) sliding-vane; - stab, m. - latte, f. (Feldm.) ranging-pole; (Bgb.) gauging-rod; -stab, Peilstock, m. gauging-rod, gauging-rule; -tafel, Zieltafel, f. (Feldm.) slidingvane; - winkel, m. (Art.) angle of dis-

Visiren, v. a. to aim, to take one's aim; to take the level, to bone; -, aichen, to gauge, to gage.
Visitenkarte, f. visiting-card.

Visitenkartenpapier, Kreidepa-pier, n. (Pap.) enamelled board, enamelled

Visitir.... - brunnen, m. Wasserstube, f. einer Wasserleitung, man-hole of a water-conduit; -eisen, n. (Art.) searcher; (Chir.) probe; (Erdarb.) searcher.

Visorium, n. (Buchdr.) v. Tenakel. Vista, a —, (Handl.) at sight. Vitriol, m. (Chem.) vitriol, copperas; blauer -, cyprischer -, Kupfervitriol, blue vitriol, blue copperas, copper-vitriol, sulphate of copper; gemischter -, v. Salzburger Vitriol; grüner -, Eisenvitriol, green vitriol, green copperas, iron-vitriol, sulphate of protoxide of iron, ferrous sulphate; rother -, Kobaltvitriol, red vitriol, cobalt-vitriol; Salzburger -, Bayreuther, Admonter -, Doppelvitriol, Adlervitriol, gemischter -, eagle-vitriol, mixed vitriol, Salzburg- or Bayreuth-vitrioi, ferroso-cupric sulphate (mixed iron- and copper-vitriol); römischer -, römischer Kupfervitriol, Roman vitriol (the best sort of blue vitriol); schwarzer -, black vitriol (an impure copper-vitriol of bluishblack colour, obtained from the motherliquor of the solution of sulphate of copper, produced in roasting and washing the concentrated matt or rich regulus); weisser -, weisser Goslar'scher Zinkvitriol, Galitzenstein, m. white vitriol, zine-vitriol, sulphate of zinc.

Vitriol .... - bleierz, n. - bleispath, Bleivitriol, Anglesit, m. (Miner.) anglesite, native sulphate of lead; -kies, Wasserkies, Markasit, m. (Miner.) white iron-pyrites, marcasite; - küpe, f. (Färb.) blue vat; - machen, n. (Hüttenw.) vitriolization (in roasting and washing the concentrated copper-matt or rich regulus); - ocker, m. (Miner.) vitriol-ochre (a basic sulphate of iron; -ocker, -schlamm, m. (Chem. Hüttenw.) vitriol-ochre, basic sulphate of sesquioxide of iron, native basic ferric sulphate (sediment from ferruginous or vitriol-waters); - ol, n. rauchende Schwefelsäure, Nordhäuser Schwefelsäure, Vitriolsäure, f. rauchendes, sächsisches - 51, n. (Chem.) fuming sulphuric acid, fuming oil of vitriol, Nordhausen oil of vitriol, Saxon oil of vitriol, Nordhausen sulphuric acid, Nordhausen-acid, vitriolic acid, acidum sulfuricum fumans, oleum vitrioli; - schiefer, m. (Miner.) aluminous slate containing veins or crystals of iron-pyrites; - schlamm, v. Vitriolocker; -sieden, n. preparation, manufacture of vitriol; - siederei, - hütte, f. - werk, n. vitriol-house, vitriol-works; - stein, m. (Chem. Manuf.) copperas-stone.

Vivianit, Blaueisenspath, m. spathiges Eisenblau, phosphorsaures Eisenoxydul, n. (Miner.) vivianite, blueiron-stone, native phosphate of iron (triferrous phosphate, partially converted by oxidation into ferroso-ferric phosphate); erdiger —, erdiges Eisenblau, n. Blau-eisenerde, f. (Miner.) earthy vivianite, blue-

iron-earth, earthy phosphate of iron. Vlies, Vliess, Flies, n. (Spinn.)

Vlies .... - maschine, f. (Spinn.) fleecing-machine; - trommel, f. (Spinn.) wooden cylinder around which the cotton rolls itself.

Vliessen, v. n. (Spinn.) to fleece. Vogel, Schneller, Treiber, m. (Web.) driver, pecker, picker.

Vogel .... - amber, m. white amber; - bauer, n. und m. - käfig, m. bird-cage; - beerbaum, m. Eberesche, f. (Bot.) service-tree, European mountain-ash, quicktree, rowan-tree, roan-tree (Sorbus aucuparia); nordischer - beerbaum, bastard service-tree; schwarzer - beerbaum, common elder (Sambucus nigra); 'zahmer - beerbaum, sorb-tree (Sorbus domestica); -beerholz, n. (Bot.) the wood of the servicetree, etc., v. Vogelbeerbaum; - beersäure, Aepfelsäure, f. (Chem.) malic acid; - beersäure, Sorbinsäure, f. (Chem.) sorbic acid; - dunst, m. (Jagdw.) small shot, bird - shot, fowling - shot, dustshot; — flinte, f. (Jagdw.) fowling-piece, birding-piece, bird-piece; — garn, n. fowler's net; — haus, n. large bird-cage, aviary, bird-house; - hecke, f. breedingcage; - herd, m. fowling-floor; -kirschbaum, m. - kirsche, f. (Bot.) bird-cherry, bird's-cherry, common wild cherry (Prunus padus); - kirschbaumholz, n. bird-cherry wood; -leim, m. bird-lime; -mist, Guano, m. bird-dung, guano; - nester, indianische essbare, n. pl. swallow's nests, edible nests of the Java-swallows; - netz, n. v. Vogelgarn; —orgel, f. bird-organ; —perspektive, —schau, f. (Zeichn.) bird's-eye perspective, bird's-eye view; -rohr, n. v. Vogelflinte; -scheuche, f. scarecrow, crow-keeper; -stein, m. ornitholite; - steller, m. fowler, birdcatcher; - zunge, f. (Art.) ladle; - zunge, Karpfenzunge, f. (Feilenh.) cross-file, crossing-file, entering-file, double half-

Vogesensandstein, (Geogn.) coarse granulated sandstone.

Vokal, m. (Buchdr.) vowel. Volant, m. (Schneid.) furbelow, flounce; - einer Kratztrommel, (Spinn.) stripping-roller.

Völker .... - seerecht, n. international law on the high seas; - verkehr, m. international traffic.

Volks .... - küche, Sparküche, f. soup-kitchen; - wirthschaft, f. political economy.

Voll, adj. full; -er Bogen, m. v. Vollzirkelbogen; -es Bollwerk, n. (Be-

fest.) solid bastion. Voll .... - binder, Durchbinder, m. (Bauw.) through-stone, through-binder, perpender ; - binderschicht, f. (Bauw.) course of through-stones or perpenders; - brassen, v. n. (Seew.) to shave; - bringen, v. a. die mechanische Leistung, (Masch.) to achieve the duty; - druck, m. (Dampfm.) full pressure; - druckdampf, m. (Masch. Hüttenw. etc.) full-pressure steam, steam used at full pressure; - druckdampfmaschine, f. (Dampfm.) non-expansive engine; gebautes Schiff, n. (Schiffsb.) broadbottomed ship; - gebinde, n. Dachbinder, Hauptbinder, m. (Zimm.) main-couple, main-truss, principal couple or truss;
-- kantiges Bauholz, n. full-squared timber; - kolben, massiver Kolben, m. (Masch.) solid piston, plunger; - kugel, f. (Art.) round shot, solid shot; - macht, Prokura, f. (Handl.) power of attorney, full power, procuration, proxy; Einem - macht geben, to empower, to authorize one; schriftliche - macht, letter of attorney; - machtgeber, m. constituent; — machthaber, m. attorney; — matrose, m. (Seew.) able seaman; — mauerwerk, n. (Bauw.) solid masonry; — mond, m. (Astr.) full moon; - mundiges Bier, n. (Brau.) full-mouthed beer ; - mundigkeit,

f. des Bieres, (Brau.) full-mouthed flavour, fullness to the drink, fullness; - mundigkeitsmesser, m. Viscosimeter, n. (Brau.) viscosimeter; - schiff, n. (Seew.) full-rigged ship; - setzer, m. (Feuerw.) solid drift; wichtig, adj. (Münzw.) of weight, of full weight; nicht - wichtig, deficient in weight, short, light; - zirkelbogen, Halbkreisbogen, m. (Bauk.) semicircular arch. full - centre arch, Roman arch, perfect arch.

Vollenden, überarbeiten, v. a. (Techn.) to finish, to work over; die Nadelspitzen -, (Nadl.) to finish the point-

Vollendung, f. (Techn.) finish. Vollendungsschnitt, m. finishing-

cut. Vollendwalzwerk, Fertigwerk, n. (Metall.) finishing-rolls. Fertigwalz-

Volontar, Volontair, m. (Handl.) unsalaried clerk.

Volt, n. Einheit der elektromotorischen Kraft, f. (Phys.) volt, unit

of electromotive force.
Voltameter, n. (Elektr.) voltameter.
Volta's cher Bogen, galvanischer
Lichtbogen, m. (Galv.) voltaic arc; -'sche Berührungstheorie, f. Volta's contact-theory; -'sches Element, n. voltaic couple, voltaic element; -'sche Säule, f. voltaic pile; —'sche Säule, —'sche Bechersäule, —'sche Batterie, f. voltaic battery, Volta's battery; -'scher Strom, m. voltaic current.

Voltigeurs, m. pl. (Kriegsw.) volti-

geurs, light troops.
Volum, Volumen, n. Rauminhalt, geometrischer Inhalt, m. eines Körpers, (Phys.) volume, solid content, cubical content, bulk; Analyse nach dem -, v. volumetrische Analyse; Ampère's Gesetz des —s gasförmiger Körper, Ampère's oder Avogrado's Gesetz, n. (Phys. Chem.) Ampère's law of gaseous volumes, Avogrado's law of volumes (gases contain the same number of molecules within the same volume); specifisches -. Molekularvolum, Atomvolum, (Phys. Chem.) specific volume, molecular volume, atomic volume (molecular or atomic weight of bodies, divided by specific gravity); das - berechnen, to cube.

Volum . . . - gesetz, Avogrado's, v. Volum; -gewicht, n. weight of volume; -messer, m. -meter, Volumenometer, Stereometer, n. (Phys.) volumenometer, stereometer; - verhältniss, n. proportion of volume; - vermehrung, f. increase of bulk.

Volumetrisch, das Raummaass betreffend, adj. volumetric; -e Analyse, Maassanalyse, f. volumetric analysis, analysis by measure or by volume; -e Analyse der Gase, gasvolumetrische, eudiometrische Analyse, Gasometrie, Eudiometrie, f. gasometrical analysis, eudiometric analysis, volumetric analysis of gases, eudiometry; —e Analyse mittelst titrirter Lösungen (Normallösungen), titrimetrische Analyse, Titriranalyse, volumetric analysis by means of graduated or titrated solutions (standard-solutions), analysis by titration, titrimetrical analysis.

Voluminos, adj. voluminous, bulky. Volute, f. (Geom.) volute; -, Schnecke, f. (Bauk.) volute, spiral scroll.

Volutenauge, n. eye of a volute. Voran, adv. (Seew.) ahead.

Voranschlag, m. (Bauw.) previous calculation, computation, estimate.

Vorarbeit, f. preliminary works, preparation for work; - zum Streckenabbau, (Bgb.) first winning, fore-winning.

Vorarbeiten, v. a. (Techn.) to prepare the work, to do the preliminary works; (Nadl.) to begin the point of a pin on the coarsest of the two grinding-mills.

Vorarbeiten, f. pl. (Techn.) pre-paratory work, preliminary works.

Vorarbeiter, m. (Techn.) foreman, head-man; - beim Verzinnen des Blechs, Vormann, m. (Hüttenw.) tinman.

Vorarmel, m. (Schneid.) false sleeve. Voraus . . . . - bezahlen, v. a. (Handl.) to pay in advance, to anticipate payment; -maass, n. v. Voranschlag; — nehmen, v. a. (Handl.) to anticipate; - schiessen, n. eines Schiffes, (Schiffsb.) sein, v. n. mit dem Besteck, (Schifff.) to be astern of one's reckoning

Vorbande, m. pl. (Handl.) outsides (articles of merchandize tied on the outside of packages, to show the contents within).

Vorbau, m. (Bauw.) projecting part of a building.

Vorbauen, v. a. (Bauw.) to build

Vorbehalt, m. Klausel, f. (Handl.)

Vorbeisegeln, v. n. an etwas -, to pass something; einem Schiffe -, (Seew.) to beat a ship, to outsail a ship. Vorbereitung, f. preparation.

Vorbereitungsmaschine, f. (Spinn.) machine for preparing and beginning the combing of cotton.

Vorbericht, m. Einleitung, f. (Buchdr.) introduction, preface.

Vorbeuchen, n. der zu bleichenden inwand oder des Baumwollenzeugs Leinwand oder des Baumwoll mit Kalkmilch, (Bleich.) liming.

Vorbild, n. model, pattern.

Vorbohren, v. a. (Techn.) to open with an auger; to bore a hole before a nail is driven in.

Vorbohrer, Ansteckbohrer, Anfänger, m. first bit.

Vorbram . . . . - raa, f. (Seew.) foretop - gallant - yard; - segel, n. fore - topgallant-sail; - leesegel, n. fore-top-gallant studding-sail; - stenge, f. fore-topgallant-mast.

Vorbringen, v. a. ein Geschütz, (Art.) to run up a gun.

Vorburg, Vorstadt, f. (Bauw.) foreborough, suburb, fore-castle.

Vordach, n. (Bauw.) projecting roof,

Vordamm, Vordeich, m. (Wasserb.)

advanced dam or dike.

Vorder .... - achse, f. (Wagn.) foreaxle-tree, front-axle; - achse einer Lokomotive, (Eisenb.) leading-axle; - ansicht, f. (Bauw.) front-view, front-elevation;
—balancirspann, n. (Schiffsb.) loofframe; — baum, Brustbaum, m. (Web.) breast-beam, roller; - blech, - eisen, n, am Sattelbaum, (Sattl.) head-plate, point-plate; — deck, Vordeck, n. (Schifff.) foredeck; -docke, f. (Drechsl.) fore-puppet, front-puppet; - eisen, n. (Sattl.) v. Vorderblech; (Hufschm.) fore-shoe; - ende, n. des Deichselarms, (Wagn.) chop; —ende des Schiffes, (Schiffsb.) cant-body, head of the ship; —façade, —front, f. (Bauw.) fore-front, frontage; —fläche, Aussenfläche, f. (Techn.) face, surface, superficies; - gebäude, - haus, n. (Bauw.) fore-part of a building, front-building; —geschirr, n. (Sattl.) leadharness, leading harness; - gestell, n. Vorherd, m. eines Hochofens mit offener Brust, (Hüttenw.) outer crucible, forehearth (outer portion of the hearth of a blast-furnace with open breast); - gestell einer Kutsche, (Wagn.) fore- or front-wheels, fore-body, fore-carriage of a coach; —gestell eines Pfluges, (Ackb.) gallows with the wheels, fore-carriage of a plough; - glied, n. eines Verhältnisses, (Arith.) antecedent of a ratio; - grund, m. (Mal.) fore-ground, front; - haus, n. v. Vordergebäude; - herd, m. (Hüttenw.) fore-hearth: - herd des Sulfatofens, (Sodaf.) decomposing-hearth; — hof, m. (Bauw.) fore-court, fore-yard; — höhe, f. des Fensterflügels, (Bauw.) lock-stile of the valve; - kastell, n. (Schiffsb.) fore-castle; - kürass, m. (Waffenschm.) front-cuirass, breast-plate of a pair of cuirasses; -lader, m. - ladungsgewehr, n. - ladungskanone, f. (Kriegsw.) muzzle-loading gun, muzzle-loader; - lauf, m. (Büchs.) foreend of the barrel; -löffel, Sattelknopf, m. des ungarischen Sattels, (Sattl.) top of front-fork; -loge, f. (Theat.) front-box; -luke, f. (Schiffsb.) front-hatchway; - maschine, f. Kraftaufnehmer, Receptor, m. (Masch.) receiver; - mast, m. (Schiffsb.) fore-mast; v. Fockmast; -mauer, f. front-wall; -nabe, f. (Wagn.) head-end, fore-end, linch-end of the nave; - pferd, Riemenpferd, n. (Fuhrw.) front-horse, fore-horse, leader; - pflicht, - plicht, f. (Schiffsb.) fore-cuddy; - rad, n. (Fuhrw.) leading-wheel,

fore-wheel; (Lok.) leading - wheel; - rast, f. (Büchs.) fore-notch, fore-stay, half-bent, half-cock; - raum, m. (Schiffsb.) forehold; - regeling, f. (Schiffsb.) head-rail; - riegel, m. Kopfschwelle, Stossschwelle, f. Bufferholz, n. (Masch. Eisenb.) bufferbeam; - ruthe, f. einer Kunstramme, (Wasserb.) guide-post, leader, upright of a pile-driving engine; -sattelpferd, vor-deres Sattelpferd, n. (Fuhrw.) near-leader, near-front-leader; - schaft, m. eines Gewehrs, (Büchs.) fore-part, fore-end of a gun-stock, shaft of a gun; — schiff, n. (Schiffsb.) fore-part, head of a ship; — schott, n. des Halbdecks, (Schiffsb.) break of the poop; —schuh, m. Ober-leder, n. (Schuhm.) upper leather; —segel, n. (Seew.) fore-sail, head-sail; —seil, n. bei Seilbetrieben, (Bgb. Masch.) main-rope; - seite, Frontseite, f. (Bauk.) façade, frontal side, frontispiece, front; (Buchdr.) odd page, upper page, obverse; - seite eines Flammofens, (Hüttenw.) working side; — seite einer Münze, (Münzw.) obverse, head, face, effigy; - seite, Brust, f. eines Schachtofens, (Hüttenw.) front, fore-part, breast; - seite, Stirnfläche, f. eines Steins, (Bauw.) face of a stone; - seite, Stirn, f. eines Strebepfeilers, (Bauk.) tail of a counterfort; - seite einer Treppenstufe, (Bauw.) riser; - sitz, m. (Wagn.) frontseat; - spannen, - spanten, pl. (Schiffsb.) fore-frames, fore-body; - ständer, m. in einer Papiermühle, front-post; -steven, m. eines Pontons, (Pont.) head, bow, fore-peak of a pontoon; — steven eines Schiffes, (Schiffsb.) stem, beak, beak-head of a ship; -stich, m. (Näh.) runningstitch, basting-stitch; -tau, n. (Seew.) fore-cable; -tau, Vorderstrang, m. (Fuhrw.) leading-trace, leading-horse trace; -tau, Vortau, Anhalttau, n. (Seew.) head-fast; -theil, m. einer Bockdecke, (Sattl.) front-side of a hammer-cloth; -theil eines Kürasses, v. Vorderkürass; - theil des Laufes, (Büchs.) v. Vorder-lauf; - theil eines Schiffes, v. Vordersteven; nach dem - theil zu, (Seew.) afore; - thor, n. (Bauw.) fore-gate, frontgate; - thur, Hausthur, f. (Bauw.) front-door, entry-door, street-door; -treffen, n. (Kriegsw.) van, vanguard, first line; - visir, n. (Büchs.) fore - sight; - wage, Vorlegewage, - bracke, f. (Wagn.) master bar, swingle tree bar; - wagen, m. (Wagn.) fore-carriage, forewheels with the axle, brake; - wagen einer Lafette, (Art.) limber, gun-limber; - wagen mit Gabeldeichsel, (Wagn.) limber with shafts; - wagen mit Stangendeichsel, pole limber; - wand, f. (Bauw.) front-wall, facing-wall; - wand eines Hochofens, front, fore-part of a blast-furnace; — wand des Hochofengestells, Brust, f. eines Hochofens, breast,

fore-part or front of the hearth of a blastfurnace; v. Vorderseite; - wand der Hütte, (Schiffsb.) breast - work, break of the poop; - wand eines Kamins, (Bauw.) breast of a chimney; - wand eines Wagens, (Wagn.) front-rack, fore-board; - zacken, Schlackenzacken, m. eines Feinfeuers oder Frischfeuers, (Hüttenw.) front-plate, cinder-plate of a refinery or finery; - zange, f. (Tischl.) great benchscrew; - zange einer Hobelbank, (Tischl.) side-screw of a planing-bench; - zeug, n. des ungarischen Sattels, (Sattl.) breastplate; - zwiesel, vorderer Sattelbogen, m. (Sattl.) front-fork. Vorderes Absehen, n. (Feldm.) fore-

sight.
Vordruck, m. (Buchdr.) first, original print.

Vorebbe, f. (Seew.) beginning of the

Voreilung, f. Voreilen, n. des Schiebers, (Dampfm.) lead, lag.

Voreilungs . . . - schieber, (Dampfm.) slide-valve with lead; - winkel, m. (Dampfm.) angle of lead.

Voreisen, Sech, n. eines Pfluges, Pflugeisen, n. (Ackb.) coulter. Vorfahren, v. n. (Fuhrw.) to drive up.

Vorfall, m. einer Schlaguhr, (Uhrm.) detent, lifting-piece.

Vorfall ... -feder, f. (Uhrm.) spring of the detent; -klöbchen, n. detent-pin.

Vorfärben, n. in der Türkischroth-färberei, (Färb.) maddering.

Vorfeile, Bastardfeile, f. (Techn.) bastard-file; (Uhrm.) rough file.

Vorfenster, Doppelfenster, (Bauw.) outside-window, front-window, winter-window.

n. Vorfeuerung, Vorfeuer, Schmauchfeuer, n. (Töpf.) stifled or choked fire.

Vorflut, f. (Seew.) the beginning of

the tide, young flood, fore-tide.

Vorfluter, m. Obergerinne,
(Müll.) canal, spout, race, leat, trough. Vorflyer, Grobflyer, m. (Spinn.) coarse roving-frame, slubbing-frame, slab-

bing-frame. Vorgang, m. (Branntweinbrenn.) v. Vorlauf.

Vorgänger, Vorläufer, m. des Ankertaues, (Seew.) fore-runner of the cable; - der Logleine, runner.

Vorgarn, n. v. Vorgespinnst. Vorgebirge, n. fore land, foreland,

cape.
Vorgehänge, n. Schlüssellochklappe, f. (Schloss.) key-hole plate.
Vorgehen, v. n. (Unrm.) (von einer

too quick, to go too fast.

Zimm.) Uhr) to go too quick, to go too fast.

Vorgekragt, adj. (Bauw. Zimm.)
corbelled out, corbeled out; —, überhän-

gend, coving.

Vorgelege, Rädervorgelege, Zwischengeschirr, n. (Masch.) communicator, connecting gearing, intermediate gearing, purchase, pinion; inneres -, wheelwork with internal pinion, with insidegearing; - mit Stirnrädern, spur-gear; - mit Stockgetriebe, face-wheel and trundle.

Vorgelege .... - haspel, m. Vorgelegswinde, f. (Masch.) crab with communicator; - welle, f. (Masch.) first-motion shaft, driving-axle, pinion-shaft.

Vorgemach, n. (Bauw.) antechamber,

antercom.

Vorgeschirr, n. (Seew.) fore-gear. Vorgeschobenes Werk, n. (Befest.) outwork, antemural.

Vorgesperr, Vorgesperre, (Schloss.) lock-security, detector.

Vorgespinnst, Vorgarn, n. (Spinn.) roving; feines -, fine roving; grobes -, slab, slub, coarse roving.

Vorgespinnstspule, f. (Spinn.) rov-

ing-reel, roving-bobbin.

Vorgestimpfe, n. beim Schachtabteufen, (Bgb.) sump in a shaft on sink-

Vorglacis, n. (Befest.) advanced glacis. Vorglühen, Antempern, n. (Hüttenw.) annealing; - der Tiegel zum Gussstahlschmelzen, annealing of the pots, gradual heating of the pots to redness.

Vorglühofen, Temperofen, m. bei der Zinkgewinnung etc., (Hüttenw. etc.) annealing-oven, annealing-furnace.

Vorgraben, m. (Befest.) second ditch,

advanced ditch.

Vorhafen, m. outer harbour. Vorhalle, Thurhalle, f. (Bauw.) porch, entry-hall, lobby; —, Vorplatz, m. Vorzimmer, n. anteroom, antechamber, vestibule; - einer Kapelle, antechapel; äussere — in einer Kirche, Paradis, n. external antetemple, parvis; innere — in einer Kirche, Narthex, m. Büsservorhalle, f. interior antetemple, narthex, galilea, antenave.

Vorhalteisen, n. (Glasm.) hand. Vorhang, m. curtain; (Theat.) curtain; - eines Altars, antipendium; eines Formkastens, (Giess.) partition in a moulding-box; - im Hintergrunde des

Theaters, drop, drop-scene. Vorhängeschloss, Vorhängschloss, n. (Schloss.) padlock; mit einem - ver-

schliessen, to padlock.

Vorhangs . . . . - halter, m. - spange, f. curtain-clasp; — ring, m. curtain-ring; — schnüre, f. pl. curtain-cords; — stab, m. — stange, f. curtain-pole, curtain-rod. Vorhaupt, n. eines Pfeilers, (Was-

serb.) fore-starling.

Vorhaus, n. (Bauw.) hall, entrancehall, vestibule; (Bgb.) building above the shaft.

Vorhemd, Vorhemdehen, n. (Näh.) front-shirt, shirt-front, chemisette, false bosom.

Vorherd, m. eines Hochofens, (Hüttenw.) fore-hearth, front of the hearth, fore-part of the hearth, breast-pan, outer crucible.

Vorherdplatte, f. an einem Kamin, Bauw.) outerhearth, slab; - eines Schachtofens, (Hüttenw.) dam-plate.

Vorhof, m. (Bauw.) fore-court, frontcourt, fore-yard.

Vorhut, f. (Kriegsw.) van, van-guard. Vorkajūte, f. (Schiffsb.) lobby.

Vorkammer, erste Bleikammer, f. (Schwefelsäuref.) first chamber of lead; des Flammofens zur Quecksilbergewinnung in Idria, (Hüttenw.) first condensing-chamber (at the end of the reverberatory-furnace for the reduction of mercury from mercurial ores in Idria). Vorkarde, f. (Jutespinn.) breaker-

card.

Vorkauf, m. (Handl.) preemption. Vorkaufen, im Voraus aufkaufen, v. a. (Handl.) to forestall, to engross, to ingross the market.

Vorkäufer, m. (Handl.) forestaller,

ingrosser.

Vorkipper, m. (Eisenb. Bgb.) waggon cart which is tilted forward.

Vorkommen, v. n. (von Wechseln), (Handl.) to be presented (said of bills of

Vorkommen, n. von Erzen, Mineralien etc., occurrence of ores, etc., occurring: Arten des -s von Kohlenstoff im Eisen, (Hüttenw. Chem.) modes of existence of carbon in iron.

Vorkopf, m. eines Pfeilers, (Wasserb.) v. Vorhaupt; -, Fensterfutter, n. (Bauw.) French casement.

Vorkragen, auskragen, v. n. (Bauk.)

to jut out, to be projected.
Vorkragung, Auskragung, f.
(Bauk.) projecture, projection, jutting-out;
auf Kragsteinen, corbeling-out, corbelling-out. Vorkratze, f. (Spinn.) breaker, breaker-

card, breaking-card.

Vorkratzmaschine, f. (Spinn.) cotton-epurator.

Vorkühler, m. (Chem. Destill.) first cooler, fore-cooler; dephlegmator.

Vorladen, v. n. v. vorkragen. Vorladung, f. Pfropf, m. (Art.) wad. Vorlage, f. (Chem.) receiver, receivingvessel, recipient, condenser; (Gasf.) hydraulic condenser, hydraulic main; -Risalit, m. (Bauk.) jutty, projecting part of a front-wall; -, Maass, n. der Bö-schung einer Mauer, (Maur.) projection; Florentiner - Florentiner Flasche, f. (Chem.) Florentine receiver, Italian receiver for separating oil from water); - mit Hals, (Chem.) receiver with neck; - mit

engem Luftrohr, quilled receiver; grosse zur Aufnahme des Leuchtpetroleums, (Petroleumdestill.) receiving-tank, receiver; -, Muffel- oder Retorten -- , Recipient, Kondensator, m. bei der Zinkdestillation, (Hüttenw.) receiver, sheet-iron receiver, sheet-iron beak for the reception of the distilled and melted zinc; thonerne oder eiserne -, Vorstoss, Kondensator, Muffeloder Retortenkondensator, m. eines Zinkofens, (Hüttenw.) condenser, clay-condenser, sheet-iron condenser, condens-ing-tube, iron condensing-pipe (conical pipe of refractory clay or iron); tubulirte -, (Chem.) tubulated receiver; zweihälsige -, - für durchgehende Destillation, Zwischenrecipient, m. (Chem.) intermediate vessel, receiver with two necks, intermediate receiver.

Vorland, Butenland, n. (Wasserb.) foreland, outland.

Vorlängs, nach dem Faden, adv. (Tischl. Zimm.) with the grain.

Vorlastiges Schiff, n. (Seew.) ship

too much by the head.
Vorlauf, Vorlass, m. (Branntweinbrenn.) first runnings, fore-runnings, first shot, fore-shot (the first portion of spirit coming over in the rectification of spirits); — bei der Theerdestillation, Steinkohlentheeressenz, leichte Naphta, f. first-light oils; - beim Weinkeltern, fore-runnings, unpressed wine.

Vorläufer, m. des Ankertaues, (Seew.) fore-runner of the cable; - der Logleine, runner.

Vorläufig, provisorisch, adj. tem-

porary.

Vorlege .... - löffel, m. soup-ladle, tureen-ladle; — messer, n. carving-knife; — scheibe, Unterlegscheibe, Dichtungsscheibe, f. (Techn.) washer; - schloss, Vorhängeschloss, n. (Schloss.) padlock; mit einem - schloss verschliessen, to padlock; — tuch, Einlasstuch, n. einer Schlagmaschine, (Spinn.) feed-cloth, feeding-cloth; — wage, f. (Wagn.) v. Vorderwage; - werk, Zeigerwerk, n. (Uhrm.) hour-train, dial-train, arbour and tubes.

Vorlegen, v. a. ein Gebinde, (Zimm.) to frame a truss; frische Pferde —, (Fuhrw.) to put fresh horses to; einen Recipienten —, (Chem.) to apply a receiver; ein Schloss —, to put on a pad-lock; die Wolle —, (Spinn.) to put the wood on the feeding-cloth.

Vorliegende Werke, n. pl. (Befest.) advanced works of fortification.

Vorluke, Takelluke, f. (Schiffsb.)

fore-hatchway.

Vormaischeylinder, Vormaischapparat, m. (Brau.) fore-mashing cylinder, cylinder or mashing-machine placed over the mash-tun and used for wetting or saturating the grist with liquor (water) previous to the proper mashing in the mash-tun.

Vormaischen, Einweichen, m. des Malzschrots, (Brau.) fore - mashing of the grist, soaking of the grist or malt to be mashed, mixing the crushed malt throughout with liquor (water) before mashing, perfect wetting of the grist to be mashed.

Vormann, m. (Techn.) foreman, leading workman; (Weissblechf.) tinman (foreman of the set of pots used for tinning the plates); -, Obermeister, m. (Hüttenw.) head-man, master; —, erster Ruderer, m. (Seew.) foreman, strokesman; — eines Indossanten, (Handl.) preceding indorser antecedent indorser; nächster -, (Handl.) immediate indorser; - beim Rudern, (Seew.) stroke-oar, strokesman; -, Senker, m. beim Schachtabteufen, (Bgb.)

deputy-overman of sinkers.
Vormars, Fockmars, Mars des Fockmastes, m. (Seew.) fore-top.

Vormars . . . - raa, f. (Seew.) foretop-sail yard; - segel, n. (Seew.) fore-

vormauer, f. (Befest.) outer or out-

ward wall, front-wall.

Vornagel, m. (Wagn.) pole-nail, thillnail, pole-pin.

Vornehmen, n. (Klempn.) seaming. Voroberbramsegel, Vorroyal, n. (Seew.) fore royal.

Voroberbramstenge, f. fore-royal mast.

Vorofen, m. (Hüttenw.) front-furnace,

front-hearth Vorpflicht, Vorplicht, f. (Schiffsb.)

fore-cuddy. Vorplatz, m. (Bauw.) landing-place,

vestibule, floor at the head or top of

Vorprobe, f. (Hüttenw. Prob. Chem.) preliminary trial.

Vorpunktiren, n. (Techn.) pointing. Vorrad, kleines Lenkrad, n.

(Masch.) caster-wheel.

Vorragen, n. Vorragung, f. eines Schiffes, (Schiffsb.) flaring.

Vorrath, m. (Handl.) stock, stock on hand, store, supply; im - haben, to have in store or on hand.

Vorrathig, adj. in store, on hand, stored up, ready.

Vorraths . . . - achse, f. (Art.) spare-axle-tree; - behälter, m. crib; storetank; - deichsel, Reservedeichsel, f. (Art. Fuhrw.) spare-pole, spare-draught-pole; — gewölbe, n. — kammer, f. — raum, m. (Bauw.) store-room, office; unterirdisches — gewölbe, cell; — haus, n. store-house, magazine, depot; — rad, n. (Wagn.) spare-wheel; — raum, m. store-room; — raum für Wasser, standage, storage; - schleuse, f. (Wasserb.) reserve-lock; - schrank, m. safe, pantry, meat-screen; - wagen, m. (Eisenb.) tender; (Kriegsw.) waggon with supplies; -werk, Reserve-

getriebe, n. Reservemaschinentheil, m. (Masch. Schiffsdampfm.) spare-gear.

Vorräumer, m. (Büchs.) punch, pin. Vorrechnen, Einem etwas -, v. a. (Handl.) to give an account of something to somehody

Vorrecht, n. eines Gläubigers, (Handl.) prior right of a creditor.

Vorrede, f. (Buchdr.) preface, intro-

Vorreiber, m. am Fenster, Fensterreiber, Fensterwirbel, m. (Glas. Schloss.) turn-buckle, button, sash-fastener, snacket, snecket; - am Munitionskasten, (Art.) turn-buckle.

Vorreissen, vorzeichnen, v. a. (Tischl. Zimm.) to trace, to scribe, to mark.

Vorreisser, m. (Satt.) tracer, tracing-iron; (Tischl. Zimm.) iron-tracer; —, Vorreisswalze, Einführungswalze, f. der Doublirmaschine, (Spinn.) licker-in, taker-

Vorrichten, v. a. (Techn.) to prepare, to get ready, to fit up; einen Pfeiler -,

(Bgb.) to form a pillar.
Vorrichtung, f. (Mech.) contrivance, mechanism, apparatus; (Masch.) gear - zum Abbau durch Strecken, (Bgb.) fore-winning, heading; - zum Ausrücken, Ausrückvorrichtung, Ausrückung, Ein-und Ausrück-, Ausrücker, m. Ein-und Ausrückzeug, n. (Masch.) disengaging-gear, engaging- and disengaging-gear, engaging- and disengaging-coupling; zur Riemenverschiebung, Riemenausrückung, f. Riemenausrücker, Riemenverschieber, m. (Masch.) belt-shifter, shifting-fork; sliding-pulley; selbstthätige self-acting apparatus.

Vorrichtungs . . . . - arbeit, f. (Bgb.) driving headways, fore-winning; -strecke. Abbaustrecke, f. (Bgb.) opening, heading.
Vorriss, m. (Bauw. Techn.) rough
sketch, rough draught.
Vorrösten, n. (Hüttenw.) first calcin-

ing, preparatory roasting. Vorroyal, n. (Seew.) v. Voroberbram-

Vorrücken, n. der Tag- und Nachtgleiche, (Astr.) precession of the equinoxes, Vorruderer, m. (Schifff.) foreman,

strokesman Vorsaal, m. (Bauw.) entrance-room, entrance-hall, entry, lobby.

Vorschiebe ... - riegel, m. (Schloss.) slide - bolt : - welle, Schiebewelle, f. (Masch.) sliding-shaft,

Vorschiessen, v. a. (Handl.) to advance; einen Riegel -, to shoot a bolt. Vorschiessen, v. n. (Bauw.) to jut out, to project.

Vorschiff, n. (Schiffsb.) fore-body,

fore-part of a ship, prow.

Vorschlag, m. (Art.) wad, wadding,

stopple; (Buchdr.) the blank space on the first page of a book; (Hüttenw.) flux, fusion; (Uhrm.) warning; - an der Heftlade, (Buchb.) templet.

Vorschlag .... - hammer, Zuschlaghammer, m. (Schm.) sledge - hammer, fore hammer, about - sledge; (Goldschl.) commencing - hammer; -pfahl, m. (Befest.) punching-picket.

Vorschlagen, v. a. (Handl.) to overrate, to overcharge, to ask too much; (Hüttenw.) to pour in the flux, to charge fluxes which contain metal; Löcher ankörnen, (Techn.) to mark holes with the centre-punch.

Vorschleifen, Grobschleifen, n. (Steinschn.) first grinding, rough-grinding. Vorschlichte, f. (Web.) the first dress-ing or glueing of the yarn.

Vorschneidemesser, n. carving-knife.

Vorschneiden, v. a. to carve. Vorschneidzahn, Vorschneider, m. eines Centrumbohrers, nicker. Vorschub, m. Zuführung, f. (Masch.)

Vorschub . . . - bewegung, (Masch.) feed - action, feed - motion; -schraube, f. (Drechsl. Bohrm.) feed-

Vorschuh, m. (Schuhm.) upper leather, vamp, fore-part of a boot; -, Schneppe, f. am Hufeisen, (Hufschm.) clip, welt.

Vorschuhen, v. a. Stiefel, (Schuhm.) to put new foot-parts to boots, to front, to new-front boots.

Vorschuhleder, n. (Schuhm.) bootsvamos.

Vorschuss, m. (Handl.) advanced money, advance, cash-advance, accommodation; in - kommen, to come under a cash-advance; im — sein, stehen, to be in advance; Vorschüsse leisten, to accommodate.

Vorsegel, n. pl. (Seew.) head-sails. Vorsegeln, v. n. Einem, (Seew.) to

outsail one. Vorsegler, m. Leitschiff, n. (Schifff.)

leading-ship. Vorseitentakel, n. (Seew.) fore-tackle, fore-runner-tackle.

Vorsetz.... — blatt, n. (Buchb.) fly-leaf; — mauer, f. (Bauw.) v. Futter-mauer; — meissel, m. strong engraving-chisel; — schaufel, f. (Hüttenw.) spade, tapping-spade; — thür, Vorsatzthür, Vorstellthür, f. zum Verschluss der Ni-schen der Muffelöfen zur Zinkgewinnung, (Hüttenw.) movable door (of sheet-iron) closing the recesses of the retort-furnace for the distillation of zinc.

Vorsetzer, Kaminvorsetzer, m. fire-screen; thönerner -, Rauchkuchen, m. (Glasm.) closing-up stone, moveable cover made of lute and brick to stop the boccas with.

Vorsieden, n. des Fettes mit Lauge, (Seifens.) boiling the oil or fat with a weak caustic lye.

Vorspann, m. (Fuhrw.) relay, fresh set of horses.

Vorspanten, Vorspannen, n. pl. (Schiffsb.) fore-frames, fore-body. Vorspill, n. (Seew.) jeer-capstan, jear-

capstan.

Vorspinn .... - krämpel, m. (Spinn.) carding - machine, rover; - maschine, - mule, f. roving-frame, roving-machine, stretching - frame; - maschine, Spindelbank, f. flyer-frame, fly-frame, spindleroving - frame; - maschine für Kammgarn, roving-head; -maschine für Streichwolle, billey, billy, slubbing-billey, slubbing-machine; - Selfaktor, m. self-act-

Vorspinnen, v. a. (Spinn.) to rove, to

slub, to slab.

Vorspinner, m. (Spinn.) workman who roves or slubs.

Vorspringen, v. n. (Bauw.) to jut out, to project, to cove, to be salient.

Vorspringend, adj. projecting, prominent, salient; - er, ausspringender Win-

kel, m. (Kryst.) salient angle.

Vorsprung, m. (Techn.) projecting part, projection, projecture; -, vorspringender Theil, Risalit, m. (Bauk.) jutty, sally, ressault; - des Fundamentes, (Bauw.) set-off, offset, lessening, retreat; - eines Kais oder Hafendammes, (Wasserb.) jetty, jettee, jutty.

Vorstadt, f. (Bauw.) suburb.

Vorstagsegel, n. (Seew.) fore-staysail.

Vorstählen, v. a. (Techn.) v. verstählen. Vorstech .... - maschine, Ausschlag-

maschine, f. (Web.) punching machine;
-ort, n. Pfriem, m. (Schuhm.) aul, brad-aul.

Vorstecher, m. (Techn.) punch, puncheon, prick-punch.

Vorsteck .... - nadel, f. (Juw.) brooch, breast-pin; - nagel, m. v. Vorstecker; Sperrriemen, m. (Sattl.) - riemen, trace-hook thong, keeper; -stift, m. v. Vorstecker; (Uhrm.) pin; - tute, Allonge, Vorlage, f. an den Kondensatoren zur Aufnahme des geschmolzenen destillirten Zinks bei der belgischen Zinkgewinnung, (Hüttenw.) sheet-iron receiver, conical vessel or beak of sheet-iron appended to the clay-condensers for the reception of the melted zinc distilled in the Belgian process of extracting zinc.

Vorstecker, Vorstecknagel, Vorsteckstift, m. (Techn.) forelock, key, cotter, cottar, cottrel, pin; (Art.) pre-ponderating-key, French key; (Wagn.) linch-pin, axle-pin; (Zimm.) peg, pin; —, Kurbelzapfen, m. Warze, f. (Masch.) crank, crank-pin; -, Schliesse, f. eines Bolzens, (Mech.) forelock, forelock-key of a bolt; gespaltener -, spring-key, split-

Vorstehen, v. n. (Bauw.) to project, to jut out.

Vorsteher, m. (Techn.) inspector, chief; - in einer Werkstatt, foreman, head-man.

Vorstehhund, m. (Jagdw.) setter. Vorstellen, vorrücken, v. a. eine Uhr, to put on a watch.

Vorstenge, f. (Schiffsb.) fore-top-mast. Vorstenge .... - stag, n. fore-top-mast stay; - wanten, f. pl. fore-top-mast shrouds.

Vorsteven, m. (Schiffsb.) v. Vorder-

steven.

Vorstich, m. (Näh.) v. Vorderstich. Vorstoss, m. (Schneid.) edging, braid; eking-piece; (Chem.) adapter; (Zimm.) eking-piece; - an einer Retorte etc., tube; - eines Ziegels, (Bauw.) lap, flap of a tile; - an Zinkdestillationsretorten oder Muffeln, Muffel- oder Retorten--, thonernes oder eisernes Verbindungsrohr, n. zwischen Retorte und Kondensator oder Vorlage, (Hüttenw.) nozzle, clay-nozzle, nozzle of refractory clay, conical sheet-iron pipe (fitted or luted at one end on the mouths of the retorts in the zinc-reduction furnace and fixed at the other end on condensers or receivers); thönerner oder eiserner -, Kondensator, Muffel- oder Retortenkondensator, m. Kondensatorrohr, n. an Muffeln oder Retorten zur Zinkdestillation, Recipient, m. (Hüttenw.) condenser, clay-condenser, sheet-iron condenser, conical pipe of wrought-iron, iron condensing-pipe, condensing - tube, receiver, sheet - iron vessel (placed on the outer end of the nozzles, condensing the zinc -vapour and receiving the distilled and melted zinc).

Vorstoss.... — reiniger, Haken, m. zum Auskratzen der Vorstösse bei Zinkdestillationsöfen, (Hüttenw.) nozzlecleaner; - wischer, - pfropf, m. für Zinköfen, (Hüttenw.) mop for damping the iron condensing-pipes of a zincreduction furnace.

Vorstrich, m. eines Schlüssels, (Schloss.) front-ward of a key.

Vorstücke, n. pl. (Seew. Art.) bowchases, chase-guns.

Vorsud, m. (Sal.) first boiling of salt. Vorsündflutlich, adj. (Geogn.) antediluvian.

Vorsumpf, m. (Bgb.) drain - pond, drain-sump.

Vortakel, n. (Seew.) fore-tackle. Vortau, n. (Seew.) v. Vordertau.

Vortempel, m. (Bauk.) antetemple. Vortheil, m. (Handl.) gain, profit, benefit, advantage.

Vorthur, f. (Bauw.) antedoor; v. Vorderthür.

Vortiegel, Aussenkessel, Bleikessel, m. bei der Bleiverhüttung im Flammofen, (Hüttenw.) outer basin, lead-kettle, lead - pot; - eines Sumpf - oder Spurofens, (Hüttenw.) sump; - des Zinnofens, fore-hearth.

Vortopf, m. (erster Topf bei der Blechverzinnung), (Hüttenw.) tinman's pot (containing melted grease).

Vortopp, m. (Seew.) fore-top. Vortrab, m. (Kriegsw.) van, vanguard, first body.

Vortrag, m. (Handl.) balance carried forward.

Vortrefflicher Zustand, m. (Handl.)

prime condition. Vortreiben, v. a. (Bgb.) to drive on

a gallery; das Hobeleisen -, (Tischl.) to drive on the plane-iron, to give more iron to the plane.

Vortreiben, n. der Zickzacke, (Minirk.) pushing-on the zigzags.

Vortreisegel, Schonersegel, n.

(Seew.) fore-try-sail.

Vortreppe, Freitreppe, f. (Bauw.) perron, open flight of steps before a build-

Vortuch, n. Schürze, f. apron. Voruntersuchung, f. (Chem. Techn.) preliminary examination, preliminary trial. Vorwachs, n. hive-dross, propolis,

bee-glue, mastic of bees.

Vorwalken, v. a. (Tuchf.) to scour. Vorwalkmaschine, f. scouring-machine.

Vorwall, m. (Befest.) counter - guard, outer rampart.

Vorwalze, f. der Doublirmaschine, (Spinn.) v. Vorreisser.

Vorwalzen, v. a. Schienen- und Puddeleisen -(Hüttenw.) to rough down (the bloom).

Vorwalzwerk, n. Vorwalzen, pl. für Puddel- oder Rohschienen, (Hüttenw.) roughing - rolls, roughing - down rolls, roughing-down train, cogging-rolls, reducing-rollers, muck-rolls; Bearbeitung, f. durch das -, cogging; - für Stabund Façoneisen, preparating-rolls, preparing-rolls: - für Stürze, Sturzwalzwerk für Blech, soft rolls, slab-rolls (for forming the slabs into a rough plate).

Vorwärm .... - apparat, v. Vorwärmer; - haus, n. (Töpf.) green-house; -ofen, Temperofen, m. (Hüttenw. Gasf. etc.) annealing-oven, annealing-furnace; — zone, f. (Hüttenw.) region or zone of preparatory heating (in the blast-furnace, etc.).

Vorwärmen, Vorglühen, Antempern, Tempern, n. (Hüttenw. Metall.) annealing; — der Materialien im Hochofen, (Hüttenw.) preparatory heating of the materials in the blast-furnace; - von Speisewasser, v. Vorwärmung.

Vorwärmer, Vorwärmapparat, m. (Destill. Techn.) warmer, heater; — für Speisewasser, (Dampfm. Lok. Techn.) feed-heater, feed-water heater, apparatus for

heating the feed-water, feed-water warmer; -, Vorwärmherd, n. (Sodaf.) shelf of the black-ash furnace, preparation-shelf, backshelf; - für die weingare Maische, (Destill.) wort-warmer, wash-heater, washcharger (vessel, tub, or apparatus for heating the wash before distillation).

Vorwärmung, f. des Speisewassers, (Dampfm. Lok. Techn.) feed-heating, feed-

water heating.

Vorwarts, adv. forward; (Seew.) ahead; Hub -, (Dampfm.) forward stroke. Vorwärts .... - excenter, - excentrik, n. (Lok.) forward - eccentric, foreeccentric; - gehen, n. (Mech. Masch.) progressive motion; -treiben, n. (Masch.)

propelling, propulsion.

Vorwein, m. unpressed wine, first runnings of wine.

Vorweiser, m. eines Wechsels, (Handl.) bearer of a bill of exchange.

Vorwerk, n. (Befest.) advanced work, outwork, spur; -, Meierhof, m. (Ackb.) farm.

Vorzeichen, n. (Math.) sign.

Vorzeichnen, v. a. (Techn.) to draw before, to sketch before; -, vorreissen, (Tischl. Zimm. etc.) to scribe, to trace, to trace out.

Vorzeichnung, f. (Techn.) trace, pattern; (Mus.) signature; - auf dem Werkstück, (Zimm. etc.) trace, touch, scantling.

Vorzeigen, v. a. einen Wechsel zum Accept, zur Zahlung, (Handl.) to present a bill for acceptance, for payment.

Vorzeiger, m. eines Wechsels, (Handl.) bearer of a bill of exchange; - dieses, the bearer of this.

Vorsimmer, n. (Bauw.) antercom, antechamber.

Votiv .... - bild, n. votive offering; - munze, f. votive medal; - tafel, f. votive tablet, votive table.

Vulkan, m. (Geogn.) volcano.

Vulkan . . . - glas, vulkanisches Glas, n. (Miner.) volcanic glass, vitreous lava, obsidian; — öl, Mineralschmieröl, Petroleumschmieröl, Paraffinschmieröl, n. (Chem. Masch.) mineral sperm - oil, paraffine - oil, lubricating - oil; - schorl, m. (Miner.) volcanic short, leucite.

Vulkanisch, adj. (Geogn.) volcanic; -e Gebirge, n. pl. volcanic rocks.

Vulkanisir ... - kessel, m. Kautschuk oder Guttapercha) vulcanizingvessel, curer; - ofen, m. vulcaniser.

Vulkanisiren, v. a. Kautschuk oder Guttapercha, to vulcanize, to sulphurize, to cure India-rubber or gutta-percha.

Vulkanisirt, adj. vulcanized; Guttapercha, f. vulcanized gutta-percha; hornisirte -e Guttapercha, Hartguttapercha, f. Ebonit, m. hardened guttapercha, ebonite; hornisirtes —es Kaut-schuk, Hartkautschuk, Hartgummi, n. Ebonit, m. hardened caoutchouc, ebonite, vulcanite; — es Oel, n. vulcanized oil (a product resembling vulcanized caoutchouc, obtained by heating fat oil with chloride of sulphur).

Vulkanisirung, Vulkanisation, f. des Kautschuks oder Guttaperchas, vulcanization, sulphurization, curing of

India-rubber or gutta-percha (the process of incorporating or combining India-rubber or gutta-percha with sulphur or with compounds of sulphur in a high temperature); Oefiss, n. Kessel, m. zur — des Kautschuks, curer.

Vulpinit, m. (Miner.) vulpinite (a variety of anhydrite from Vulpino).

## w.

Waage, f. etc., v. Wage. Waake, f. v. Wake.

Waare, f. (Handl.) ware, article, article of commerce, merchandise, commodity, goods; feuerfeste —, (Töpf. Chem.) freproof clay-ware, fire-clay ware (refractory crucibles, retorts, etc.); grine — n, pl. herbs, vegetables; irdene —, irdenes Geschirr, Töpferzeug, m. coarse pottery, crockery; kurze — n, pl. v. Kurzwaaren; plattirte —, (Metall.) plated, plated work, plated ware; tarifirte — n, pl. enumerated acads: trockene — n, pl. dru goods.

goods; trockene — n, pl. dry goods.

Waaren . . . . — absender , — einsender, m. (Handl.) consigner; - abtheilung, f. allotment; -artikel, m. article of merchandise; - ausfuhr, f. exportation of articles of merchandise; - ballen, m. bale of goods; - bestand, - vorrath, m. goods on hand, stock; - bestellungsbuch, n. book of commissions; -einfuhr, f. importation of merchandise; - einsender, m. v. Waarenabsender; -empfänger, m. consignee; - haus, - gewölbe, Lagerhaus, n. magazine, warehouse, store; Waaren in das - haus bringen, to warehouse goods; - konto, n. (Handl.) goodsaccount, merchandise-account, account of merchandise; - kunde, - kenntniss, f. knowledge in goods; —lager, n. store, stock, assortment of goods; v. Waarenhaus; -makler, - mäkler, m. general broker; - marke, f. - stempel, m. mark; - niederlage, f. store-house, entrepot; - partie, f. allotment; - preis, m. price of goods; durch Nummern oder Ziffern bezeichneter - preis, cipher; - probe, f. - muster, n. pattern, sample of merchandises; - rechnung, f. invoice, bill of parcels; - sendung, f. consignment or shipment of goods; — stempel, m. stamp; — verfälschung, f. adulteration of goods; - verzeichniss, n. list, catalogue of goods, invoice; bill of lading; - zeichen, n. mark made on goods, brand; - zoll, m. custom-house duty.

Wabe, Honigwabe, f. comb, honey-comb.

Wach.... - bett, n. Pritsche, f.

pallet, colt; — boot, n. guard-boat;
—feuer, n. watch-fire; — haus, n. v.
Wache; (Seew.) binnacle, binacle;
—hütte, f. (Seew.) v. Wachhaus; —posten, m. (Kriegsw.) duly, watch, post;
—schiff, n. (Schifff.) guard-ship, look-out ship.

Wache, f. (Kriegsw.) watch, guard, watchmen; (Seew.) watch; —, Schildwache, sentinel, sentry; —, Polizeiwache, station-house; —, Wachhaus, Wachgebäude, n. guard-house, watchhouse.

Wachen, v. n. (Seew.) to be out of water (said of a buoy, etc.).

Wachholder, Wachholderbaum, m. (Bot.) juniper, juniper-tree (Juniperus communis).

Wachholder... — beeren, f. pl. juniper-berries; — beerend), — 61, n. oil of juniper; — branntwein, m. gin, gineva, geneva, hollands; — hatz, n. deutscher Weihrauch, m. juniper-gum; — holz, n. juniper-wood, elem ligni juniper; — holztheer, m. brenzliches — 61, Kadeöl, Kadiöl, Kadiöl, n. (Chem. Pharm.) cade-oil, oleum cadinum (empyreumatic oil from the dry distillation of the wood of Juniperus oxycedruse).

Wachs, n. wax; - von Bienen, Bienenwachs, gewöhnliches -, bees - war, ordinary war, common war; in - bossiren, to emboss in wax; chinesisches -, Chinese wax, vegetable insect-wax, pela (a substance resembling spermaceti, and produced by the stitches made by an insect, coccus ceriferus or coccus Pe-la, into the young sprouts of Fraxinus chinensis); gebandertes -, wax in ribbons; gebleichtes -, weisses -, bleached wax, white wax, cera alba; gelbes -, ungebleichtes -, yellow, unbleached wax, cera flava; grünes -, Myrtenwachs, myrtle-wax; japanisches -, vegetabilisches -, Japanwachs, Japantalg, m. Japan-wax, Japanese wax, tree-wax (of the berries of Rhus succedana); mineralisches -, Erdwachs, n. Ozokerit, m. (Miner.) earth-wax, fossil

wax, ozokerite, ozocerite; raffinirtes oder gebleichtes mineralisches -, Ceresin, n. ceresine, refined earth-wax or ozocerite; thierisches -, animal wax; vegetabilisches —, Pflanzenwachs, vegetable wax, plant-wax; v. japanisches Wachs; mit — überziehen oder tränken, to wax; weisses -, v. gebleichtes -; weisses oder blassgelbes -, Jungfernwachs, white or pale yellowish wax from the combs of young bees.

Wachs .... - abdruck, m. wax - impression; cast in wax; - achat, m. (Miner.) yellow agate-quartz; - alaun, m. crystallized alum; - artig, adj. wax-like, waxy; - band, n. ribbon of wax; -baum, m. (Bot.) wax-myrtle, candleberry tree, bay - berry tree (Myrica cerifera); - bildnerei, f. modelling in wax, wax - modelling, ceroplastics; - bleichen. n. wax-bleaching, bleaching of wax; - boden, m. wax - cake; - bottich, m. - fass, - gefass, Alaunkrystallisations-fass, n. von Holz mit Bleifutter, (Alaunf.) roching-cask; - figur, f. waxfigure, wax-work; - firniss, m. waxvarnish; - gemälde, n. encaustic painting; - giesser, m. wax-chandler; - kasten, m. v. Wachsfass; -kasten zur Krystallisation des Eisenvitriols an Stäben, tarras-cistern; - kerzchen, Phosphorkerzchen, n. wax-match, wax-taper match; -kerze, f. -licht, n. waxcandle, wax-taper, taper; - kessel, m. wax-kettle; - kitt, m. (Bauw.) mortar of wax; (Chem.) a mixture of wax with oil of turpentine; - kitt, Klebwachs, n. (Gärtn.) wax-cement; - kuchen, m. cake of wax, wax-cake; -leinwand, f. cere-cloth, oil-cloth; -licht, n. v. Wachskerze; -lichtgiesser, -lichtzieher, m. wax-chandler; - machen, n. letzte Krystallisation, f. des Alauns, roching of alum; - malerei, f. encaustic painting; - modellirer, m. modeller or moulder in wax; - musselin, m. (Manuf.) waxed muslin; - myrte, f. (Bot.) v. Wachsbaum; -ol, n. wax-oil, oleum cerae; - opal, m. (Miner.) yellow opal, opaline quartz; - packpapier, n. v. Wachstuchpapier; - palme, f. (Bot.) wax-palm (Ceroxylon andicola); - papier, n. waxed paper; (Pharm.) charta cerata; - perlen, f. pl. wax-pearls, wax-beads; - politur, f. (Tischl.) wax-polishing; - puppe, f. waxdoll; -salbe, f. Cerat, n. (Pharm.) cerate; - schwamm, Pressschwamm, m. (Chir.) sponge-tent; -span, m. v. Wachsband; -stock, m. wax-candle, wax-taper; -stockzug, m. drawing-plate for tapers; -tafel, f. wax-tablet; -taffet, m. (Manuf.) waxed taffetas, wax-taffety; -tenne, Keimtenne, Malztenne, Haufentenne, f. Malzkeller, m. zum Wachsen oder Keimen des eingeweichten Getreides, (Brau.) malt-floor, couch-floor; - tuch, n. oil-cloth,

90, 57

wax - cloth, cere - cloth; -tuchpapier, n. (Pap.) paper varnished with black oilvarnish; - waaren, f. pl. goods of wax, wax-ware; - zelle, f. wax-cell, cell in a honey-comb; - zellen, pl. alveoli; - zieher, m. wax - chandler, wax - drawer; - zündholz, n. - zündkerze, f. tapermatch, vesta-match.

Wachsen, Aufgehen, n. der Erde, (Bauw. Befest.) swell of the ground; -Keimen, n. der eingeweichten Gerste oder des eingeweichten Korns auf der Malz- oder Wachstenne, (Brau.) growth, germination of the steeped barley or grain on the couch-floor or malt-floor; beginnendes - oder Keimen des zu malzenden Getreides, Spitzen, Stechen, Putzen, n. (Brau.) first stage of germination of the grain in malting, sprouting, coming, spiring, sprouting- or shooting-forth of the radicles from the tip of the steeped grain on the couch floor; Periode, f. des—s oder Keimens beim Malzen, (Brau.) germination stage in malting; —. Gedeihen, n. des Kalks, (Maur.) increase, growing, growth of lime; - des Salpeters, (Salpeterf.) crystallization of nitre.

Wachsthum, n. des Holzes, (Forstw.)

growth of the wood.

Wacht .... - glas, n. (Seew.) glass, watch - glass; — haus, n. v. Wachhaus und Wache; — häuschen, n. für Bahnwärter, (Eisenb.) guard-box; - pritsche, f. (Kriegsw.) guard-room stretcher; -schiff, n. (Seew.) guard-ship; - tafel. f. (Seew.) log - board, traverse - table; - thurm, grosser - thurm, Bergfried, m. (Bauk.) watch-tower, belfry; kleiner - thurm, v. Wächterthürmchen.

Wachtel, f. (Zool.) quail.

Wachtel .... - hund, m. spaniel; - netz, - garn, n. quail - net, bramble-

Wächter, m. (Techn.) watchman, keeper; (Bgb.) warner, warning-hammer;

(Buchdr.) v. Kustos.

Wächter . . . . - Kontroleuhr, f. telltale, time-detector; elektromagnetische -- Kontroleuhr, electromagnetic watchclock; - thürmchen, Wachtthürmchen, n. (Bauk.) watch-turret, barbacan, bartizan.

Wacke, f. Wackstein, m. (Geogn.)

wacke, decomposed trapp.

Wackler, m. oscillirende Maschine, Maschine, f. mit oscillirendem Cylinder, (Dampfm.) oscillating engine, oscillating-cylinder engine.

Wad, n. Manganschaum, Wadgraphit, m. (Miner.) wad, black wad, wadd, foamy manganese-ore, bog-manganese.

Wadelzeit, f. (Forstw.) season for felling timber

Waffe, f. (Kriegsw.) arm, weapon; -, Waffengattung, f. arm, branch of the service; blanke —, blankes Gewehr, n. side-arm; gezogene — n, pl. rifled arms.

Waffel, f. (Bäck.) waffle, wafer. Waffeleisen, n. (Bäck.) waffle-iron,

wasfer-iron, wasfer-tongs.

Wasfen ... — gerüst, — gestell, n.
stand for arms; — haus, n. v. Zeughaus; — platz, Sammelplatz, m. (Beset.).
place of arms, alarm-place; halber
— platz, demi-parallel; — schmied, m.
armourer, armorer; — schmiede, f. armourer's smithy.

Waffnen, v. a. to arm.

Wag ... — balken, m. v. Wagebalken; — gerechtigkeit, f. right or privilege
of having a weighing-house, — recht,
adj. (Bauw. etc.) level, horizontal; — recht
machen, nivelliren, einebnen, to level, to
bring to the level; nicht — recht, unleveleld; — schale, f. scale, basin, pan, dish
of a balance; grosse hölzerne — schale,
beam-board of a balance; — scheit,
Wagescheit, n. (Maur.) rule of the level;
— schwengel, m. (Fuhrw.) v. Ortscheit;
stange, f. v. Wagebalken; — steine, m.
pl. (Bauk.) rocking-stones, logans; — zettel, m. certificate of sweighing.

Wägbar, adj. (Phys.) ponderable, ceighable.

weighable. Wägbarkeit, f. (Phys.) ponderability. Wage, f. (Mech. Techn.) balance, pair of scales; (Uhrm.) balance of a watch; (Wagn.) spring-tree bar; (Web.) springshaft; -, Setzwage, (Bauw.) level, v. Setzwage; -, Gleichgewicht, n. equili-brium, equipoise; -, Wagamt, Wagehaus, n. office where goods are weighed; - zur Bestimmung des specifischen Gewichtes fester Körper, v. hydrostatische -; Brücke, Platform, f. einer -, platform, bridge of a (decimal or centesimal) balance; chemische -, chemical balance, analytical balance; Coulomb'sche -, Torsionswage, Drehwage, torsional balance; dänische -, schwedische -, Schnellwage mit festem Gewicht, Danish or Swedish balance; elastische -, Federwage, spring-balance, elastic balance; elektrische -, electrical balance (a species of electrometer); empfindliche -, sensible balance; feine - zum Justiren, Justirwage, assay-balance; gemeine, gewöhnliche -, Krämerwage, common balance, counter-scales; die - gleich machen, to adjust the balance; hydrostatische -, (Phys. Chem.) hydrostatic balance, hydrostatical balance (for determining the specific gravity of solid bodies by weighing them in water); Tragfähigkeit, f. einer , capacity of bearing weights, capacity of weight, strength of a balance; römische -, Schnellwage mit verschiebbarem Gewicht, Roman balance, steel-yard; zum Wägen von Metallmischungen, alloy-

balance.

Wage...—arm, m. balance-arm;—balken, m. (Mech.) beam, lever of a balance, scale-beam;—brett, n. wood-scale, board of a balance;—gebühren, p. Wagegeld, n. weighage, duty paid for weighing, pesage;—halter, m. balance-stay;—haus, n. v. Wage;—kette, f. scale-chain;—meister, m. keeper of the public balance;—recht, adj. v. wagrecht.

Wagen, m. carriage, car, cart, wagen; (Eisenb.) waggon, railway-waggon, railway-carriage; (Eisenb. Amerika) car, railway-car; (Glasm.) iron-fork or tongs on two wheels; (Mech. Masch.) carriage, skiding-carriage; (Bigb.) truck; bedeckter—, (Eisenb.) wan; — zum Einfahren der Pferde, (Masch.) break; gemischter—, (Eisenb.) composite carriage;— einer Mulemaschine, (Web.) carriage;— iner fulemaschine, (Web.) carriage; oriedriger, vierräderiger— zum Transport schwerer Lasten, bogie; — des Parallelogramms, (Dampfim.) shifting-pedestal.

Wagen . . . - abrechnungsbureau, n. centrales, Central -- abrechnung, f. (Eisenb.) clearing-house; - achsbüchse, f. (Eisenb.) carriage-axle-box; (Amerika) caraxle-box; - achse, f. (Eisenb.) carriageaxle; (Amerika) car-axle; - aufzug, m. (Eisenb.) waggon-hoist; - bau, m. - baukunst, f. building or manufacturing of carriages; - bauer, m. cartwright; coachbuilder; - baum , Langbaum , m. beam of a carriage; - beschläge, m. pl. ironfurniture of carriages; - borte, f. lace for coaches; - bremse, f. (Eisenb.) carriage - brake; (Amerika) car - brake; - brücke, Rollbrücke, f. (Wasserb.) carriage-bridge, roller-bridge, floating-bridge; -dach, n. carriage top; -decke, f. cover, awning of a carriage, waggon-tent, waggon-tilt; —decke von gefirnisstem Zeuge, tarpaulin, tarpauling; — deichsel, f. coach · pole, beam, range; -feder. - tragfeder, f. carriage-spring, car-spring, waggon-spring; — fenster, n. (Eisenb.) carriage-window; (Amerika) car-window; flechte, f. eines Korbwagens, dosser, hamper; - führer, m. charioteer, carter, coach-driver; - geleise, n. track, rut of a carriage; - gestell, n. frame, body of a carriage or waggon; - kasten, m. body, trunk, chest of a waggon; (Eisenb. Amerika) car-body; - kelle, f. hurdle or hamper at the front or back of a carriage; -kessel, Kofferkessel, m. (Dampfm.) waggon-boiler, waggon-head boiler, waggon-shaped boiler, caravan-boiler; - kette, f. cartman's chain; -kette, Hemmkette, f. drag-chain, trigger-chain; - kippvorrichtung, f. waggon-tipper; — klasse, f. (Eisenb.) class; — korb, m. hamper; — kuppelung, f. (Eisenb.) coupling, carriage-coupling, connector, railway-coup-

ling; (in Amerika) car-coupling; -ladung, f. cart-load, waggon-load, carriageload; —laterne, f. für das Innere der Personenwagen, (Eisenb. Amerika) carlamp; — leiter, f. rack, cart-rack, cart-ladder, waggon-ladder; — leiterbrett, n. an einem Pflug, staff-side; - macher, m. cartwright; coach-builder; - meister, m. (Eisenb.) waggon-master; (Kriegsw.) baggage - master; - park, m. (Eisenb.) stock of carriages and waggons; (Kriegsw.) waggon - park; - plane, f. v. Wagen-decke; - protze, f. (Art.) waggon-limber; -rad, n. cart-, carriage-, or waggon-wheel; (Eisenb. Amerika) car-wheel; -radkranz, -radreif, m. Radschiene, Bandage, Tyre, f. an Eisenbahnwagen, tire, tyre, railway - tire; - remise, f. v. Wagenschuppen; - rungen, f. pl. (Wagn.) stud-staves, car-stakes; - schlag, Kutschenschlag, m. (Wagn.) coach - door; -schmiere, f. grease, carriage-grease, cartgrease, wheel-grease, coom, gome, gorm; -schott, -schoss, -schuss, m. (Schiffsb.) wainscot, wainscoting-boards; - schuppen, m. (Bauw.) coach-house, cart-house, carriageshed, penthouse; (Eisenb.) waggon-shed, waggon - house; - sitz, m. coach - seat; (Eisenb. Amerika) car-seat; - spritze, f. carriage - engine; - spur, Radspur. f. (Fuhrw.) track, rut of a carriage; - stosser, m. (Bgb.) trammer, barrow-man, waggon-man, putter and hewing-putter; -theer, m. v. Wagenschmiere; - tragfeder, f. (Eisenb.) waggon-spring; (Amerika) carspring; - tritt, m. foot-board of a carriage or coach, carriage-step, foot-iron, step; -tuch, n. v. Wagendecke; - wärter, Schmierer, m. (Eisenb.) porter; -winde, Zahnstangenwinde, Bauwinde, f. (Mech. Bauw. Techn.) hand-screw, jack, screw-jack, dum-craft, rack- and pinion-jack, toothand pinion - jack, lifting - jack, carriagelifter, carriage-jack, wheel-jack; - zug, m. train of carriages; (Eisenb.) train; - zug bei der Mulemaschine, (Spinn.) draw, gain, gaining of the carriage.

Wägen, wiegen, v. a. (Phys. Techn.) to weigh, to poise, to balance.

Wäger, m. (Schiffsb.) v. Wegering. Wägung, f. Wägen, n. weighing; durch Austausch, Wechsel--, weighing by reversal, weighing an object alternately in one pan and the other.

Waggon, m. (Eisenb.) waggon, wagon, railway - waggon, railway - carriage; (in Amerika) railway-car.

Wägmeister, m. weigher.

Wagner, Stellmacher, m. carturight, wheelwright, wheeler.

Wagner . . . . - arbeit, f. cartieright's, wheelwright's work; - axt, f. cartwright's, wheelvright's axe or adze; -holz, n. carturight's timber.

Wagon, m. v. Waggon.

Wahl, Auswahl, f. (Handl.) choice,

selection; -, Wehl, f. bei einem Deichbruch entstandener Sumpf, m. (Wasserb.) bog, pool.

Wahl .... - urne, f. ballot - box; verwandtschaft, chemische hungskraft, Affinität oder Verwandtschaft, f. chemisches Vereinigungs-streben, n. (Chem.) elective affinity, chemical affinity, chemical attraction, chemical force, elective attraction; Umsetzung, f. in Folge doppelter - verwandtschaft, Wechselzersetzung, Tauschzersetzung, f. (Chem.) decomposition by double elective affinity, double decomposition, mutual decomposition, transformation by interchange of elements; Umsetzung oder Zersetzung durch einfache -verwandtschaft, einfache Vertretung, f. (Chem.) simple substitution, decomposition by simple elective affinity.

Wahn .... -holz, n. (Zimm.) v. wahnkantiges Holz; -kante, Wankante, Baumkante, f. dull-edge of timber;
- kantiges, wankantiges, baumkantiges Holz, n. dull-edged, rough-edged, backsided timber; - kurs, m. (Seew.) devia-

tion.

Wahr .... - nehmbar, adj. percep-- scheinlichkeitsrechnung, tible: f. (Math.) calculus of probability, rule of probabilities; -tonne, f. (Seew.) buoy; zeichen, n. mark.

Währung, f. (Münzw.) value, valuation, standard, standard - currency of money.

Waid, Färberwaid, m. deutsches Indigkraut, n. (Bot. Färb.) woad, pastel

(Isatis tinctoria).

Waid .... - asche, f. woad - ashes, weed-ashes, cashub-ashes; — blau, n. pastel; — blume, f. (Färb.) froth of wood; — färberei, f. dyeing in wood; - indigküpe, - küpe, f. woad-vat, pastelvat; durchgegangene - kupe, putrefied pastel-vat, decomposed pastel-vat; -kugeln, f. pl. -kuchen, m. pl. woad-balls, woad - cakes; - mühle, f. woad - mill; - tasche, f. (Jagdw.) game-pouch, game-

Waifa, f. chinesische Gelbbeeren, f. pl. (Chem. Färb.) waifa (the flower buds of Sophora japonica, used as a yellow dye-stuff).

Waisenhaus, n. orphan-asylum, orphan-house.

Waisen, m. (Ackb.) v. Weizen. Wake, f. (Fisch.) large drag-net; -, Wuhne, f. Eisloch, n. (Pont. Wasserb.) ice-hole.

Waken, v. n. (Seew.) to wake, to be above water.

Wald, m. forest, wood.

Wald .... - ahorn, m. - esche, f. (Bot.) greater maple, sycamore-tree (Acer pseudoplatanus); -axt, f. woodman's axe, felling-axe; - brand, m. conflagra-

tion of a forest; -eisen, n. v. Waldhammer; -frevel, m. (Forstw.) mischief done in a forest; - hammer, m. - eisen, n. (Forstw.) woodman's hammer, marking-hammer, blazing-tool; mit dem - hammer anlaschen, to blaze, to lash; - holzsamen, m. (Forstw.) tree - seeds; - horn, n. (Mus.) hunting - horn, buglehorn, winding-horn; - hüter, m. woodward, keeper of a wood; -kante, f. -kantiges Holz, n. v. Wahnkante, wahnkantiges Holz; - kirschbaum, m. (Bot.) wild cherry-tree (Prunus avium); -landschaft, f. (Mal.) woodland-scenery, boscage: - latte, Reisslatte, Spaltlatte, f. (Bauw.) split-lath; - meister, m. Maikraut, n. (Bot.) wood-ruff, sweet woodruff, wood-roof (Asperula odorata); - rechten, bewaldrechten, v. a. (Zimm.) to rough - hew; - revier, n. ward; - sage, Bauchsäge, Zugsäge, f. (Forstw.) fellingsaw; -schnepfe, f. wood-cock; -tanne, Edeltanne, Weisstanne, f. (Bot.) silverleaved fir-tree (Pinus picea); -ulme, f. (Bot.) mountain-elm; — wiese, f. meadow in a wood; — wolle, Fichtennadelwolle, f. (Manuf.) pine-wool, pine-tree wool (the fibres of the pointed or acicular leaves of the Scotch fir [Pinus sylvestris], also a kind of yarn manufactured from these fibres); - wollextrakt, Fichten - oder Kiefernnadelextrakt, n. pine-leaf extract, pine-wool extract; - wollfabrikate, Fichten - oder Kiefernnadelfabrikate, n. pl. pine-wool fabrics; -wollol, Fichtennadelöl, Kiefernnadelöl, n. (Chem. Pharm.) pine-leaf oil, pine-wool oil, oleum foliorum pini, oleum lanae pini (distilled from the needles or leaves of Pinus sylvestris, mostly as a by-product from the prepara-tion of pine-wool extract); — wollwaaren,

v. Waldwollfabrikate.

Walder.... — formation, f. (Geogn.) wealden-formation, wealden-strata; -thon,

m. (Geogn.) weald-clay. Waldig, adj. woody, wooded.

Waldung, f. wood, forest, woodland; untermeerische, unterseeische -, (Geogn.) submarine forest.

Walegang, Wallgang, m. (Schiffsb.)

gang-way in the hold.

Walen, v. n. (von einem Schiffe), (Schifff.) to yaw, to have no steerage-

Walfisch, Wallfisch, m. (Zool.) whale.

Walfisch . . . - barte , f. whale-fin, whalebone; - boot, n. whaling-boat, whaleboat; - fahrer, - fänger, m. whaler, whale - fisher, whale - ship, whaling - ship, whaling vessel; - fang, whale fishing, whalery; - grieben, f. pl. whale's fritters, greaves; -leine, f. (Seew.) whale-line; -speck, m. whale-blubber; -thran, m. whale-oil, oil of whale, train-oil; - weibchen, n. cow.

Technisches Wörterbuch, Deutsch-Englisch,

Wälgerholz, n. (Bäck.) rolling-pin. Wälgern, welgern, walgern, v. a. den Teig, (Bäck.) to roll the dough.

Walk.... - erde, f. - thon, m. (Miner. Techn.) fuller's earth, fuller's clay, soap-rock (a variety of compact, friable clay of greenish or yellowish-grey colour, used in fulling or cleansing cloth, etc. from greasy substances); —fass, n.
—trog, m. fuller's trough, fulling-trough; v. Walktrommel; —gefass, n. (Hutm.) battery; - haare, n. pl. the waste-hair in the fulling-trough; -hammer, m. fulling-hammer, beater; (Web.) stock, wool-stock, fulling-stock, fulling-wood; —holz, n. (Hutm.) felting-stock, roller; - kammer, f. fullery; (Hutm.) felling-room; - kasten, m. - loch, n. (Tuchf.) trough, bed of the stocks; - kessel, m. fulling-copper; (Hutm.) felting-copper; — maschine, f. fulling-machine; (Hutm.) planking-machine; — mühle, Hammermühle, Dickmühle, f. fullingmill, fullery; — müller, m. fuller; — stätte, f. fullery; (Hutm.) battery; - stock, m. einer - mühle, stock, fulling-stock; —thon, m. v. Walkerde; —trog, m. v. Walkkasten; —trommel, f. drehbares —fass, n. (Lederz.) fullingwheel, revolving fulling-barrel, stuffingwheel made of stout wood and studded at the inside with wooden pegs.

Walke, f. (Tuchf. Lederz. Hutm.) fulling, the act of fulling; fulling-machine;
-, Waschhammer, m. (Bleich. Zeugdr.) - Felle, a gross of wash - stock; eine skins.

Walken, v. a. (Tuchf.) to full, to mill; (Hutm.) to felt, to plank, to bason; (Lederz.) to trump, to full.

Walken, n. fulling.
Walker, Walkmüller, m. fuller.
Walker... — distel, Weberkarde, f. (Bot. Web.) fuller's thistle, fuller's weed, teazel, teazle, teasel (Dipsacus fullo--thon, v. Walkerde; num); -erde, -lohn, m. fullage.

Wall, m. (Befest.) rampart; (Erdarb.) dam, bank, mound, embankment; -,

Küste, f. (Seew.) coast, shore.

Wall . . . . - absatz, m. Berme, f. (Befest.) berm, berme, bench; - anker, m. (Seew.) shore-anchor; - bank, f. (Befest.) banquette; - bruch, m. (Befest.) breach of a rampart; - büchse, f. (Kriegsw.) wall-piece rifle; - fahrtskapelle, - fahrtskirche, f. place to which pilgrims resort; -gang, m. (Befest.) rampart-walk, terreplein of the rampart; — gang, Walegang, m. (Schiffsb.) gang-way in the hold; — gans, f. Schlackenableiter, m. (Hüttenw.) dross-conduit; - granate, Rollbombe, f. (Art.) wall-grenade, ditch-grenade; - holz, n. (Glasm.) wooden block; - lafette, f. (Art.) garrison - carriage, standing-carriage; -leuchte, f. (Befest.)

chafing-dish; - meister, m. (Befest.) inspector of fortifications; -setzer, m. (Kriegsb.) beater of the rampart-earth; stein, Dammstein, m. des Hochofens, (Hüttenw.) dam, dam-stone (a wall of fire-brick closing the fore-part of the hearth of a blast-furnace with open breast); - steinplatte, Vorherdplatte, f. Schlackenblech, n. des Hochofens, (Hüttenw.) dam - plate (strong cast-iron plate supporting the outer vertical surface of the dam); - strasse, f. (Befest.) rampartroad.

Wallach, m. castrated horse, gelding. Wallen, gelinde kochen, v. n. to simmer.

Walliser Kupferarbeit, f. (Verhüttung der Kupfererze in Wales), (Hüt-

tenw.) Welsh process of copper-smelting. Wallnuss, Walnuss, f. (Bot.) walnut. Wallnuss .... - baum, m. (Bot.) walnut-tree (Juglans regia); - blätter, n. pl. (Pharm.) walnut-leaves; -ol, n. walnutoil (fat oil expressed from the ripe kernels of walnuts); - schale, f. walnut-shell; die grüne, äussere - schale, husk of walnuts.

Wallon-Wallonenschmiede, f. Wallon-frischen, n. Zweimalschmelzerei, f. (Hüttenw.) Walloon process, Walloon fineryprocess, Walloon fining process, twice-melting down process; Eifler —, Eifel-Walloon process; englische —, English Walloon process, English Walloon fineryprocess including the Lancashire-process (die Lancashire-Schmiede), and the South-Wales-process (die Südwaleser Schmiede oder das Südwaleser Frischen).

Wallrath, Walrath, m. (Chem.) spermaceti; roher, fester -, crude sperm, bagged sperm, solid spermaceti, headmatter of the sperm (separated from the liquid sperm - oil by filtration through linen bags, technically termed bagging, and by pressing the remaining solid in

hydraulic presses).

Wallrath .... - fett, reines - fett, Cetin, n. (Chem.) cetine, spermaceti-fat; - kerze, f. - licht, n. sperm - candle, spermaceti - candle, cetine-candle; - ol, n. spermaceti-oil, sperm-oil; künstliches, mineralisches — öl, Petroleumschmieröl, Paraffinöl, mineral sperm-oil, mineral sperm; - seife, f. sperm - oil soap, spermaceti-soap.
Wallross, Walross, n. (Zool.) sea-

horse.

Wallrosszähne, m. pl. sea-horse teeth, morse-teeth.

Walm, m. Walmseite, f. (Bauw.) hip-side of a roof.

Walm .... - dach, Schopfdach, n. (Bauw.) hip-roof, hipped roof; -gewölbe, Klostergewölbe, Haubengewölbe, (Bauk.) vault called volta a padiglione; seite, f. v. Walm; - sparren, - schifter, Schiftsparren, m. (Zimm.) jack-rafter; -ziegel, -stein, m. tile for covering hip-roofs.

Walnuss, f. etc., v. Wallnuss.

Walrath, m. etc., v. Wallrath. Wälsches Dach, n. wälsche Haube, Kaiserdach, Zwiebeldach, n. (Bauk.) imperial roof, curved roof; -er Hahn, m. turkey.cock; —es Huhn, n. turkey; —e Nüsse, f. pl. walnuts.

Wälschkorn, n. Mais, m. (Bot. Ackb.) Indian corn, maise.

Walz .... - blech, gewalztes Blech, n. (Metall.) rolled plate, rolled metal; - blei, n. rolled lead, milled lead, sheetlead; - eisen, n. (Buchdr.) shank of the spindle; -eisen, gewalztes Eisen, n. (Metall.) rolled iron, drawn iron, drawn-out iron; — eisen, Walzeneisen, n. Achse, f. einer Rolle oder Walze, (Masch.) pin; feile, Wälzfeile, f. (Uhrm.) round-off -gerüst, n. v. Walzengerüst: -holz, n. (Techn.) roller, rolling-pin; -hütte, f. (Metall.) rolling-mill; -kalander, m. v. Walzenmange; — ma-schine, f. rolling machine; — maschine, Wälzmaschine, Zahnwälzmaschine, f. (Uhrm.) finishing-engine; — maschine zum Glätten und Walzen des Leders, (Lederz.) leather-rolling machine; selbst-thätige - maschine mit Fräse, self-acting finishing-engine; - mühle, f. v. Walzwerk; — rad, n. (Mech.) caster, dead-wheel; — sinter, m. iron-scale; — stück, n. (Walzw.) piece to be rolled, piece for rolling; - werk, n. (Hüttenw.) rollingmill, mill, rollers, rolls, rolling-train, laminating-rollers; - werk mit drei übereinander liegenden Walzen, Triowalzwerk, Triowalzen, f. pl. Dreiwalzensy-stem, n. three-high mill, three-high train, three-high rollers or rolls, three-roll system; -werk mit zwei übereinander liegenden Walzen, Duowalzwerk, two-high mill, two-high train, two-high rolls; -werk, Pulverwalzwerk, n. Pulvermühle, f. powder-mill: - werk zum Biegen von Blechen, Blechbiegemaschine, f. plate-bending machine, sheet-metal bendingmachine: - werk zum Satiniren, Satinirwalzwerk, n. Glättbank, f. (Pulv.) pressingrollers, glazing-rollers; - werk zum Verwandeln der Luppen in Rohschienen, (Hüttenw.) ball-train, blooming-mill; -werk zum Zerkleinern der Erze, Erzwalzwerk, (Hüttenw.) ore-crushing mill, crushing mill, chat rollers; — werk zur Verzinnung von grösseren Blechta-feln, (Hüttenw.) tinning rollers; — zinn, gewalztes Zinn, n. (Hüttenw.) rolled tin, laminated tin, sheet-tin.

Walze, f. (Geom.) cylinder; (Masch.) roller, roll, cylinder, drum; (Buchdr. Zeugdr.) roller, cylinder; (Metall.) roller, roll; (Uhrm.) barrel; —, Holländer walze, (Pap.) cylinder of the rag-engine; —, Chausseewalze, (Strassenb.)

street - roller; -, Rolle, f. (Tel.) reel; -n, pl. Läufer, m. pl. (Pulverm.) runners; — einer Drehorgel, barrel of a hand-organ; gravirte -, (Masch.) en-graved roller; hin- und hergehende -n, pl. reversing-rolls, reversing-rollers; kalibrirte -, (Metall.) grooved roller, grooveroll, grooved roll; kannelirte -, channelled roller, fluted roller, fluted cylinder; kupferne - zum Auftragen eines Deckmusters, (Zeugdr.) cover-roller; obere -, Oberwalze, (Walzw.) top of the rolls, top - roll; schalenharte -, hart gegossene -, (Metall.) case - hardened roller, chilled roll; steinerne -, (Strassenb. etc.) stone-cylinder, stone-roller; — einer Strick-maschine, bowl; —n, pl. zum Walzen des heissen Eisens, (Hüttenw.) breakingdown rollers.

Walzen, v. a. to roll; (Metall.) to roll, to mill, to pass between rollers; zu Bandeisen —, to roll into hoops; zu Blech -, to roll into sheets, into plate; Eisen -, to draw iron into bars; die Luppen -, (Metall.) to rough down the balls, to rough down the bloom or slab, to bloom; die Schirbel -, to draw out, to roll out, to roll the blooms; den Teig -, (Bäck.) to roll the dough.

Walzen, n. rolling, passage between rollers; — des Eisens, (Metall.) rolling, milling; kaltes - und Glätten des Weissblechs nach dem Verzinnen, cold roll-

Walzen .... - abstand, m. Entfernung, f. zwischen zwei Streckwalzenpaaren, (Spinn.) ratch in spinning-frames; - apparat, m. (Färb.) rolling-frame, gallopers; - bank, f. - bock, m. (Glasm.) puppet, standard; - brechmaschine, f. (Spinn.) flax-dressing machine with cylinders; - bürste, Drehbürste, f. rotary brush, revolving-brush; -drehbank, f. roll-lathe (a lathe for making rollers); -druck, m. (Zeugdr.) cylinder-printing, rolling-printing; - druckmaschine, f. cylinder-press, cylinder-printing-machine; -duo, v. Walzenpaar; -egrenirmaschine zur Absonderung der Baumwolle von den Samenkörnern, -körnmaschine, f. (Spinn.) roller-gin; —förmig, adj. cylindric, cylindrical, cylindriform; gerüst, n. eines Walzwerks, housingframes; — gestell, n. (Färb.) v. Wal-zenapparat; — gestell einer Druckerpresse, carriage, iron-frame of the roller; -glas, gestrecktes Tafelglas, n. (Glasm.) cylindrical glass, German sheet-glass, broad window-glass, spread window-glass; - gurten, f. pl. (Buchdr.) cylinder-tapes for securing the sheets in printing; - gurten einer Liniirmaschine, roller-lapes of a ruling-machine; — kaliber, n. — furche, f. (Walzw.) groove; — kalibrirung, — furchung, f. (Walzw.) Metall.) grooving of rollers; — kameli-

rung, -furchung, f. (Techn.) fluting of rollers or cylinders, flute; - karre, f. roller - barrow (a barrow with rollers instead of wheels); - kessel, m. (Dampfm.) cylindrical boiler; - kessel mit äusserer Feuerung, cylindrical boiler with outer hearth; - kessel mit innerer Feuerung, Cornwallkessel. Cornish boiler: - kessel mit Siederöhren, cylindrical boiler with boiler - tubes; - körnmaschine, f. (Pulv.) Congreve's granulating - machine; (Spinn.) v. Walzenegrenirmaschine; - kufe, f. (Färb.) jigger; -lager, n. pl. (Walzw.) brasses of the rollers; - mange, f. (Web.) calender; - maschine, f. zum Erzzerkleinern, chat-roller, chats-roller, chat-rollers, chat-crushing - mill; - machat - mill. schine, Walzmaschine für Kautschuk, rolling - machine, calenders (for making sheet-rubber from blocks of purified and compressed India-rubber); - paar, -duo, Duowalzwerk, n. (Walzw.) pair of rolls, two-high rolls or rollers, two-high mill, two-high train; — paar, n. erstes, eisernes, wodurch das Papier von dem Drahtnetze weggeführt wird, (Pap.) formingcylinders; - packpresse, f. (Mech.) rollingpressure press, rolling-pressure balingpress; — presse, f. (Kupferdr.) rolling-press; (Masch.) roller - press; — rad, Stirnrad, n. (Masch.) cylindrical wheel; - quetsche, f. (Spinn.) squeezers; - saulen, f. pl. eines Pilarenwalzwerks, (Metall.) columns of a pillar-rolling-mill; -schleppe, f. (Kriegsw.) roller-sledge, sally-port sledge; -schnalle, f. (Sattl.) roller-buckle; -spille, f. (Mech.) rollerspindle; -ständer, Gerüstständer, m. pl. eines Walzwerks, housing bearers, housing-pillars, housing-posts, standards; -stein, m. rolling-stone; -stempel, m. roller-die; - strecke, Strecke, - strasse, f. (Walzw.) train, roll-train, rolling-train; - tisch, Walztisch, m. der Walzwerke, table of rollers; - trio, Triowalzwerk, n. three-high mill, three-high rolls or rollers, three-high train, three-roll system; -trio zum Blechwalzen, three-high platemill; - walke, f. (Tuchf.) roll - battery; - waschmaschine, f. (Wäsch.) cylinderwashing-machine.

Wälzen, v. a. to roll; die Zähne eines Rads -, (Masch.) to round off, to finish the teeth of a wheel.

Wälzende Reibung, rollende Reibung, f. (Mech.) friction of rolling. Wälzkorb, Rollkorb, m. (Befest.)

sap-gabion, sap-roller. Wamme, f. dewlap. Wamms, Wams, n. (Schneid.) jerkin, doublet, jacket; ledernes -, buff jerkin. Wand, f. (Techn.) side, cheek; (Bauw.) wall, partition, screen; (Bgb.) wall, side of a rock; (Seew.) v. Want; — eines Kamins, back of a chimney; — einer Kutsche, pannel of a coach; — einer Lafette, (Art.) bed of a gun; spanische

-, (Bauw. Tapez.) folding-screen. Wand.... — balken, m. (Bauw.) wall-timber; - behang, m. von Tapeten etc., hangings; - bekleidung, f. von Holz, wainscotting; — bekleidung von Stein, incrustation; — bewurf, Putz, m. (Maur.) plastering, pargeting, rough-cast; -blech, n. einer Hand - oder Feld-schmiede, (Schm.) iron-back of the hearth; - bogen, Schildbogen, m. (Bauk.) wallarch; - bohrmaschine, f. wall-drilling machine; - dicke, - stärke, f. metallener Röhren etc., Metallstärke, f. eines Gussstückes, (Giess.) thickness of metal; — einschnitt, Ueberfall, m. (Mech. Hydr.) outlet; —fach, Riegelfach, n. (Bauw.) bay of masonry; - gemälde, n. (Mal. Bauw.) mural painting; - getäfel, n. wainscot, wainscotting; - haken, m. (Schloss.) wallhook, cloak-pin; - hobel, m. (Tischl.) siderebate-plane, side-rabbet-plane; doppelter hobel, Wangenhobel, m. T-rabbet-plane;
 holz, n. v. Wandbalken;
 krahn, m. wall-crane; - kehle, Einkehle, Schossrinne, f. (Dachd.) flashing; - lafette, f. (Art.) bracket-carriage, bracket-tail carriage, carriage with bracket-tail; - lager, n. für Wellen, (Masch.) wall-bearing, wall-carriage; — leiste, Scheuerleiste, f. (Bauw. Tischl.) skirting - boards, washboards; - leuchter, m. candlestick fixed on a wall, sconce; — maler, Staffirmaler, m. house-painter; — malerei, Staffirmalerei, f. house-painting, mural painting;
- pfeiler, m. (Bauw.) pillar inserted in a wall, wall-pier; - pfeiler, vorgelegter Pfeiler, m. projected pier; — pfeiler, Wandsäule, f. im mittelalterlichen Stil, responder, respound; - piano, n. (Mus.) upright cabinet- or cottage-piano; - pilaster, m. (Bauw.) pilaster on a wall;
—platte, f. einer Hand- oder Feldschmiede, iron-back of the hearth, boss; - putz, m. (Bauw.) plastering, pargetting, rough-cast; — rahmen, m. (Tuchf.) tenter; — rahmen, Rahmstück, n. einer Fachwand, (Zimm.) capping - plate, copingpiece, plate; - riegel, Bundriegel, m. (Zimm.) intertie, cross-bar in bay-work; -rippe, f. (Bauk.) wall-rib; longitudinal arch; - ruthe, f. (Bgb.) stringing-plank, beam connecting the single sets of timber, beam; - ruthen, pl. für die Fördergefasse, guides for receiving the tubs; - säule, f. (Bauk.) imbedded column, wall-pillar; - säule, Ständer, m. einer Fachwand, (Zimm.) puncheon, upright, post; - schrank, m. (Bauw.) cupboard in a wall, closet; - spiegel, m. pierglass; -steine, m. pl. -steinreihe, f. (Strassenb.) border, bordering, curb-stones; - stiel, Stiel, Ständer, m. (Bauw. Zimm.) upright, stud, post; — tafel, f. a large black board in school-rooms; — tau, n. (Seew.) v. Wanttau; - teppich, m. hangings, tapestry; —uhr, f. house-clock, time-piece; —verkleidung, f. v. Wandbekleidung.

Wandelstern, m. (Astr.) planet.

Wanderblock, m. (Geogn.) erratic

Wandering, f. Gangbord, m. (Schiffsb.) gang-way.

Wande, f. pl. (Bgb.) knockings; (Masch.) checks; — eines Gewehrlaufs, sides of a press; — eines Spiegelofens, walking; — auf dem Walzentische zur Einführung des Walzstücks in die Kaliber, (Walzw.) sideguards for leading the piece into the grooves; — eines Zeltes, walks of a tent.

Wange, f. (Techn.) cheek, side, sidepiece, side-beam; (Wagn.) hound; - n, pl. (Glasm.) hands; -, Treppenwange, (Bauw.) carriage, wooden carriage; - n, pl. einer Blocklafette, (Art.) brackets; -n, Backen, f. pl. der Breche, (Spinn.) jaws, cheeks of the brake; - eines Chorstuhles, bench-end; - eines Dachfensters, (Bauw.) cheek of a dormer-window; - einer Deichsel, (Wagn.) shaft of a cart; - n, pl. Bett, n. einer Drehbank, (Metall. Drechsl.) bed, bearers, cheeks of a lathe; - n, pl. der Form, Formseiten, f. pl. (Hüttenw.) twyer-sides; - eines Hobels, face of a plane; — n, pl. des Kunstgestänges, (Bgb.)
vans; — n, pl. eines Mastes, (Seew.) fishes of a mast; -, Ulme, f. eines Ofens, (Hüttenw.) side-wall of a furnace; -n, pl. einer Presse, cheeks of a press; eines Schornsteins, Essenzunge, f. (Bauw.) chimney - tongue, with; -n, pl. einer Stampfmühle, cheeks, side-beams; - des Steuerruders, (Seew.) after-piecs of the rudder.

Wangen ... — blech , n einer Lafette, (Art.) garnish plate; — brett, n.
Treppeuwange, f. (Bauw.) bridge-board,
string-board, notch-board; — drehbank,
gewöhnliche, f. (Drechal.) bed -lathe;
— hobel, doppelter Wandhobel, m. (Tischl.)
T-iron; — mauer, f. einer Treppe,
(Bauw.) string -wall; carriage-wall;
— treppe, Architravtreppe, f. (Bauw.)

stairs with carriages, carriaged stairs.

Wanhols, wankantiges Holz, n.
v. wahnkantiges Holz.

Wanke, f. der Tuchscherer, (Tuchf.) bur.

Wanken, v. n. to totter. Wanken, n. des Mondes, (Astr.) libration of the moon; — einer Schiffbrücke, (Pont.) undulation, undulating

motion.

Wanne, Badewanne, f. bathing-tub;

—, Kornschwinge, f. (Ackb.) winnowingbasket; magnetische —, Batterie, f.
(Phys.) magnetising-tub; pneumatische

—, (Phys. Chem.) pneumatic trough or
apparatus; pneumatische — mit Queck-

silberfüllung, pneumatische Quecksilberwanne, mercurial trough, mercurial apparatus; viereckige —, Giesswanne, f. Giesshafen, m. (Glasm.) cistern, curvet.

Wannenbatterie, Trogbatterie, f. (Elektr. Tel.) trough-battery.

Want, f. (Seew.) shroud; -, Wanten, pl. rigging; die grossen -en, pl. the main-shrouds.

Want.... - klampen, f. pl. (Seew.) shroud-cleats; - klote, f. shroud-truck; -knoten, m. shroud - knot; - kreuz, n. rigging - span; — stropp, m. selvedge, shroud-selvedge; — tau, n. v. Want.

Wanze, f. bug.

Wappen, n. arms, coat of arms, scutcheon, escutcheon; - eines Schiffes, scutcheon.

Wappen . . . . - bild, n. badge; - kunde, f. blazonry, heraldry; - maler, m. blazoner, heraldic painter; - malerei, f. blazonry; - säule, f. heraldic column; - schild, n. escutcheon, coat of arms; - seite, f. (Münzw.) reverse.

Wardein, Münzwardein, (Münzw.) warden, mint-warden, assaymaster, assayer.

Warm, adj. warm; - laufen, (Masch.) to heat.

Warm . . . - brüchig, adj. (Hüttenw. Metall.) red-short, brittle when hot; - brunnen , m. (Miner.) hot wells; - gepresst, adj. hot-pressed; - halter, m. plate · warmer , all · blaze; - haus, n. (Gärtn.) drying - stove; - kaliber, (Walzw.) hot-groove; - laufen, n. (Masch.) heating; - luftheizung, f. (Bauw.) heating by hot air, hot-air heating: - luftheizungsapparat, m. (Bauw.) apparatus for hotair heating; - pressen, n. (Tuchf.) warmpressing, hot-pressing; — profil, n. (Walzw.) hot-profile; — wasserbehälter, m. in einem Ofen oder Küchenherd, reservoir; Ofen, m. mit - wasserbehälter, reservoir - stove; - wassercisterne, f. tank, hot-well, hot-water well, warm-water cistern; -wasserheizung, f. (Bauw.) hot-water heating; -wasserpumpe, f. (Dampfm.) hot-water pump; — wasser-rotte, amerikanische Rottmethode, f. (Spinn.) warm-water retting, American - wasserspinnmaschine, f. retting; (Spinn.) hot-water frame.

Wärm . . . . - esse, f. (Schm.) chafery; - feuer, n. (Schm. Hüttenw.) heatingfire, chafing-fire; - flasche, f. warmingbottle or flask, hot-water bottle; - kessel, m. bei der Pattinson'schen Bleientsilberung, (Hüttenw.) heating-pot; - ofen, m. stove; - pfanne, f. warming-pan, chaffern; (Oelm.) heating-kettle; —rohr, n. (Lok.) heating-pipe, steam-pipe for the tender; —stoff, m. v. Wärmestoff; —zange, f. (Schm.) shingling-tongs; -zimmer, Kalefaktorium, n. (Bauw.) green-room with fire-side, warming-room, calefactory (in theatres and monasteries).

Warme, f. (Phys.) heat; - ausstrahlen, to radiate heat; - binden, to absorb, to consume heat: - durchlassen, to transmit heat; chemische —, chemische Ver-bindungswärme, heat due to chemical action, heat evolved by chemical combination; freie, fühlbare, ungebundene -, free, sensible, uncombined heat; latente, gebundene -, latent heat; nutzbare available heat; specifische -, specific heat; strahlende -, radiating or radiant heat; thierische -, animal heat; verlorene -, Abhitze, f. (Hüttenw. etc.) wasteheat.

Wärme . . . - akkumulator, v. Wärmesammler und Wärmeregenerator; - äquivalent, mechanisches, n. mechanical equivalent of heat; - ausstrahler, m. radiator; - bindung, - absorption, f. (Phys. Chem.) absorption or consumption of heat; - durchlässig, diatherman, adj. diathermanous; -durchlässigkeit, f. diathermanity; — einheit (W. E.), f. (Phys.) unit of heat, calory, (French) calorie, heat-unit, thermal unit (quantity of heat required to raise 1 kilogramme of water 10 C.); - entbindung, - entwicklung, f. disengagement, development of heat, evolution of heat; - grad, m. degree of heat; -hahn, m. (Lok.) heating-cock; — intensität, Intensität, f. der beim Verbrennen entwickelten Wärme, pyrometrische Heizkraft, f. intensity of heat, pyrometric degree of heat, pyrometrical heating-power, calorific intensity; - kapicität, f. capacity for heat, heat-capacity; - konsumption, f. consumption of heat; - lampe, Thermolampe, f. thermo-lamp; -leitend, adj. heat-conducting; - leiter, m. (Phys.) conductor of heat; -leitung, f. conduction, transmission of heat; guter -leiter, good conductor of heat; schlechter - leiter, bad conductor of heat; -leitungsvermögen, n. - leitungsfähigkeit, f. conductivity for heat, conducting-power for heat, calorific conduction, heat - conducting power; -messer, m. calorimeter; thermometer; - messung, f. (Phys.) calorimetry, measurement of heat; Siemens'scher - regenerator, Siemens'scher - regenerirofen, Siemens'scher Ofen, —akkumulator, Regenerativofen, m. mit Gasfeuerung, (Hüttenw. Metall, Glasf. etc.) regenerator of heat, Siemens' regenerative or regenerating-furnace, Siemens' furnace, Siemens' gas - furnace with regenerators; - regulator, selbstthätiger, m. thermostat; -quelle, f. (Phys.) source of heat; - röhre, f. (Bauw.) hot-air flue; - sammler, -akkumulator, m. (Phys. Techn.) condenser or collector of heat, heat-accumulator; - spektrum, n. heat-spectrum; -stoff, m. (Phys.) caloric; -strahl, m. thermal ray, ray of heat; -strahlung, f. radiation of heat; wunterschiedsmesser, m. thermoscope; verlust, m. (Phys. Hüttenw. etc.) loss of heat, waste of heat , waste-heat; -wirkung, f. -effekt, m. thermal effect, heating-effect, calorific effect; - zeiger, m. thermoscope.

Warmen, v. a. to warm to heat, to

chafe.

Warnglocke, f. (Müll.) warning-bell. Warnungs .... - rad, n. (Uhrm.) warning-wheel; - tafel, f. warning-table; - tafel an einem Niveauübergang, (Eisenb.) notice, notice-board.

Warp, n. Warpleine, f. (Seew.) tow-line; -, Warpanker, m. kedge.

Warpen, v. a. ein Schiff -, (Seew.)

to warp a vessel.

Warrel, Warl, Vorreiber, Drehgriff, m. (Schloss.) swivel-hook.

Warte, f. (Bauk.) barbican, beacon,

look-out; observatory. Wärter, m. keeper; (Bgb.) surveyor; -, Bahnwärter, (Eisenb.) watchman;
- beim Wetterofen, (Bgb.) fire-man.

Wärterhaus, n. (Eisenb.) watchman's

Wartesaal, m. Wartezimmer, n. (Eisenb.) waiting-room.

Wartthurm, m. (Bauk.) watch-tower, look-out. Warze, f. (Techn.) nipple; - Kurbel-

warze, Kurbelzapfen, m. (Masch.) pin, crank-pin, wrist; - am Abzugbleche, (Büchs.) breech-nail boss; - der Excentrikstange, (Dampfm.) eccentric gab - pin, eccentric rod pin; — einer Rakete, (Feuerw.) button, knob; vordere —, (Büchs.) nib of the lock-plate.

Warzendorn, m. am Raketenstock, (Feuerw.) spindle of the rocket-mould.

Wasch .... - anstalt, f. washingestablishment; - apparat, m. washingapparatus, washer; - apparat, Reinigungsapparat, m. (Gasf.) purifier; -arbeit, f. (Bgb.) hydraulic mining; -bärenfell, Schuppenfell, n. (Pelzw.) racoon, rattoon; - bare Farben, f. pl. fast colours; - becken, n. washing basin, wash-bowl; - becken zum Waschen der Hände, hand-wash-basin; - becken für die Priester, (Bauk.) piscina; — blau, Neublau, Indigoblau, n. (Färb. Wäsch.) starch-blue, queen's blue, indigo-blue, indigo-paste; - blau aus Pariserblau und Stärke, starch-blue, Paris- or Prussian blue mixed with starch and formed into tablets; - blau in Kugeln, Ultramarinblau, ordinary blue ultramarine, mixed with starch and gum and formed into little balls; - bläuel, m. washing - beetle, bucking-beetle; - blech, n. corrugated plate; -bock, m. washing-horse; -boot, n. laundry - boat , floating - laundry ; - bord, n. (Schiffsb.) manger-board; - bottich, m. washing-vat; - brett, n. wash-board;

-brett, Feuchtbrett, n. (Buchdr.) paperboard, wetting board, washing board;
- bühne, f. (Alaunf.) alum-washing floor; (Bgb.) buddling - dish , buddler ; - butte, washing-tub, dolly-tub; Schlackeneisen, n. (Hüttenw.) grains of pig-iron from the blast-furnace cinder (obtained by washing the pounded blast - furnace slags with water); -erz, Seifenerz, n. (Bgb.) diluvial ore; - farben, f. pl. (Mal.) gouache-colours; - fass, n. -trog, m. washing -tub; -fass, - stein, m. (Buchdr.) washing-tub; - fass, -rad, n. (Web.) wash-wheel; -flasche, Spritzflasche, f. Aussüssglas, n. (Chem.) washing-bottle, edulcorator; —frau, f. v. Wäscherin; —gold, n. wash-gold, river-gold, gold obtained from sand or slime by washing; — graben, m. — grube, f. (Hüttenw.) buddle; — hammer, Walkhammer, m. (Web.) fulling-stock, stock; - hammer einer Waschmühle, (Tuchf.) wash - stock, washing - stock; - haus, n. (Bauw.) laundry, wash-house; - herd. m. (Hüttenw.) sump, floor of the buddle; -holz, n. v. Waschbläuel; - kessel, m. wash-kettle, washing-copper; - klammer, f. clothes - peg; -korb, Packkorb, m. packing - basket; -krystall, n. Soda, f. in Krystallen, soda-crystals, crystallized soda; -küche, f. (Bauw.) wash - house, laundry; - küche, Spülküche, f. scul-lery; - kufe, f. v. Waschtrog; - lauge, f. lees; -leder, n. (Sämischgerb.) chamois-leather, shamoy-leather, shammyleather, wash leather; — ledern, adj. wash leather, of wash leather; — leine, Wäschleine, f. line for drying linen, clothes-line; — maschine, f. washing machine; (Pap.) washer; - maschine, Spülmaschine, f. (Tuchf.) washing machine, washing-mill; - platz, m. washing-place; - probe, f. (Hüttenw.) assay with buddled ore; - rad, n. (Wäsch. Zeugdr.) wash-wheel, dash-wheel; - scheibe, f. des Hollanders, (Pap.) sieve of hair- or wirecloth; - stand, m. v. Waschtisch; - stein, m. (Buchdr.) washing-tub; -stein, Spülbank, f. in einer Küche, (Bauw.) stoneslab, buck-tub; - stock, m. (Bleich.) falling-hammer, falling-stock; - tisch, m. (Tischl.) wash - stand, washing - stand; - tisch für die Priester, (Bauk.) lavatory, washing-stand; —topf, m. zur Blech-verzinnung, (Weissblechf.) wash-pot (filled with molten tin of better quality); -trog, m. wash-tub, washing-tub, washing-trough, dolly-tub; (Bauk.) piscina; (Buchdr.) wetting-trough, rinsing-trough; -trog, Sichertrog, m. (Bgb. Hüttenw.) trough for washing pounded ore, buddle, standing-buddle; -trog zum Goldwaschen, basin for running gold-sand; trommel, f. (Pap. Zuckerf. etc.) seashing-drum, washing-cylinder, wash-cylinder; (Bgb. Hüttenw.) washing-drum, washingtrommel; — wasser, n. wash - water; (Alaunf.) water which has been used in washing alum; -wasser, Nachlauge, Abrichtelauge, f. (Seifens.) weak caustic lye, liquor obtained by repeated lixiviation; - werk, n. Erzwäsche, f. (Bgb. Hüttenw.) washing - room, dressing - floor, buddle; - wurzel, f. saponaria, soap-wort; - zettel, m. wash-bill, wash-list; - zinn, Seiferzinn, Stromzinn, n. (Hüttenw.) streamtin; - zuber, m. washing-tub, bucking-

Wäsch.... - kammer, f. v. Wäschekammer; -rolle, -mange, Rolle, f.

(Wäsch.) calender, mangle.

Wäsche, f. washing, wash; clothes to be or that are washed; wash-house, laundry; -, Weisszeug, n. linen; -, Leibwäsche, under clothes; (Hüttenw. Bgb.) washing of ore; washing-room, place where ore is washed, stream-work; - einweichen, to wet foul linen; feine, kleine -, fine linen, dab-wash; schwarze, schmutzige -, foul linen, dirty linen.

Wäsche . . . - kammer , f. (Bauw.) little room for keeping foul linen; laundry; -klammer, f. clothes - peg; -leine, f. clothes-line; - leinenhaspel, m. clothesline reel; - mange, -mangel, Mangelmaschine, f. clothes mangle, mangling-machine; - trockengestell, n. clothesdryer, clothes-horse; -trockenmaschine, -centrifuge, -schleuder, f. clothesdrying machine, cloth-centrifugal-machine, hydro-extractor for clothes.

Waschen, v. a. to wash; -, aussüssen, (Chem.) to wash, to edulcorate; die Erze -, (Hüttenw.) to wash, to tye, to chim, to stream, to buddle ore; die Form —, (Buchdr.) to wash the form; das Tuch vor der Walke —, (Tuchf.)

to scour the cloth.

Waschen, n. washing; -, Tuschen, n. (Zeichn.) washing, shading in Indian ink; — der Erze, (Hüttenw.) washing, buddling, tying, tyeing, chimming, elutriation of ore; - der Kohle, (Bgb.) shaking of coal; - der Schafe vor dem Scheren, dipping of sheep; - vor der Walke, (Tuchf.) scouring.

Wäscher, m. (Hüttenw.) washer, buddler; — beim Verzinnen der Bleche, Zinnwäscher, (Weissblechf.) wash-man (who withdraws the tin-plates from the wash-pot and wipes them on both sides

with a brush).

Wäscherei, f. wash-house, washing-establishment, laundry.

Wäscherin, Waschfrau, f. washer-

woman, laundress. Wase, Wasse, f. Reisigbündel, n.

fagot, faggot, bundle of brush-wood. Wasen, Rasen, m. sod, turf; -Schindanger, m. flaying-ground.

Wasenmeister, m. public flayer. Wasser, n. (Chem. Techn. Seew.)

water; -, Glanz, m. (Juw.) water; -, Wässerung, f. (Manuf.) tabby, watering; Tränke, f. (Tuchscher.) water, drench; abfallendes -, Ebbe, f. (Seew.) ebb, ebbtide; abgängiges — von Fabriken, Ab-wasser, waste-water, tail-water; abgän-giges — von der Turbine, back-water; abgeleitetes, schmutziges - der Städte, Kloakenwasser, sewerage, sewage, wastewater; alkalisches —, alkalireiches Mi-neralwasser, alkaline water; brackiges, salziges —, brackish water, salt-water; — zum Bierbrauen, Brauwasser, water for brewing, liquor; heisses - für Brauzwecke, hot liquor; Behälter, Bottich, m. für heisses - zu Brauzwecken, Heisswasserback, m. (Brau.) hot-liquor back; destillirtes -, distilled water; eisenhaltiges -, Eisenwasser, Stahlwasser, (Pharm.) ferruginous water, chalybeate water; fliessendes -, running water; gebranntes -, spirit, liquor, strong water; gebrannte -, pl. alcoholic liquors; die - sind gewältigt, (Bgb.) the mine is in fork; hartes, kalkhaltiges -, hard, crue, calcareous water; hepatisches -, schwefelhaltiges Mineralwasser, Schwefelwasser, hepatische Quelle, f. hepatic water, sulphurous water, sulphuretted water; hygroskopisches -, hygroscopic water (water attracted from the air); kaltes — zu Brauzwecken, (Brau.) cold liquor; Behälter, Bottich, m. für kaltes - zu Brauzwecken, Kaltwasserback, m. (Brau.) cold-liquor back; kochsalzhaltiges -, Solwasser, chloridhaltiges -, muriatisches —, salinisches —, Salzwasser, Salzsole, f. salt-water, brine, chlorinated water, muriated water; künstliches kohlensaures -, gesäuertes -, mit Kohlensaure impragnirtes -, aërated, acidulated water; natürliches kohlensaures -, Säuerling, m. kohlensäurereiches Mineralwasser, n. acidulous water; kölnisches -, Cologne-water, eau de Cologne; im - lebend, aquatic; salinisches -, salzhaltiges -, v. kochsalzhaltiges Wasser; schwefelhaltiges -, v. hepatisches Wasser; seichtes -, niedriges -, (Seew.) low water, shoal water; stehendes, stagnirendes -, stagnant water; sulfatisches -, sulfatreiches Mineralwasser, sulphatic water; süsses —, Süsswasser, Quellwasser, fresh-water; trinkbares —, potable water; tribes —, foul, muddy water; mit — verbunden, (Chem.) hydrated, hydrous; verschlagenes, lauwarmes -, lukewarm water; weiches -, soft water; wildes -, (Bgb.) waste-water; wohlriechendes -, perfumed water, essence.

Wasser .... - abdachung, f. (Wasserb.) slope on the water-side; - abgabe, -taxe, f. water-rate; -ablass, m. -ableitung, f. letting of of water, drainage, draining; — ablasshahn, m. (Dampfm.) delivery-cock, water-outlet-cock, pet-cock;

- abschluss, m. bei Dampfröhren, Gasröhren etc., catch-siphon, catch-water siphon, dumbling-box; — abzug, unter-irdischer, m. (Bgb.) drain, under-drain, drainage; - abzug einer Stadt, towndrainage, sewer, sewage; -abzugsgraben, m. (Bgb.) adit; -abzugsgraben, Fanggraben, m. (Ackb.) catch-water drain, catch-drain; —abzugslöcher, n. pl. (Ackb. Wasserb.) outlets, drains; —ahorn, m. (Bot.) water-elder, marsh-elder; - analyse, -untersuchung, f. water-analysis; -ansammlung, f. im alten Mann, (Bgb.) subterraneous mass of water; -appretur, f. (Tuchf.) water - dressing, glossing; —artig, adj. aqueous; —aufzug, hydraulischer Aufzug, m. (Masch.) hydraulic lift, hydraulic hoist, waterbalance hoist; water-elevator; —auslauf, Emissär, m. (Bauw.) outlet; —back, n. (Schiffsb.) manger; — back, —behälter, m. (Brau.) water-back, liquor-back; - bad, n. (Chem.) water - bath; - balg, - blasebalg, m. (Masch.) water - bellows; - ballast, m. (Seew.) water-ballast; - ballastbehälter, m. ballast-tank; - bassin, n. v. Wasserbehälter; - bau, m. hydraulic building, hydraulic work, structure on or near the water; - bauingenieur, m. hydraulic engineer; - baukunst, f. hydraulic architecture, hydraulic engineering; - baumeister, m. hydraulic architect; -becken, n. basin; -bedarf, m. demand for water; - behälter, m. - bassin, n. (Wasserb.) reservoir, cistern, water-cistern, water-tank; bay, lodge; (Bgb.) reservoir for the water-race; standage; (Brau.) water-back, liquor-back; - behälter, -kasten, m. (Eisenb.) tank, water-tank, cistern; - behälter des Gasometers, Gasometerbassin, n. (Gasf.) tank, governor-tank, tank of the gas-holder, cisters; — beschädigt, adj. (Handl.) damaged by scater; — bett, n. (Müll.) race; — bett, unterirdischer — vorrath, m. eines artesischen Brunnens, sheet of subterraneous water; - blau, adj. water - coloured, seablue; - blei, n. (Miner.) v. Graphit; - blei, Schwefelmolybdän, n. Molybdänglanz, Molybdänkies, m. (Miner.) molybdenite, molybdenum-glance, native molybdenum - sulphide; - bleiocher, Molybdanocher, m. (Miner.) molybdic ochre, molybdine; - brecher, Hafendamm, m. (Wasserb.) mole, break-water; - cement, m. hydraulic cement; -chrysolith, n. (Miner.) pseudo-chrysolite; - cisterne, f. v. Wasserbehälter; —closet, n. Abtritt, m. mit —schluss, (Bauw.) water closet, water-closet privy; -dampf, m. steam, aqueous vapour, water-vapour, watery vapour; gesättigter - dampf, saturated steam; nicht gesättigter - dampf, überhitzter -dampf, non saturated, overheated steam, vapour, v. Dampf; -dampf-heizung, f. steam-heating, heating by

steam; -dicht, adj. water-proof, watertight, impervious to water, impermeable; -dichtes Schiff, n. tight ship; - dichter Stoff, m. (Web.) water-proof; -dichtmachen, n. water-proofing; — diele, f. eines Kahns, water-plank; — druck, m. (Phys.) water-pressure, hydraulic or hydrostatic pressure; - druckgebläse, n. hydrostatic bellows, hydrostatic blastengine, hydraulic pressure - blower; druckprobe, hydraulische Kesselprobe. f. hydraulic test, water test; - druckschmierapparat, m. (Masch.) hydrostatic lubricator; - druckwerk, n. - druckmaschine, f. water - pressure engine, hydrostatic machine; -eimer, m. water-pail, water-bucket; -einspritzung, f. (Techn.) water-injection, injection; - entziehung, f. (Chem.) dehydration; — fall, m. cascade, water-fall; — farbe, f. (Mal.) colour of the water; water - colour; mit Gummiwasser angemachte - farbe, gum-water colour; mit Kalkwasser angemachte - farbe, lime-water colour; - farben, - farbig, adj. water · coloured; - farbenmalerei, f. water colour painting; —farbenma-nier, f. (Grav.) aquatinta; —faschine, Senkfaschine, f. (Befest. Bauw.) waterfascine, sinking - fascine; - fass, n. water - cask, water - tub; kleines - fass, (Seew.) breaker, gang-cask; —fest, adj. v. wasserdicht; —filter, n. water-filter; —fläche, f. water-level; —flasche, f. decanter; - fleck, m. (Pap. etc.) waterspot, stain of water; -förderungs-maschine, f. v. Wasserhebemaschine; -form, Form mit - kühlung, f. (Hüttenw.) water - twyer, water - cooled twyer; -fracht, f. (Seew.) water-carriage, freight by water; - frei, anhydrisch, adj. (Chem. Miner.) anhydrous; - freie Verbindung, -freie Säure, f. Anhydrid, n. (Chem.) anhydride, anhydrous acid; —fahrende Kluft, f. (Bgb.) aquiferous cleft, feeder, water-feeder; —fahrende Schichten, f. pl. (Geogn. Bgb.) water-bearing strata; gang, m. (Schiffsb.) water-way; eiserner —gang, stringer-plate; —gang einer Mühle, leat of a mill; —garn, n. (Spinn.) water-twist; —gas, n. hydrogen-gas, gas saturated with readily volatile hydrocarbons and used for lighting purposes, (French) gas mixte; — gebläse, n. v. Wasserdruck-gebläse; — gehalt, m. der atmosphäri-schen Luft, amount of aqueous vapour contained in the atmosphere, humidity of the air; — gekühlte Feuer- und Fuchs-brücke, f. eines Flammofens, (Hüttenw.) water-boshes; - gekühlte Form, v. Wasserform; - gelte, f. water - pail, bucket; - gerinne, n. water - course; water - pipe, gutter; -glas, n. water-glass, glass for water; — glas, wasserlösliches alkalisches Silikat, n. (Chem.) water-glass, soluble glass, soluble alkaline silicate (silicate of potassium or natrium readily and com-

pletely soluble in water); festes - glas. solid or fused water glass; flüssiges - glas, liquid water glass, solution of water - glass, silicious solution, silicious varnish, liquor silicum; gemischtes (Natron- und Kali-) -glas, double waterglass, mixed potash- and soda-water-glass; - glasseife, mit - glas gefüllte Seife, f. silica-soap, silicated soap, water - glass soap; -gleich, adj. level, horizontal; -göpel, m. (Bgb.) water-whimsey, hydraulic whim; - graben, m. water-ditch, water-trench, gully, gulley, gullet; -graben, Speisegraben, Bewässerungsgraben, m. (Wasserb.) feeder, catch; - hahn, m. watercock, water-plug; tap of a service-pipe; - hälter, m. v. Wasserbehälter; - haltig, wässerig, adj. aqueous; - haltig, mit Wasser verbunden, (Chem.) hydrous, hydrated; -haltung, -wältigung, -losung, f. (Bgb.) draining of mines; -haltungs-maschine, -kunst, f. (Bgb.) water-engine, pumping engine, mine engine, drainingengine; - haltungsmaschine mit Wasserdruckbetrieb, hydraulic pumping-engine; -haltungsschacht, Kunstschacht, m. (Bgb.) engine-pit, rod-shaft; - haspel, m. v. Wassergöpel; — haus, n. — station, f. (Eisenb.) tank - house, water - station, watering - station; - hebemaschine, f. - hebezeug, - hebewerk, n. water-raising engine, water - wheel, water - works, spiral pump; (Bgb.) v. Wasserhaltungsmaschine; - hebemaschine mit Vacuum, steam - vacuum - pump; - heberohr, n. (Hydr.) hydraulic cane; - hebrad, n. hydraulic wheel; - hebriemen, wollener, m. hydraulic belt; - heilanstalt, f. hydropathic institution; - heizung, f. hotwater heating; - heizungsapparat, m. hot-water heating-apparatus; - höhe, -linie, f. -stand, m. (Techn.) height of water, water-level, water-line, waterlevel line; - holder, - hollunder, m. (Bot.) water-elder, guelder-rose; - hose, f. (Phys.) water-spout; - huhn, n. (Zool.) coot; - kalk, - mörtel, hydraulischer Kalk, m. (Bauw. Wasserb.) hydraulic lime, water-lime; - kammer, f. - raum, m. eines Dampfkessels, (Dampfm.) waterspace; -kanne, f. ewer, water - jug; -karte, f. hydrographical chart; -kasten, m. (Hüttenw.) water - box; -ka-- cisterne, f. (Eisenb.) tank, water-tank, cistern; v. Wasserreser-voir; - kessel, m. caldron, kettle; caldron, kettle; -kies, Strahlkies, prismatischer Eisenkies, Markasit, m. (Miner.) white iron-pyrites, radiated pyrites, marcasite (native disulphide of iron crystallized in trimetric forms); - kissen, n. hydrostatic bed; - kitt, m. hydraulic or water-cement; - klampe, f. (Seew.) cleat; - klappe, f. water - valve; - kluft, - führende Kluft, f. (Bgb. Steinbr.) feeder, aquiferous cleft, fissure filled with water; - kraft,

f. hydraulic power, water-power; - kraftgebläse, v. Wasserdruckgebläse; - kraft-lehre, f. hydrodynamics; - kraftmaschine, f. water - power engine; - krahn, m. (Masch.) water - crane, feeding - crane; (Eisenb.) Eisenb.) water - pillar, water - crane; -krahn, —hahn, m. water-cock; —krystall, m. (Miner.) mountain-crystal, Cornish diamond, limpid quarts; - kübel, m. water-pail; - kühlkästen, m. pl. - kühlung, f. (Hüttenw.) water - blocks, waterboxes of a refinery-furnace; - kühlvorrichtung, f. eines Puddelofens, (Hüttenw.) water - bosh; - kunst, f. waterwork, fountain; - kunst, - werk, n. (Masch.) water-work, hydraulic engine -kunst, -haltungsmaschine, f. (Bgb.) water-engine, pumping-engine, mine-engine; - laub, n. (Bauk. Orn.) water - leaves; -lauf, m. water -course, drain; gully, gulley, gullet; bedeckter — lauf, trunk; — lauf zum Abkühlen heisser Stahlgegenstände, (Hüttenw.) float; künstlicher - lauf zur Erzwäsche, (Bgb. Amerika) flume; unterirdischer - lauf, (Bgb.) tunnel, level; - läufer, m. (Bgb.) poor lode; -legger, m. v. Wasserlieger; -leitung, f. aqueduct, aquaduct, waterconduct, conduit of water, water supply; -leitung mit Kuppelgelenk, (Lok.) balland socket - pipe; - leitungsaufseher, m. turn-cock; -leitungsbrücke, f. bridge for an aqueduct; — leitungsrohr, n. — leitungsröhre, f. (Wasserb.) conduitpipe, water-main; —leitungsrohr zur Wasservertheilung, —leitungs-Hauptrohr einer Wasserversorgung, water-main, street-main, main; - leitungsrohr für die Konsumenten, Zweigrohr, Verbrauchsrohr einer Wasserversorgung, servicepipe; -lieger, m. grosses - fass, n. (Seew.) leaguer, legger; —linde, f. (Bot.) downy lime-tree (Tilia mollis); —linie, f. (Wasserb.) water-line, high-water mark, flood - mark; (Schiffsb.) water-line, line of water, line of flottation; - linie, - höhe, f. -spiegel, m. im Dampfkessel, Niveau, n. (Techn.) water-line, water-level, water-level line; - linsen, f. pl. duck-weed, duck-meat; -loch, n. in einem Gussstein, sink-hole in a sink-stone; - los, adj. waterless, dry; -losung, -lösung, f. (Bgb.) draining, drainage of mines, mine-draining, scooping, scooping-out; - losungsmaschine, f. (Bgb.) v. Wasserhebmaschine ; - losungsstollen, m. (Bgb.) adit, sough, thurl, adit - level, draining - tunnel; - lotte, -lutte, f. (Bgb.) gutter; -luke, f. (Bauw.) watering-pot; —maass, n. water-gauge; —malerei, —farbenmalerei, f. (Mal.) water-colour painting, painting in water - colours; - mangel, m. want of water, scarcity of water; — mark, n. (Seew.) load-mark; — marke, f. v. Wasserlinie; (Pap.) v. Wasserzeichen; -maschine, f. hydraulic engine or machine,

scater - engine; (Hüttenw.) water - compartment; — maschinenbaukunst, f. — maschinenbauwesen, n. hydraulic engineering; - maschineningenieur, m. hydraulic engineer; - maschinenkunde, f. hydraulics; - massen, f. pl. im Gebirg angesammelte, (Bgb.) growth of water, subterranean mass of water; - me-lone, f. (Bot.) citrul, water-melon; - messer, m. -uhr, f. (Phys. Techn.) hydrometer, water-meter, water-gauge; - messung, - messkunst, f. hydrometry; - mörtel, hydraulischer Mörtel, m. water-cement, water-mortar, hydraulic mortar; — mi-kroskop, n. (Opt.) aquatic microscope; - motor, m. hydraulic engine; - mühle, f. water-mill, current-mill; - munze, f. (Bot.) brook-mint; - nase, - ablaufrinne, f. (Bauk.) drip, chin of a larmier, drip-nose, spout; - noth, -snoth, f. scarcity of water; distress occasioned by inundation; - oberfläche, f. - spiegel, m. surface of water; Hydrophan, m. (Miner.) aqueous opal, hydrophane; - orgel, f. hydraulic organ, water-organ, hydraulicon; - papier, n. (Pap.) water-leaft - pass, m. level of the water; levelling-instrument; - pass, adj. horizontal, level; nicht - pass, unlevelled; - passer Riss, m. (Schiffsb.) halfbreadth plan; - passlinie, f. (Schiffsb.) horizontal line, water-line; - passwechsel, m. (Wasserb.) change of level; - pendel, n. hydraulic pendulum; - pergament, n. inferior kind of parchment; - platz, m. (Seew.) watering-place; - presse, f. (Mech.) hydraulic press; - probe, f. (Zuckerf.) water - test; - pumpe, f. water - pump; v. Pumpe; - pumpe zum Kesselspeisen, Speisepumpe, (Techn.) water-supply pump, feed-pump; - rad, n. (Hydr.) water-wheel, current-wheel; (Feuerw.) aquatic giran-dole; mittelschlächtiges - rad, (Hydr.) middle-shot water-wheel; oberschlächtiges - rad, over - shot water - wheel; rückschlächtiges, rückenschlächtiges - rad. high-breast-wheel; Segner'sches - rad, Reaktionsrad, Barker's wheel, Barker's mill, reaction - wheel, wheel of recoil; stellbares - rad, lift - water - wheel; unterschlächtiges - rad, undershot waterwheel, stream - wheel; unterschlächtiges -rad im geraden Gerinne oder mit geraden Schaufeln, undershot paddlescheel; unterschlächtiges - rad mit gekrümmten Schaufeln, Ponceletrad, waterscheel with curved float - boards; vertikales - rad, vertical water-wheel; - radgebläse, n. - radschaufel, f. paddle, floatboard; - raum, m. (Schiffsb.) water-hold, hold for the water - casks; - raum eines Dampfkessels, (Dampfm.) water - space, water-room; - recht, adj. v. wasserpass -regulator, m. eines Gebläses, (Masch.) water-regulator; - regulator mit schwim-mender Glocke, (Hüttenw.) water-regulator with floating bell; - reservoir, n.

reservoir, cistern, tank, lodge; (Brau.) water - back, liquor - back; — reservoir für heisses Wasser, (Brau.) hot - liquor back; — rinne, f. water-channel, water-trench, gully, gulley, gullet; — rinne am Dache, (Bauw.) gutter, rain-spout; -riss, Sentenriss, m. (Schiffsb.) floorplan; -rohr, n. -röhre, f. water-pipe, water - conduit; - rohr mit Ventil, (Dampfm.) sluice; - röhrenkessel, m. (Dampfm.) water - tube boiler; - roste, -rotte, f. des Flachses, (Spinn.) waterretting, water-steeping, pond- or river-retting; - sack, m. (Bgb.) subterranean mass of water, sump; mit einem Rost bedeckter - sack eines Strassenkanals zur Aufnahme des Regenwassers, (Strassenb.) gully, gulley; - sand, m. river-sand; - sapphir, m. (Miner.) water-sapphire (a transparent variety of iolite); - säule, f. (Phys.) column of water, head of water; — säulenaufzug, hydraulischer Aufzug, m. (Masch. Hüttenw. Techn.) water-pressure lift, hydraulic lift, hydraulic hoist, water-elevator; - säulengebläse, n. (Masch.) water - pressure blast - machine; -säulengöpel, m. (Masch. Bgb.) waterpressure winding-machine, water-pressure whim; —säulenmaschine, f. (Masch. Bgb.) water - pressure engine, pressure - engine, hydraulic column-engine; doppelt wir-kende —säulenmaschine, double-acting water-pressure engine; einfach wirkende - säulenmaschine, single - acting waterpressure engine; - schacht, Kunstschacht. -haltungsschacht, m. (Bgb.) engine-pit, rod-shaft, shaft-drain; - schaden, m. damage caused by water or inundation; -schaufel, f. scoop, ladle, scoop for throwing water; (Seew. Pont.) scoop, waterscoop, boats-scoop, skeet; —schaufel, —radschaufel, f. (Hydr.) paddle, float-board; —scheide, f. (Top.) water-spot, partition of waters, place where the waters descend in different directions; (Wasserb.) summit-level, highest spot of a canal where two branches of the canal branch off; - schenkel, Wetterschenkel, m. eines Fensterflügels, (Glas.) weather-rail, weatherboard; - schere, f. (Masch.) shears moved by water, hydraulic shears, shearing - machine; - schierling, m. (Bot.) water-hemlock, cowbane (Cicuta virosa); -schlag, m. -schräge, f. (Abdachung an Gesimsen, Sohlbänken etc.), (Bauk.) upper slope, bevel, weathering; -schlag, -stoss, m. bei Pumpen etc., jar of the water; - schlange, f. - schlauch, m. vater-hose; — schleifstein, — stein, m. vater-stone; — schluss, m. — sperre, f. vater-closing, vater-lute, vater-seal; Abtritt, m. mit — schluss, vatercloset; - schluss in einem Drainrohr, drain-trap; — schnecke, f. (Hydr.) v. Wasserschraube; — schöpfmaschine, - schöpfmühle, f. water - scooping ma-

chine; - schöpfrad, n. wheel to draw up water, pot-wheel, scooping-wheel; v. Schöpfrad; — schräge, f. (Bauk.) v. Wasser-schlag; — schraube, — schnecke, archimedische Schraube, f. (Hydr. Wasserb.)
water-screw, hydraulie screw, spiral
propeller, Archimedes' screw, cochlea; - schraube eines Dampfschiffs, Schiffsschraube, propelling-screw, screw-propeller; holländische -- schraube, Dutch or Holland water-screw; — segel, n. (Seew.) water-sail, save-all; — speier, m. Abtraufe, Schnauze, f. (Bauk.) gargoil, gargoyle, water-spout, rain - spout; - sperre, f. v. Wasserschluss; - spiegel, m. surface or mirror of the water; (Bauw.) level of the water, water-level; - spiegel im Dampfkessel etc., Niveau, n. - linie, f. (Techn.) water-line, water-level line; -spritze, f. water-engine, squirt, syringe; -spritzer, rotirender, m. (Gasf.) revolving watersprinkler, revolving-tower; - spritzrohr, n. bei der californischen Goldwäsche, monitor; —stag, n. (Seew.) bob stay; —stand, m. — höhe, f. Niveau, n. (Wasserb.) depth, height of the water, waterlevel; (Dampfk. Lok.) water-line, waterlevel, water-level line, water-mark; - stand, -wog, m. (Bgb.) depth of water underground; -stand im Gasometer, (Gasf.) water-level; höchster — stand, (Wasserb.) high-water level, high water; tiefster -stand, low - water level, low water; - ständer, m. water-tub; - standsglas, n. -standsröhre, f. (Dampfm.) glass-watergauge, gauge-glass, water-gauge glass;
— standshahn, Probirhahn, m. (Dampfm.) gauge-cock, gauge-tap, water-gauge cock - standsmarke, - standslinie, - linie, f. - standszeichen, n. (Wasserb. Brückenb.) water-line, water-level, water-level line, water-mark; höchste - standsmarke, highwater mark; mittlere -standsmarke, middle-water mark; niedrigste - standsmarke, low-water mark; - standsmesser, m. tide-gauge, water-gauge; - standsmesser, -standszeiger, Schwimmer, m. (Dampfm.) boiler-float, float, water-glass, water-gauge; -standsmesser, Pegel, m. (Wasserb.) floater; — standsröhre, f. (Dampfm.) gauge-glass, glass-gauge; (Dampfm.) gauge-glass, glass-gauge;
—station, f.—haus, n. (Eisenb.) watering-station;—stein, Gossenstein, m. (Bauw.) sink, sink-stone; -stein, Handschleifstein, m. water-stone, a kind of oilstone; - steuer, f. duty paid for the permission of participating of a water-conduit; — stiefel, m. pl. (Schuhm.) water-boots, jack-boots, fishing-boots; — stoff, m. (früher) brennbare, entstammbare, entzündliche Luft, f. (Chem.) hydrogen, (formerly) inflammable air;—stoff enthaltend, hydrogenous; mit -stoff verbunden, hydrogenized, hydrogenated; hydric; -stoffentwickelungsflasche, f. -stoffentwickelungsapparat, m. hydrogen-

gas bottle, apparatus for the preparation or evolution of hydrogen; - stoffgas, n. (Chem.) hydrogen-gas, inflammable gas; -stoffgaslöthrohr, n. hydrogen-gas blow--stoffgoldchlorid, -stoffauripipe; chlorid, n. Goldchlorid-Chlorwasserstoff, m. (Chem.) chloride of gold and hydrogen, acid chloride of gold; -stoff hyperoxyd, - stoffsuperoxyd, - stoffdioxyd, n. peroxide or dioxide of hydrogen, hydric peroxide; — stoffmonoxyd, Wasser, n. perotate; — stoffmonoxyd, wasser, n. protoxide of hydrogen, water; — stoffsauren, f. pl. (Chem.) hydroxids; — stoffsulfid, n. Schwefelwasserstoff, m. Schwefelwasserstoffgas, n. Schwefelwasserstoffsäure, f. (Chem.) sulphide or protosulphide of hydrogen, hydric sulphide, sulphide of hydrogen, sulphuretted hy-drogen-gas, sulphhydric acid, hepatic air, hepatic gas; - stoffverbindung, f. (Chem.) hydride, hydruret; - stoffzündmaschine, Döbereiner'sche Zündmaschine, f. Döbereiner'sches Feuerzeug, n. (Chem.) hydrogen-lamp, Döbereiner's hydrogen-lamp (for the instantaneous production of a flame by the action of a jet of hydrogen upon spongy platinum); -stollen, m. (Bgb.) water - conduit, streamwork, drain; -strahl, m. (Hydr.) jet, vein, shoot of water, fluid vein; -strahl, Springbrunnen, m. fountain, water-spout, jet of water; -strecke, f. (Bgb.) water-level, water-gate, water-course; — stube, f. Vi-sitirbrunnen, m. einer — leitung, manhole of a water-conduit; - talk, m. (Miner.) hydrate of magnesia, brucite; - taxe, f. water-rate; - tiefe, f. (Schiffsb.) gauge, draught; - tonne, f. water-barrel, watercask; - tonnenaufzug, hydraulischer Aufzug, m. (Masch. Hüttenw. etc.) waterbalance hoist, water-balance; - tracht, f. (Schiffsb.) draught of water, sea-gauge, water-line (the depth of water which a vessel draws); - trachtlinie, Ladewasserlinie, f. (Schifff.) load - line, load - mark, load - water line; - transport, m. conveyance by water, water-conveyance;
-trense, f. (Sattl.) watering - snaffle, watering-bridle, watering-bit, common snaffle; - trombe, f. v. Wasserhose; -trommel, Wettertrommel, f. - trommelgebläse, n. (Masch.) trompe, waterblowing - machine, trompe - blowing - apparatus; - tümpel, m. mit Wasser gekühltes Tümpeleisen, n. am Hochofen, (Hüttenw.) water-tymp; -uhr, f. (Mech.) water-clock, clepsydra; - uhr, - messer, m. water - meter; — untersuchung, f. water - analysis; — vergoldung, f. (Vergold.) water-gilding, gilding on watersize, distemper - gilding, gilding in distemper; - verschluss, m. water - closing, water-lute, hydraulic lute, hydraulic seal, stench-trap; - verschlussbecken, n. hopper; - verschlussrohr, n. dip-pipe, sealpipe; - verschlussventil, n. hopper-cock,

hydraulic valve; - versorgung, f. supply of water, water-supply; water-works;
— versorgung einer Stadt, town-supply; - verunreinigung, f. contamination of water, pollution; - verunreinigung durch Kloakenwasser, sewage - contamination; thierische, durch früheres Kloakenwasser bewirkte - verunreinigung, previous animal sewage-contamination; - vorrath, m. storage of water; - wage, Libelle, f. (Bauw. Feldm.) level, air-level, water-level; -wage, Aräometer, n. (Phys.) areometer, hydrometer, hydrostatic level; - wagen, zweiräderiger, m. water-barrow, watercart; - wältigung, f. (Bgb.) drainage of mines; - wand, f. eines Dampfkessels, (Dampfm.) water-space; - wanne, pneumatische, f. (Chem.) pneumatic trough, water-trough, water-apparatus; - weide, f. (Bot.) common osier; - werk, n. - versorgung, f. water - works, water - supply; -werk, -kunst, -maschine, -förderungsmaschine, - haltungsmaschine, f. hydraulic engine, water-engine, waterwork; - wog, m. (Bgb.) v. Wasserstand: -wog, Wog, m. (Bgb.) depth of water underground; -zeichen, n. - marke, f. (Pap.) water-mark, paper-mark; - zoll, m. v. Wassersteuer; -zoll, Brunnenzoll, m. (Hydr.) water - inch; - zuber, m. water-tub; - zufluss, m. (Bgb.) waterfeeder; — zuflussrohr, n. water-supply pipe; — zug, m. (Bgb.) drawing; — zu-leitung, — speisung, f. eines Dampfkessels, (Dampfm.) feed-apparatus, feeding-apparatus.

Wässerig, adj. aqueous, watery; -e Lösung, f. (Chem.) aqueous solution, solution in water.

Wässern, bewässern, v. a. to water, to irrigate; -, einweichen, maceriren, to soak, to steep in water, to macerate;
-, moiriren, (Web.) to water, to tabby, to cloud; ein Schiff -, (Schiffsb.) to water a ship (to put water into the hold of a newly-built vessel, in order to see whether the ship is leaky).

Wässerung, f. watering, irrigation; steeping, soaking; maceration; (Web.) tabbying, clouding; - des Flachses, v.

Wasserröste.

Wate, f. (Fisch.) seize (a large net). Water ... - closet, n. Abtritt, m. mit Wasserschluss, (Bauw.) water-closet, lavatory; — garn, Wassergarn, n.
—twist, m. (Spinn.) water-twist; — maschine, - spinnmaschine, f. Drosselstuhl, m. (Spinn.) water-spinning-frame, watertwist frame, throstle, throstle-frame; zwirnmaschine, f. twining-throstle.
 Watt, n. (Seew.) flat bank.

Watte, f. wad, wadding, cotton-wool; -, Fell, Flies, n. (Spinn.) fleece; — beim Piquéweben, (Web.) wadding.

Watten .... - leimmaschine, f. wadding - sizer; - maschine, f. (Spinn.) spreader, spreader and blower, spreadingmachine, lap-machine; - rock, m. a wadded and quilted coat or petticoat.

Wattiren, v. a. to wad, to stuff with wadding.

Wattirlineal, n. einer Nähmaschine, wadding-rule.

Watt'sche Dampfmaschine, f. Balancierdampfmaschine mit Niederdruck, (Masch.) Watt's low-pressure beam - engine; -'sches Parallelogramm, bewegliches Parallelogramm, n. (Masch.) parallelogram of Watt, parallel motion.

Wau, Färberwau, m. Gelbkraut, n. Färberreseda, f. (Bot. Färb.) weld, dyer's weed (Reseda luteola).

Wau.... - gelb, n. (Färb.) weld-

yellow; — küpe, f. (Färb.) weld-vat. Wavellit, strahliger Hydrargillit, m. (Miner.) wavellite (native phosphate of alumina).

Wealdenformation, Wealdenthon, Geogn.) v. Wälderformation, Wälder-

Webe.... - leine, - lien, f. (Seew.) ratline, ratlin, rathlin; - maschine, Webmaschine, f. Maschinenstuhl, Kraftstuhl, m. power-loom, weaving-machine; - stuhl, v. Webstuhl.

Weben, v. a. to weave; Damast -, to damask; Teppiche -, to work tap-

Weben, n. weaving; - mit gekreuzter Kette, cross-weaving.

Weber, m. weaver. Weber .... - baum, m. beam, roller, weaver's beam, warp-roller; - blatt, n. weaver's beam, warp-roller; — blatt, n.

. Weberkamm; — distel, v. Weberkarde; — geräth, n. weaver's implements; — glas, n. Fadenzähler, Leinwandprober, m. weaver's glass, innenprover, cloth-prover; — kamm, m.

— blatt, Rietblatt, n. reed, weaver's reed, slay, sley, going-part; — karde, — distel, f. (Bot.) fuller's thistle, teaste, (Piesens, fuller's thistle, teaste, (Piesens, fuller's thistle, teaste, (Piesens, fuller) teasle (Dipsacus fullonum); - kleister, m. weaver's paste or starch; -knopf. -knoten, m. (Pont.) bend, sheet-bend;
-lade, f. (Web.) lay, batten of the loom; —messer, n. loom-knife; —nest, n. bore, tangle, flaw, skip, knot, knotting; -rohr, n. (Bot.) weaver's reed; -schiff, -schiffchen, n. -schütze, f. (Web.) shuttle, weaver's shuttle; - schlichte, f. v. Weberkleister; -stuhl, m. v. Webstuhl; -tritt, m. treadle of a loom; -zähne, m. pl. dents, splits of a reed, reeds; -zange, Stoppzange, f. Klüppchen, n. tweezers, weaver's tweezers or

nippers. Webstuhl, m. loom, weaver's loom; - für hochschäftige Teppiche, upright loom; Jacquard'scher - Jacquard-loom; - mit kreisförmigem Schützenkasten, circular shuttle-box loom; mechanischer - Kraftstuhl, m. power - loom, weavingmachine; — zum Weben von Stoffen, deren Kette aus Spänen (von Palmblättern, Fischbein etc.) besteht, slat-weav-

ing loom.

Wechsel, m. change; alternation; (Handl.) exchange; bill of exchange, bill, (Handin) etchange, out of ectanoge, out of adapt; (Masch) pipe-joint; joint-pipe; (Wagn) joint of two fellies; —, Wechselstelle, Ruhebühne, f. (Bgb.) shamble, shambles; —, Ausweichplatz, m. (Eisenb.) siding; —, Hahn, m. (Brau.) cock, tap; -, Balkenwechsel, Schlüssel, Trumm, m. (Zimm.) trimmer; einen acceptiren, ausstellen, begeben, bezahlen, diskontiren, honoriren, indossi-ren, präsentiren, remittiren, trassiren, (Handl.) to accept, to issue, to negotiate, to pay, to discount, to honour, to endorse, to present, to remit, to draw a bill of exchange; ausländischer -, auf einen im Auslande Wohnenden gezogener foreign bill of exchange; bester -, prime bill, first-rate bill; domicilirter -, domiciliated bill; eigener, trockener -, - auf den Aussteller selbst, Sola-wechsel, promissory note, note of hand, dry exchange; falscher, gefälschter —, false, forged bill; gemachte —, pl. bills or drafts ready for endorsement; gezogener —, draft, draught; — auf Handlungshäuser, commercial paper; indirekter -, Domicilwechsel, indirect bill; an den Inhaber zahlbarer -, bill payable to the bearer; inländischer —, auf einen im Lande Wohnenden gezogener —, inland bill of exchange; kurzsichtiger, kurzer -, short - dated, short-sighted bill, short paper; langsichtiger, langer -, long-dated, long-sighted bill, long paper; laufender —, running bill; — des Niveaus an der Wasserscheide, Wasserpasswechsel, (Wasserb.) scheine, wasserpasswechsel, (Wassert), change of level; an Order zahlbarer —, v. eigener Wechsel; Prima—, first bill of exchange; quittirter —, bill re-cepted; schwacher —, (Zimn) thin trimmer; Sekunda—, (Handl.) second bill of exchange; sichere -, pl. safe bills; - auf Sicht, bei Präsentirung zahlbarer —, bill at sight, on demand; Sola-—, sole bill of exchange; v. eigener Wechsel; trockener -, v. eigener Wechsel; überfälliger -, bill overdue; unsichere -, pl. unsafe bills; unterschriebener -, crossed check; - auf Uso, bill at usance; verfallener, fälliger -, bill due; vor der Verfallzeit eingelöster anticipated bill; - der Zimmerung, (Bgb.) renewal of the wood-work; zu empfangender -, Remisse, f. (Handl.) bill receivable; zu zahlender -, Tratte, f. bill payable.

Wechsel... - agent, m. (Handl.) bill-broker; - arbitrage, f. (Handl.) arbitration of exchange; - balken, Schlüsselbalken, m. (Zimm.) trimming-joist; - bank, f. (Handl.) banker's counter;

bank, banking-house; - buch, n. (Handl.) bill-book; fremdes - buch, foreign-billbook; - burge, -kavent, m. surety for the payment of a bill; - burgschaft, f. security, bail for a bill; —cedent, m. endorser; —courtage, f. bill-brokerage; —fähig, adj. having the right of drawing bills of exchange; - falschung, f. counterfeiting, forging of bills; -feuer, n. (Seew.) changing light; — fieber, n. intermittent fever; — forderung, f. demand arising from a bill; - förderung, Erzgewinnung mittelst des Stufenbaues, f. (Bgb.) shammeling, shambling; -geld, n. money of exchange, exchange-money, bank-money; geschäfte, n. pl. - handel, m. banker's trade, banking, banking-business, ex-change-business, banking-transactions; -hahn, m. (Techn.) change-cock; -handler, m. bill - broker, exchange - broker; -inhaber, m. bearer of a bill of ex-change, bill-holder; -klage, f. action against the drawee of a bill for nonpayment; - kommission, f. commission or provision for executing any exchangeoperation; - konto, n. account of exchange; - kontrakt, m. bond of exchange; -kopirbuch, n. bill-copy-book; -kredit, m. paper credit, credit in blank;
-kurs, -cours, m. course or rate of exchange; — kursberechnung, f. arbitration of exchange; — lade, f. (Web.) lathe
with drop-box; — makler, — mäkler,
Fondsmakler, m. bill-broker, exchangebroker, stock-broker; der nicht beeidigte -makler, ambulant broker; -nehmer, m. (Handl.) taker or buyer of a bill of exchange: - operation, f. bill-operation, billtransaction; — ordnungen, f. pl. exchange-regulations; — ort, m. — stelle, f. (Bgb.) shambles, shammel, meeting, changingplace, place where the baskets are changed; - papier, n. exchange-cap (very fine paper for bills of exchange); —pari, n. par of exchange; —pflug, Wendepflug, m. (Ackb.) turn-verest, turn-verist plough, one hand plough, one-way plough, reversible plough; -process, m. (Handl.) law-suit on bills of exchange; - räder, Versatzräder, n. pl. (Metall. Drechsl.) change - wheels of the lathe; - recht, n. (Handl.) law on bills of exchange; - reiter, m. bill-jobber, jobber in bills of exchange, bill-doer; - reiterei, f. bill-jobbing; -schuld, f. debt founded on a bill of exchange; - sendung, f. remittance in bills of exchange; -skontro, n. billbook; -sparren, m. (Zimm.) trimmed rafter, valley · jack · rafter; - spekulation, f. (Handl.) bill-speculation, speculation in bills of exchange; —ständig, adj. alternate; —stein, glasirter Ziegel, Mosaikziegel, m. (Maur.) glased tile or brick; —stelle, f. (Bgb.) v. Wechselort; —stempel, m. (Handl.) bill-stamp; —tisch, m. banker's table or counter; - umlauf, m. (Handl.) exchange-circulation; - valuta, f. stand

of exchange; - verfallbuch, n. book of bills falling due; - verhältniss, n. (Math.) reciprocal proportion; -verkehr, m. (Handl.) circulation of bills of exchange; - winkel, m. pl. (Geom.) alternate angles; -wirkung, f. (Mech.) reciprocal action; -wirthschaft, f. (Ackb.) rotation of cropping or crops, cropping and laying; -zahlung, f. bill-money, exchangemoney; - zersetzung, Tauschzersetzung, sich kreuzende Zersetzung, Zersetzung, f. durch doppelte Wahlverwandtschaft, (Chem.) double decomposition, mutual decomposition, transformation by interchange of elements; - ziegel, m. v. Wechselstein.

Wechseln, v. n. (Handl.) to carry on bank-business; -, auswechseln, v. a. (Zimm.) to trim; Geld -, to change

Wechsler, m. money-changer, ex-

changer, banker.

Weck, m. Semmel, f. (Bäck.) roll. Wecker, m. (Uhrm.) alarm, alarum, clock-alarm; (Müll.) warning-bell.

Wecker .... -uhr, Weckuhr, f. alarm - clock, alarum - watch; - werk, n. (Uhrm.) the works of an alarm-clock or -watch.

Wedel, m. fan; -, Sprengwedel, brush.

Wedgwood, Wedgwoodgeschirr, n. Wedgwoodwaare, f. (Topf.) wedgwood, wedgwood-ware, iron-stone ware, stone-china.

Weg, m. way, road; passage, walk; course, direction; track; (Chem.) way, method, process; (Mech.) space; bedeckter, gedeckter -, (Befest.) covered way, covert way; gebahnter -, beaten way; geschlagener, -, - mit festem Stein-grund, metalled road; - des Kolbens, (Masch.) stroke, throw of the piston, piston's travel; macadamisirter -, (Wegb.) macadamized road; nasser -, (Chem.) wet way, wet method, humid way; Analyse, f. auf nassem -e, analysis by the wet way; - eines Punktes, (Mech.) trajectory, space; trockener -, (Chem.) dry way, dry process, dry method.

Weg .... - bau, m. construction of roads, practising of roads; - bauamt. -eamt, n. office for road-building and -inspection, board of roads; -brücke, f. (Eisenb.) v. Wegüberführung; -distel, f. (Bot.) cotton-thistle; -dorn, -edorn, m. (Bot.) buck-thorn (Rhamnus cathartica); Färber - - dorn, dyer's buck-thorn (Rhamnus infectoria); -eamt, n. v. Wegbauamt; -geld, n. (Fuhrw.) wheelage, turn-pike toll, gate-toll; -haspel, m. turn-stile; -material, n. road-metal; -messer, m. odometer, pedometer, viatometer, measuring-wheel; (Seew.) log; -säule, f. roadcolumn, itinerary column; - überführung. f. (Eisenb.) upper · bridge; - übergang,

m. im Niveau, (Eisenb.) level-crossing, railway - crossing; -unterführung, f. (Eisenb.) under-bridge; -unterführung zum Durchtreiben von Vieh, cattleguard; - warte, Cichorie, f. (Bot.) chicory, succory, cichory (Cichorium intybus); -weiser, -zeiger, m. (Strassenb.) way-mark, direction-post, hand-post, sign-post; (Chir.) gorget; (Seew.) dog-vane; -weiser, Scherbrett, n. Scherlatte, f. (Seew.) fair-leader; - zoll, m. v. Weggeld.

Weg . . . . - ätzen, v. a. to discharge; -nehmbar, adj. shifting; -nehmen, v. a. ein Bogengerüst, (Bauw.) to strike, to take down a centering; den Wind -nehmen, (Seew.) to take the wind out of a sail, to becalm a sail; - reissen, abreissen, v. a. (Bauw.) to pull down, to demolish; -thun, v. a. ein Bohrloch, (Bgb. Steinbr.) to blast a bore-hole;

treiben, v. n. (Schifff.) to float away. Wegerich, Wegetritt, m. Wegeblatt, Wegebreit, n. (Bot.) plantain (Plantago).

Wegering, Weigering, Wegerung, f. Weger, m. (die innere Beplankung eines Schiffes), (Schiffsb.) ceiling; -en, pl. des Flachs, Bugdielen, Bauchdielen, f. pl. ceiling-planks next to the kelson, floor-ceilings.

Wegeringsplanke, f. (Schiffsb.) ceil-

ing-plank.

Wehen, v. n. (Seew.) to breeze, to blow; die Flagge - lassen, to display, to show the colours.

Wehr, n. (Wasserb.) weir, wier; -, Wehrdamm, m. eines Hafens, mole, pier, quay of a harbour.

Wehr.... - baum, m. (Wasserb.) weir-beam: - baum, Fachbaum, m. einer Mühle, saddle-beam sill; -damm, m. v. Wehr; -gatter, n. railing, lattice-work of a weir; -gehänge, -gehenk, m. (Kriegsw.) sword belt, shoulder belt;
—latte, f. (Wasserb.) saddle beam;
—mauer, f. (Wasserb.) water stop wall; -nadel, f. Rechenstab, m. (Wasserb.) stop-plank.

Weiblicher Hanf, Saathanf, Winterhanf, grüner Hanf, Finmel, m. (Bot.) male hemp.

Weich, adj. soft; (Metall.) soft (easily yielding to compression without fracture and easily sectale); - und bleich, (Kürschn.) (von Fellen) weak and pale; -es Kammgarn, n. (Spinn.) soft worsted; - machen, (Metall.) to soften; -e Manier, f. -er Pinsel, m. (Mal.) mixing and blending of colours into each other, softening; -e Metalle, Weichmetalle, n. pl. soft metals (f. i. tin and lead); -es Porzellan, n. soft porcelain; -e Seite, f. eines Steines, the upper side of a stone while it lies in the quarry; - er Tritt, leichter Tritt, m. (Web.) light treadle; - es Wasser, Regenwasser, n. soft water.

Weich .... - blei, Kaufblei, Frischblei, n. (Metall.) soft lead, refined lead; -bottich, -kasten, m. -kufe, f. -stock, Quellbottich, Quellstock, Quellstein, m. Weiche, f. (Brau.) steepingtrough, steeping-tub, steeping-vat, steepingcistern, soaking-tub; - brand, - gebrannter Ziegelstein, m. (Bauw.) place-brick, sandal-, sandel-, or semel-brick, pecking-brick; — braunstein, Braunstein, Pyrolusit, m. Graubraunsteinerz, - manganerz, prismatisches Manganerz, Mangansuperoxyd, n. (Miner.) pyrolusite, brown-stone, manganese-ore, prismatic manganese-ore, dioxide or peroxide of manganese, black oxide of manganese; -fass, n. (Gerb.) soaking-tub, steeping-tub; - feuern, v. a. das Roheisen beim Puddeln, (Hüttenw.) to melt down; - floss, luckiges (löcheriges) Floss, n. (Hüttenw.) porous white pig; - harz, n. Balsam, m. soft resin, bal-- heit, f. softness, emollescence;
- heit der Metalle, softness of metals;
- holz, n. soft wood; - kasten, - kufe, v. Weichbottich; -land, n. (Top.) soft ground; —leder, n. soft leather; —loth, Weissloth, Schnellloth, Zinnloth, n. (Techn.) soft solder, tin-solder; —löthen, n. (Techn.) soft-soldering; - machen, n. des Stahls, (Metall.) softening of steel; -machen harten Wassers, softening of hard water; - manganerz, v. Weichbraunstein; -metall, n. (Metall. Phys.) braunstein; — metan; n. (metan: ruys).
soft metal; — paraffin, n. soft paraffine;
gereinigtes — paraffin aus Petroleum,
Vaselin, n. vaseline, cosmoline, purified
soft paraffine of petroleum; — soliene, f.
(Eisenb.) v. Weichenschiene; — stock, v. Weichbottich; - wasser, n. zum Einweichen oder Einquellen der Gerste, (Brau.) steep-water, water or liquor for steeping the barley or grain; -zer-rennen, n. (Hüttenw.) fining of refined

Weichbild, n. einer Stadt, precincts,

boundary of a town.

Weiche, f. (Eisenb.) switch, sidingplace, turn-out, turn-out place, turn-out track, shunt, points, shunting; —, Weichbottich, Weichkasten, Weichstock, Quellstock, Quellstein, m. (Brau.) steepingtrough, steeping-cistern, steeping-tub, soaking-tub; v. Weichen; —, wobei die Weichenzunge dem Wagenrad gegenüber zu stehen kommt, (Eisenb.) facingpoints.

Weichen, Einweichen, Einquelen, n. der Gerste, Weiche, f. (Brau.) steeping of the barley to be malted, steeping of the grain, steep; —, Einteigen, Vormaischen des Malzschrots, soaking of the grist or crushed malt, perfect wetting of the grist before mashing, foremashing of the malt.

Weichen .... - apparat, - hebelapparat, m. (Eisenb.) switch - stand; bock, m. seitch-box, point-box; — hebel, m. seitch-lever, pointer;—laterne, f. switch-lantern; — schiene, Ausweichschiene, f. städing rail, stiding tongue, stide rail, stiding rail, seitch-tongue; dreigeleisige — schiene, three-throw switch; feste — schiene, Stockschiene, Mutterschiene, f. stockrail, main-rail of a siding; — signal, n. switch-signal; orstange, f. connecting-rod of a seitch, switch-rod; — stelle, f. v. Weiche; switch-rod; — stelle, f. v. Weiche; — steller, — wärter, m. switch-man, points-man, guard watching the switches; — stellerhaus, - wärterhaus, n. points-man's house; — stull, m. chair; — zunge, f. stiding-tongue, switch-tongue. Weichsel, Weichsel, Weichsel, Weichsel, Weichsel, weichselkirsche, f.

Weichsel, Weichselkirsche, f. (Bot.) agriot (a small dark-coloured

cherry).

Weichsel... - baum, m. (Bot.) common cherry-tree (Prunus cerasus or Cerasus vulgaris); - rohr, n. tube of a tobacco-pipe made of a branch of the common cherry-tree; - stöcke, m. pl. (Drechs.) agriots.

Weid....—messer, Waidmesser, n. hunter's large knife for eviscerating game;—werk, Waidwerk, n. chase, hunt, sport of the chase; game, animals belonging to the chase.

Weide, f. (Ackb.) pasture, pasturage; pasture-ground, grass-land; — Weidenbaum, m. (Bot.) willow, sallow, osier (Salix); babylonische —, Trauerweide, weeping-willow (Salix absylonica); gelbe —, gelbe Haarweide, Goldweide, Dotterweide, yellow willow (Salix vitellina); graue —, grey sallow (Salix cinerea); weisse —, Siberweide, Gerberweide, common white willow (Salix alba).

common wante wittone (Satta atos).

Weiden... — band, n. (Korbm.)
osier-tie, withs, with; — bast, m. bast
of willow; — bastgefacht, n. zu Hüten,
willow-sheets; — fischkorb, m. Fischfalle,
f. (Fisch.) kreel, leap; — gerte, — ruthe,
f. (Korbm.) willow-tig, osier-twig, willow-rod or wand, wither-twig, wicker;
gespaltene — gerte, skein, skain; — holz,
n. (Tischl.) willow, sallow; — korb, m. osierbasket, wicker-basket; — reisse, f. (Korbm.)
osier-splitter; — rinde, f. willow-bark;
— ruthe, f. v. Weidengerte; — schälmaschine, f. osier-peder, willow-peder,
willow-stripper; — späne, m. pl. willowshavings.

Weiden, v. n. (Ackb.) to graze; -

Weideplatz, m. pasture-ground. Weife, Haspel, f. (Spinn.) reel; —, Weiffe, f. Sägegatter, n. (Sägem.) sau-

Weifen, haspeln, v. a. (Spinn.) to reel, to wind.

Weigering, f. (Schiffsb.) v. Wegering.

Weih . . . . - bild, Votivbild, n. (Bauk.) votive offering; - kessel, m. - becken, n. - brunnen, - wasserkessel, m. (in Kirchen) holy-water pot, holy-water stone, holy-water vessel, stoup; - rauch, m. incense, olibanum, frankincense; - rauchbaum, m. (Bot.) incense-tree (Bosvedlia); - rauchfass, n. censer; - rauchharz, n. olibanum; - rauchkiefer, - rauchfichte, f. (Bot.) swamp-pine, frankincense-pine; - rauchschiffehen, n. censer-ship; - tachestiffehen, n. censer-ship; - tafel, Votivtafel, f. (Bauk.) votive tablet; - wasser, n. holy-water; - wedel, m. holy-water sprinkle, holy-water stick, aspergill, aspergeoire, asperger.

Weiher, m. (Wasserb.) pond, pool, ish-pond.

fish-pond.
Weiler, m. kleines Dorf, n. hamlet. Wein, m. wine; abgestandener stale, flat wine; -abfüllen, ablassen, auf Flaschen ziehen, to bottle, to rack wine; Alkoholgehalt, m. des -s, alcoholic strength of wine; alkoholisirter -, mit Alkohol verschnittener -, brandied wine; ausgeleckter -, ullagewine; feiner -, high-class wine; geschönter -, clarified wine, fined wine; geschwefelter -, wine cleared or prepared with brimstone; Gipsen, n. des -s, plastering of wine; herber -, junger -, acid wine, hard wine; leichter -, light, small wine; moussirender -, Schaumwein, effervescent wine, sparkling wine; ordinärer -, low - class wine; im - enthaltene Säuren, f. pl. vinous acids; schwerer -, gedeckter -, full-bodied wine; süsser -, Likörwein, Ausbruch, m. succet wine; trüber -, feculent wine; wilder -, (Bot.) Virginian creeper, American ivy (Ampelopsis quinquefolia); zäher -, lang gewordener -, oily wine, ropy wine.

Wein .... - aroma, v. Weinblume; -bau, m. tilling of vines, cultivation of the vine; - bau treiben, to cultivate the vine, to grow wine; — bauer, m. tiller of vines, wine-grower, vintager; — beeren, f. pl. grape-berries; — berg, Wingert, m. vine-yard, vineyard; - bergsarbeiter, Winzer, m. vine - dresser, vintager; - bergspfahl, - pfahl, m. vine-prop; -blatt, n. vine-leaf; -butte, f. winecoop; - blume, f. - bouquet, - aroma, n. flower, bouquet of wine; - blume, Oenanthäther, m. (Chem.) oenanthic ether; -ernte, f. vintage, grape-gathering; -essig, m. vinegar of wine, wine-vinegar, vinegar; -farbstoff, m. Oenolin, n. (Chem.) oenoline, colouring - matter from red wine; - fass, n. wine-cask; - fassen, n. (Böttch.) butting of wine; - flasche, f. wine-bottle; - gährung, weinige Gährung, f. vinous fermentation; - garten, m. vineyard; - gärtner, m. vine - dresser, vintager; -geist, Spiritus, Alkohol, m. (Chem.) spirit, spirit of wine, ardent

spirit, alcohol, aqueous alcohol, hydrated alcohol, spiritus vini; - geist von Normalstärke, (englischer) Normalweingeist oder Probespiritus, m. proof-spirit, proofsprit (of 0.920 specific gravity); - geist, der schwächer ist als der Normalweingeist, Unterprobe -- geist, under - proof spirit (of less than 0.920 specific weight); -geist, der stärker ist als der Normalweingeist, Weberprobe -- geist, over-proof spirit (of more than 0.920 specific weight); verdünnter - geist, rektificirter - geist, (Pharm.) diluted, rectified spirit of wine, spiritus vini rectificatus, spiritus vini dilutus; -geistfirniss, -geistlack, m. (Mal.) spirit-varnish, spirit-lacquer; - geistmesser, m. (Chem.) alcoholometer; -geiströhre, f. einer Libelle, bubble; mit Holz-geist denaturirter, —geistspiritus, m. (Chem.) methylated spirit; - geistthermometer, n. (Phys.) spirit-thermometer: - geländer, Rebengeländer, n. vine-trellis; -grüne Fässer, n. pl. wine - seasoned casks, seasoned casks; -handlung, f. wine-store; - heber, m. siphon for drawing off wine, wine-taster; - hefe, f. dregs or lees of wine, wine-mother, wine-yeast; trockene - hefe, addle, dry lees of wine; - hefenasche, Tresterasche, Drusenasche, f. calcined wine-lees, clavellated ashes, cineres clavellati, potash (formerly) produced from wine-lees; - kamm, Traubenkamm, Rapp, m. rape; - keller, m. wine-cellar, winevaults; wine-tavern; - kelter, - presse, f. wine-press; -kernöl, n. grape-seed oil; -kufe, f. wine-tub; -lager, n. stock, store of wine; (Küp.) gauntree, gaun-tree, stilling, stand for casks; -lagerhefe, f. wine-lees; - latte, f. trellis-lath for vines; - laub, n. foliage of the vine, vine-leaves; - laube, f. vine-arbour; — lese, f. vintage, grape-gathering; — leser, m. vintager; — messer, m. - wage, f. wine-gauge, vinometer, oenometer (hydrometer for determining the alcoholic strength of wine); - most, m. must (unfermented juice of grapes); - niederlage, f. store of wines; - ol, schweres - ol, n. (Chem.) wine-oil, oil of wine, heavy oil of wine (obtained in the preparation of ether towards the end of the distillation and chiefly consisting of etherine and etherol); - palme, f. (Bot.) Palmyrapalm, wine-palm; - pfahl, m. vine-prop; presse, Kelter, f. wine-press; - probirheber, m. butler's taster; - rebe, f. (Bot.) vine (Vitis); vine-twig; - rebenschwarz, - hefenschwarz, Frankfurter Schwarz, n. (Chem. Kupferdr.) wine-black, Frankfort-black, German black, blue-black (obtained by the carbonization of vine-branches and other remains of the wine-manufacture); - reisende, m. travelling-clerk for a wine-dealing establishment; - saure, - steinsäure, f. (Chem.) tartaric acid; gewöhnliche - säure, Rechtsweinsäure,

dextro-tartaric acid, ordinary tartaric acid; Anti--saure, Linksweinsaure, laevo-tartaric acid, antitartaric acid; inaktive - saure, Mesoweinsaure, inactive tartaric acid, mesotartaric acid; -sauer, adj. tartaric; -saures Antimon-Kalium, - saures Antimonyl - Kalium, n. Brechweinstein, m. potassioantimonious tartrate, tartar emetic, emetic tartar; - saures Bor-Kalium, - saures Boryl-Kalium, n. Boraxweinstein, m. boropotassic tartrate, borotartrate of potassium, tartarised borax, soluble cream of tartar; - saures Ferryl-Kalium, n. Eisenweinstein, m. potassio-ferric tartrate, tartarus chalybeatus; neutrales — sau-res Kalium oder Kali, n. neutral potassic tartrate, tartarus tartarisatus; saures -saures Kalium oder Kali, n. Weinstein, m. acid potassic tartrate, bitartrate of potassa, potassic bitartrate, tartar;
—saures Kalium-Ammonium, n. Ammoniak-Weinstein, m. ammonio-potassic tartrate, tartarus ammoniatus; - saures Kalium - Natrium, Seignettesalz, n. potassio - sodic tartrate, Seignette - salt, Rochelle-salt; - saurer Kalk, m. tar-trate of lime; - saureverbindung, f. - säuresalz, Tartrat, n. tartrate; - schröter, m. wine-porter, shooter; -stecher, m. (Küp.) broach, gimlet, gimblet; -stein, m. (Chem.) tartar, bitartrate of potassa, acid potassic tartrate; gereinigter -stein, krystallisirter -stein, -steinrahm, m. cream of tartar, purified tartar, cremor tartari; roher, unge-reinigter — stein, crude tartar, brown tartar, argol, argal, wine-stone; — steinkohle, f. schwarzer Fluss, m. (Chem. Prob.) black flux; — steinrahm, m. v. gereinigter Weinstein; — steinsalz, n. sal tartari, salt of tartar, potash from tartar, kali carbonicum e tartaro (residue from the calcination of cream of tartar, consisting of carbonate of potassium mixed with charcoal, also pure carbonate of potassium, obtained either from that residue or from potash by purification);
—steinsauer, adj. (Chem.) v. weinsauer;
—steinsäure, v. Weinsäure;—steinsäure verbindung, v. Weinsäureverbindung;
-steuer, f. wine-tax, duty on wine; - stock, m. (Bot.) vine, vine-plant (Vitis); -traube, f. cluster or bunch of grapes; -trauben, pl. grapes; -treber, -träber, -trester, pl. grape-cake, the husks or skins of pressed grapes; -trotte, f. v. Weinpresse; - trüb, n. Trübwein, m. feculent wine; - veredelung, f. improving wine by means of art; - verfalschung, f. adulteration, blending of wine: - untersuchung, - prüfung, - analyse, f. analysis of wine, wine-testing; - wage, v. Weinmesser; - zieher, m. v. Wein-

Weinig, adj. vinous; —e Gährung, Technisches Wörterbuch. Deutsch. Englisch. alkoholische Gährung, f. (Chem.) vinous fermentation, alcoholic fermentation.

Weisel, m. in einem Bienenstock, queen-bee.

Weisen, stehen, v. n. (vom Ankertau gesagt), (Seew.) to grow.

Weiser, m. (Dampfm.) v. Indikator; —, Zeiger, m. (Uhrm.) hand; —, Fadenleiter, m. (Web.) guide; —, Wegweiser, m. (Wegb.) direction-post, hand-post, signment

Weiser....—draht, m. (Töpf.) wire for piercing the clay-pipes; (Uhrm.) wire moving the hands of a watch or clock; —werk, n. (Uhrm.) wheel-work of the hands.

Woiss, n. white; holländisches —, Dutch white; Kremser —, Kremnitzer —, Krems-white, white-lead of Kreme (a very pure white-lead of great coveringpower); spanisches —, Schminkweiss, Wismuthweiss, Spanish white, flakewhite, magistery of bismuth, basic nitrate of bismuth.

of bismuth.
Weiss, adj. white; — er Bausch, -er Pauscht, -er Stoss, m. (Pap.) white post (without felts); -e Ceder, f. (Bot.) white cedar, the American arbor vitae; -es Eisenblech, n. v. Weissblech; -er Galmei, m. (Miner.) white calamine;
-e Glut, f. (Schm.) white heat; -e
Kreide, f. (Geogn.) white chalk; -er Kupferstein, -er Koncentrationsstein, m. (Kupferschmelz.) white - metal; -es Lagermetall, n. (Metall. Masch.) white-metal; —es Nichts, n. Zinkblumen, f. pl. (Chem.) flowers of zinc, lana philosophica, nihilum album, nil album (impure oxide of sinc, obtained by burning sinc in the air); -es Quecksilberpräcipitat, n. v. Quecksilberpräcipitat; -es Roheisen, n. white pig-iron, white cast-iron;
— er Stangenschörl, m. (Miner.) pycnite; - es Tauwerk, n. (Seew.) white or untarred cordage: - er Vitriol, Zinkvitriol, er Galitzenstein, m. (Miner. Chem.) white vitriol, sinc-vitriol, sulphate of zinc; —e Waaren, f. pl. (Manuf.) linen-goods; —e Weide, f. (Bot.) common white willow (Salix alba).

Weiss...—bäcker, m. baker of wheaten bread and cakes; —bad, Hauptiblad, n. (Färb.) white-bath; —bier, n. (Brau) pale beer, weiss-beer; Berliner—bier, Berliner beer; englisches—bier, ale; —binder, m. v. Weissner;—blech, verzinntes Eisenblech, n. (Metall.) tin-plate, tinned plate, tinned sheetiron; lackirtes—blech, japanned tinplate; mattes—blech, Teneblech, terneplate (coated with an alloy of tin and lead); marmorirtes—blech mit Metallmohr, erystallized tin-plate;—blech-mohr, erystallized tin-plate;—blech-biern, n. tin-iron (fine bar-iron for tinned plate);—blechbütte,

f. tin-plate works, tin-works; - blechtafel, f. tin-plate, plate of tinned sheetiron; - blechwaaren, f. pl. tin-work, tin-ware; - bleierz, n. Bleispath, Cerussit, m. kohlensaures Bleioxyd, n. (Miner.) white-lead, white lead-spar, white lead-ore, cerussite, carbonate of lead; - bohren, n. (Büchs.) second boring, fine-boring; -brot, n. (Bäck.) white-bread, wheaten bread; feines - brot, soft bread, tensebread; — brüchiges Eisen, n. (Metall.) a soft kind of iron-rods being of a lighter colour at the fracture; — brühe, f. Degras, Gerberfett, n. (Sämischgerb.) degras, stuff (emulsion of fatty oils for chamoising, also the fatty residue or emulsion obtained by washing the oiled chamois-skins with lyes); - buche, f. (Bot.) common horn-beam (Carpinus betulus); -buchen, - büchen, adj. made of hornbeam wood; —dorn, Hagedorn, m. (Bot.) white-thorn, common hawthorn, may (Crataegus oxyacantha); —eisen, Feinmetall, n. (Hüttenw.) refined metal; -erz, n. Arsenikkies, m. (Miner.) white pyrites, arsenical pyrites, arsenical iron;
—erz, unreifer Spatheisenstein, weisser (hellgrauer oder graugelber), unzersetzter, krystallisirter Spatheisen-stein, m. (Miner.) white spathic carbonate, white crystallized carbonate of iron; - feuer, n. (Hüttenw.) running-out fire; -fichte, -föhre, f. (Bot.) Scotch pine or fir (Pinus sylvestris); -fisch, -ling, m. (Fisch.) blay, bleak, whitebait; -gar, alaungar, adj. (Gerb.) tawed, alumed, dressed with alum; -gares Leder, n. white leather, alum-leather, taneed leather; —garnleinwand, f. yarn-bleached linen; —gerben, n. tawing; —gerber, m. tawer; —gerberei, f. tawer's trade, tawing; tawery, tawingyard; -gerberwaare, f. tawed leather or skins, white leather; - glühend, adj. white-hot, welding-hot, of a whiteheat, incandescent, excandescent; -glühhitze, - gluth, f. white-heat, welding-heat, incandescence, excandescency; — gültigerz, Silberfahlerz, n. (Miner.) argentiferous grey copper-ore; dunkles —gültigerz, dark-white silver-ore; lichtes -gültigerz, light-white silver-ore; -guss, m. - metall, n. für Achsenlager etc., whitemetal, white-brass (alloy of tin and antimony, also of tin, antimony, copper, and ad); -holz, n. -holzige Trompetenblume, f. (Bot.) white-wood tree (Bignonia leucoxylon); - kalk, Fettkalk, m. (Maur.) white-lime, fat lime; - kalk, Holzkalk, holzessigsaurer Kalk, m. (Chem. Färb.) pyrolignite of lime, commercial acetate of lime, grey acetate; - kiefer, f. (Bot.) white fir-tree, silver-fir-tree (Pinus alba);
-kies, m. v. Weisserz; -kübel, m. v. Tünchkübel; - küfer, Scheffelmacher, m. white-cooper, bushel-maker; - kupfer,

Packfong, Neusilber, Argentan, Tutenag, n. (Metall.) white-copper, white-brass, whitemetal, argentan, German silver, packfong, tutenag, (French) maillechort (an alloy of copper, nickel, and sinc); -kupfer, Arsenikkupfer, (Miner.) native arsenide of copper; -kupfererz, n. Kupfereisenkies, Kyrosit, m. (Miner.) white copperore, kyrosite; -leder, n. white-leather, tawed leather, alum - leather; - loth, Weichloth, Schnellloth, n. (Techn.) soft solder, tin-solder, tinner's solder; — ma-chen, v. a. to whiten; das Roheisen — machen, (Hittenw.) to refine, to prepare, to whiten pig-iron; —machen, n. der Metalle, albification; —mehl, n. (Müll. Bäck.) fine flour, wheat-flour; - messing, n. v. Weisskupfer; - metall, v. Weissguss und Weisskupfer; -metall, Hartzinn, n. pewter; -nähen, n. -näherei, f. plain needle-work, plain work; - nickelerz, n. - nickelkies, m. (Miner.) white nickel-ore, white arsenical nickel; - ofen, m. Feineisenfeuer, n. (Hüttenw.) refining-furnace, refinery-furnace; - pappel, Silberpappel, f. (Bot.) white poplar-tree, able, abel-tree, able-tree (Populus alba); - pappelholz, n. able, able-wood; -rūster, f. (Bot.) common or small-leaved elm (Ulmus campestris); - schrapen, v. a. eine Planke, (Schiffsb.) to brighten a plank; - siedekessel, m. (Münzw.) blanching-copper; - sieden, v. a. (Münzw. Metall. Nadl.) to blanch; - spiessglanz, m. Spiessglanzweiss, - spiessglanzerz, n. Antimonblüthe, f. Antimonoxyd, n. (Miner. Chem.) white antimony, antimony-bloom, antimonious oxide, trioxide of antimony; -stein, weisser Koncentrationsstein, m. (Metall.) white-metal; -sticken, n. -stickerei, f. embroidery on linen made with white cotton-yarn; -strahliges Roheisen, n. Weissstrahl, m. radiated crystalline (white) pig-iron; -stuck, m. (Bauw.) white stucco, stucco lustro; -sud, m. (Münzw. Metall. Nadl.) a solution of tin for blanching; - sud, - sieden, n. blanching; - sudkessel, m. (Münzw. etc.) blanching-boiler; - sylvanerz, n. v. Weisstellur; -tanne, Edeltanne, f. Bot.) white-pine, silver-leaved fir-tree (Pinus picea); -tannenholz, n. white-pine, deal, deal-wood; -tellur, Schrifttellur, Schrifterz, n. (Miner.) graphic tellurium, silvanite, sylvanite; —waaren, f. pl. linen goods, napery; —waarenhandlung, - zeughandlung, f. linen-drapery; -warm, adj. v. weissglühend; -zeug, n. linen, household-linen.

Weisse, Kalkmilch, f. (Maur.) whitewash, lime-wash, whiting.

Weissen, tünchen, v. a. (Maur.) to white-wash, to whiten; Felle —, (Gerb.) to bleach skins; das Robeisen —, feinen, (Hüttenw.) to refinepig-iron; den Zucker —, decken, (Zuckerf.) to whiten, to

liquor, to cleanse, to clay the sugar, to displace the syrup in the sugar (-loaf) by a colourless solution of pure sugar (fine liquor).

Weisser, m. v. Weissner.

Weit . . . . - faltig, adj. large-plaited; -säulig, adj. (Bauk.) araeostyle, diastyle; - säuliges Gebäude, n. (Bauk.) diastylon, diastyle; - stab, Kämpfer, m. eines Fensters in Stein, (Bauw.) transom of a window; hölzerner -stab eines Fensterfutters, Latteiholz, Loosholz, n. dormant-tree, lock-rail, cross-rail of a French casement.

Weite, f. distance, remoteness; width; amplitude; (Art.) range of a shot; (Astr.) (Bgb.) hollow, amplitude; (Schneid.) fullness; -, Maass, n. (Uhrm.) pitch; gegisste —, (Schifff.) reduced distance; — eines Geschützes, (Art.) bore of a gun; innere, freie - eines Raumes, (Bauw.) inner span of a room; lichte —, — im Lichten, intermediate space, open space; (Bauw.) inside width, width in the clear; lichte — eines Bogens, span, chord; (Brückenb.) chord-line; lichte - einer Thur etc., width of the day of a door; magnetische -, (Phys.) magnetical amplitude; nördliche -, (Astr.) northern amplitude; - des Schraubenganges, Ganghöhe, f. (Techn.) pitch of a screw; südliche -, (Astr.) southern amplitude.

Weiten, weiter machen, v. a. to widen, to expand, to stretch.

Weiten ... - messer, m. (Geom.) apomecometer; - messung, f. (Geom.) apomecometry; - zirkel, m. (Astr.) circle of amplitude.

Weitung, f. width, space; - unter einer Treppe, (Bauw.) room under a

staircase.

Weizen, Waizen, m. (Bot. Ackb.)
wheat (Triticum); bunter —, mixed wheat; Einkorn -- , one grained wheat (Triticum monococcum); englischer -, Kegelweizen, cone-wheat; gemeiner -, common wheat (T. vulgare); polnischer -, Polonian wheat; türkischer -, Mais, m. Indian corn, maize (Zea mays).

Weisen... - brot, n. wheaten bread; -graupen, f. pl. Gries, m. semolina, semouline; - malz, n. wheat-malt, malted wheat; - mehl, n. wheat - flour, wheaten flour, wheat - meal; - schrot, n. bruised wheat; - spreu, f. chaff of wheat; - starke, f. wheat-starch; geröstete - stärke, Röstgummi, braunes Dextrin, n. torrified wheat-starch, brown wheat-starch gum, brown dextrine, British gum from wheatstarch; -stroh, n. wheat-straw; - stroh für Strohhüte, Dunstable-straw. Weldon's Regenerationsprocess,

m. (Chem.) Weldon's process of regeneration of the peroxide of manganese used in the production of chlorine, Weldon's

regenerative process.

Weldonschlamm, Mangan-schlamm, m. nach Weldon's Methode regenerirtes Mangansuperoxyd, n. (Chem.) Weldon-mud.

Welger, Weller, m. (Töpf.) roll. Welgerholz, n. (Bäck.) rolling-pin.

Welgern, v. a. to roll.

Welk .... - boden, Schwelchboden, Schwelkboden, m. Schwelche, Welke, f. (Brau.) withering-floor, drying-cloth, withering-loft, air-drying floor, air-drying loft; - malz, Schwelchmalz, Schwelkmalz, n. (Brau.) withered malt, air-dried malt (malt made dry to the hand upon the withering-floor and ready for kilndrying); - ofen, m. oven for drying fruit. Welke, v. Welkboden.

Welken, v. n. to fade, to wither. Welken, Schwelchen, Schwelken, Abschwelken, n. des Malzes, (Brau.) withering, air-drying of the malt upon the withering-floor.

Well .... - baum, m. (Masch.) arbor, arbour, shaft, beam, axle - tree, spindle, revolving beam; - baum, Nusszapfen, m. (Büchs.) tumbler-axle, axle of the tumbler; -baum, Federstift, m. (Uhrm.) arbor, spring-arbor; - baum des Glockenstuhls, arbor, beam of a bell; -daumen, Hebedaumen, Mitnehmer, Däumling, m. Knagge, f. (Masch.) cog, arm, lifter, wiper, wipper, knob, tappet; oscillirender -daumen, rocking-cam, rocker-cam: -fuss, -kamm, m. (Masch.) v. Welldaumen; -fuss, excentrische Scheibe, f. (Masch.) eccentric sheave; — grund, m. (Seew.) shifting ground; — holz, n. zum Rollen des an der Pfeife hängenden Glasballens, (Glas.) wooden block: -kranz, Daumenring, m. eines Hammers, (Schm.) cam-ring of a forge-hammer; -kranz, Hülse, f. eines Schwungrades, (Masch.) nave of a fly - wheel: -rad, n. (Masch.) arbor-wheel, axle-tree einer hölzernen Welle, (Masch.) iron-hoops, ferrules of an axle-pivot; arbourrings; - sand, m. quick-sand, drift-sand, drifting-sand; - zapfen, m. pin, pivot, axle-end, gudgeon, journal.

Welle, f. (Seew. Schifff.) wave, billow; (Phys.) wave, undula (pl. undulae), undulation; -, Achse, f. Wellbaum, m. (Masch.) arbor, beam, shaft, tree, axle-tree; (Müll.) main - shaft, axledate tree; (Mannies, m. (Bauk.) cyma, cymatium, kymation; —, Reisigbündel, n. (Bauw. Befest.) faggot, fagot, fascine. bundle of brush-wood; —, Walze, f. (Masch.) cylinder, roller, roll; -, Daumenwelle, (Masch.) cam-shaft, bling-shaft, wallower; -n, pl. Streifen, m. pl. (Glasm.) striae, veins, wreaths; sich drehende -, (Mech.) revolving - shaft; fallende -, Sturzrinne, f. (Bauk.) rampant cyma; - des Gangspills, (Seew.) barrel, main-piece of the windlass: gekröpfte -, gebrochene -, Kurbelwelle, (Masch.) cranked shaft, crank-shaft; mit zwei gegenüberstehenden Hebeln, (Masch.) cross-axle; - eines Hebezeugs, Kreuzhaspel, m. (Masch.) windlass of a triangle-gin, gin-windlass; — des Holländers, (Pap.) shaft; — mit zwei Kurbeln, (Masch.) double-crank-axle; liegende -, horizontale -, (Masch.) horizontal shaft, lying shaft; oscillirende -, (Masch.) rock-shaft, rocker-shaft, rockingshaft; rotirende -, revolving-shaft; worauf die Schiffsschraube befestigt ist, (Schifff. Masch.) tail-end shaft; stehende -, (Masch.) vertical shaft, upright shaft, spindle; stehende -, steigender Karnies, m. Rinnleiste, f. (Bauk.) sima, cyma recta, reversed ogee; - des Steuerrades, (Seew.) barrel of the wheel; verkehrt fallende —, Glockenleiste, f. (Bauk.) bell-shaped mould, rampant ogee; ver-kehrt stehende —, Kehlstoss, m. Kehl-

leiste, f. (Bauk.) ogee, cyma reversa. Wellen .... - bad, n. bathing in the waves; - bewegung, f. undulation, undulating motion; - binder, m. faqqotbinder; - brecher, Wasserbrecher, m. (Wasserb.) break water; schwimmen-der — brecher, floating break water; —daumen, m. (Masch.) v. Welldaumen; - fänger, m. (Wasserb.) wave - trap; -formig, adj. undulatory; sich -formig bewegen, to undulate; - holz, Reisig, n. faggot-wood, brush-wood; — kuppelung, f. (Masch.) shaft-coupling; — lager, Achsenlager, Zapfenlager; n. (Masch.) bearing, journal-bearing, journal-box, plumber-block, pillow-block, carriage of a shaft; - lager, n. - lagerstuhl, - stuhl, m. (Masch.) shaft-bearing, shaft-hanger, stool for shaft-carriages; - lager am Ende der Welle, Stirnlager, end-carriage, bearing for the end of a shaft; -lager an oder in der Wand, Wandlager, wall - bearing, wall - carriage; - linie, f. winding curve, undulated trace, wave-line; -löcher, n. pl. eines Hebezeugs, mortise-holes; - rahmen, m. pl. (Orgelb.) abstracts; - richtmaschine, f. shaftstraightening machine; -schiene, Fischbauchschiene, f. (Eisenb.) undulating-rail, fish-bellied rail, belly-rail; -schlag, m. (Seew.) rut of the sea, shock of the waves; -stuhl, m. v. Wellenlager; -transmission, f. (Masch.) shafting; -thal, n. (Seew.) trough of the sea.

Weller, Welger, m. (Topf.) roll of clay of which a pipe is formed; —, Lehmwulst, f. (Maur.) loam.

Weller ... — arbeit, f. v. Weller werk; — decke, f. (Bauw.) ceiling of mid-work; — mauer, f. v. Wellerwand; — stock, m. — holz, Stickholz, n. stake for mid-walls; — wand, Lehmwand, f. mud-wall, cob-wall, loam-wall; — werk,

n. mud · walling, mud-work; — zeug, n. Strohlehm, Kleiberlehm, m. mud, mixture of loam and straw.

Wellerer, Lehmmaurer, Kleiber, m. mud-waller.

Wellern, mit Lehm und Stroh mauern, v.a. to mud-wall, to build with loam and straw.

Welsch etc., v. wälsch etc.

Welt.... auge, n. veränderlicher Opal, m. (Miner.) hydrophane; — ausstellung, f. international exhibition; — handel, m. (Handl.) universal trade; — karte, f. Planiglob, m. circular chart of the earth, planisphere; — kugel, f. terrestrial or celestial globe; — system, Sonnensystem, Planetensystem, n. (Astr.) solar system.

Welter's Bitter, n. Pikrinsaure, Pikrinsalpetersaure, f. (Chem.) Welter's bitter, picric acid, trinitrophenol.

Wendeisen, v. Wendeeisen. Wende, f. turning, act of turning; -, Biegung, f. turn; - der Sonne, Sonnenwende, (Astr.) solstice.

Wende .... - eisen, Windeeisen, n. (Art.) tap-wrench : (Büchs.) breech-wrench : eisen, Wendeisen, langes Querheft, n. auf der Bohrstange zum Drehen des Bohrers, (Metall.) tap-wrench, handle of the boring-bar; - haken, Kanthaken, m. (Zimm.) cant-hook; -höhle, -nische, f. einer Schleuse, (Wasserb.) hollow quoin, gate-hole, gate-chamber of a lock; - holz, n. Stert, Steert, m. einer Windmühle, tail of a wind-mill; - kreis, m. (Astr.) tropic; - kreis des Krebses, nördlicher -kreis, tropic of cancer; -kreis des Steinbocks, südlicher - kreis, tropic of capricorn; - nische, f. einer Schleuse, v. Wendehöhle; - pflug, Wechselpflug, m. (Ackb.) turn-wrest plough, turn-wrist plough, one-way plough, reversible plough; - punkt, m. einer Kurve, (Geom. Mech.) turning-point, point of inflection; - ring, m. v. Wendehaken; - säule, Drehsäule, f. (Masch.) turning-post, turning cranepost; resule, f. eines Schleusenthores, (Wasserb.) quoin-post, hed-post; — schemel, Lenkschemel, m. (Wagn.) ridingbed, riding-bolster, upper bolster, body-bolster; - stange, f. (Schm.) turning-bar, handle of the shingles; (Seew.) whipstaff; -stock, -stecken, m. (Handschuhm.) stretcher; - tangente, f. einer Kurve, (Geom.) stationary tangent; -walze, f. Wender, m. einer Schrubbelmaschine, (Spinn.) clearer.

Wendel... - baum, m. (Mech.) axle-tree, arbor; - baum einer Treppe, Treppenspindel, f. (Bauw.) nettel; - baum einer Windmühle, wind shaft; - boden, Windelboden, m. (Bauw.) mud-fhoor, floor of loam and straw; - stein, m. (Müll.) upper mill-stone, runner; - stufe, gewendelte Stufe, f. einer Wendel-

treppe, (Bauw.) winder, stair - winder; -treppe, -stiege, Schneckenstiege, f. (Bauw.) winding - stairs, caracole; freitragende - treppe, geometrical windingstairs; hohle - treppe, well - staircase; - treppe mit Spindel, newelled winding-stairs; - treppe mit hohler Spindel, open - newelled winding - stairs; - treppe mit massiver Spindel, cork-screw staircase; - treppe mit ringförmiger Spindelmauer, cockle-stairs.

Wenden, v. a. to turn; -, v. a. und v. n. (Seew.) to tack, to go about; die eingeweichte Gerste —, umschaufeln, umstechen, umlegen, (in Bayern) widdern, (Brau.) to turn the (steeped) barley upon the couch-floor, to turn over the barley inside-out with a winnowing-shovel or spade, to spade, to turn over the heap of barley upon the couch-floor, throwing the wet middle portion to the top. Wenden, Umstechen, Umschau-

feln, Widdern, n. der Gerste auf der Keim - oder Malztenne, (Brau.) turning, turning-over, spading of the barley upon the couch floor; — durch den Wind,

(Schifff.) change of tack.

Wender, m. (Spinn.) v. Wendewalze; Bratenwender, kitchen-jack; -Rollstock, m. (Feuerw.) cartridge-roller. Wendung, f. turning; (Minirk.) return; (Seew.) veering.

Wendungs .... - getriebe, Durchbruchsfeld, n. (Minirk.) landing, interval of return; -hahn, m. (Masch.) v. Steuerungshahn; -punkt, m. (Geom.) point of contrary flexure, point of inflexion.

Wenigstfordernde, Wenigstnehmende, m. (Handl.) the lowest contractor. Wenlockformation, f. (Geogn.) Si-

lurian group, graywacke-series. Werbe .... - bureau, n. (Kriegsw.) enlisting - office; - geld, n. press-money, bounty; — offizier, m. recruiting-officer; — platz, m. recruiting-place.

Werber, m. recruiter.

Werbung, f. recruiting, enlistment. Werder, m. (Top.) small island in a river

Werf, m. und n. v. Werft.

Werfanker, Wurfanker, m. (Seew.) warp-anchor, sheet-anchor.

Werfen, v. a. to cast; Anker -, (Schifff.) to cast anchor, to drop anchor, to throw out the anchor; Bomben -, (Kriegsw.) to throw shells; Falten -, (Schneid.) to pucker; Getreide -, umschaufeln, to stir corn; das Loth -, (Schifff.) to cast the lead; die Schütze -, (Web.) to pick, to drive, to cross, to throw the shuttle; Strahlen -, to emit rays; Wasser -, schleudern, (Hydr.) to throw, to eject water.

Werfen, sich -, v. r. (said of wood) to warp, to cast; (said of a wall) to bunch out; (said of metals) to distort; (said of beer) to become feculent.

Werfen, n. eines Gussstückes, distorting; — des Holzes, warp, warping, casting; - des Lothes, (Seew.) throw of the lead; -, Schlagen, n. eines Meilers, explosion

of a charcoal-pile. Werft, f. (Wasserb. Schiffsb.) wharf, quay, slip, stocks; dock, dock-yard, ship-yard; —, Kette, f. Einschlag, m. (Web.)

weft, woof, warp. -besitzer, m. (Handl.) wharfinger; - block, m. (Schiffsb.) launchwhat pinger; - olock, m. (Schills), latinen, ing-block, large leading-block; - dock, n. -docke, f. (Schiffsh), dry-dock; - enfaden, m. (Web), varp-thread; - geld, n. (Schiffsh), what fage; - weide, Werftwide, Werte, f. (Bot) great round-leaved sallow, cotton-icillow (Salix capraea); kleine rundblätterige - weide, roundwillow, trailing - sallow (Salix aurita).

Werfung, f. Seewurf, m. (Schifff.)

jettison, jetsam, jetson.

Werg, Hechelwerg, Abwerg, n. Hede, f. (Spinn.) tow, oakum, hards, herds, codille; (Seew.) oakum; —, Wergpackung, Verpackung, Stopfung, f. (Masch.) packing-tow, hards; feines für chirurgische Zwecke, stupa; gekratztes -, carded tow; gesponnenes twisted oakum; getheertes -, (Seew.) black oakum; ungetheertes -, white oakum.

Werg .... - bandmaschine, f. drawing-frame for tow; — garn, n. tow-yarn; — kratzmaschine, f. tow-breaker, card for carding tow; — leinwand, f. — leinen, — linnen, Hedeleinen, n. (Web.) tow-

linen; - packung, v. Werg. Werk, n. (Techn.) work; (Befest.) work, fortification; (Buchdr.) work, literary production; (Mech.) work, mechanism; (Pap.) stuff; (Uhrm.) clock-work; (Web.) mounting, harness; —, Hüttenwerk, works, estab-lishment, mill; —, Siedewerk, Sole, f. für je ein Sud, Sud, n. (Salzw.) brine for one boiling-down, brine for one period of evaporation, quantity of brine to be evaporated at once; —, Stück Werkblei, n. (Hüttenw.) pig of workable lead; bäurisches -, Quadrirung, Rustik, f. (Bauk.) rock-work, rustic work, rustication, boorish work; bekleidetes —, (Befest.) reveted work; bestrichenes —, (Befest.) flanked work; geschlossenes —, enclosed work; geschultertes -, work with broken wings; lebendiges - eines Schiffes, (Schiffsb.) quick-works (the part of a ship under water); offenes —, (Befest.) open work; passageres —, (Befest.) temporary work; selbstständiges —, detached work; todtes — eines Schiffes, (Schiffsb.) upper-works, dead-works of a ship; ein neues — zu-schlagen, neue Sole in die Siedepfanne geben, (Salzw.) to fill up the boilingdown pan with new brine, to pump new

brine into the evaporation-pan.

Werk . . . . - bank , f. (Techn.) workbench, working-bench, bench; - blei, n. Werke, f. (rohes, ungereinigtes, meistens silberhaltiges Blei), (Hüttenw.) raw lead, workable lead, silver-lead, bullion, raw bullion, argentiferous lead (used for the extraction of silver by cupellation); - butte, f. — bottich, m. (Pap.) tub, vat, stuf-vat; — eisen, n. (Schuhm.) paring- or cutting-knife, cutter; — eisen, Wirkeisen, n. (Hufschm.) butteris, buttrice; -elpumpe, f. Bierwerkel, n. little beer-pump in breweries; - führer, m. (Techn.) foreman, master-worker, master-workman, overseer; - gold, n. jeweller's gold; -hof, m. (Zimm.) carpenter's yard; - holz, Bauholz, n. (Zimm.) timber; - leder, n. (Buchb.) thin leather or sheep-skin for -loch, Mannloch, n. eines Dampfkessels, Filters, Apparates etc., man-hole; -loch, Arbeitsloch, n. an einem Glasofen, (Glasm.) mouth, bocca; - maass, n. (Bauw.) linear measure; - meister, m. (Techn.) foreman, head - workman, master-workman, overseer; (Bauw.) mastermason, master-builder, master of the works; - meister der Maschinenschlosser, foreman-fitter; - messer, n. (Schuhm. Sattl.) cutting-knife; - ofen, m. (Glasm.) glassfurnace, melting - furnace; - probe, f. (Hüttenw. Giess.) specimen of the metal; - satz, m. (Zimm.) framing of the carcass; - satz, Gerippe, n. shell, carcass, skeleton; - satz, Zeichnung, Zulage, f. zu einem Dach, carcass-plot; - satz, Zulage, f. zu einem Wölbgerüst, raising of a center; -silber, n. silver extracted from argentif-erous lead-ore; jeweller's silver; -statt, -stätte, -stelle, -stube, f. (Techn.) work-shop, work-room; (Chem.) laboratory; (Kammm.) working-bench; - statt eines Bildhauers, studio; - stein, Quaderstein, m. (Bauw.) free-stone, quarry-stone, ashlar; behauener — stein, dimension - stone; — stube, f. v. Werkstatt; — stück, n. (Bauw.) heun stone-block, pared stone, squared stone; (Metall.) piece of metal; - stuhl, m. (Web.) loom; (Lichtz.) stage; (Posam.) cord · loom; - thätig, adj. (Masch.) working, active; - tisch, m. (in Werkstätten), (Techn.) work-table, working-table, cutting-out board; (Topf.) table; -zeug, n. (Techn.) tool, instrument, implement; - zeug für den berg- und hüttenmännischen Betrieb, Gezähe, n. tools; - zeug zum Frischprocess, Frischgezähe, n. (Hüttenw.) tools used in the charcoal-finery; - zeug oder Gezähe zum Puddeln, puddler's tools, tools for manipulating the molten pig-iron in the puddling - furnace; tragbares - zeug, portable tool; - zeuggriff, m. toolhandle, tool-holder; - zeughalter, m. (Metall.) head-stock; - zeughalter, Stichelhalter, Support, m. in Hobelmaschinen etc., (Metall.) tool-holder, head-stock; gesammtes - zeuginventar einer Fabrik oder Hütte, loose stock; - zeugkasten, m. - zeugkistchen, n. (Techn.) tool-box, tool-chest, chest of tools; - zeugmaschine, f. machine-tool; - zeugstahl, m. (Hüttenw.) steel for tools; -zeugtragbrett, n. tool-holder; - zeugwagen, m. (Eisenb.) tool-car; -zink, n. (Metall.) raw zinc; -zinn, n. (Metall.) raw tin.

Wermuth, Absinth, m. (Bot.) absinthium, worm-wood (Artemisia absinthium).

Wermuth . . . . - bier, n. purl, worm-wood beer; - extrakt, n. (Pharm. Destill.) extract of absinthium; - ol, Absinthol, n. (Pharm.) oil of absinthium, oil of worm-wood.

Wernerit, Skapolith, m. (Miner.)

wernerite, scapolite.

Werpen, v. n. (Seew.) to warp.

Werptross, f. (Seew.) warping-hauser. Werrig, n. v. Werg.

Werth, m. (Handl.) value; den bestimmen, to tax, to appraise, to apprise; chemischer —, v. Werthigkeit; eingebildeter -, imaginary value; - erhalten, - empfangen, value received (on bills of exchange); - in Faktura, value as per invoice; gangbarer -, current value; in Rechnung, value in account; - ver standen, value understood; - in Waaren, value received in goods; wirklicher real value.

Worth . . . . - angabe, f. declaration, statement of value; - bestimmung, f. apprizement, valuation, estimation; -briefe, m. pl. letters containing money; - papiere, n. pl. papers of value, valuepapers, securities; - verminderung, f. depreciation, deterioration.

Werthig, atombindend, valent,

affinivalent, adj. (Chem.) atomic, valent.
Werthigkeit, Valens, Quantivalens, atombindende Kraft, Atomigkeit, Affinivalens, f. chemischer Werth, m. (Chem.) quantivalence, atomicity, atomic combining-capacity, chemical value.

West, Westen, m. west, occident; westerly wind; (Seew.) west, west-point; - zum Norden, west one point to the north, west by north; - zum Süden, west by south.

West . . . - küste, f. west or western coast; - wind, m. west-wind.

Weste, f. (Schneid.) waistcoat, vest. Westen .... - futter, n. (Schneid.) waistcoat-lining; - knopf, m. waistcoatbutton; - zeug, n. stuff for waistcoats, waistcoat-stuff, vesting.

Westlich, adj. west, western, westerly. Wett.... - rennen, n. race, racing, horse-race; - rennen zu Wagen, chariotrace; - rudern, n. boat - race, rowingmatch, regatta; - segeln, n. sailing-

Wetter, n. (Seew. etc.) weather; —, n. Unwetter, n. tempest, storm; —, n. pl. Luft, f. in Bergwerken etc., (Bgb.) air, intake; böse —, Stickwetter, n. pl. Schwaden, m. damp, black-damp, chokedamp, after-damp, stythe, foul air, infected air; frische, reine —, pl. (Bgb.) fresh air, good air; die — in Grubenbauen lösen, to ventilate mines or underground workings; schlagende —, pl. Grubengas, n. feuriger Schwaden, m. mine gas, gas, blasts, fire-damp, fulminating -damp (explosive mixture of light carburetted hydrogen and atmospheric air); Explosion, f. schlagender —, Grubenbrand, m. mine. fire, colliery-explosion; scholes —, (Schifff.) fair seeather; unbeständiges —, (Schifff.) fair seeather; unbeständiges —, (Schifff.) fair seeather; unbeständiges

(Schifff.) changeable weather. Wetter . . . - abzugsstrecke, f. (Bgb.) air-way from the long-wall workings to the shaft; — beobachtung, f. meteorologic observation, meteorology; — bericht, m. weather - report; - bläser, m. Grubengasentwickelung, f. (Bgb.) feeder of mine-gas; - bläser zur Ventilation, v. Wettermaschine; - blende, Blende, f. in Wetterlutten, - abschlussthür, f. - verschluss, m. (Bgb.) trap-door; - brett, n. (Dachd.) verge-board; - dach, n. (Bauw.) shelter, shed; -dach an einem Hause, pent-house, pentice; - dach über den eines Glockenthurms, Schalllöchern Schalldach, n. louver - roof, sound - roof -einzug, eingehender Schacht, m. (Bgb.) downcast - shaft; - fahne, f. (Bauw.) vane, weather-flag; - fahne, Windzeiger, m. (Phys.) anemoscope; - fang, m. (Bgb.) w. (Enys.) anemoscope; — tang, in (250) v. Wetterlotte; — führung, f. (Bgb.) v. Wetterlosung; — gebläse, n. (Bgb.) v. Wettermaschine; — glas, Barometer, n. (Phys.) barometer; — glocke, f. stormbell; — hahn, m. weather-cock; — haltung, f. (Bgb.) v. Wetterlosung; — häuschen, n. (Phys.) hygrometer; — hut, m. (Bgb.) barrel on the top of a vertical air-pipe; - kasten, m. (Bgb.) v. Wetterlotte; - kluft, f. frost-cleft (in trees); - klüftiges Holz, n. frost-cleft wood; - kunde, f. meteorology; - lappen, m. pl. (Fuhrw.) flow of the tarpaulin; - leuchten, n. (Phys.) sheet lightning, heat lightning, ligthning without thundering; —losung, —versorgung, —führung, Ventilation, -versorgung, -führung, Grubenventilation, f. (Bgb.) ventilation of mines, promotion of the circulation of air in mines by means of ventilation;
—lotte, —lutte, f.—lutten, m.—leitung, —leitungsröhre, f.—kasten, m. (Bgb.) air - channel, air - conduit, windhole, air-tube, air-pipe, trunk, air-trunk; - männchen, n. (Phys.) anemoscope; - maschine, - führungsmaschine, f. - gebläse, n. Ventilator, m. Luftzugmaschine, Luftzuführungsmaschine, f. (Bgb.) ventilator, ventilating - machine, pneumatic fanner, airing-machine, exhausting-machine; - ofen, m. (Bgb.) furnace, air-furnace, dumb-furnace, windfurnace; - rad, Fabry'sches, n. (Bgb.) pneumatic wheel of Fabry; -satz, m. Kolbenwettermaschine, f. (Bgb.) pump for ventilating mines, air-piston, air-pump, ventilator; Harzer —satz, Kastengebläse, n. air-pump of the Hartz; - sauger, Luftsauger, Luftauszieher, Exhaustor, m. (Bgb.) aspirator, ventilator by aspiration and exhausting, exhaustor, aspiringand exhausting-fan, machine for ventilating by means of a fire-chest; - schacht, Luftschacht, m. (Bgb.) air-shaft, wind-shaft, wind hole; — scheider, m. — scheidewand, f. (Bgb.) sheth, splitting board; -schenkel, m. (Bauw.) weather - board; - schenkel eines Fensterflügels, (Glas.) weather-rail, lower rail of a French case--schenkeleisen, n. (Tischl.) weather-rail iron; — seite, Westseite, f. (Bauw.) weather-side, west-side; das Decken der - seite mit Ziegeln, weather - tiling; - skala, internationale, f. (Seew.) international notations and symbols for weatherobservation; - stange, f. v. Blitzableiter; - strecke, f. - stollen, m. (Bgb.) airway, air-head, wind-way, wind-gate, airroad; -strom, m. air-current, ventilating-current; -thurm, m. auf dem Wetterschacht zur Regulirung des Luftzuges, (Bgb.) upcast-stack; -thür, f. (Bgb.) door, air-door, trap-door, brattice, air-gate, sham-door, sheth-door, wind-gate; - thurwärter, m. (Bgb.) trapper; - trommel, f. (Masch.) v. Wassertrommel; - trommel, -rad, n. Grubenventilator, m. (Bgb.) fan, fanner, ventilating-fanner; - und Fahrtrumm, n. (Bgb.) air- and ladder-way in the shaft-walling; - übergang, m. (Bgb.) crossing; - verschlechterung, f. der Kohle, weather-waste of the coal; -versorgung, f. ventilation of mines; - wechsel, Luftwechsel, m. in Gruben, ventilation, mine-ventilation, draught, underground ventilation; - zeiger, m. (Phys.) hygrometer, weather-gage; - zeiger, Windzeiger, m. anemoscope; - zug, m. draught of air, air-current.

Wetterung, f. (Bgb.) v. Wetterlotte.

Wetz... — fass, n. — steinkitze, f. (Ackb.) small wooden vessel for keeping the whetstone; — schiefer, Novakulit, Oelstein, m. (Miner.) whetstone, whet-slate; — stahl, m. (Techn.) table-steel, butcher's steel, whetter; — stein, m. whetstone, whetter, hone, rubber; feiner — stein zum Schleifen der Werkzeuge des Lederzurichters, elearing-stone; halblinder — stein, semi-smooth, half-smooth rubber; linder — stein, smooth rubber; rauher — stein, rough, coarse rubber; — steinkitze, f. v. Wetzfass.

Wetzen, v. a. to whet, to sharpen, to

Wevelienen, Wewelienen, Wevelings, f. pl. (Seew.) ratlines, ratlings, rathlins.

Weymouthskiefer, Weymouthsfichte, f. (Bot.) Weymouth - pine (Pinus strobus).

Wheatstone's che Brücke, f. (Elektr.) Wheatstone's bridge; -- 'scher Selbstübertrager, m. Wheatstone's auto-

matic transmitter.

Whisky; englischer Korn- oder Gerstenbranntwein, m. whisky, whiskey, Irish whisky; gewöhnlicher - in Amerika, Maisbranntwein, m. whisky; irländischer - von besonderem (durch Anwendung von Torf beim Darren des Malzes erzeugtem) Aroma, potteen-whisky, Irish spirit; - von saurer Maische, (in Amerika) sour-mash whisky, Kentuckywhisky; v. Maisbranntwein.

Whiskybrennerei, f. whisky-distil-

Whistkarten, f. pl. (Kartenf.) whist-

Wichs.... - bürste, f. (Schuhm.) blacking - brush , shoe - brush ; - leder , n. (Schuhm.) leather that may be blacked.

Wichse, f. Bohnwachs, n. rubbingwax; - für Leder, blacking, shoe-black-

ing, polishing-paste.

Wichsen, v. a. einen Fussboden, Möbel etc., to wax, to rub or polish with wax; Leder -, to brush, to black, to polish leather.

Wichsen, n. (Lederz.) waxing.

Wicke, f. (Bot.) vetch, tare (Vicia). Wickel, m. roller, roll; -, Lockenwickel, m. (Fris.) curling-paper; -, Pack, m. (Spinn.) lap; —, Einlage, f. einer Cigarre, filler of a cigar; ein — Flachs, (Spinn.) a distaff of flax; ein — Hanf, (Seil.) a handful of hemp.

Wickel ... - haspel, m. (Spinn.) yarn - windle, reel; - maschine, f. (Seidenspinn.) silk - reel; - maschine, Knäuelwickelmaschine, f. (Spinn.) balling · machine, ball · winding machine; - maschine, Spulmaschine, f. (Spinn.) winding-engine, spooling-machine; - maschine, Wattenmaschine, f. blower and spreader, spreading machine, lap machine; — walze, f. der Röhrenmaschine, (Spinn.) cylinder by which the bobbins are turned; - walze der Watten- oder Wickelmaschine, lap-roller; - zeug, n. swaddling-clothes.

Wickeln, spulen, v. a. (Spinn. Seidenspinn.) to wind, to spool; auf einen Knäuel -, to wind in or upon a bottom, to wind in a ball; die Seide -, to wind

the silk.

Wickenstroh, n. vetch-straw.

Widder, m. (Zool.) ram; (Seew.) ram; -, Aries, Sturmbock, m. (Kriegsw.) battering-ram; hydraulischer -, hydraulischer Stösser, m. hydraulische Stampfe, f. Stossheber, m. (Hydr.) water-ram, hydraulic ram, Montgolfter's ram.

Widdern, v. a. die eingeweichte Gerste oder das Korn auf der Keim- oder Malztenne —, wenden, umstechen, umschaufeln, umlegen, (Brau.) to turn, to turn over the steeped barley on the couch-floor, to turn over the barley or grain insideout with a spade or winnowing-shovel, to spade the barley on the couch- or winnowing-floor, to turn over the heap of barley on the couch-floor, bringing the wet interior to the surface.
Widderschiff, n. (Seew.) ram-ship.

Wider .... - druck, m. zweite Form, f. (Buchdr.) second, inner form, retiration, reprint; - haken, m. barb; barbed hook, grapple-hook; Bolzen, m. mit - haken, barb-bolt; - hall, m. (Phys.) echo; - halter, m. an der Gabel, (Fuhrw.) shafthook; - haltkette, f. (Fuhrw.) pole-chain; -lager, n. -lage, f. (Bauw.) abutment, -lager, Landfeste, butment; (Brückenb.) end-abutment; -lager, Gewölbpfeiler, -lagspfeiler, m. (Bauk. Bauw.) counter-fort, counter-pillar, butment, support, spring-wall, spur; - lags-linie, Kämpferlinie, f. (Bauk.) spring, springing of a vault; - lagslinie, f. Gewölbeanfang, m. Widerlager, n. eines Deckengewölbes, springing of an arched roof;
-lagspfeiler, m. (Bauk.) v. Widerlager; (Brückenb.) abutment-pier; - lagswand, f. (Brückenb.) end-abutment; - lagsziegel, m. (Bauw.) bull's head; - rist, m. eines Pferdes, withers of a horse; -schein. m. (Opt.) reverberation, reflection of light; - see, f. (Seew.) surf; - signale, n. pl. (Seew.) answering signals; —sinnig, adj. (Bgb. Geogn.) anticlinal; —stand, m. -stehende Kraft, f. (Mech.) resistance, resisting force; elektrischer -stand. electric resistance, resistance to the passage of an electric current; -stand gegen elektrische Leitung, Leitungswiderstand, resistance to conduction; isolirender stand, Isolirungswiderstand einer Kabelbekleidung, (Tel.) insulation-resistance of the covering of a submarine cable; normaler (elektrischer) — stand, Nor-malwiderstand, Ohm, n. (Elektr. Tel.) standard-resistance, standard of resistance, ohm; schädlicher - stand, prejudicial resistance; specifischer -stand, (Tel.) specific resistance; überwundener - stand, resistance overcome; -standseinheit, Einheit, f. des elektrischen - standes, Ohm, n. (Elektr. Tel.) unit of resistance, ohm; -standshöhe, f. (Hydr.) height of resistance; - standskraft, - standsfähigkeit, f. resisting-force; -standslinie, f. (Mech.) line of resistance, of pressure; -standsmessung, f. (Elektr.) measurement of resistance; -standsmoment, n.

moment of resistance; - standsrolle, f. (Tel.) resistance-coil; - strom, m. (Seew.) counter - current, stop - water, back - water;

zeit, f. (Seew.) change of the tide.
 Widmung, f. (Buchdr.) dedication.
 Widriger Wind, m. (Seew.) adverse

Wiede, Bindweide, f. (Befest. etc.)

withe, gad, withy-band, faggot-band. Wiedenschlinge, f. loop of a gad

or withe, noose. Wieder . . . - abdruck, m. (Buchdr.) reprint, reimpression, reprinting; - abdrucken, v. a. to reprint, to print again; -aufbauen, v. a. to rebuild, to reconstruct; - ausfuhr, f. reexportation; - beleben, regeneriren, v. a. (Chem.) to revivify, to recover, to regenerate; die (zur Zuckersaftfiltration gebrauchte) Knochenkohle — beleben, (Zuckerf.) to revivify the bone-black; - belebte Knochenkohle, f. (Zuckerf.) reburnt animal charcoal, revivified bone-black; - belebung, Regeneration, f. (Chem.) revivification, regenera-tion; (Gasf. Zuckerf.) revivification; - belebungsofen Knochenkohle, für Kohlenglühofen, m. (Zuckerf.) charcoalreburner; -druck, m. v. Wiederabdruck; -einlösen, v. a. to redeem; -erstatten, - ersetzen, v. a. to restore, to repay, to return; -hall, m. echo; -herstellung. f. readjustment; reproduction; - kauf, m. (Handl.) repurchase; - kaufen, v. a. to repurchase, to buy back; - kaufsrecht, n. right of repurchase, of buying back, equity of redemption; - kehr, f. eines Daches, (Bauw.) valley of a roof, junction of two roofs; -kehr einer Kurve, einer Linie, (Geom.) meeting, return; - kehr der Laufgräben, (Befest.) return; -kehr einer Mauer, eingehender Winkel, m. (Bauw.) nook, corner-nook, return; -kehr eines Simses, Verkröpfung, f. (Bauk.) return, double bending; -kehrende Reihe, f. (Math.) recurring series; -lauge, f. Nachsud, m. (Salpeterf.) reevaporating liquor; -nahme, f. einer Prise, (Seew.) recapture; - nehmen, v. a. eine Prise, to recapture; - schäften. n. (Büchs.) new-stocking; —schein, m. (Opt.) reflect, reverberation; —schösschen, n. Afterflügel, m. eines Fensters, (Glas.) double wicket; - schosseisen, n. (Tischl.) wicket-iron; — see, f. (Seew.) back-sweep of the waves; — vereinigung, f. recombination, recomposition; -verkauf, m. (Handl.) resale; - verkaufen, v. a. to resell; — verkäufer, m. reseller; — ver-käufer, Detaillist, m. retail-dealer; - wechsel, m. (Handl.) bill of exchange that has come back protested and is sent again; - zeit, f. (Seew.) v. Widerzeit.

Wiege, f. cradle; (Grav.) graving-tool,

Wiege . . . . - mann, m. (Bgb.) weigher; - meister, m. (Bgb.) check-man, weigh - master; - messer, n. Wiege, f. mincing-knife; (Grav.) cradle; - vor-richtung, f. (Eisenb.) contrivance for

weighing.
Wiegen, v. a. und v. n. to weigh; to mince, to chop; (Grav.) to file down; ein Schiff -, (Seew.) to shake, to rock a

ship.
Wiegenkorb, m. cradle-basket, bas-

Wieger, m. weigher.

Wiener Grun, n. (Mal.) Vienna-green, arseniate of copper; - Grün, - Deck-grün, Schweinfurter Grün, Vienna- or Viennese green, Schweinfurt-green (acetoarsenite of copper); - Kalk, m. Viennalime (very fine and pure lime or powdered quick-lime for polishing brass-utensils, etc.); - Lack, m. - Roth, n. Rothholzlack, m. (Mal.) Viennese lake, red lake, red Brazilwood lake; - Metall, n. an alloy of copper and antimony, of the colour of tin; - Weiss, n. Viennese white, fine white chalk.

Wiese, f. (Ackb.) meadow; -n, pl. welche unter Wasser gesetzt werden

können, floating-meadows.

Wiesel, n. (Zool.) weazel, weasel.

Wiesen .... - bewässerung, - berieselung, f. watering, irrigation of meadows; -erz, Sumpferz, Morasterz, Seeerz, n. Raseneisenstein, Limonit, Ortstein, Ochr. m. (Miner.) bog-iron-ore, bogore, swamp-ore, meadow-ore, morass-ironore, lake-ore (porous, scoriaceous impure variety of limonite [hydrated sesquioxide of iron] found in marshy grounds, bogs, or lakes); -grund, m. meadow-ground, meadow-land; -kalk, m. (Miner.) freshwater limestone; - moor, n. bog.

Wik, f. (Seew.) bight, cove, creek. Wild, Wildpret, n. (Jagdw.) game, venison; hohes -, large game; kleines -, small game; rothes -, Rothwild, red-game, red-deer, fallow-deer; schwarzes

Schwarzwild, black-game.

Wild ... - er Apfel, m. (Bot.) crab, wilding; -es Gestein, n. (Bgb.) deadstone, stone containing no metal; - dieb, m. (Jagdw.) poacher; -eisen, falsches Eisen, n. (Bgb.) kal; - erstahl, Willerstahl, m. (Metall.) wild-steel (an inferior kind of raw steel containing much carbon, used in the fabrication of wire); - haut, f. skin of a deer, deer's skin; amerikanische - häute, pl. American hides; - hüter, m. (Forstw.) game-keeper; -leder, n. deer-skin; -ling, m. (Gärtn.) wilding, wild stock; - park, - garten, Thiergarten, m. park; -pfad, m. deer-path; -pret, n. v. Wild; -schaden, m. (Ackb.) damage done by game; —schur, f. furred coat (the fur outside); —schütz, m. v. Wildhüter; —schwein, n. wild boar,

wild hog; - zaun, m. fence or enclosure

of a park for game.

Wildern, v. n. to poach. Willemit, Wilhelmit, rhomboë-drischer Hebetin, m. (Miner.) willemite, wilhelmite, williamsite, hebetine (an anhydrous silicate of zinc)

Willerstahl, m. v. Wilderstahl.

Willow, Zauseler, m. (Baumwollenspinn.) willow, willy, willey; konischer . conical willow.

Wiltonteppich, geschnittener Sammetteppich, Plüschteppich, m. (Manuf.) Witton-carpet, Arminster-carpet. Wimberg, m. Wimperge, Windberge, f. Windschutz, m. (Bauk.) guimberge, gablet, canopy.

Wimmeriges Holz, n. (Bauw.) knotty

Wimpel, m. (Seew.) pendant, pennant,

pennon, streamer, bandrol, bob. Wimpel .... - fall, m. pendant hal-

liard; - stock, m. pennon-stick. Wind, m. (Seew. etc.) wind, air, breeze; —, Gebläseluft, f. Gebläsewind, m. Gebläse, n. (Hüttenw.) blast; den — (das Gebläse) abstellen, (Hüttenw.) to turn off the blast; den - (das Gebläse) anstellen, anlassen, to turn on the blast; aus- und einkriechender —, (Seew.) blast of wind; dicht beim — e, (Seew.) closehauled; günstiger -, fair wind; halber -, large wind; harter, steifer, frischer -, fresh gale, strong gale; heisser -, erhitzter —, warmer —, (Hüttenw.) hot blast, hot air; kalter —, cold blast, cold air; lebhafter -, (Seew.) brisk gale; umlaufender -, chasing wind; unter dem -, alee, to leewards; veränderlicher -, umspringender -, baffling wind; unter den Rost geführter -Unterwind, (Hüttenw.) under-grate blast; vor dem - segeln, to run before the wind.

Wind . . . . - anker, m. (Pont.) lower anchor, anchor down the stream; - balg, Windkessel; - bäume, m. pl. (Seew.) bars of the capstan; - blaser. m. Gebläse, n. Gebläseapparat, m. (Hüttenw.) blast, blast-apparatus, blower, airblast, blowing . engine; - bort, - brett, n. — feder, f. (Bauw.) barge-board, verge-board; — bruch, m. (Forstw.) windfall, windfallen wood, rolled timber; - brüchiges Holz, n. cracked, chinky wood; - büchse, f. (Büchs.) air-gun, wind-gun; — büchse zum Pfeilschiessen, blow-gun; — büchse in Form eines Spazierstockes, air-cane; - druck, v. Windpressung; —ei, n. addled egg; — eisen, Fenstereisen, n. (Bauw.) cross · bar; -erhitzung, f. (Hüttenw.) heating the blast, blast-heating; - erhitzungsapparat, m. (Hüttenw.) hot-blast oven, oven, apparatus for heating the blast, hot-blast apparatus, blast-heating apparatus, hot-blast stove, blast-heating stove, heating-furnace; -erhitzungsapparat mit Gasfeuerung, gas-oven; - erhitzungsapparat mit gusseisernen, durch gebogene Zwillingsröhren unter einander verbundenen Röhren, Zwillingsröhrenapparat, cast-iron tubular oven (the two large cast-iron pipes or mains of which are connected by smaller semicircularly curved cast-iron pipes, the so-called arch-pipes, Zwillingsröhren);
—erhitzungsapparat mit Ringröhren, Ringröhrenapparat, pipe-within-pipe oven ; runder - erhitzungsapparat, Rundofen, m. round hot-blast oven, circular oven; -erhitzungsapparat mit Schlangenröhren, Schlangenröhrenapparat, spiral-pipe oven; liegender -erhitzungsapparat mit Schlangenröhren, horizontaler Pfropfenzieherapparat, horizontal spiral-pipe oven, horizontal cork-screw apparatus; stehender - erhitzungsapparat mit Schlangenröhren, vertical spiral-pipe oven; - erhitzungsrohr, n. - erhitzungsröhre, f. (Hüttenw.) pipe for heating the blast; schenkelförmig gebogene — erhitzungs-röhren, Hosenröhren, pl. (Hüttenw.) siphon-pipes for blast-heating, syphonpipes; - fächer, m. (Bgb.) fanner, ventilat-Wetterfahne, f. (Bauw.) vane, fane;
-fall, m. v. Windbruch; -fang, m. any contrivance for catching the wind or air, air - drain, air - trap; (Giess.) venthole, regulator; (Masch.) air - exhauster; (Schiffsb.) entrance of a cabin; (Seew.) resistance offered to the wind; - fang, Wettermaschine, f. (Bgb.) ventilatingmachine, fan, fanner; — fang, — haube, f. (Bgb.) air case; — fang, Wand, f. hinter einer Thür, (Bauw.) wind-sereen; - fang, Flügelrad, n. (Masch. Uhrm.) fly, flying-pinion, flying-wheel; - fang an einem Blasebalg, valve, vent; - fang an einem Ofen, vent-hole; - fang, Zugloch, n. eines Schmelzofens, (Hüttenw.) vent - hole, air - hole; - fanggetriebe, n. (Uhrm.) wheel-work of the fly; - fangrad, n. (Uhrm.) flying-wheel, fly-wheel;
- fangwand, f. (Bauw.) tambour, windscreen; -feder, f. (Bauw.) barge-board, verge-board; - fege, Kornschwinge, f. (Ackb.) winnowing-machine; - flügel, m. (Uhrm.) wing of the fly; - flügel, Flügelrad, n. für Kühlzwecke, - flügelvorrichtung, f. zum Würzekühlen, (Brau. Branntweinbr.) flighter, fan-blowing machine, fan-blower, fan, ventilating-fan;
—flügel einer — mühle, sail, wind-sail,
vane; —form, Form, f. des Hochofens, twyer, twyere (hollow cone of wroughtiron, used for introducing the blast into the blast furnace); -form, f. - zuführungsstück, n. im Boden der Bessemerbirne, Form, Fern, f. (Hüttenw.) conical round fire brick or twyer, perforated by holes; - form des Herdes eines katalonischen Feuers, (Hüttenw.) twyer of the furnace of a Catalan forge (conical tube

of copper through which the blast enters into the furnace); - form mit Wasserkühlung, Wasserform, (Hüttenw.) water-twyer, water-cooled twyer; -formkasten, Formkasten, m. für die Windform am Hochofen, iron-custings forming the twyeropenings in the blast-furnace; - formöffnung, f. - auge, n. des Hochofens, twyer-eye, twyer-opening, twyer-hole;
-führung, -leitung, f. (Hüttenw.) conduction, direction, conveying of blast; v. Windleitung; -form, Esseisen, n. an einem Blasebalg, (Schm.) twyer, nozzle; -galle, f. (Seew.) wind-gall; -gewehr, n. v. Windbüches; -gewölbe, n. Tümpelstein, m. am Hochofen, (Hüttenw.) twyer-arch; - harfe, Aeolsharfe, f. (Phys.) Acolian harp; - haube, f. einer Wetterlotte, (Bgb.) air-case, cap of an airconduit; - hund, m. greyhound; - kam-mer, f. v. Windkasten; - kanal, m. - röhre, f. (Orgelb.) wind-tube; - kasten, m. (Hüttenw.) twyer-box; - kasten des Wassertrommelgebläses eines katalonischen Luppenfeuers, (Hüttenw.) wind-chest of the trompe or blowing-machine of a Catalan forge, trapezoidal or circular wooden case; - kasten, - regulator, m. Wetterlotte, f. (Bgb.) air - channel, air - conduit; - kasten, - kammer, f -kessel, -raum, m. (Hüttenw. Masch.) air-chamber, air-vessel; - kasten, - lade, f. einer Orgel, (Orgelb.) wind - chest; -kasten zur Regulirung des Windes, - regulator, m. (Hüttenw. etc.) blastregulator, regulator, air-receiver; - kessel einer Feuerspritze, einer Pumpe etc., air vessel, air chamber; - klappe, f. Ventil, n. (Masch.) valve, air - valve; - klappe, Schornsteinventilator, (Bauw.) wind-valve, chimney-ventilator; -klappe eines Blasebalgs, clack -valve, fly-valve, leaf-valve, hanging-valve of bellows; - kugel, Dampfkugel, f. (Phys.) eolipile, aeolipile; - kühler, Ventilator, m. zum Kühlen, ventilating - machine, fanblowing machine, ventilating-fan (causing a draught for cooling the wort, etc.);
- kühlsegel, n. v. Windsegel; -lade, f.
(Orgelb.) v. Windkasten; -laden, Fensterladen, m. window-shutter, abat - vent; -latte, Sturmlatte, -rispe, f. -sparren, m. (Zimm.) wind-beam; - leitung, Hauptwindleitung, f. Hauptwindleitungsrohr, Hauptrohr, Vertheilungsrohr, n. für den Gebläsewind, (Hüttenw.) blastmain (conveying the blast to the blastpipes); - leitungsrohr, - rohr, Gebläserohr, n. (Hüttenw.) blast - pipe, branchpipe, twyer-pipe (conveying the blast to the single twyers); - leitungsrohr für heissen Wind, (Hüttenw.) hot-blast pipe, hot-air pipe; -leitungsrohr für kalten Wind, cold-blast pipe, cold-air pipe;
— licht, n. — fackel, f. torch which the light cannot blow out, link; -loch, n.

vent, vent-hole; (Orgelb.) vent; -lotte, f. (Bgb.) v. Wetterlotte; - maschine, f. airing - machine; - maschine, Gebläsemaschine, (Hüttenw.) blowing engine, blast - engine; - mauer, Gichtmauer, f. (Hüttenw.) mouth - screen, blast - wall -messer, m. Anemometer, n. (Phys.) anemometer, wind-gauge; - messer an der Form oder Balgdüse, Gebläsemesser, m. (Hüttenw.) blast - meter; - messung, messkunst, f. (Phys.) anemometry;
 messung, Messung des Gebläsewindes, (Hüttenw.) measurement of blast; motor, m. (Mech.) wind-wheel; -motorwelle, f. wind-shaft; — mühle, f. wind-mill; deutsche — mühle, Bockmühle, f. post-mill; holländische - mühle, Thurmmuhle, tower - mill, smock - mill; - mühlenflügel, m. - mühlenruthe, f. sail, vane of a wind-mill, wind-sail; -mühlengestell, n. timber - work, frame of a wind-mill, wind-mill frame; - mühlenpresse, - mühlenbremse, f. press of a wind-mill; - nadel, f. mariner's compass; -ofen, m. (Chem. Techn.) wind-furnace, air - furnace; (Hüttenw.) blast - furnace, wind-furnace, air-furnace, draught-furnace; oven, hot - blast oven; (Vergold.) stove, draught - stove; - pfeife, Luftröhre, f. (Giess.) air-pipe, air-hole, wind-pipe, venthole of the mould; - pfeife eines Blasebalgs, vent-hole in the cheeks of bellows; - pfropfen, - proppen, m. (Art.) tamkin, tampion; - pressung, f. - druck, m. (Hüttenw.) pressure of the blast, tension of the blast, pressure of air; - pressung von 15 Pfund auf den Quadratzoll, (Hüttenw.) pressure of blast of 15 lbs. to the square-inch; - pressung von 0.09 m Quecksilber, pressure or tension of 0.09 m of mercury; - rad, n. - motor, m. (Masch.) wind-wheel; - rad, Ventilator, m. (Bgb. Hüttenw. Masch. Techn.) ventilator, ventilating-machine, ventilatingfan, blowing-machine, fan-blowing machine, fan; - radwelle, f. einer - mühle, wind-shaft; - raum, m. v. Windkasten; (Art.) windage; - regulator, m. (Hüt-tenw. Bgb. etc.) regulator of the blast, blast - governor, air - receiver, receiver; - rispe, f. v. Windlatte; - riss, m. v. Windbruch; - bruch im Holze, crack, flaw in wood; - rohr, n. (Bgb.) air-pipe, air-tube, air-trunk; - rohr für die Gebläseluft, -leitungsrohr, (Hüttenw.) blast - pipe; twyer-pipe; v. Windleitungsrohr und Winderhitzungsrohr; - röhre, . (Orgelb.) wind - pipe; - rose, f. (Seew.) compass - card, mariner's card, fly or rose of a compass containing the thirty - two winds; -ruthe, f. einer - mühle, arm, whip, wind-arm; -schacht, Wetterschacht, m. (Bgb.) air-pit, airshaft; zuführender - schacht, down - go board; - schaden, m. damage caused by the wind; - schief, adj. out of winding;

warped, backsided (said of wood); -schief, auf die Seite geneigt, (Bauw.) inclining, bending, jutting-out; - schirm, m. windscreen; - schlag, m. (Forstw.) v. Windbruch; - schlauch, m. skin filled with wind; - schöpfer, m. Ventil, n. (Masch.) valve; - segel, - kühlsegel, n. - beutel, m. (Seew.) wind-sail, wind-bag; - seite, f. (Seew.) side to windward, lee-side; f. (Seew.) side to windward, lee side;
—sparren, m. (Bauw.) v. Windlatte;
—sprosse, f. step, roundle on the sails of a wind-mill; -stärke, f. (Seew.) force of wind, wind-force; -stein, m. (Hüttenw.) blast-stone of the hearth of a blast-furnace, stone opposite the twyerstone; —stein, Backenstein, twyer stone; —still, adj. (Seew.) calm; —stille, f. (Seew.) calm; von einer —stille überfallen werden, to be becalmed; —stock, m. (Wasserw.) air-lock, wind - pipe; - stock, - kasten, - regulator, m. (Hüttenw. Bgb.) air - receiver, blast - governor, blast-regulator; - stoss, m. gust of wind, flaw of wind; - strebe, f. Sturmband, n. (Zimm.) prick - post, brace; - strich, m. (Seew.) rhumb-line, point of the compass, compass - point; - strom, m. (Hüttenw.) blast, current of air; schwacher - strom, soft blast; starker — strom, sharp, heavy blast; — strömung, f. current of air; — temperatur, f. (Hüttenw.) temperature of blast; —thur, f. (Bgb.) wind-gate; —trocken, lufttrocken, adj. wind-dry, air - dry, air - dried, dried by the wind; (Töpf.) green ; - trocken sein, (Töpf.) to be in the green state; -trommel, Wettertrommel, f. (Bgb.) ventilator, tambour; - viering, - vierung, f. (Schiffsb.) quarter of a ship; — warts, adv. (Seew.) winds ward; — weiser, m. v. Windzeiger; — wurf, m. v. Windbruch; — zacken, Gichtzacken, m. eines Frischherdes, (Hüttenw.) blast - plate, opposite plate, cast-iron plate opposite to the twyer - plate, blast - stone, opposite stone, shutter; — zapfen einer Bessemerbirne, (Hüttenw.) hollow trunnion of the Bessemer-converter through which the blast passes and enters the twyer in the bottom of the convertingvessel; - zeiger, m. - fahne, f. (Bauw.) vane, weather-vane, weather-cock; (Phys.) anemoscope; - zuführung, v. Windführung und Windleitung; - zuführungsform, v. Windform; -zug, m. draught, current of air; (Bauw.) ventilator; - zunder, Cigarrenzünder, m. fuse; - zunge, f. (Orgelb.) tongue.

Winde, f. (Bot.) bindweed, convolvulus; (Bgb. Mech. Masch. Techn.) windlass, crab, winch, winding - engine, jack, lifting-jack, hoisting-jack, capstan; (Seew.) capstan; —, Bohrwinde, Brustleier, f. (Techn.) breast - borer, crank - brace; —, Garnwinde, Haspel, f. (Spinn.) reel, whisk; -n, Streifen, m. pl. (Glasm.) striae, wreaths; - zum Aufwinden der Back-

steine und des Mörtels, (Bauw.) brickelevator; chinesische -, Differentialhas-pel, m. Chinese windlass, differential windlass; - mit gezahnter Stange, (Masch.) lifting-jack, tooth - and pinionjack, rack- and pinion-jack; hydraulische -, hydraulic jack; v. hydraulische stehende Winde; liegende, horizontale -, Haspel, m. whim; liegende - mit Trommel, Kreuzhaspel, Spillenhaspel, Berghaspel, m. (Bgb. Masch. Techn.) windlass; an einer Mauer oder einem Pfosten zu befestigende -, bracket-crab; - für Spiegelgiesser, (Glasm.) jack; stehende, vertikale -, Erdwinde, (Mech.) capstan; hydraulische, stehende - zum Bewegen von Wagen auf Bahnhöfen, durch Wasserkraft drehbarer, mit einem Tau umschlagener stehender Windeblock, hydraulischer Capstan, m. (Eisenb.) capstan, hydraulic capstan; - mit Vorgelege, purchase-winch, purchase-crab winch

Winde.... - balken, m. (Mech.) needle; - baum, m. (Seew.) hand-spike; - baum, Haspelwelle, f. (Masch.) drawbeam, crab-bar; stehender - block, m. zum Bewegen von Wagen, hydraulische, stehende Winde, f. hydraulischer Cap-stan, m. (Eisenb.) capstan, hydraulic capstan; - bock, Hebebock, m. (Mech. Bauw.) engine, gin; - eisen, Wendeeisen, Wendeisen, Querheft, n. der Bohrstange, wrench, tap - wrench, breechwrench; - geld, n. (Masch.) cranage; -haken, m. tackle-hook, claw of a jack, of a hoisting-chain, sling-dog; - heber, m. Schraubenwinde, f. (Mech. Masch.) jack-screw, screw-jack, jack with screw and bar; — heber mit Seitenbewegung, traversing jack; — kette, f. mit Haken, sling-dog; — knüppel, m. (Seew.) lever of a winch; — nstock, m. gezahnte Stange, f. einer Winde, (Mech.) rack-bar of a jack; —schlinge, f. mit Haken, sling-dog; —stock, m. (Weissgerb.) wringing-pole; —tau, Ladetau, n. (Eisenb. Seew.) capstan-rope; - trommel, f. (Mech. Masch. etc.) drum of a windlass, etc., windingdrum.

Windel .... - boden, m. (Bauw.) mud-floor, floor of loam and straw; - bohrer, m. (Tischl.) wimble with a crooked handle; - decke, Stakdecke, f. (Bauw.) mud-ceiling, ceiling of loam and straw; - wand, f. mud-wall, wall of loam and straw.

Winden, v. a. to wind; -, aufwinden, to hoist; (Spinn.) to reel.

Winder, m. (Feuerw.) rocket - case former, rocket-former.

Winderblatt, n. (Feuerw.) pasteboard.

Windsorseife, f. (Seifens.) Windsor-

soap (made of mutton-suet).
Windung, Drehung, f. (Techn.)
turn; die — einer Muschel, the whorl

of a shell; die — en, pl. des Schlangenrohrs, (Destill.) the coils of the spiral tube; —, Gewinde, n. einer Schraube, thread, worm of a screw; v. Gewinde; die — en, pl. einer Unrieder, the coils of a watch-spring.

Windig, adj. windy; — es, windisches, windschiefes Holz, n. (Bauw.) backsided,

threaded, warped timber.

Windungshöhe, f. einer Wendeltreppe, (Bauw.) turn-height of winding-

wingert, Weinberg, m. vineyard; v. Weinberg. Winkel, m. (Geom. Techn. Befest.)

angle; (Baiw.) angle, corner, nook; v. Winkelmaass; abgestumpfter —, cut-off angle; äusserer —, (Geom.) external angle; äusserer — eines Krummholzes, (Schiffsb.) breech; ausspringender —, ausgehender —, (Bauw.) projecting angle; corner; (Befest.) salient angle; (Kryst.) salient angle; ebener —, plane angle;

ausgehender -, (Bauw.) projecting angle, corner; (Befest.) salient angle; (Kryst.) salient angle; ebener -, plane angle; einspringender -, eingehender (Bauw.) internal angle, nook, corner-nook, reentering angle; (Befest. Geom. Kryst.) reentering angle; eiserner einer Buchdruckerpresse, (Buchdr.) crampiron, corner-iron; flankirter -, aus-spreizender -, (Befest.) flanked angle; gebrochener -, (Phys.) refracted angle; gemischtliniger -, (Geom.) mixed angle; geradliniger -, (Geom.) rectilinear angle; innerer -, internal angle; körperlicher -, solid angle; krummliniger -, curvilinear angle; - eines Krystalls, Krystallwinkel, (Kryst.) angle, dihedral angle of a crystal, inclination of the faces of a crystal one to another; Oeffnung, f. eines -s, Raum, m. zwischen den Schenkeln eines -s, aperture of an angle; der Parallaxe, parallactic angle; rechter -, right angle; -, Kniestück, n. einer Röhrenleitung, (Techn.) knee, angle, elbow of a pipe-conduit; schiefer —, (Geom.) oblique angle; schiefer — des Hobeilesens, (Tischl.) basil; sphärischer —, Kugelwinkel, spherical angle; spitzer, spitziger —, (Geom.) acute angle; stumpfer —, obtuse angle, amblygon; todter -, (Befest.) dead-angle; vorspringender —, v. ausspringender Winkel; die —, pl. welche die Kanten und Ecken

Winkel... — band, Eckband, n. (Schloss.) iron corner-cramp, corner-band, composing stick, angular iron band; — band, Bug, m. Büge, f. (Zimm.) brace, angle-brace, strut, strutting-piece; — band mit Gelenk an Fenster- und Thürbeschlägen, (Schloss.) single garnet, H-L hinge; kurzes — band, bracket; oberes

der verschiedenen Spanten mit einander

welcher durch den Zusammenstoss zweier

geraden Flächen entsteht, (Zimm.) bull's

bilden, (Schiffsb.) beveling, bevelling; -

-band, Kopfband, (Zimm.) upper brace, shoulder - brace; unteres - band, Fussband, (Zimm.) lower brace; - band, Diagonalleiste, f. eines — maasses, (Zimm. Maur.) corner bracket, cornerband, diagonal lath; - beschleunigung, -acceleration, f. (Mech.) angular acceleration; —bogen, m. (Geom.) arc of an angle; —bohrer, m. (Techn.) angle-brace, corner-drill; —brüche, m. pl. (Grav.) chinks, crevices; —dreieck, n. triangular square; - eisen, n. (Hüttenw.) angle-iron; -eisen, eisernes -maass, n. (Bauw. Zimm. Tischl.) ironsquare; - eisen, - schiene, f. (Bauw.) angle-bar, angle-iron; - eisen, L-Eisen, Stabeisen mit L-förmigem Querschnitt, n. (Hüttenw. Bauw.) L-iron, L-shaped bar-iron, angle-iron, angular iron; - fasser, m. (Feldm.) protractor; - fasser, -passer, m. Schmiege, f. stellbares - maass, n. (Tischl. Zimm. etc.) bevel-rule, sliding-square, bevel shifting-square; - fe-der, f. (Büchs.) cock-spring; - formig, adj. angular; -geschwindigkeit, f. (Mech.) angular velocity; - haken, m. (Buchdr.) stick, setting stick, composing stick; (Zimm. Tischl.) v. Winkelmaass; -haken, - schiene, f. (Schloss. Bauw.) angleiron; -hebel, Kniehebel, m. (Mech.) bent lever, joint-lever, angle-lever; -holz, n. (Seew.) angle-staff; -klammer, f. (Bauw.) bent cramp, bent clamp; -knie, n. (Schiffsb.) bent knee, square knee, lodgingknee; — lasche, f. (Eisenb.) angular fish, bracket-fish-joint, bracket-joint; — lineal, n. zu 45°, Achtewinkellineal, n. mitre-square; — maass, n. — messer, m. — messinstrument, n. (Zimm. Tischl. etc.) square, rule; (Maur.) angle-float; (Bgb.) jack; -maass mit Anschlag, Anschlagwinkelmaass, back-square; - maass mit Falz, rim - square; halbes - maass, Gehrmaass, mitre-square; stellbares — maass, v. Winkelfasser; umgekehrtes - maass, (Schiffsb.) reverse-frame, reversed frame; - maass mit zwei nach derselben Seite gehenden Flantschen, channel-iron; — meissel, m. corner-chisel; — messer, m. v. — masss; (Geom. Feldm.) goniometer, protractor, circumferentor, angle - meter; - messer, Goniometer, n. zur Messung der Winkel eines Krystalls, Krystall - - messer, (Kryst.) goniometer, instrument for measuring the angles of crystals; - messer zur direkten Messung der Winkel eines Krystalls, Anlegegoniometer, (Kryst.) hand-goniometer; - messer zur optischen Messung von Krystallwinkeln, Reflexionsgoniometer, reflecting-goniometer; - messscheibe, f. (Astr.) araign, araignee; -messinstrument, n. (Feldm.) angular instrument; — messung, f. (Geom.) goniom-etry; — messung bei einem Krystall, (Kryst.) angular measurement; - moment,

n. (Mech.) angular momentum, angular - öffnung, f. eines Kegels, (Geom.) aperture of a cone; - passer, m. v. Winkelfasser; - pilaster, m. (Bauk.) neck-pilaster; - presse, f. (Buchdr.) private or clandestine press; - punzen, m. cornerpunch; - räder, konische Räder, Kegelräder, n. pl. (Masch.) bevel-wheels, mitrewheels; - recht, rechtwinklig, adj. (Techn. Bauw.) right-angled, right-angular, rectangular; adv. rectangulary, by the square; - recht behauen, (Steinm.) v. winkeln; - rechte, Senkrechte, f. (Geom.) perpendicular line, perpendicular; - schablone, f. (Büchs.) jeg; — scheibe, f. Astrolabium, n. (Astr.) astrolabe; — schief, adj. out of square; — schiene, f. (Schloss. Bauw.) angle-iron; — sparren, Gratsparren. m. (Bauw.) hip-rafter: - stosslade. f. (Tischl.) rectangular shooting - board; -streichmans, n. (Tischl.) scribingblock; —verbindung, f. (Masch.) toggle-joint; — verzahnung, f. (Masch.) conical gearing; — zirkel, m. (Geom.) compasses for measuring angles, hair-compasses.

Winkelig, adj. angular, angulous. Winkeln, v. a. einen Quaderstein, winkelrecht behauen, (Steinm.) to scapple,

to square an ashlar or freestone.

Winter . . . . - bier, n. (Brau.) winterbeer, lager beer; - birke, f. (Bot.) common birch (Betula alba); -eiche, f. (Bot.) chestnut-oak, red oak (Quercus sessiliflora); - fenster, Vorfenster, n. (Bauw.) winter - window, front - window, double window; -getreide, n. (Ackb.) winter - corn , winter-crop; - grunol, Gaultheriaöl, n. - grünessenz, f. (Chem. Parf.) oil of wintergreen, wintergreen-oil, gaultheria-oil (the essence or volatile oil from the wintergreen or Canada-tea, Gaultheria procumbens, an ericaceous plant); - hanf, Saathanf, Samenhanf, m. male hemp (the female fruit-bearing hempplant); - haus, Gewächshaus, n. (Gärtn.) hot - house, green - house, conservatory; - linde, Steinlinde, f. (Bot.) small-leaved lime-tree (Tilia parvifolia); - raps, m. (Bot.) winter-rape; - segel, n. (Seew.) small sail, winter-sail; - rinde, f. (Rinde des Gewürzrindenbaums), (Handl.) Winter's bark, Winter's cinnamon; - weizen, m. (Ackb.) winter - wheat, autumn - grown wheat; — wendekreis, m. (Astr.) tropic of capricorn.

Wintern, v. a. to winter, to keep through the winter.

Winzer, Weinbergsarbeiter, m. vine-dresser, vintager.

Winzermesser, n. vine-knife.

Wipfel .... - dürrer Baum, m. tree decayed or withered at the top; - ende, eines Baumstammes, tip of a tree.
 Wipp.... - brücke, Zugbrücke, f.

mit — bäumen, (Brückenb.) swipe-bridge, balance - bridge, bascule - bridge, Gothic draw - bridge; - brücke mit Hintergewicht, Kellerbrücke, f. swipe-bridge with counterpoise; - rahmen, m. einer Zugbrücke, counterpoise, balance-frame of a draw-bridge.

Wippe, f. (Masch.) swiper, whipper; -, Brunnenschwengel, m. swipe, sweep; -, Sturzkarren, m. tilting-cart, tumbrel; (Drechsl.) pliable pole; (Seew.) girt-line, whip ; (Stecknadl.) header, heading-board ; (Web.) tumbler; —, Beschneiden, n. (Münzw.) clipping; — einer Keller- oder Wippbrücke, bracket, plyer; — eines Wippenbohrers, lever of a lever-drill; —, Zugruthe, f. einer Zugbrücke, plyer, swipe-beam, counterpoise, draw-beam of a Gothic draw-bridge.

Wippen, v. a. to balance, to rock; einen Karren -, to tilt a cart; die La-dung -, (Seew.) to jump up the cargo; Münzen -, beschneiden, to clip coins.

Wippen .... - bohrer, m. (Masch.) lever - brace, lever - drill; -drehbank, Drechslerwippe, f. (Drechsl.) pole-lathe; - saule, f. (Stecknadl.) post of the heading-machine.

Wipper, m. (Bgb.) whipper; (Münzw.)

clipper of coin.

Wirbel, m. rapid rotation, whirl; whirlpol; (Drechsl.) collar; (Mus.) pin, peg, screw (of a violin, etc.); —, Drehring, m. swivel; -, Kloben, m. (Sattl.) bolt, sheave; —, Wirtel, m. Nuss, f. (Spinn.) whorle, sheave; — an einem Fasshahn, (Böttch.) key, spigot of a cock; - an einem Fenster, Fensterwirbel, Vorreiber, m. (Schloss.) snacket, snecket, button, turnbuckle; - eines Gewindes, sheave of a block.

Wirbel .... - stock, - balken, m. eines Klaviers, (Mus.) wrest-plate, peg-board; — stück, n. Kopf, m. eines Erd-bohrers, (Bgb.) stirrup of a boring-apparatus; — trommel, f. (Kriegsw.) tenor-drum; - wind, m. whirlwind.

Wirk.... - brett, n. (Bäck.) knead-ing-board; - eisen, - messer, n. (Hufschm.) butteris, buttrice, buttress, paring-iron; - messer, n. v. Wirkeisen; - mulde, f. - trog, m. (Bäck.) kneadingtrough; -stuhl, m. weaver's loom; -tafel, f. -tisch, m. (Bäck.) kneading-

Wirken, v. a. (Bäck.) to knead; (Web.) to work, to weave, to embroider; auf etwas -, (Mech.) to act on something; den Huf eines Pferdes -, (Hufschm.) to pare a horse's hoof; Salz to boil salt; Strumpfe -, to weave stockings.

Wirken, n. frame-work knitting.

Wirkend, adj. (Mech. Masch.) acting; automatisch —, selbst —, self-acting; doppelt —, double-acting; einfach —, single-acting; - e Kraft, f. acting force, force, actuation.

Wirklich, adj. real.

Wirksam, adj. (Mech.) effective.

Wirkung, f. einer Kraft, Maschine etc., (Masch.) action, effect of a force, a machine, etc.; äussere -, (Phys.) external action; direkte -, direct action; einfache -, single action; - in die Ferne, (Phys.) action at a distance; innere -, (Phys.) internal action; gegenseitige - zweier Körper auf einander, - und Rückoder Gegenwirkung, dynamische Einwirkung, f. (Phys. Mech.) mutual action between two bodies, action and reaction, stress.

Wirkungs.... - grad, m. (Mech. Techn.) efficiency, effect; — linie, f. (Bgb. Kriegsw.) line of explosion of a mine; — radius, m. (Bgb. Kriegsw.) radius of explosion, of compression; - sphäre, f. einer Mine, (Minirk.) sphere of explosion; - weise, f. (Techn.) action, operation, mode of acting or operating.

Wirr .... - garn, n. entangled yarn or thread; - seide, Flockseide, f. silkwaste, waste-silk, flock-silk, refuse of silk; - stroh, n. short, ruffled straw, litter.

Wirsing, Savoyer Kohl, m. (Bot.)

Wirtel, Spinnwirtel, m. (Spinn.)
whirl, whorle, wharve, spindle-ring.
Wirth, m. host, inn-keeper.

Wirths .... - haus, n. inn, hotel, tavern, public house; - stube, f. public traveller's room.

Wirthschaft, f. economy, house-keeping; rural economy, husbandry; inn,

public house.

Wirthschafts . . . . - gebände, n. pl. offices, outhouses; - hof, m. (Bauw.) farm-yard.

Wisch, m. mop; -, Strohwisch,

wise. ... - fell, n. Abwischer, m. (Pergamentf.) lambskin with its wool on for removing the white from parchment; - kolben, - stock, m. (Art.) sponge-head; -lappen, -lumpen, m. - tuch, n. wiping-clout, wiping-cloth.
Wischen, v. a. (Zeichn.) to tint by

dabbing with stumps or rubbers.

Wischer, m. (Zeichn.) stump, rubber (Art.) sponge, brush, drag; (Spiegelf.) tool for dusting the table on which mir-rors are cast; - mit eisernem Griff, (Hüttenw. Metall.) mob with iron-handle.

Wischer ... - stange, f. (Art.) sponge-staff; - überzug, m. (Art.) sponge-

Wismuth, Bismuth, n. und m. (Chem. Miner.) bismuth; (Glasm.) tinglass; gediegenes -, native bismuth; basisch salpetersaures - oder Wismuthoxyd, n. Wismuthniederschlag, m. Magisterium bismuthi, Bismuthum nitricum praecipitatum, Schminkweiss, Bismuthweiss, n. (Chem. Pharm.) basic nitrate of bismuth, bismuthum album, magistery of bismuth, flake-white; naturliches kohlensaures -, (Miner.) native carbonate of bismuth, bismuthite.

Wismuth .... - bleierz, n. (Miner.) bismuth lead-ore; - blende, f. Kieselwismutherz, Kieselwismuth, n. silicious bismuth-ore, bismuth-blende; - blüthe, f. v. natürliches Wismuthoxyd; —chlorid, —trichlorid, —chlorür, Chlorwismuth, n. - butter, f. (Chem.) butter of bismuth, trichloride of bismuth; -erz, n. bismuthore; - glanz, m. Bismuthin, - trisulfid, Schwefelwismuth, n. bismuth-glance, bismuthine, native trisulphide of bismuth, oismutane, native tristupniae of bismuth, sulphuret of bismuth; prismatischer—glanz, needle-ore, aciculite;—legirung, f. (Chem.) alloy of bismuth;—loth, Schnellloth, n. fusible metal (casily-fusible alloy of 2 bismuth, 1 tin. and 1 lead); - nickelkies, m. bismuth-nickel; - niederschlag, v. basisch salpetersaures Wismuth; - ocher, v. natürliches Wismuthoxyd; - oxychlorid, basisches Chlorwismuth, Perlweiss, n. (Chem.) oxychloride of bismuth, pearlwhite , pearl-powder ; - oxyd , - trioxyd, n. (Chem.) oxide of bismuth, trioxide of bismuth, bismuthous oxide; naturliches oxyd, - blüthe, f. - ocker, m. (Miner.) bismuth-ochre, native trioxide of bismuth; basisch salpetersaures -oxyd, v. basisch salpetersaures Wismuth; -saure, (Chem.) bismuthic acid; -silber, n. (Miner.) bismuth - silver; - silber, Chilenit, m. (Miner.) bismuth - silver from Chile, chilenite; - tellur, Tellurwismuth, n. Tetradymit, m. telluric bismuth, tetradymite, telluride of bismuth; - trichlorid, v. Wismuthchlorid; -trioxyd, v. Wismuthoxyd; - trisulfid, v. Wismuthglanz; -weiss, v. basisch salpetersaures Wis-

Witherit, kohlensaurer Baryt, m. (Miner.) witherite, native carbonate of barium.

Witterung , f. weather , temperature ; (Bgb.) underground heat or warmth.

Witterungs . . . - beobachtungen, f. pl. meteorologic observations; - kunde, -lehre, f. meteorology.

Wochen .... - blatt, n. (Buchdr.) weekly paper or publication; -lohn, m. weekly pay, weekly wages; - rechnung, f. weekly bill or account.

Wocken, Rocken, m. des Spinn-rades, (Spinn.) rock, distaff.

Wog, Wasserwog, m. v. Wasser-

Woge, f. (Seew.) wave, billow, surge. Wohl .... - behalten, adj. (Handl.) sound; - riechende Essenz, f. flüchtiges Parfum, - riechendes aromatisches Oel, n. (Parf.) distilled perfume, essential oil, essence, scented spirit; - riechendes Wasser, n. perfumed water.

Mohn...—haus, n. (Bauw.) dwellinghouse; herrschaftliches—haus, mansion;—kasematte, f. (Befest.) barrackcasemate;—keller, m. (Bauw.) habitable cellar;—stube, f.—zimmer, n. sittingroom, parlour.

Wohnung, f. (Bauw.) apartments,

habitation, lodgings.

Wohnungswechsel, m. removal. Woiloch, Woilach, m. wollene

Unterlegdecke, f. (for cavalry-horses)

blanket, saddle-blanket.

Wölb ... - bogen, m. (Bauk.) arch of a vault; - decke, f. (Bauw.) vaulted ceiling; - fläche, äussere, f. eines Gewölbes, (Bauk.) extrados of a vault; innere - fläche eines Gewölbes, intrados of a vault; - fuge, Gewölbfuge, f. joint of a vault; -gerüst, Lehrgerüst, n. (Bauk.) centering; — höhe, Stichhöhe, Pfeilhöhe, f. eines Bogens, (Bauk.) rising, height of a vault; - pläner, hängender, gestürzter Pläner, m. vaulling rag-stone; — richtscheit, n. (Maur.) vault-ing-ruler; — ring, m. (Bauk.) upright shell; - schicht, Bogenschicht, f. (Bauk.) course of arch-stones, lying-shell; - stärke, f. thickness of the vaulting; - stein, Keilstein, m. (Bauk.) arch-stone, voussoir; gekröpfter - stein, verzahnter - stein, indented voussoir; letzter - stein, Schlussstein, key-stone, centre-voussoir;
— stütze, f. v. Wölbgerüst; — ziegel, m. (Bauk.) brick-voussoir.

Wölben, v. a. (Bauk.) to vault, to arch; einen Bogen —, to spring an arch; einen Bücherrücken —, (Buchb.) to turn' the back of a book; einen Weg —, (Wegb.) to give a road a little swell in

the middle, to arch a road.

Wölbig, adj. arched, curved.

Wölbung, f. curvature, convexity; —, Gewölbe, n. (Bauk.) vault, vaulting, arching; äussere —, Gewölberücken, m. (Bauw.) extrados; innere —, Laibung, hohle Fläche, f. eines Gewölbes, (Bauw.) intrados; dem Rücken eines Buches — geben, (Buchb.) to turn the back of a book.

Wölbungs.... - fläche, - linie, f. v. Wölbfläche; - gerüst, n. (Bauk.)

center, centering.

Wolf, m. wolf; —, Firsträhmen, m. (Bauw.) ridge-piece; —, Steinklaue, f. Kropfeisen, n. (Bauw.) devil's claue, craneiron, grapnd, dog; —, Eisenklumpen, wie er bei der Rennarbeit oder unmittelbaren Gewinnung von schmiedbarem Fisen aus dem Erzen aus dem Feuer kommt, Stück, Frischstück, n. Luppe, f. Deul, m. (Hüttenw.) lump of directly obtained malleable iron, ball; gehämmerter —, Kolben, m. (Hüttenw.) bloom (lump of malleable iron, directly obtained from the ore, hammered out into a solid rectangular mass); —, Ansatz, m. wil-

des Eisen, n. (Hüttenw.) devil; —, übrig gebliebenes Eisen, n. (Hüttenw.) surplus-metal; —, Wolfsgrube, f. (Hüttenw.) square hole for receiving the surplus-metal; —, Lehre, f. (Seil.) rope-top, laying-top; —, Teufel, Oeffner, m. (Spinn.) eillow, viilley, viilly, devil, willoucing-machine, deviling-machine; —, Bär, Rammklotz, m. (Wassetb.) rammerlog, monkey; —, Hintergilling, f. (Schiffsb.) lover counter; —, Falzhobel, m. (Zimm.) notching-plane, plough; —, Sitziemen, m. des ungarischen Sattels, (Sattl.) scolf, saddle-zeal, straining-leather.

Wolfen, öffnen, maschiniren, v. a. die Wolle, (Spinn.) to open, to willow, to devil the wool.

Wolfen, n. der Wolle, willowing, willeying, deviling. Wolfrähm, Firsträhm, m. (Bauw.)

v. Wolf.

Wolfram, n. (Chem.) tungsten, wolfram; —, Wolframit, m. (Miner.) wolfram, ferroso-manganous tungstate, native

tungstate of iron and manganese.

Wolfram . . . - eisenlegirung , f. (Chem. Hüttenw.) alloy of iron and tungsten; - metall, metallisches Wolfram, n. metallic tungsten; - ocher, m. natürliches - trioxyd, n. (Miner.) wolframochre, tungstic ochre, wolframine, natice trioxide of tungsten, tungstic oxide or anhydride; - saure, f. (Chem.) tungstic acid, tungstic monohydrate; - saureanhydrid, - trioxyd, n. (Chem.) tungstie anhydride, tungstic oxide, trioxide of tungsten; natürliches - säureanhydrid, v. Wolframocher; — saures Blei, Scheelbleierz, n. Scheelbleispath, m. (Miner.) tungstate of lead, scheeletine; - saurer Kalk, Tungstein, Scheelit, m. Scheelerz, n. Schwerstein, m. tungstate of lime, tungsten, scheelite; — saures Salz, n. — säureverbindung, f. Wolframat, n. bungstate; - stahl, m. (Hüttenw.) tungsten-steel; - trioxyd, n. v. Wolframsäureanhydrid.

Wolframat, Wolframsäuresalz, n.

(Chem.) tungstate.

Wolfs... - balg, m. v. Wolfshaut;
- eisen, n. ivon-trap for catching wolves,
caltrop; (Hüttenw.) bloom-iron, natural
iron; - feuer, Luppenfeuer, n. (Hüttenw.) bloomery; - grube, f. (Hüttenw.)
wolf-hole, square hole for receiving the
surplus-metal; - grube, - graben, m.
(Kriegsw.) military pit; - haut, f.
(Kürschn.) wolf's skin, wolf's hide;
- hut, m. (Bot.) aconite; - loch, n.
(Hüttenw.) square hole for the surplusmetal; - milch, f. (Bot.) euphorbia;
- ofen, Stückofen, m. für die ältere
Rennarbeit oder direkte Darstellung von
schmiedbarem Eisen aus den Erzen,
(Hüttenw.) bloomery, high bloomeryturnace, single-block/urnace, salomander-

furnace, stuckofen; — pelz, m. fur of wolves; furred coat made of a wolf's skin; — stahl, Schmelzstahl, Rennstahl, Rohstahl, Luppenstahl, m. (Hüttenw.) bloom steel, natural steel, furnace-steel; — zahn, m. einer Säge, briar-tooth, gullettoath

Wolfsbergit, Kupferantimonglanz, m. (Miner.) wolfsbergite, antimonial copper, chalcostilbite, native sulphide of copper and antimony.

Wolke, f. cloud.

Wolken ... — achat, m. (Miner.) clouded agate; — bruch, m. flood, torrent; — trägerreihe, f. (Bauk.) nebule-corbel-table.

Wolkig, adj. (von Edelsteinen), (Juw.)

cloudy, clouded, flaky.

Woll .... - baum, m. (Bot.) wool-tree (Eriodendron); silk-cotton-tree (Bombax); - bereiter, m. wool-dresser; - decke, f. woollen blanket, rug; -färber, m. woollendyer, wool-dyer; -fett, Fett, n. aus Schafwolle, grease of sheep's wool, yolk, grease from the washing of sheep's wool; -flocke, f. - flocken, m. lock of wool; garn, n. v. Wollengarn; gras, n. (Bot.) cotton-grass (Eriophorum); haar, n. a single hair of wool; -handel, m. wool-trade, wool-business; - händler, m. dealer in wool, wool-monger; - händler en gros, -makler, m. wool-stapler; - industrie, - manufaktur, f. woollenmanufacture; - kamm, m. comb, woolcomb; -kamm, Krämpel, Kratze, f. card, wool-card; - kämmen, n. combing of wool; -kämmen, Kratzen, Krämpeln, n. carding; - kämmer, m. comber of wool; - kämmer, - kratzer, m. carder, wool-carder; - kämmmaschine, wool-combing machine; - kämmmaschine, - kratzmaschine, - krämpelmaschine, f. wool-carding machine;
—leser, m. —leserin, f. wool-picker, wood-sorter; — lumpen, m. pl. woollen refuse; — manufaktur, f. v. Wollindustrie; - markt, m. wool-staple, woolmarket; - messer, m. Eriometer, n. (Spinn.) instrument for measuring the fineness of wool, eriometer; - musselin, - muslin, m. (Manuf.) mousseline-de-laine; - pack, m. wool-pack; - packpresse, f. woolpacking-press; - pelz, m. fleece; - plüsch, m. (Manuf.) worsted shag; — pulver, n. (Pap.) flock-powder; — rad, n. (Spinn.) wool-wheel; -reisser, m. wool-carder; - sack, m. wool-sack, wool-pack; - sammet, m. (Manuf.) worsted velvet; -schlägel, m. wool-bat; -schläger, m. wool-beater; - schweiss, Schafschweiss, m. sweet of sheep's wool, suint, yolk, sudorate, suintate; —schweissasche, Schafschweissasche, Pottasche, f. aus - schweiss, Pottasche aus Schafschweiss, (Chem.) potash from suint, from yolk, from sheep's wool (calcined, lixiviated, and puri-

Technisches Wörterbuch. Deutsch-Englisch.

fied sudorate of potassium); eingedampfte schweisslauge, f. Verdampfungsrückstand, m. von der durch Auslaugen der Wollfliesse mit Wasser erhaltenen Wollschweisslösung, dry sudorate of potassium (yielding potash by calcination in retorts, lixiviation of the residue, purification, and evaporation of the obtained lye); —sortiren, n. wool-sorting, picking of wool; —sortirer, m. v. Wollleser; - spinnerei, f. wool-spinning; wool-spinning factory; - staub, m. (Pap.) woolflocks; - stickerei, f. rug-work; - streicher, m. v. Wollkämmer; - tapete, veloutirte Tapete, f. flock-paper-hanging; thier, n. - träger, m. laniferous, lanigerous animal; - trümmer, Wollenabwaaren, f. pl. v. Wollenwaaren;
- wasche, f. (Spinn.) wool-washing; - wäscherei, f. establishment for washing wool; -zauser, -zupfer, m. v. Wollleser.

Wollastonit, Tafelspath, Schalspath, m. (Miner.) wollastonite, tablespar, tabular spar, native silicate of

calcium.

Wolle, f. wool; in der - färben, to engrain, to dye in grain; feinste -Kernwolle, Rückenwolle, back - wool, spine - wool; kurzschürige -, wool of short staple, short-stapled wool; langschürige -, wool of long staple, longstapled wool; - von Lumpen, Kunstwolle, Shoddy, f. artificial wool, shoddy, shoddy-wool (of woollen rags); philosophische —, wollartiges Zinkoxyd, weisses Nichts, n. Zinkblumen, f. pl. (Chem.) philosophical wool or cotton, lana philosophica, flowers of sinc, woolly oxide of zinc, nihilum album : - im Schäferbande, wool in fleeces; schlechte -, cot-wool; - im Schweiss, Schweisswolle, yolkwool, wool in grease; spanische -, Merinowolle, Spanish wool, merino - wool.

Wollen, adj. woollen, made of wool;

e Waaren, f. pl. woollen goods.

Wollen . . . - abfall, m. wollen re-fuse; - atlas, m. (Manuf.) woollen satin; -ausstäubmaschine, f. wool-duster; - band, n. worsted ribbon; - damast, m. worsted damask; -fett, n. v. Wollfett; -garn, Wollgarn, n. woollen yarn, woollen thread, spun wool, worsted yarn; -handel, m. trade in woollen articles, wool-trade; - händler, m. woollen-draper; - krepp, m. crape-morette; - molton, m. treble-milled flannel; - schnur, f. galloon; -schweiss, v. Wollschweiss; wollener Stoff, - zeug, m. woollen stuff or cloth; glatter - stoff, Kammgarnstoff, worsted stuff, worsted; grober - stoff zu Pferdedecken etc., rug; —tuch, n. woollen cloth; feines —tuch, broad cloth; -waaren, f. pl. woollens, woollen goods, worsted articles.

Wolletragend, adj. laniferous, lani-

Wollicht, wollig, adj. woolly; (Bot.)

lanuginous.

Woltmann'scher Flügel, m. Woltmann's hydrometrisches Flügelrad, n. (Mech.) Woltmann's sail-wheel.

Wongsky, m. chinesische Gelbschoten, f. pl. (Bot. Färb.) wongsky (the fruit of Gardenia grandiflora).

Wood's Metall, n. (Chem.) Wood's fusible metal (alloy of 15 bismuth, 8 lead,

4 tin, 3 cadmium)

Woolf'sche Dampfmaschine, (mit zwei Cylindern, einem Hochdruckund einem Niederdruckcylinder), Woolf's

Wootz, Wootzstahl, Woozstahl, Damaststahl, indischer Damast, indischer Gussstahl, m. (Hüttenw.) wootz, Indian wootz, East-Indian damasksteel, Persian damask - steel, wootz made by the Hindoo-process, Indian steel, natural steel (a very fine cast-steel).

Worf .... - maschine, f. (Ackb.) winnowing - machine, fanning - machine, fan; terme, f. winnowing-floor, fanning-floor.

Worfel, Worfschaufel, f. (Ackb.) winnowing-shovel.

Worfeln, v. a. das Getreide, to winnow, to fan.

Worp, Wrang, m. (Schiffsb.) tran-

Wörterbuch, n. (Buchdr.) lexicon, dictionary

Woulfe'sche, mehrhalsigeFlasche, f. (Chem.) Woulfe's bottle, Woulfe's bottle with two or three necks, two- or threenecked bottle for washing gases or saturating liquids with gases, necked bottle of Woulfe's apparatus.

Wrack, n. (Schiffsb.) wreck, derelict ship; (Handl.) refuse, rubbish, outshot goods.

Wrack .... - gut, n. (Seew.) wrecked goods, derelicts; (Handl.) v. Wrack; - holz, n. (Seew.) old ship's timber.

Wrackpumpe, f. wrecking-pump (a steam-pump for pumping out wrecks).

Wragstein, Kladstein, weichgebrannter Ziegelstein, brannter Ziegelstein, m. (Bauw.) place-brick, pecking, sandal-, sandel-, or semel-brick.

Wrak, Wraking, Abtrift, f. (Schifff.) leeway, traverse, traverse-sailing.

Wraken, abwraken, abbrechen, v. a. (Seew.) to wreck, to break up. Wrang, m. Wrange, f. (Schiffsb.)

v. Worp.

Wreifhölzer, n. pl. Schmierbäume,

m. pl. (Seew.) jenuers, suite, Wricken, mit einem Ruder von hinten rudern, v. n. (Schifff.) to scull, to wrigale.

Wring .... - eisen, n. - stange, f. (Bleich. Färb.) wringing-pole; - maschine, Auswindemaschine, f. wringingmachine, clothes-wringer.

Wringen, ausringen, auswinden, v. a. die Zeuge, (Bleich. Färb.) to wring

Wucher, m. (Handl.) usury; - treiben, to practise usury.

Wucherer, m. usurer.

Wuchern, v. n. to practise usury. Wucherzinsen, m. pl. unlawful interest.

Wuchs, m. growth; - des Holzes, grain of wood; guter - der Wolle, close texture of wool.

Wucht, f. Wuchtklotz, m. Unterlage, f. eines Hebels, (Mech.) fulcrum, prop, rest of a lever, lever-prop.

Wuchtbaum, m. (Mech.) colstaff; zum Ausziehen der Pfähle, pile-withdrawing lever.

Wuchten, v.a. to lift up, to raise by

means of a lever.

Wuhlen, bewuhlen, v. a. ein Tau, (Seew.) to woold a rope (to wind a thin rope round a thicker one).

Wuhling, f. (Seew.) woolding.

Wulfenit, m. Gelbbleierz, n. (Miner.) wulfenite, yellow lead - ore, native molybdate of lead.

Wuhne, Wake, f. Eisloch, n. icehole.

Wulst, f. und m. pad, padding, roll; (Art.) mussle - ring; (Masch.) collar; (Sattl.) fore-wale, small roll; -, Pfühl, m. (Bauk.) quirked upright quarter-round, torus, bowtell; -, Kopf, m. (Spiegelf.) mirror-head; - von Thon, (Topf.) roll.

Wund . . . . - arzt, m. surgeon; - arztsäge, f. surgeon's saw; - balsam, m. vulnerary balm; — pflaster, n. (Pharm.) healing or adhesive plaster; -salbe, f. vulnerary ointment; -spritze, f. wound-syringe.

Wunder .... - erde, sächsische, f. Steinmark, n. Terra miraculosa, Medulla Saxorum, f. (Miner.) lithomarge, stonemarrow (a kind of white clay, similar to bole, formerly called Terra sigillata alba); -salz, Glaubersalz, krystallisirtes schwefelsaures Natron, n. (Chem. Miner. Pharm.) crystallized sulphate of sodium or soda, sodium-sulphate, Glauber's salt, mirabilite, sal mirabile Glauberi.

Wünschelruthe, f. (Bgb.) diviningrod.

Wurf, m. (Mech.) projection; - des Lothes, (Seew.) throw of the lead.

Wurf . . . . - anker, leichter m. (Seew.) kedge; schwerer — anker, stream-anchor; — ankertau, n. (Seew.) stream-cable; — batterie, f. (Kriegsw.) mortarbattery; — bewegung, f. (Mech.) pro-jectile motion; — blei, Senkblei, n. (Seew.) plumb line, plummet, soundingline; - bock, m. für Kriegsraketen, rocket-stand; - feuer, n. (Kriegsw.) mor-

tar- or shell-practice; - garn, n. (Fisch.) cast-net, drag-net; - gestell, Raketenge-stell, n. (Feuerw.) frame for firing rockets, rocket-stand; —gitter, n. Durchwurf, m. (Bauw. etc.) riddle, screen; — haken, m. (Seew.) grapnel; — hebel, einarmiger Hebel, m. (Mech.) lever of the third kind, single-armed lever; - höhe, f. (Mech.) height of projection; - kraft, f. (Phys.) projectile force; - kraft, geschosstreibende Kraft, f. des Schiesspulvers, ballistic power, propulsive power, ballistic force of gun-powder; -lehre, f. (Mech.) ballistics, science of projectiles; -linie, f. (Mech.) projectile curve, line of projection; (Art.) trajectory; - maschine, f. (Ackb.) winnowing - machine, fanner; - netz, n. (Fisch.) v. Wurfgarn; -pendel, ballistisches Pendel, n. ballistic pendulum; - probe, Schlagprobe, f. (Masch.) fallproof; -rad, Schaufelrad, n. Emporwerfen des Wassers mittelst Schaufeln, (Hydr.) flash-wheel; - rakete, f. (Art.) sky-rocket; — säen, Säen mit der Hand, n. (Ackb.) broad cast; — säe-maschine, f. broad-cast sower, broadcast sowing-machine; -schaufel, f. (Ackb. Brau.) winnowing-shovel; (Hydr.) scoop (for throwing on water); - schnur, f. (Fisch.) stretcher; - speer, - spiess, m. javelin; — weite, f. (Mech.) range of projection; — weite, Schussweite, f. (Art.) amplitude, range.

Würfel, m. die (pl. dice) ; -, Hexaëder, n. (Geom. Kryst.) cube, hexahedron; . Steinblock, m. Steinunterlage, f. (Eisenb.) stone-block; falsche -, pl. cogged dice; eines Postaments oder Säulenstuhls, (Bauk.) dado, die; ein Satz -, a set of

Würfel .... - alaun, kubischer Alaun, römischer Alaun, m. (Chem. Färb.) cubic alum, Roman alum (reddish alum in cubic crystals); — brett, Dambrett, n. draught-board; — eck, Hexaëdereck, n. -ecke, f. (Kryst.) cubic summit, hexahedral summit; - eisen, n. (Hüttenw.) pig-iron in cubes; -erz, arseniksaures Eisen, n. Pharmakosiderit, m. (Miner.) cube-ore, native arsenate of iron, pharmacosiderite, siderite; — formig, adj. cubic; — fries, m. schachbrettartige Verzierung, f. (Bauk.) checker-work; -gips, m. v. Würfelspath; - inhalt, Kubikinhalt, m. cubic contents; — kapital, n. (Bauk.) cubical capital, cushion-capital; — kohlen, f. pl. (Bgb.) cubical coal, round coal, cobbles, lumps; - muster, n. check, checker, chequer; - nickel, Handelsnickel, m. und n. (Hüttenw.) cube-nickel, cubic nickel, nickel of commerce; -salpeter, Natronsalpeter, Chilisalpeter, m. (Chem. Miner.) nitrate of soda, cubic nitre; -- sappe, doppelt gewandte Sappe, f. (Kriegsw.) sap with tambour-traverses;
-- scheit, n. (Bauk. Orn.) square billet;

-schiefer, m. (Miner.) clay - slate. argillite; - spath, Anhydrit, Karstenit, Muriacit, wasserfreier Gips, m. (Miner.) cubic spar, anhydrite, karstenite, anhydrous gypsum, anhydrous sulphate of calcium or lime; - stein, Boracit, Lüneburger Sedativspath, Würfelspath, ku-bischer Quarz, m. (Miner.) boracite, native borate of magnesia in monometric crystals; - traverse, f. Sappenwürfel, m. (Kriegsb.) tambour-traverse; - zahl, f. (Arith.) cubic number, cube; - zeolith, m. (Miner.) analcim, analcime; - zeug, m. (Manuf.) checkered cloth, plaid - cloth; - zucker, m. cube-sugar, cubes, compressed sugar in cubes or tablets; - zuckerschneidmaschine, f. cube-sugar ma-

Würfelig, adj. cubic, cubiform; checkered, tesselated.

Würfeln, v. a. to checker.

Würge... — band, Ziehband, n. (Zimm. Wagn.) clip, iron-clip; — bank, Würgmaschine, f. (Feuerw.) chokingframe, choking-press; - holz, n. - knuppel, Würger, m. (Pont.) packing-stick, woolding-stick; - holz für Faschinen, (Befest. etc.) lever of fascine - choker; -leine -schnur, f. - tau, n. chokingline, choker.

Wurgel, f. zum Besetzen eines Bohrlochs, (Bgb.) small ball of clay for tamp-ing a blast-hole.

Würgel .... - maschine, f. (Spinn.) rota - cleaning - apparatus, rota - rubber; -zug, m. (Spinn.) condenser.

Würgen, zuwürgen, zureiteln, v.

a. (Feuerw. Befest.) to choke. Würger, m. v. Würgeholz.

Würgmaschine, f. (Feuerw.) v. Würgebank.

Würgung, f. einer Raketenhülse, (Feuerw.) choke, choking.

Wurm .... - beutel, m. (Fisch.) wormbag; - förmig, adj. vermicular; - förmig, —förmig gewunden, vermiculated; —frass, m. (Ackb.) worm-eaten grain; -frass des Holzes, v. Wurmstich; - frässig, adj. v. wurmstichig; - gang, m. im Holze, (Tischl. etc.) worm-groove; - haut, Doppelung, f. (Schiffsb.) bot-tom, sheathing; - haut von Kupfer, copper-sheathing; — loch, n. im Holze, (Tischl. etc.) worm - hole; - mehl, n. worm-dust: -moos, n. -tang, m. (Bot. Pharm.) worm - moss, anthelmintic moss, helmintochorton, Artemisia helmintochor-ton; -rad, Schneckenrad, Schraubenrad, n. (Masch.) worm-wheel, spiral wheel, screw-wheel, scroll-wheel, scrollgear; -rinde, f. (Pharm.) worm-bark, cortex Geoffroyae surinamensis; - samen, Zittwersamen, m. (Pharm.) worm-seed, semen cinae (the undeveloped flower-heads of Artemisia cina); - stich, m. des Holzes. (Tischl. etc.) wormeatenness; -stichig, adj. wormeaten, pierced or pricked

by worms.
Wurst, f. (Techn.) roll, pad, padding; (Befest. Art.) saucisse, saucisson; (Fleisch.) sausage; (Hydr.) (Fleisch.) sausage; (Hydr.) fascine; —en, pl. (Seew.) junk (pieces of cable or old cordage, used for making gaskets, mats. etc.).

Wurst .... - blech, n. - bügel, m. (Fleisch.) ring, filler, sausage-funnel;
-faschine, Grundfaschine, f. (Befest. etc.) fascine of the first or lowest course a revelment; - hackmaschine, f. (Fleisch.) mincing - machine, sausage-grinder, sausage - machine; - lafette, f. (Art.) horse-artillery gun-carriage; -liderung, f. (Masch.) leathering with rolls or pads; -maschine, f. (Fleisch.) sausagefilling machine, sausage-filler, sausagestuffer; - munitionswagen, - wagen, m. (Art.) horse-artillery ammunition-waggon, ammunition - wurst - waggon: englischer, m. (Sattl.) somerset; - stein, Puddingstein, m. (Miner.) pudding-stone;
— stopfmaschine, f. v. Wurstmaschine;
— trichter, m. v. Wurstblech; — waaren,

f. pl. pork-butcher's meat. Wurstler, m. pork-butcher.

Würtel, m. (Spinn.) whirl, whorle,

sheave, wharve.

Würz .... - brunnen, m. v. Würzebrunnen; — garten, Wurzgarten, m. kitchen-garden; — kräuter, n. pl. potherbs, sweet herbs; — kufe, f. — trog, m. (Brau.) wort-vat, cumming; - wein, m. spiced wine, aromatic wine.

Würze, f. (Brau. Destill.) wort, sweet wort; erste -, (Brau.) first wort, wort of the first mash or first extract; frische -, new wort; gehopfte -, hopped wort, wort boiled with hops, gyle; die - kochen, to boil the wort; zweite -, Nachwürze, Nachguss, m. second wort, wort of the

second mash. Würze .... - brechen, - klären, n. breaking, curdling of the wort (coagulation and separation of albuminous matter in the boiling of wort); - brunnen, Unterstock, Grand, m. (Brau.) under back (vessel of stone, wood, copper, or iron, placed under the mash-tun and receiving the wort drawn from the latter); - kessel, -kocher, m. (Brau.) wort-copper, wort-boiling copper or ressel, boiling-copper; —kochen, —sieden, n. (Brau.) boiling the wort; —kochraum, m. (Brau.) copper-house; - kühlboden, m. coolingfloor; - kühlen, n. cooling the wort; -kühler, Kühlapparat, m. Kühlschiff, n. wort-refrigerator, wort-cooler, cooler, refrigerator, surface - cooler; - kühler, Flügelkühler, Ventilator, m. fan-blower, fan-blowing machine (blowing a draught over the surface of the wort in the cooler); -kühler mit Kühlschlange, volute-cooler; - kühlgeläger, n. wort-sediment, deposit on the bottom of the wort-cooler; - saccharometer, n. (Brau.) wort-saccharometer;
—seiher, m. (Brau. Essigf.) jack-back; - siedepfanne, f. wort-copper, wort-boiling vessel; - vorwärmer, m. im Alkoholdestillationsapparat, (Destill.) wortwarmer.

Wurzel, f. (Bot. Arith.) root; die ausziehen, suchen oder ziehen, (Arith.) to extract the root of a quantity; — eines Strebepfeilers, (Bauk.) root of a counterfort; die vierte -, (Arith.) biquadratic root.

Wurzel .... - ausgrabmaschine, root - digger; — ausziehung, f. (Arith.) extraction, drawing - out of the root; ende, n. eines Baumstammes, (Zimm. etc.) butt-end, root-end, trunk of a treestem; - faser, f. (Bot.) root-fibre, rootstring; — grösse, f. (Arith.) radical quantity; — keim, m. der Gerste beim Malzen, radicle, small rootlet; Hervortreten, n. des - keims beim Malzen, Stechen, Spitzen, n. first germination-stage of the malting - operations, first sprouting - or shooting - forth of the radicles from the tip of the grain in malting, sprouting, spiring, coming; - messer, n. root-cutter; - pfropfen, n. root-grafting; - schneid-maschine, f. (Ackb.) root-breaker, rootbruiser; - schössling, - schoss, - ableger, m. (Bot.) root-shoot, sucker, runner; stock, m. root-stock; - waschmaschine, f. root-washing machine; — zeichen, n. (Arith.) radical sign (V). Würzelchen, n. Wurzelkeim, m. der zu malzenden Gerste oder des Mal-

zes, (Brau.) radicle, small rootlet.

Würzen, v. a. to spice, to season. Wüstes Gerinne, Wüstengerinne, Freigerinne, n. (Müll. Wasserb.) wastechannel, waste-leat, duct leading off the superfluous water, outlet-channel, lower channel; (Bgb.) trench.

Wüstung, f. (Bgb.) old workings, old man

Wyk, Wik, weite Bucht, f. (Seew.) creek.

## X.

X-Achse, Abscissenachse, f. (Geom.)
axis of the abscissae.

Xanthein, Xanthin, Blumengelb, n. (Chem.) xantheine, xanthine (the yellow colouring-matter of flowers). Xanthin, n. harnige Säure, f. Xan-

Xanthin, n. harnige Säure, f. Xanthoxyd, n. (Chem.) xanthine, xanthic oxide; —, Krappgelb, n. (Chem.) xanthine, madder-yellow; v. Xantheïn.

Xanthogensaure, f. (Chem.) xanthic acid. ethyldisulphocarbonic acid.

Xanthogensaures Salz, n. (Chem.) xanthate; — es Kalium, n. xanthate of potassium (used for the extirpation of Phylloxera vastatrix).

Xanthokon, m. (Miner.) xanthocone (silver-ore containing silver combined with

arsenic and sulphur).

Xantophyll, Blattgelb, n. (Chem.) xantophyll, colouring-matter of withered leaves.

Xanthopikrit, Berberin, n. (Chem. Färb.) xantopicrite, xantopicrine, berberine (a yellow dyeing-matter from the roots of Berberis vulgaris).

Kanthoproteinsaure, f. (Chem.) xanthoproteic acid (formed by the action of nitric acid upon human and animal skin horny matters, fibrine, etc.).

skin, horny matters, fibrine, etc.).

Xenolith, m. (Miner.) xenolite (silicate of alumina).

of alumina).

X-Eisen, Kreuzeisen, n. (Hüttenw.)

cross-iron, X-iron.

Xenotim, Ytterspath, m. (Miner.)

xenotime, phosphate of yttrium.

Xeres, Xereswein, m. sherry.

Xylidin, n. (Chem.) xylidine.

Xylidinroth, n. xylidine-red. Xylobalsamum, Balsamholz, n. (Bot. Pharm.) balsam-wood, the wood of

the balsam-tree (Amyris gileadense).

Xylograph, Holzschneider, m.

xylographer, engraver on wood.

Xylographie, Holzschneidekunst,

f. xylography, wood-engraving.

Xylographiren, v. a. to engrave on wood; to print from wooden types.

Xylographisch, adj. xylographic, xylographical.

Xyloïdin, n. explosive Stärke, f. (Chem.) xyloïdine, pyroxam, explosive starch.

Xylol, n. (Chem.) xylol, xylene (hydrocarbon, homologous with benzene and toluene, obtained from coal-tar).

Xylolith, Holzasbest, m. Bergholz, n. (Miner.) xylolithe, ligniform asbestos, mountain-wood.

Xylopal, Holzopal, m. (Miner.)

Xylophagus lacrymans, m. (Bauw.) v. Hausschwamm.

Xyloplastik, Holzbildhauerei, f. wood-carving.

wood-carving.

Xystos, Xystus, m. Xystum, n.

(Bauk.) covered portico.

Y.

Y-Achse, Ordinatenachse, (Geom.) axis of the ordinates.

Yacht, f. Lustschiff, n. (Schifff.) yacht. Yanolith, Axinit, m. (Miner.) axinite, yanolite, thumerstone.

Yard, m. yard (a measure of three English feet).

Yenit, Lievrit, m. (Miner.) yenite, lievrite, ilvaite, diprismatic iron-ore.

lievrite, ilvaite, diprismatic iron-ore.
Y-Nadel, f. (Nadl.) Y-needle.

Ypser Tiegel, Ipser Graphittiegel, Passauer Tiegel, m. (Chem.) black-lead crucible, plumbago-crucible, Passau-crucible (of graphite and fire-clay). Ysop, m. (Bot.) herb of hyssop. Ysopöl, n. oil of hyssop (volatile oil, obtained by distillation of the herb of Hyssopus officinalis).

Yttererde, Gadolinerde, f. Yttriumoxyd, n. (Chem. Miner.) yttria, oxide of yttrium.

Ytterit, Gadolinit, m. (Miner.)
ytterite, yttrite, ytterbite, gadolinite (of
Ytterby in Sweden).

Ytterspath, Xenotim, m. (Miner.)
native phosphate of yttria, xenotime.

Yttrium, n. (Chem.) yttrium (the metallic base of yttria).

Yttrocerit, Yttrocererit, Ytter-flussspath, m. (Miner.) yttrocerite.

Yttrotantalit, Yttertantalit, Yttrokolumbit, m. Yttertantal, n. (Miner.) yttrotantalite, yttrocolumbite, tantalate of uttrium.

Yttrotitanit, Keilhauit, m. yttrotitanite, keilhauite.

Yuccafaser, f. (Bot. Spinn.) silk-grass (of Yucca aloefolia, Yucca filamentosa, etc.).

 $\mathbf{Z}$ .

Zackelwolle, f. (Spinn.) refuse wool. Zacken, auszacken, v. a. (Techn.) to tooth, to indent, to scollop, to jag.

Zacken, m. Zacke, f. (Techn.) tooth, scollop; dentil, spike; - eines Frischfeuers oder Frischherdes, Frischzacken, m. (Hüttenw.) plate, iron-plate, vertical piece of cast-iron or wrought-iron forming the sides of a hearth (according to the position termed: front-plate, back-plate, twyerplate, side-plate, etc.); -, pl. eines Knies, (Schiffsb.) arms of a knee.

Zacken . . . - bogen, Zickzackbogen, (Bauk.) chevronny - arch; - bogen, vielnasiger Bogen, m. (Bauk.) multi-foiled arch; - kreuz, Maltheserkreuz, n. square cross; — linie, f. (Befest.) indented intrenchment; — meissel, m. (Bildh.) toothed chisel; - wolle, f. v. Zackel-

wolle.

Zackig, adj. toothed, indented.

Zaffer, m. (Chem.) saphera, zaffer, saffre (incompletely roasted cobalt-ores obtained in the production of smalt).

Zagel, m. (Hüttenw.) quarter of a loop

Zageleisen, Blechmaterialeisen, n. (Hüttenw.) slab-iron.

Zah, zahe, adj. tenaceous; viscid;

(Hüttenw.) tough; (Seifens.) fat; -, gallig, (Bgb.) hard; - er Wein, m. thick,

ropy wine.
Zāh.... — eisen, n. Stahlguss, m.
(Hüttenw.) toughened cast-iron; — festigkeit, f. der Metalle, tenacity, resistance to rupture by traction; - flüssig, strengflüssig, adj. hardly fusible, difficult of fusion, difficult to be melted, melting at high temperature, refractory, stubborn; - kupfer, hammergares Kupfer, Raffinatkupfer, n. (Hüttenw.) tough-pitch copper, tough-pitch, tough-cake; — polen, — ma-chen, n. des Kupfers, letztes Hammer-garmachen, (Hüttenw.) toughening, last poling of copper, last period of toughening of copper.

Zähigkeit, Zähheit, f. toughness; (Phys.)tenacity, absolute cohesion, visoidity; (Hüttenw. Metall.) toughness (property of resisting extension by bending or tearing); -, Zugfestigkeit, absolute Festigkeit, f. (Mech.) tensile strength, strength of extension; -, Biegungsfestigkeit, relative Festigkeit, f. (Mech.) strength of flexure;

des Weines, ropiness, viscidity of wine. Zahl, f. (Math. Arith.) number; -, Zahlzeichen, n. figure, cipher; -, Nummer, f. Schneller, m. (Spinn.) hank, number, skein (in reeling); figurirte -, (Arith.) figurate number; ganze —, (Arith.) integer number, integer; ge-brochene —, Bruch, m. fractionary number, fraction; gerade -, even number; goldene -, (Astr.) golden number; irrationale -, (Arith.) irrational number, surd number; komplexe -, (Arith.) imaginary number; ungerade -, odd number.

Zahl . . . . - brett, Zählbrett, n. counting - board , counter ; - buchstabe , m. (Math.) numeral letter; - haspel, Zählhaspel, m. - weife, f. (Spinn.) reel which marks the number of turns; - meister, m. paymaster, treasurer; - perlen, f. pl. big round pearls; —pfennig, Rechen-pfennig, m. counter; —schein, m. (Handl.) promissory note; v. Zahlungsschein; tag, m. (Handl.) day of payment, payday; -tisch, Zähltisch, m. (Handl.) counter, counting board; - weife, f. v. Zahlhaspel; -woche, f. (Handl.) week for payment; (Bgb.) pay-week; - zeichen, n. (Arith.) figure, cipher, numeral character.

Zähl . . . . - apparat, Zähler, m. (Masch.) counter, operameter, tell-tale; -apparat, Hubzähler, m. (Dampfm.) cataract, counter; - apparat an einem Haspel, (Spinn.) counter of a reel; -rad, n. tell-tale; (Uhrm.) notch-wheel, countwheel; -vorrichtung, f. (Masch.) v. Zählapparat.

Zahlbar, adj. (Handl.) payable, to be paid, due; einen Wechsel - machen, to domiciliate a bill of exchange; - werden, to fall due.

Zahlen, v. a. to pay. Zählen, v. a. to number, to count, to reckon.

Zahlen .... - bruch, m. (Arith.) vulgar fraction; -kunde, -lehre, f. arithmetic; - reihe, f. progression of numbers; — saldo, m. (Handl.) balance of figures; — schloss, Vexirschloss, n. (Schloss.) combination-lock, puzzle-lock; — verhältniss, n. arithmetical proportion, ratio.

Zahler, m. payer.

Zähler, m. (Masch. Web.) counter;
— eines Bruches, (Arith.) numerator.

Zahlung, f. (Handl.) payment, pay; gegen bare-, for cash; seine—en einstellen, to suspend or stop payment;—leisten, to pay; Mangel an—, non-payment;— pro Rata, Ratenzahlung, ratable payment, payment pro rata.

Zahlungs .... - einstellung, f. suspension or stopping of payment; - fähig, solvent, adj. solvent; - fähigkeit, f. solvency, ability to pay all just claims; - frist, f. (Handl.) prompt; zur bestimmten — frist, at the prompt; — mittel, ge-setzliches, n. legal tender; — schein, m. Quittung, f. receipt, acquittance; -termin, m. term of payment, term fixed for the payment; den -termin nicht einhalten, to transgress payment; der mittlere - termin, average date; - unfähig, insolvent, adj. insolvent; - unfähigkeit, f. insolvency, inability to pay; - werth, m. einer Münze, numerical value of a coin; - zettel, Interimsschein, m. countercheck, counter-note.

Zahn, m. (Techn.) tooth; (Masch.) tooth, cog (of a toothed wheel); (Geschützbohrm.) cutter for turning off the deadhead; - eines Ankers, (Seew.) fluke of an anchor; - eines Balkens, (Zimm.) dent, tooth; -, Vorschneidezahn, m. eines Centrumbohrers, nicker; eingesetzter -, (Masch.) cog, cog-tooth; - und Einzahnung, (Zimm.) dent and indent, tooth and joggle; — an Erzen, (Bgb.) point; — einer Feile, tooth; — des Getriebes, (Uhrm.) leaf, tooth, fly; - einer Karde, (Spinn.) comb - broach; künstlicher -(Zahnarzt) artificial tooth; mehrere künstliche Zähne, pl. an einem Stück, block-teeth; plombirter -, plugged tooth; -, Meissel, m. einer Schraubenkluppe, cutter; -, Schneidstahl, m. einer Schraubenschneidmaschine, cutting-tool, cutter, schwalbenschwanzförmiger -, (Zimm.) dovetail-indent; - eines Zahnschnittes, (Bauk.) dentil, dentel.

Zahn ... — arzt, m. dentist; — balken, m. (Zimm.) joggled girder; — blatt, n. (eine Holzverbindung), (Zimm.) joggling; — bogen, m. (Lok.) toothed segment; — bohrer, m. dental drill; — breite, f. eines Radzahnes, (Masch.) breadth of a tooth; — bürste, f. tooth-brush; — einschnitt, m. (Zimm.) indent, joggle; — eisen, Krauseisen, krausejeschmiedetes, rauhgeschmiedetes Stabeisen, Zaineisen, m. (Hüttenw.) notched bar-iron, toothed iron; v. Zaineisen; — eisen, — meissel, m. (Bildh.) denticulated chisel, notched chisel, ripping-chiel, gradine; — eisen, — hobel-

eisen, n. (Tischl.) toothed plane-iron, iron of the toothed plane; - eisen, Kesselhaken, m. einer Bohrbank, notched hook, nail of a bore-bench; -feile, f. (Zahnarzt) rugine, scraper, dental file; - feile, Ausstreichfeile, f. (Uhrm.) equalling-file; flanke, -seite, seitliche Begrenzungsfläche, f. eines Zahnes, (Masch.) flank, flanc of a tooth or cog; — fuss, m. (Masch.) shoulder of the tooth of a toothed wheel; getriebe, n. (Masch.) rack-work; -gold, Plombirgold, n. gold for plugging hollow teeth; - hammer, m. (Steinm.) denteled or dentated pick-axe, claw-hammer; (Hüttenw.) v. Kraushammer; -hobel, m. (Tischl.) toothing plane, tooth plane;
—hobeleisen, n. toothed plane iron;
—höhe, f. eines Radzahnes, (Masch.) depth, length of a tooth or cog; -instrumente, n. pl. dentist's instruments; - kautschuk, m. dental rubber; - kitt, m. tooth-cement; - kopf, m. face of a wheeltooth; - kranz, m. eines Kammrades, (Masch.) spur gear; — länge, f. eines Radzahnes, (Masch.) length of a tooth or cog; -lücke, f. eines - rades, (Zwischenraum zwischen zwei Zähnen), (Masch.) clearing, space between two teeth, interdental; - lücke im - schnitt, (Bauk.) interstice between two dentels of a denticulation; - meissel, m. denteled chisel; (Zahnarzt) rugine, scraper, dental chisel; (Bildh.) v. Zahneisen; - oberfläche, (Masch.) gearing-surface of a toothed wheel; - paste, f. dentifrice; - plombe, f. stop ping; - pulver, n. tooth - powder, dentifrice; - rad, gezahntes Rad, n. (Masch. etc.) toothed or cogged wheel, dented wheel, cog-wheel, gear-wheel, gear, pinion; -rad mit eingesetzten Zähnen, Kammrad, n. cogwheel; eisernes —rad, eisernes Kammrad, iron-jack; —rad mit Flantschen, shrouded gear; —rad mit innerer Verzahnung, annular wheel, internal wheel, internal gear; - rad mit intermittirender Bewegung, intermittent gear; konisches - rad, bevelled wheel, bevel-gear; -rad und Schraube, screw and wheel, gearing of worm and worm-wheel; - rad und Sperrklinke, ratchet and panel; -rad mit unregelmässiger Verzahnung, intermittent wheel, intermittent gear; -rad, welches in die Zwangsschiene eingreift, (Bgb.) climber; - rader, pl. - raderwerk, -getriebe, n. (Masch.) toothed gear, toothed gearing, toothed wheel-work, engaged wheels; - rader mit parallelen Axen, Stirnräder, pl. Stirnradgetriebe, n. (Masch.) spur-gearing; -radkranz, m. (Masch.) rim, segment; - reihe, Verzahnung, f. range of teeth; - richter, m. Schränkeisen, n. saw-set; - säge, f. (Kammm.) saw with two thin blades for cutting the comb - teeth; - scheibe, f. Schiebrad, n. einer Sägemaschine, (Sägem.) ratchet wheel; -schiene, f.

(Eisenb.) rack-rail: - schlüssel, m. (Zahnarzt) tooth - key; - schmelz, m. (Chem.) enamel of the teeth; -schnitt, (Bauk.) denticulation, indented, denteled, or toothed moulding: - schnitt, - blatt, n. (Zimm.) indentation, joggling; - seite, v. Zahnflanke; —silber, Plombirsilber, n. silver for plugging hollow teeth; —spitzfeile, f. (Kammm.) file, potancefile; -stange, gezahnte Stange, f. (Masch.) rack; -stange und Rad, -stange mit -rad, Hebevorrichtung, Winde, f. rack and pinion, pinion and rack, rack- and pinion-jack, lifting-jack; - stangengetriebe, n. (Masch.) rack-gear; - stangenpresse, f. (Spinn.) press driven by rack and pinion, rack- and pinionpress; — stangenwinde, Winde, f. mit Zahnstange, Wagenwinde, (Masch.) rackand pinion-jack, tooth- and pinion-jack, lifting-jack; - stein, m. (Bauw.) toothingstone; - stocher, m. tooth-pick; - streifen, m. auf einem Stein, v. Zähnelung; - theilung, f. space; - theilung, Theilung eines - rades, (Masch. etc.) pitch of a cogged wheel; - tiefe, f. eines Radzahnes, (Masch.) depth of a tooth or cog; -tinktur, f. tincture for the teeth, tooth-tincture, tooth - water; - walze, Krausel, Kammwalze, f. (Walzw.) cogged roll; - walze, Stachelwalze, f. (Ackb.) spike-roller;
— wälzmaschine, Arrondirmaschine, f.
(Uhrm.) finishing-engine; — weite, f. v. Zahnlücke; - werk, n. (Masch.) tooth-work, indented work, jagging; - zange, f. (Zahnarzt) forceps, pincers for drawing out teeth, dental forceps; - zange zum Ausziehen von - stümpfen, stump - extractor

Zähne, m. pl. (Techn.) teeth: —, Verzahnung. f. eines Balkens, (Zimm.) row of indents, joggling, range of teeth and joggles; gerade — einer Säge, straight saw-teeth, geschränkte — einer Säge, cross-cutting saw-teeth; schiefe — einer Säge, inclined saw-teeth; die — wälzen, arrondiren. (Masch. Uhrm.) to round off, to finish the teeth; — des Weberblatts, (Web.) dents, spitis of the reed.

Zähneln, v. a. (Techn.) to tooth, to jag, to indent, to furnish with teeth; —, mit dem Zahnhammer bearbeiten,

(Steinm.) to dentel.

Zähnelung, f. auf einem Stein,
(Steinm.) row of teeth, denting.

Zahnen, v. a. to tooth, to indent; ein Brett —, rauhen, (Tischl.) to scratch, to dent a board with the toothing-plane.

Zahnung, f. dent, denture; — einer Säge, toothing of a saw, teeth-range; auseinandergehende —, toothing with teeth, in opposite direction.

Zain, m. rohe Metallstange, f. Metallstab, Metallblock, m. Barre, f. Barren, m. (Hüttenw.) ingot, bar, wedge; (Münzw.) ingot, ribbon, fillet,

slip: —, Gans, Eisengann, Massel, f. (Hüttenw.) pig, iron-pig, gegossener —, ingot; gegossener — von Silber, Gold, Nickel etc. zur Münzanfertigung, siteringot, ingot of silver gold, nickel-alloy, etc. for coining; — zu Säbelklingen, (Waffenschal), socrd-bloom.

Zain... eisen, n. (Hüttenw.) iron in bars or rods, rod-iron; eisen, krauseisen, notched iron, renulated iron; eisenhammer, m. rod-iron hammer; — eisenhammer, m. slitting mill; — eisenhammerwerk, n. — hammer, m. rod-iron work; — form, f. (Hüttenw.) ingot-muld; das geschmolzene Zink mit dem Schöpflöffel in die gusseisernen formen ausgiessen, (Hüttenw.) to lade the mollen zinc with the ladle into the ingot-moulds of cast-iron; — messing, migot-brass, brass in ingots; — zug, m. (Hüttenw.) draw-bench for ribbons.

Zainen, v. a. (Hittenw) to make into bars or ingots, to slit into rods, to cast into ingots; —, durch Hämmern ausstrecken, (Eisen etc.) strecken, ausrecken, aut to extend, to work out, to stretch the iron under the hammer, to dress.

Zainer, m. forger, caster of bars,

slitter of rods.

Zamboni's trockene Saule, f.
(Elektr.) Zamboni's dry pile (galvanic battery where the liquid is replaced by moist or fat substances).

Zampel, Zampelsug, Sempel, m. des Zampelstuhls, (Web.) simple, symbolt. Zampel...—haken, m. (Web.) simple-hook; — korden, —schnüre, f. pl. simple-cods; — stock, — knüppel, m. simple-stick, simple-stock; — stuhl, Sempelstuhl, m. simple-loom; — zug, m. v. Zampel; den — zug einlesen, aufziehen,

to lash, to sley.

Zamten, v. n. (Web.) to arrange the threads on the loom according to the pattern.

Zander, Barsch, m. (Fisch.) perch.

Zange, f. (Techin.) pincers, tongs, a pair of tongs; (Chir.) forceps, tencaulum; (Glasm.) circulus; —, Zangenwerk, n. (Befest.) tenail, tenaille; —, Paket, n. von Stürzen, (Blecht.) fagot, pile, bundle; —, Drahtzange, Ziehzange, (Drahtz.) pilyers, pilers, nippers, dogs; —, Garbe, f. (Paket von Stahlstäben), (Hüttenw.) pile, faggot of steel; —, Kluft, f. des Probirers, Probirzange, tongs, assayer's tongs, forceps, crucible-tongs; —, Band, Gurtholz, n. (Zimm.) binding-piece, straining-beam, collar-beam, straining-piece, tree, —, Koppelbalken, m. (Zimm.) bridging-piece, straining-piece, e- einer Brücke, (Brückenb.) sleeper; — zum

Festhalten der Tiegel beim Gussstahlgiessen, (Hüttenw.) tongs for teaming, teaming tongs; — für Glasbläser zum Halten des heissen Eisens, (Glasm.) snapdragon; grosse -, Schrötlingszange, (Münzw.) large tongs; — zum Heraus-heben der Tiegel mit geschmolzenem Gussstahl aus dem Schmelzofen, (Hüttenw.) lifting-tongs; - einer Hobelbank, (Tischl.) screw of a planing bench; -n machen, (Hüttenw.) to pile, to fagot, to faggot; — einer Pfahlreihe, (Wasserb.) sleeper; — im Rostwerk, Traversine, f. (Zimm. Wasserb.) transverse beam, cross-piece, string-piece, wale, cross-sleeper; zum Schränken der Sägezähne, Schränkzange, saw - set plyers; - einer Spundwand, (Zimm. Wasserb.) stringer; zum Tiegelausheben, Tiegelzange, Ofenkluft, f. (Chem. Prob.) crucible-tongs, assayer's tongs; - zum Verkorken von Flaschen, bottling - tongs; vertikale -, geneigte -, Hängeband, n. (Zimm.) hanging-tie.

Zänge ... - arbeit, f. Zängen, n. (Hüttenw.) shingling (of the ball); - hammer, m. (Hüttenw.) shingling hammer, squeezer; - maschine, f. - apparat, m. Luppenmühle, f. (Hüttenw.) shingling-machine, rotary squeezer; v. Luppenmühle; - schlacke, f. shingling-slag; - walzen, Zängwalzen, f. pl. shingling-rolls, roughing-rolls, blooming-rolls, shingling-mill.

Zängen, v. a. die Luppe, den Deul, Hüttenw.) to shingle the ball or loop (to compress and fashion the ball under the hammer, to weld the raw spongy ball by hammering it into a solid slab of iron and, by this means, to squeeze out the cinder).

Zangen... — befestigung, f. — system, n. (Befest.) tenail-system of fortification; — brett, n. einer Hobelbank, (Tischl.) stay of a planing-bench; — front, tenaillitre Front, f. (Befest.) tenail-front; — holz, n. (Wasserb.) v. Zange im Rostwerk; — ring, m. einer Schiebzange, sliding-ring, coupler of sliding-tongs; — werk, n. (Befest.) tenail, tenaille; — winkel, m. (Befest.) angle of tenail.

Zänger, m. (Hüttenw.) shingler. Zängerei, f. (Hüttenw.) shinglingcork.

Zapf... — bottich, m. (Brau.) working-tun; — geld, n. — gebühr, f. ale-house impost; — recht, n. the right of retailing liquor.

Zapfen, v. a. (Brau. etc.) to tap, to broach, to draw.

Zapfen, m. (Techn.) pin, peg, pivot, plug; (Bot.) cone (of firs, etc.); (Brau. etc.) tap, faucet, bung, spigot (in barrels); (Schiffsb.) coak; (Wagn.) tap; (Zimm. Tischl.) tenon, tenant, peg; —, Schraub-

spitze, f. (Buchdr.) pivot; -, Drehzapfen, Wellzapfen, Spindelzapfen, (Masch.) trunnion, axle, gudgeon, journal (of shafts), axlejournal, pivot, pin, spindle; -, Ständer, Mönch, m. (Wasserb.) flood-gate, watergate (in ponds); - einer Achse, (Mech.) axie-arm; - einer Angel, (Schloss.) pivot, axis, hinge; -, Drehzapfen einer Bessemerbirne, (Hüttenw.) trunnion of a converter; hohler - einer Bessemerbirne, Windzapfen, hollow trunnion (through which the blast passes and enters into the twyers of the converter); - eines Centrumbohrers, pin of a pin-drill; -eines Dachziegels, hook of a tile; durchgehender -, (Tischl. Zimm.) passingtenon, through-tenon; einen - einlochen. (Zimm.) to hole a tenon; fester -, (Wagn.) stud; geächselter -, zurückgesetzter -, (Zimm.) shouldered tenon, shoulder - peg; -, Drehzapfen eines Hammers, (Hüttenw.) journal, pivot; —, Hebezapfen am Hammer, (Hüttenw.) cam, liftingcam; - der Hammerhülse, (Hammerw.) trunnion, pivot of the helve-ring; -, Drehzapfen eines Helmhammers (Aufwerfhammers, Brusthammers etc.), journal (resting upon bearings); - am Hirnende, Hirnzapfen, (Zimm.) endtenon; - einer Kanone, (Art.) pintle, trunnion; — mit Keil, (Zimm.) tenon and key; konischer — eines Wassertrommelgebläses, (Masch.) cone of a trompe; — der Kreissäge, saw-spindle, saw - arbor; - einer Kurbel, Kurbelzapfen, (Masch.) pin, crank-pin, trunnion; liegender -, - einer liegenden Welle. (Mech. Masch.) axle, gudgeon, trunnion;
— des Mastes, (Seew.) heel-tenon; — des Minutenzeigers, (Uhrm.) cannon-pinion; - einer Radwelle, (Mech.) trunnion; mit Schwalbenschwanz, schwalben-schwanzförmiger —, Schwalbenschwanzzapfen, (Zimm.) dovetail - tenon; - der Schwanzschraube, (Büchs.) serew; einer Speiche, (Wagn.) tongue, tenon of a spoke; stehender -. - einer stehenden Welle, Spurzapfen, (Mech. Masch.) vertical pivot, pivot, pin of an upright shaft; - tragend, (Bot.) coniferous; —, Tropfen, m. pl. unter dem Triglyphen, (Bauk. Orn.) tears, drops; verbohrter -, (Zimm.) bored tenon; ver-keilter -, tenon with key, fox-tail wedged tenon; verlorener -, Dübel, m. peg, plug; vernagelter -, bolted tenon; versatzter -, tusk-tenon; voller -, full tenon; -, Aufhängezapfen, Drehzapfen eines Wagebalkens, pivot, centre pivot, middle-pivot of the beam of a balance; einer Welle, v. liegender und stehender Zapfen; zurückgesetzter —, v. geäch-selter Zapfen.

Zapfen.... - bohrer, Centrumbohrer, m. (Techn.) pin-drill; (Tischl. Zimm.) tenon-auger; (Uhrm.) pivot-drill; - boh-

rer, Spundbohrer, Ansteckbohrer, m. (Böttch. Küp.) tap - borer, bung - borer, cooper's auger; - drehbrücke, f. pivotbridge; - feile, f. (Uhrm. Schloss.) pivotfile; —feld, n. (Art.) trunnion - ring; —früchtler, m. pl. (Bot.) coniferae, cone-bearing trees; — holz, n. (Böttch.) bungwood; -klotz, Anwellblock, m. Angewege, n. (Müll.) spindle-block, support-plank of a mill-arbor; - keil, m. (Zimm.) key for fastening a tenon; - lager, Wellenlager, Achsenlager, n. (Masch.) bearing (of journals, shafts, etc.), journal-box; - lager, n. pl. einer Glocke, (Masch.) collars, glands; lager mit kurzer Spindel, breast;
 lager einer horizontalen oder liegenden Welle, (Masch.) pillow, bush, brass, plumber-block, pillow-block, rest, carriage, collar, socket; -lager einer stehenden Welle, Fusslager, Spurlager, (Masch.) pan, socket, sole, bearing of a spindle, step, step-bearing, step-brass; (Masch.) pan, socket, sole; oberes —lager einer stehenden Welle, Halslager, pan for the upper gudgeon, upper pan, head-pan; -lagerdeckel, m. (Masch.) cap-piece, gland; -lagerfutter, n. (Masch.) bush, pillow, pillow-bush, brass; - lagergerüst, n. axle-bearing; — lagermetall, n. anti-friction-metal (alloy for bushes, bearings, pillows, pans, etc.); - lagerplatte, f. plate; motice, pans, etc.; — lagerplatte, relative, — loch, n. (Tischl. Zimm. etc.) mortice, peg-hole, tap-hole, (Böttch.) bung-hole, tap-hole, faucet-hole; (Schiffsb.) sunk coak; (Uhrm.) pivot-hole; -loch an einem Gebiss, (Sattl.) rivet-hole; das Holz um ein -loch herum, (Zimm.) butmentcheek; ein -loch vernageln, (Zimm.) to bolt a mortice; ein -loch zum Vernageln, mortice to be bolted; versatztes - loch, indented mortice; den Zapfen in das -loch stossen, to mortise; -lochbohrer, m. (Zimm.) wimble, auger; -lochdrehbank, f. (Uhrm.) pivot-lathe; - lochmaschine, f. mortising-machine, mortiser; v. Stemmmaschine; -maass, n. (Uhrm.) pivot-gauge; - mutter, f. (Mech.) sole, socket of a pivot; -nagel, Vorstecker, m. (Zimm.) mortice-bolt; - reibahle, f. (Uhrm.) pivot - broach; - reibung, (Masch.) friction of pivots, axles, journals, gudgeons, etc.; v. Reibung; -richtma-schine, f. (Tischl. Zimm.) tenon-truing machine; - ring, m. einer Bessemer-birne, (Hüttenw.) trunnion-belt of a converter (wrought-iron belt, furnished with trunnions mounting the converting-vessel); -ringe, Wellringe, m. pl. einer hölzernen Welle, (Masch.) iron-hoops, ferrules of an axle-pivot; -säge, f. (Tischl.) dowel-saw, peg-saw; -säge, Absetzsäge, f. tenon-saw; -schmiere, f. grease; klebrige -schmiere, coom; -schneidmaschine, f. (Tischl. Zimm.) tenon-cutting machine, tenoning-machine; — schraube, f. (Mech.) pivot-screw; — schwelle, f. (Wasserb.) ground-sill, sleeper of a sluice; — senker, m. (Schloss) square countersins; — sonde, f. (Tischl. Zimm.) tool for sounding mortices; — ständer, m. pl. (Hammerw, framings (carrying the bearings for the journals); — stosseisen, n. (Giess.) tappet, tapping-bar; — strück elmass, n. (Tischl. Zimm.) mortice-gauge; — stück, n. einer Glocke, sole, socket; — stück einer Kanone, second reinforce, base-ring of a gun; — support, m. (Pecchl.) socket-rest; — tragend, adj. (Bot.) v. Zapfenfrüchtler; — walze, f. (Masch.) pivoi-roller; — weide, f. (Bot.) coniferous willow (of North-America); — wein, susgeleckter Wein, m. (Böttch.) leaked out wine, wine-droppings, ullage-wine.

Zarge, f. Rand, m. (Techn.) border, raised border, edge, rim, brim; —, Kimme, f. (Böttch.) chimb, chime; —, Rahmen, m. Gehäuse, m. Einfassung, f. (Tischl.) Techn. etc.) frame, case; — des Gusstisches, (Giess.) border of the mould-frame; — eines Mihlsteins, (Müll.) drum, box; — einer Thür, Thürzarge, bölzernes Thürgerüst, n. (Bauw.) wooden door-case; — eines Tisches, (Tischl.) frame under a table-board; — einer Treppe, Treppenwangen, f. pl. (Bauw.) carriage of a stair, bridge-boards; —n, pl. einer Violine, sides of a violin.

Zargzieher, m. (Böttch.) turrel. Zarter, m. (Schiffsb.) v. Sarter. Zaser, f. fibre, fibril, thread, filament. Zasern, ausfasern, v. a. und v. r.

to untwist, to unravel.

Zaspel, f. (Spinn.) v. Strang. Zaspis, Dapieho, gegrabener Kautschuk, m. dapieho, saspis (from the roots of Siphonia elastica).

Zauberlaterne, Laterna magica,

f. (Opt.) magic lantern.
Zaum, m. (Sattl.) bridle; Prony'scher
—, Bremsdynamometer, n. (Masch.) dynamometrical brake, friction-brake, Prony's

dynamometer.

Zaum.... — schnalle, f. bridle-slide;
— stangen, f. pl. branches of a bridle;

zeug, n. head-gear. Zäumen, v. a. ein Pferd —, to bridle

a horse.
Zäumung, Aufzäumung, f. eines
Pferdes, bridling, bitting of a horse, bit-

Pferdes, bridling, bitting of a horse, bitting-rigging.
Zaun, m. Einfriedigung, Einzäu-

nung, 'f. (Ackb. Eisenb. etc.) fence, fencing, paling; —, Hecke, f. hedge; ein — von Baumen, a hedgerow of frees; festgeankerter —, Flutzaun, flood/fence; geflochtener —, plashed hedge; lebendiger —, hedge, quick-set hedge; todter —, fence.

Zaun.... — buche, f. (Bot.) common horn - beam (Carpinus betulus); — diele, Schwarte, f. outside - plank, slab, flitch,

flaw-piece; — draht, m. fence-wire, fencing-wire; — draht mit Stahlstacheln, steel-barbed fencing-wire; — gerte, f. branch, twig used for fences or hedges; — pfahl, m. fence-pale, fence-stake, pale, fencing-pale, fence-rail; Raum, m. zwischen zwei — pfahlen, fence-panel; — riegel, Liguster, m. Rainweide, f. (Bot.) privet, common privet (Ligustrum vulgare); — rübe, f. (Bot.) bryony; — rübenwurzel, f. (Pharm.) bryony-root, root of the red-berried bryony (Bryonia dioica); — ruthe, f. raddle; — ständer, m. hedge-stake; — stecken, m. v. Zaungerte.

Zauseler, Oeffner, Wolf, m. (Spinn.) opener, willow, willey, willowing-machine.
Zausen, zupfen, v. a. (Spinn.) to pick, to pluck; die Haare —, (von Buchdruckerballen), (Buchdr.) to touse, to

drag the hair for the balls.

Zeasit, m. (Miner.) reasite (a darkcoloured variety of the Mexican fire-opal).

Zebra... — haut, f. rebra-skin;

Zebra.... - haut, f. zebra-skin; - holz, n. (Bot.) zebra-wood, pigeon-

Zech....—lehen, n. Schachtsteuer, f. (Bgb.) shaft-rent, duty paid by the adventurers to the owner of the mine;—stein, m. (Geogn.) permian limestone, sechstein;—steinformation, f. (Geogn.)

permian formation.

Zeche, f. (Rechnung in einem Wirthshause), reckoning, score, bill; —, Bergwerk, n. Grube, f. (Bgb.) mine, work, adventure; (in Cornwall) huel, wheal; —, Bergwerksgesellschaft, f. (Bgb.) mining-company; eine — bauen, befahren, to work, to visit a mine; eine — ausmessen, abziehen, to draw the plan of a mine; eine — liegen lassen, to abandon a mine; eine — lösen, to clear a mine; eine — verhauen, to encumber a mine.

Zeddel, Zedel, fliegender —, m. (Bauk. Orn.) label, flying-band.
Zeddelträgerreihe, f. (Bauk.) label-

corbel-table.

Zeder, f. (Bot.) cedar, v. Ceder. Zehe, f. Ansatz, m. (Techn.) toc. Zehent, m. (Bgb. etc.) tithe, tithing.

Zehn ... — eck , — seit , n. (Geom.) decagon; — eckig, adj. (Geom.) decagonal, having ten angles; — pfünder , m. (Art.) ten-pounder; — säulig, adj. (Bauk.) decastyle; ein — säuliges Gebäude, n. a decastyle.

Zehner, m. (Arith.) the number ten, tenth; —, pl. (Spinn.) tens, fine tens (a sort of heckles for heckling flax). Zehntelseiger, Nonius, m. (Astr.)

Zehrbrunnen, m. Schwindgrube, f. (Bauw.) waste-well.

Zehrung, f. der Raketen, (Feuerw.) priming of rockets; —, Zehrungssatz, m. der Brandgeschosse, (Art.) composition

for priming careasses.

Zeichen, m. (Techn.) sigm, mark, stamp; (Bauw.) mark, sign (on stones); (Eisenb.) signal; (Tel.) signal; chemische-, pl. chemical symbols; eingebrannets-, brande; mie eingebrannetm-, branded; — des Hochwasserstandes, (Wasserb.) high-water mark; konventionelles-, (Tel.) conventional eign, signal of a conventional character; —, pl. an der Lothleine, (Seew.) marks; ein — Papier, a token of paper (250 sheets); die des Thierkreises, (Astr.) the signs of the sodiac; — des tiefsten Wasserstandes, loue-water mark.

Zeichen ... - boden, m. (Schiffsb.) drawing-loft; - buch, n. drawing-book; - bureau, n. drawing-office; - eisen, n. marking iron, brand-iron; - erklärung, f. (Buchdr.) letters of reference; - feder, Reissfeder, f. drawing - pen; - garn, n. (Näh.) marking - thread; - geber, m. Mech. Tel.) indicator, communicator; Eisenb.) signal-man; — hammer, m. (Forstw.) marking-hammer, blazing-hammer; - kattun, Bauskattun, m. Kopir-leinwand, f. (Web.) tracing-cloth, tracinglinen, writing-cloth, vellum-cloth; - kohle, Reisskohle, f. blue black; — kreide, f. drawing-chalk, crayon; — kunst, f. art of drawing; — lehrer, — meister, m. drawing-master; - papier, n. drawingpaper, design-paper; - pult, n. drawing-desk; - rahmen, m. drawing-frame; - schiefer, m. schwarze Kreide, f. (Miner.) drawing - slate, black chalk, graphic schist, carboniferous clay-slate; - setzung, f. (Buchdr.) punctuation; -sprache, chemische, f. chemical notation; -stift, m. pencil, drawing-pencil, crayon; gefärbter -stift, Pastellstift, m. pastil, pastil - crayon, coloured crayon - pencil; -tinte, Tinte zum Bezeichnen von Wäsche etc., unauslöschliche Tinte, f. marking - ink, indelible ink (for marking linen, etc.); — tisch, m. drawing - table; — vorlage, f. drawing-pattern.

Zeichnen, v. a. to draw, to delineate, to derign; —, bezeichnen, to mark, to sign; —, unterzeichnen, (Handl.) to sign, to undersign, to undersign, to undersie; —, bezeichnen, anlaschen, (Forstw.) to mark, to lash, to blaze; mit Kohle —, to sketch with charcoal; aus dem Kopfe —, to draw from memory; nach dem Leben, nach der Natur —, to draw from life, from nature; per Prokura —, (Handl.) to sign per procuration; die Steine —, (Bauw.)! to mark, to sign, to settlet the sahars.

Zeichnen, n. drawing; - aus freier Hand, Freihandzeichnen, free-hand drawing; geometrisches -, geometrical draw-

ing. Zeichner, m. drawer, designer, draughtsman; marker, signer.

Zeichnerisch, adj. according to the

rules of drawing. Zeichnung, f. drawing, draught, design, delineation; (Handl.) signature; - in Bleistift, Bleistiftzeichnung, leadpencil drawing; fehlerhafte -, (Techn.) defect in the design; geometrische -, geometrical drawing, geometrical plan; geometrische —, geometrische Figur, f. Diagramm, n. diagram; getuschte —, drawing in Indian ink; drawing in watercolours; gewischte -, dabbed drawing, stump-drawing; kolorirte, ausgemalte -, illuminated drawing; perspektivische perspective drawing; schraffirte -, hatched drawing.

Zeidelmesser, n. knife for cutting

the bee-hives.

Zeideln, die Bienenstöcke beschneiden, v. n. to cut the honey-combs in the bee-hives.

Zeidler, Bienenwärter, m. bee-

Zeiger, m. needle, pointer; (Art.) in-dicator; (Tel.) pointer, index; (Uhrm.) hand; -, Stellenzahl, f. (Math.) index; mit Handhabe, (Tel.) index with handle; - eines Kompasses, needle of a compass: - einer Sonnenuhr, gnomon, style, pin of a dial; - einer Wage.

pointer of a pair of scales.

Zeiger... - apparat, m. (Tel.) single-needle instrument; v. Zeigertelegraph; step by step" - apparat, step by step letter-showing instrument; Alphabet, n. des - apparats, (Tel.) single-needle code, single - needle alphabet; - barometer, n. (Phys.) wheel-barometer; - blatt, des Manometers, (Dampfm.) dial of the steam-gage; — halter, m. (Uhrm.) cock; — linie, f. einer Sonnenuhr, substylar line of a dial; -stange, f. Schneckenzapfen, m. (Uhrm.) pinion of report;
- stange einer Sonnenuhr, v. Zeiger; -telegraph, m. needle-telegraph, dialtelegraph, single-needle, single-needle telegraph, disk-telegraph, indicator-telegraph, pointer-telegraph; — thermometer, n. dialthermometer; - uhr, f. clock which points the hours without striking; - wage, f. mit rechtwinklig gebogenem Hebelarm, (Mech.) bent-lever balance; — wage zum Garnwiegen, quadrant; - werk, Vorlegewerk, n. (Uhrm.) dial-train, hour-train, dial-work; - zange, f. (Uhrm.) handpincers.

Zeilanit, schwarzer Spinell, Pleonast, m. (Miner.) seilanite, black spinelle,

Zeile, f. (Buchdr.) line; die -n, pl.

durchschiessen, to widen the lines, to interline, to space; die -n, pl. enger machen, to drive the lines; neue -, Absatz, m. paragraph.

Zeilen, v. a. die Häute, (Gerb.) to sew together some dressed skins in one

Zeilen ... - egge, Furchenegge, f. (Ackb.) drill-harrow; - länge, Justirung, f. (Buchdr.) justification.

Zellithoid, Bierstein, Getreidestein, n. (Brau.) wort-extract, evaporated or inspissated sweet-wort.

Zein, n. Maismehlkleber, m. (Chem.) zeine, gluten of maize.

Zeisen, susammenseisen, v. a. (Seew.) to frap.

Z-Eisen, n. (Walzw.) Z-iron.

Zeisiggrün, n. siskin-green.

Zeit, f. (Astr.) time; —, Gezeit, Ebbe und Flut, f. (Seew.) tide; abgehende —, Ebbe, f. (Seew.) ebb, ebb-tide; astronomische -, astronomical time; schein-bare -, (Phys. Astr.) apparent time; stille -, (Handl.) dull time, dull season; wahre -, (Phys. Astr.) true time.

Zeit . . . . - ball, m. (Seew.) time-ball; -bogen, m. (Astr.) arc of time; -einheit, f. unit of time; - gleiche, - gleichung, mittlere Zeit, f. (Astr.) equation of time, equated or mean time; - hafen, m. tide - harbour; - intervall, n. (Phys.) interval of time; - kauf, m. (Handl.) time-purchase; - maass, n. (Phys.) measure of time; - messung, - messkunst, f. chronometry; - rechnung, f. chronology; era; -verlust, m. loss of time; -vertrag, m. (Handl.) negotiation for time; — weg, m. tide way; — wind, m. periodical wind; — zünder, tempirbarer Zünder, m. (Feuerw.) time-fuse.

Zeitung, f. (Buchdr.) newspaper,

Zeitungs .... - adressirmaschine , f. newspaper-addressing machine; - druckerei, f. newspaper-printing office; - falzmaschine, f. newspaper-folding machine; -klammer, f. newspaper · clamp; - papier, n. paper for newspapers, news; - setzer, m. compositor of a newspaperprinting office.

Zellchen, n. (Bot.) cellule.

Zelle, f. cell; vesicle; (Bauw.) cell, small apartment; (Bot.) cell, vesicle; in einem Bienenstock, cell, alveole of a bee - hive; - mit nur einer Flüssigkeit, (Galv.) single-fluid cell; - einer galvanischen Säule oder Batterie, (Phys.) cell; - in einem Gefängniss oder Irrenhaus, box, cell; - in einem Kloster, cell; -, Cella, f. eines Tempels, (Bauk.) cell; - n tragend, (Bot.) celliferous; - n, pl. eines Zellenrades, (Hydr.) cells, buckets, boxes, bucketing of a bucket-wheel.

Zellen .... - förmig, adj. cellular; - gefängniss, n. Pennsylvanian jail,

prison containing many cells or boxes; - gewebe, n. (Chem.) cellular texture; fetthaltiges - gewebe, adipose tissue; - gewebe des Holzes, (Bot.) parenchyma, pith; - kies, Zellkies, m. (Miner.) cellular pyrites, cellular white or yellow ironpyrites, native disulphide of iron; -platte, f. (Eisenb.) cellular plate; - rad, Schöpfrad, n. mit Zellen, (Hydr.) cellular wheel, bucket-wheel.

Zellernussbaum, m. (Bot.) filbert-

tree (Corylus avellana).

Zellig, adj. cellular; -, blasig, luckig, (Hüttenw. Metall. etc.) cellular, honeycombed, vesicular.

Zellkies, v. Zellenkies. Zelt, n. (Bauk.) pavilion; (Kriegsw. etc.) tent; ein - aufschlagen, to pitch a tent; ein - abbrechen, to strike, to unpitch a tent.

Zelt.... - bett, - himmelbett, n. pavilion - bed, canopy - bed; - dach, n. (Bauk.) killessed roof; -dach, Dach eines Zeltes, (Kriegsw. etc.) roof of a tent, awning; - gasse, Lagergasse, f. (Kriegsw.) street of a camp; - hangen, f. pl. tent-hooks; — himmelbett, n. v. Zeltbett; — leinen, f. pl. — seile, n. pl. -stricke, m. pl. lines, cords, or ropes with which a tent is stretched, tent-ropes, guy-ropes, eaves-cords; -leinwand, f. tent-cloth, duck, Russian sheeting; - pfahl, m. v. Zeltstange; — pflock, m. peg, pin, tent-peg, tent-pin; — schneider, m. tent-maker; — stange, f. — pfahl, — baum, m. tent-pole, standard-pole, upright of a tent; -wagen, m. waggon with an auning, tilt-waggon; (Kriegsw.) waggon for conveying tents; - wande, - seiten, f. pl. walls of a tent.

Zeltchen, n. Pastille, f. (Pharm.) lozenge.

Zelter, m. ambler, palfry, pacer. Zempel, m. (Web.) v. Zampel.

Zenith, Scheitelpunkt, m. (Astr.) zenith, vertex.

Zentner, m. v. Centner. Zeolith, m. (Miner.) seolite (generic term of hydrated double silicates, compounds of alumina - silicate with silicates of lime, magnesia, and alkalis, including a series of especially denominated and characterized minerals, for example the species: natrolite, scolezite, stilbite, laumontite, etc.); blättriger -, foliated zeolite, stilbite; prismatischer -, Faserzeolith, Natrolith, m. natrolite, feather-zeolite, fibrous zeolite; vulkanischer -, Perlstein, m. pearl-stone.
Zeolitherde, f. (Miner.) mealy zeolite.

Zephir, Zephyr, m. (Manuf.) name applied to several fine manufactured goods, as shawls, etc.

Zephirwolle, f. zephyr-wool, fine, soft woollen thread.

Zerarbeiten, v. a. den Thon, (Hüt-

tenw.) to work, to prepare the clay for

Zerblättern, sich -, v. r. (Miner.)

to exfoliate. Zerbrechen, v. a. to break, to break down, to dash, to fracture, to smash; v. n. to break.

Zerbrechlich, adj. brittle, fragile. Zerbrechlichkeit, f. brittleness.

fragility.

Zerbrechungs ... -- festigkeit, Bruchfestigkeit, relative Festigkeit, f. (Mech. Phys.) resistance to breaking-strain, transverse strength, strength of flexure; - kraft, f. (Mech. Phys.) breaking-strain, transverse strain.

Zerbröckeln, v. n. to crumb, to fall into small pieces.

Zerdrückungsfestigkeit, Druck-festigkeit, rückwirkende Festigkeit, f. (Mech. Phys.) strength of compression, resistance to compressive strain, crushing - strength, resistance to crushingstrain.

Zerfallen, v. n. (Math.) to degenerate; (Chem.) to dissociate, to decompose, to be resolved.

Zerfallen, adj. (Bauw.) decayed, in ruins.

Zerfallen, n. chemischer Verbindun-gen in ihre Bestandtheile, Dissociation, f. dissociation.

Zerfallenlassen, n. des Thons, (Töpf.) weathering; - der Erze durch Verwitterung, (Hüttenw.) disintegration.

Zerfasern, v. a. Rinde, Borke, Lohe etc., to rag, to reduce the bark into a mass of crushed fibres with little dust. Zerfasern, n. der Lohe beim Mahlen,

ragging of the tanner's bark in crushing.
Zerfliessen, v. n. (Chem.) to deliquesece, to absorbe moisture from the air and dissolve therein (said of salts).

Zerfliessen, n. (Chem.) deliquescence (of salts).

Zerfliesslich, zerfliessend, (Chem.) deliquescent; -e Salze, n. pl. (Chem.) deliquescent salts.

Zerfliehen, v. n. (Phys.) to explode or burst by action of the centrifugal force.

Zerfressen, v. a. (Chem.) to corrode. Zerfressen, n. Zerfressung, f. (Chem.) corrosion, corrosive action; der kupfernen Schiffsbeschläge durch Seewasser, corrosion of copper-sheathing by sea-water.

Zerfrieren, n. des Holzes, cracking of

wood by frost. Zergehen, v. n. v. zerfliessen.

Zergliedern, v. a. v. zerlegen. Zerkleinern, v. a. to reduce to small pieces, to reduce the ore to powder; das Erz —, (Hüttenw.) to disintegrate, to break, to break up, to break down, to buck, to disintegrate the ore, to reduce the ore in size; die Lumpen zu Halbzeug -, (Pap.) to reduce the rags to half-

stuff.
Zerkleinern, n. des Abfalleisens,
(Hüttenw.) cabbling; Maschine, f. zum - der Kohlen in der Grube. (Bgb.) coalmineing machine.

Zerkleinerungsmaschine. Pulverisirmaschine, f. Disintegrator, m. (Techn.) disintegrator.

Zerklopfen, v. a. Steine -, to break stones.

Zerknicken, n. cross-breaking.

Zerknickungsfestigkeit, Strebfestigkeit, f. (Mech.) compressional strength, composed strength of compression. Zerlassen, v. a. to melt, to dissolve,

to liquefy.

Zerlegbar, adj. (Chem.) decomposable. Zerlegen, analysiren, v. a. (Chem.) to analyze; -, zersetzen, (Chem.) to decompose, to resolve, to split up; auseinander nehmen, (Masch. etc.) to take asunder, to take to pieces; das Hebezeug -, (Masch.) to strike the gin; sich (Chem.) to decompose, to split up. Zerlegen, n. eines Fasses in zwei

Stücke. (Böttch.) cradling.

Zerlegend, adj. (Chem.) analytic.
Zerlegung, Analyse, f. (Chem.)
analysis; — Zersetzung, f. (Chem.) decomposition, vesolution; v. Zersetzung; —
der Flachshaare, (Spinn.) decomposition of the textile fibre of flax into the elementary fibres; - der Kräfte, (Mech.) decomposition of forces; — des weissen Lichtes, (Phys.) decomposition of light.

Zermalmen, v.a. to bruise, to pound, to triturate.

Zerplatzen, krepiren, v. n. (Art.) to burst, to shiver (said of shells). Zerquetschen, v. a. to crush, to

squash, to bruise.

Zerreiben, v. a. to rub, to grind to powder, to pulverize, to triturate, to grate; zum feinsten Pulver -, levigiren, (Chem.) to levigate; mit Wasser -, to rub up with water, to levigate.

Zerreiblich, adj. friable. Zerreiblichkeit, f. friability.

Zerreibung, f. trituration.

Zerreiche, f. (Bot.) Turkey-oak (Quercus cerris).

Zerreissen, v. a. to rend asunder, to tear; in Fasern -, to rag; die Lumpen - und zerkratzen, (Spinn.) to tear and scratch the rags (for the purpose of mak-

ing shoddy).
Zerrenn .... — boden, Schweissboden, Frischboden, Schwalboden, m. (Hüttenw. welding - bottom, slag - bottom, slag - bed (bed of rich finery-cinder on the bottom of the hearth, upon which the fining in the slag bottom process is performed); -feuer, n. running-out fire, refiningfire; -garbe, f. heap of raw iron; -herd, Frischherd, m. hearth of a refinery or running-out fire.

Zerrennen, v. a. (Hüttenw.) to refine. Zerrenner, m. refiner.

Zerrühren, v. a. das Ganzzeug, (Pap.) to mix the pulp uniformly.

Zersagen, v. a. to saw into pieces, to saw out, to saw up; das Holz in Stücke von beliebiger Grösse -, to convert timber; einen Stein in Platten -, to cut a stone with a saw.

Zerschirbeln, v. a. die Luppe, (Hüttenw.) to divide the loop; v. zerschroten.

Zerschlagen, v. a. to beat to pieces; die Erdschollen -, (Ackb.) to crush the clods; das Korn -, (Ackb.) to lodge the corn; sich -, (Bgb.) to divide into smaller veins.

Zerschlagen, n. des Abfalleisens, (Hüttenw.) cabbling.

Zerschmelzen, v. a. und v. n. to melt, to liquefy.

Zerschneiden, v. a. to cut out, to cut up, to cut to pieces; (Zimm.) v. zersägen; das Papier -, (Pap.) to cut up the paper.

Zerschroten, v. a. Getreide, to bruise, to rough-grind corn; die gezängte Luppe, den Deul -, mit dem Schroteisen etc. in Schirbel zertheilen, (Hüttenw.) to cut the shingled ball into pieces with the cutting-hammer, chop-hammer, etc.

Zersetsbar, adj. (Chem.) decomposable. Zersetzen, v. a. (Chem.) to decompose, to split up; sich -, v. r. to be decomposed,

to split up.

Zersetzung, f. (Chem.) decomposition; elektrochemische -, decomposition by electricity: - oder Zerlegung durch einfache Vertretung oder Substitution, — durch einfache Wahlverwandtschaft, einfache (Chem.) simple decomposition, simple substitution, decomposition by simple substitution, decomposition by simple elective affinity; - durch wechselseitige Vertretung, - durch doppelte Wahlverwandtschaft, sich kreuzende -, Wechsel- oder Tauschzersetzung, double decomposition, mutual decomposition, trans-formation by interchange of elements, decomposition by double elective affinity.

Zersetzungs . . . . - fähigkeit, f. (Chem.) decomposing-power; - mittel, n. of decomposition; -nfanne. -schale, f. des Sulfatofens, (Sodaf.) decomposing-pan, decomposing-pot; -warme, f. (Phys. Chem.) heat produced by chemical

decomposition.

Zersplittern, v. n. to splinter. Zersprengen, v. a. to burst asunder,

to split asunder.

Zerspringen, v. n. to burst, to crack, to fly; -, zersplittern, zerplatzen, (Art.) to burst, to shiver (said of shells); explodiren, (Dampfm.) to burst, to explode, to fly into pieces.

Zerspringen, n. eines Dampfkessels, explosion of a boiler.

Zerstampfen, v. a. to pound, to bray, to comminute; den Thon -, (Töpf.) to pound the clay.

Zerstäuben, v. a. to spray.

Zerstäuben, n. des Quecksilbers im Amalgamationsprocess, (Chem. Hüttenw.) flouring of mercury.

Zerstäubungsapparat, m. für Flüssigkeiten, Rafraichisseur, m. atomizer, spray-instrument.

Zerstieben, v. n. to spray.

Zerstossen, v. a. to pound, to disintegrate, to crush; in einem Mörser to reduce to powder, to powder, to triturate in a mortar; zu Pulver -, to pulverize, to powder.

Zerstreuen, v. a. to scatter; (Opt.) to

diffuse, to disperse.

Zerstreuend, adj. (Opt.) diverging. Zerstreut, adj. (Miner. Geogn.) disseminated; (Opt.) diffused; - es Licht, n. (Opt.) diffused light.

Zerstreuung, f. (Opt.) divergence,

dispersion; dispersive power.

Zerstreuungs.... - glas, n. - linse, f. (Opt.) diverging-glass, dispersing-lens; - kreis, m. circle of divergence; - prisma, n. analyzer, dispersing prism; - punkt, virtueller Brennpunkt, m. point of divergence, virtual focus; - spiegel, m. convex mirror; - vermögen, n. dispersive power. Zerstückeln, v. a. to cut up, to parcel

nut. Zerstücken, n. der Erze, (Bgb. Hüt-

tenw.) lobbing of ores, spalling.

Zerte, f. Zerter, m. (Seew.) the situation of a ship as pricked on the nautical chart.

Zertepartie, f. (Seew.) charter-party. Zertheilung, f. der Flachshaare,

(Spinn.) v. Zerlegung.

Zertrennen, v. a. (Näh.) to rip up, to unsew, to unstitch.

Zertrümmern, sich -, v. r. (Bgb.) to throw off shoots and branches into the rock.

Zertrümmerung, f. eines Flötzes, (Bgb.) breaking of a seam into frag-

Zerzasern, zerzupfen, v. a. (Web.)

to unravel, to unweave.

Zettel, m. billet, scrip, note; (Bauk. Orn.) billet; -, Etikette, f. ticket, label; -, Anschlagzettel, m. placard; -, Kette, f. (Web.) warp; -, Part, m. (beim Weben von geköperten Zeugen), (Web.) draught and cording, draught and tie; fliegender -, Zeddel, m. (Bauk. Orn.) label; auf das Gepäck aufgeklebter -, (Eisenb.) baggage-check.

Zettel .... - bank, f. (Handl.) bank of issue, of circulation; - baum, m. (Web.) warp-beam; - ende, n. Anschweif, m. (Web.) border breadthwise; - fäden,

m. pl. - garn, n. warp-threads; - kötzer, m. warp-cop; — maschine, Kettenscher-maschine, f. — rahmen, m. warping-mill, warping-frame, warping-machine, warper; -spule, f. eines Posamentierstuhls, warp-bobbin; - trägerreihe, Zeddelträgerreihe, f. (Bauk. Orn.) label-corbel-table.

Zetteln, Kettenscheren, n. (Web.) warping.

Zettler, Anzettler, Kettenscherer, m. (Web.) warper.

Zeug, n. und m. (Techn.) materials for the fabrication of anything; (Hüttenw.) cast metal; -, Geräth, n. tools; -, Stoff, m. Gewebe, n. (Web.) stuff, cloth; -, m. Hefe, frische Bierhefe zum Einleiten der Gährung in der Würze, Samenhefe, f. Grund, Satz, m. (Brau.) yeast, barm, store, store-yeast, —, Satz, m. (Feuerw.) composition; —, Filzzeug, (Hutm.) materials for felt; —, Mörtel, m. (Maur.) mortar; - zur Papierfabrikation, Papierzeug, n. (Pap.) stuff, pulp, paper-stuff, paper · pulp, paper · paste; ganzes - zur Papierfabrikation, Ganzzeug, (Pap.) pulp, whole stuff, second stuff, stuff; -, Halbzeug, (Pap.) half-stuff, first stuff; -, Geschirr, n. (Sattl.) harness, trappings; -, Schriftzeug, Schriftmetall, n. (Schriftgiess.) type-metal; -, Schiffsgeräth, n. (Seew.) the rigging and tackle of a ship; -, Geschirr, n. Remise, f. (Web.) mounting; feines —, (Pap.) fine paper-stuff; fettes —, (Pap.) stuff which retains the water too much; gangbares —, Vorgelege, Zwischengeschirr, n. (Masch.) communicator; geblümtes -, Web.) flowered stuff; gefaultes -(Pap.) fermented stuff, rotted pulp; geflammtes, flammirtes, chinirtes —, (Web.) clouded stuff, chiné stuff; gehendes —, laufendes —, umlaufendes —, (Masch.) machinery; geköpertes —, (Web.) tweel, twill; gemustertes —, (Web.) figured stuff; geschmolzenes —, geschmolzen —, (Art.) Valenciennes-composition, fire-stone; gestreiftes -, (Web.) striped stuff; ge-würfeltes -, karrirtes -, (Web.) checked stuff, check; halbes —, Halbzeug, (Pap.) first stuff; laufendes —, (Masch.) v. gehendes Zeug; mageres -, (Pap.) stuff from which the water drains easily off; schillerndes —, (Web.) shot-fabric, glace fabric; todtgemahlenes —, (Pap.) stuff too much comminuted; tuchartiges -(Web.) clothing; ungefaultes -, (Pap.) unfermented stuff, not rotted pulp; wasserdichtes -, (Web.) waterproof tissue, waterproof fabric.

Zeug .... - baum, Unterbaum, m. (Web.) cloth beam; - breite, f. breadth of the cloth; - butte, - butte, f. papermaker's vat, stuff-chest; -druck, m. printing of stuffs, cloth-printing; -drucker, m. cloth-printer, stuff-printer; -druckerei, f. cloth-printing; establish-

ment for cloth-printing; - führer, m. an einer Nähmaschine, rule; - geben, Satzgeben, n. Anstellen, n. der Würze, (Brau.) pitching the wort, setting the wort, adding the yeast or store to the wort or gyle (hopped wort) in order to induce the fermentation, setting the beer with yeast;
- haus, Arsenal, n. (Kriegsw.) arsenal, armory; —herführen, nasses —geben, n. (Brau.) introduction of a preliminary fermenting mixture of yeast with a great quantity of wort into the fermenting-tuns to the gyle or wort to be fermented; - kammer, f. (Techn.) tool-room; - karren, m. (Pap.) paper-pulp cart; — kasten, m. (Pap.) stuff-chest; — kasten, Werkzeugkasten, m. (Techn.) tool-box, tool-chest; - lackirmaschine, f. cloth-varnishing machine; — leder, n. (Sattl.) harness - leather; — lumpen, m. pl. (Pap.) cloth - rags; - macher, - weber, m. stuff weaver, stuff manufacturer; - meister, m. (Kriegsw.) keeper, inspector, or master of the arsenal; - presse, f. cloth - press, calender; — pritsche, f. (Pap.) beater; — rad, n. (Hydr.) v. Kunstrad; — rasch, Rasch, m. (Manuf.) rash, a kind of light serge; — regulator, m. (Pap.) pulp-meter; — ringel, m. Auge, n. (Web.) mail; — rolle, f. calender, mangle; — schacht, m. (Bgb.) engine-shaft, shaft of the pumps; - schaufel, f. (Pap.) stuff-shovel; - scheffel, m. (Brau.) yeast-vessel, vessel containing a mixture of yeast with a little quantity of wort, used to induce fermentation in the wort or gyle; -schieber, Tuchleiter, m. einer Nähmaschine, feeder; -schlämmen, n. (Brau.) washing the sedimented yeast with water; -schmied, m. tool-smith; artillery - smith; - schmiede, f. tool - smith's forge; -schnur, f. (Hutm.) bowstring; -sichter, Knotenfänger, m. Knotenmaschine, f. (Pap.) pulp-strainer; - spanner, Breithalter, m. (Web.) self-acting temple, self-adjusting temple; —stiefel, m. pl. cloth shoes; — stopfen, n. fine-drawing; — strecke, Kunststrecke, f. (Bgb.) drift for the pumps; - waaren, f. pl. tissues; - wärter, m. (Kriegsw.) inspector of an arsenal; - weber, - wirker, m. stuff-weaver, stuff-manufacturer; - winde, f. (Art.) crane for raising the guns on the frames.

Zeugelinie, f. (Geom.) generating line, generatrix.

Zeugniss, n. certificate, attestation; vom Hafenmeister ausgestelltes —, dass die Ladung des Schiffes den Angaben des Schiffers entspreche, (Schifff.) jerkbill, jerque-bill.

Zibeth, m. und n. (Pharm.) civet. Zibeth.... - baum, m. (Bot.) Indian civet-tree; - katze, f. (Zool.) civet-cat

(Viverra zibetha).

Zickzack, m. zigzag; —, Zickzack-fries, m. (Bauk. Orn.) zigzag.

Zicksack . . . . graben, m. (Kriegsb.) jargags, trench of communication; - röhren, f. pl. (Destill.) sigrag-pipes; - vernietung, f. (Kesselschm.) sigrag-riveting; - verzierung, f. (im normannischen Baustil), (Bauk. Orn.) cherron.

Ziege, f. (Zool.) goat.

Ziegel, m. (Bauw. Maur.) brick; -, Dachziegel, (Dachd.) tile; egyptischer -, Lehmpatzen, m. brick-block; mit -n ausfüllen, aussetzen, (Maur.) to brick; blasser , v. weichgebrannter Ziegel; - brennen, to burn bricks; - von halber Dicke, split brick; eingelegter -, Mosaikziegel, mosaic tile; die - einsetzen (in den Brennofen), to stack, to set the bricks; farbig glasirter -, (Dachd.) encaustic tile: feuerbeständiger -, feuerfester -, Chamottestein, m. (Bauw.) fire-brick, fire-proof brick, fire-tile block, chamottestone; feuerfester - aus Quarzsand oder Dinasthon, Dinaziegel, Deinasziegel, Dinasbrick, m. dinas-brick, dinas fire-brick, dinas; - formen, streichen, to mould, to frame bricks; gebrannter -, Backstein, m. burnt brick; aus der Hand geformter oder gestrichener -, Handziegel, hand-made brick; mit der Maschine geformter -, machine-brick, machine-made brick; gemeiner -, gemeiner Dachziegel, Blattstein, (Dachd.) flat tile; gepresster -, compressed brick; geschmolzene -, pl. vitrified bricks, burrs; gezahnter -, coggingbrick, tooth - brick; glasharter -, Glaskopf, m. vitrified stock-brick; glasirter -, glazed tile; grüner, frischgebrannter oder noch nicht gebrannter —, green brick; halbgebrannter —, semi-burnt brick; hartgebrannter —, stock-brick; — imitiren (beim Putz), to brick; auf die flache Kante gestellter oder verlegter -, brick laid flat; auf die hohe Kante versetzter —, brick laid on edge; — mit zugeschärster Kante, feather-edged brick; — zum Pflastern, Fussbodenziegel, paving-tile; — zur Raseneinfassung, edging-tile; röhrenförmiger —, hohler -, hollow brick, tubular brick; rother glasirter -, rother Glaskopf, m. redstock; schwimmender -, poröser -Schwammziegel, floating brick (made of bergmahl, etc.); — zur Bekleidung von Seitenwänden, siding-tile, weather-tile; -streichen, to mould bricks; ungebrannter —, ungebrannter Backstein, Lehm-stein, Lehmbackstein, m. Luftziegel, Lehmziegel, clay-brick, cob-brick, airdried brick, adobe; ungegohrener -, brick not burnt enough; verglaster -, v. glasharter Ziegel; - verhauen, zuhauen, to cut bricks or tiles; - verlegen, versetzen, to lay the bricks; weichgebrannter -, Wragstein, Kladstein, Bleichstein, m. place-brick, pecking, sandal-brick, semelbrick; zerbrochener -, brick-bat; zusammengebackene, zusammengeschmol-

zene -, v. geschmolzene Ziegel. Ziegel . . . - arbeit, f. (Bauw.) bricklaying, brick-work, brick-masonry; - aus-mauerung, f. einer Fachwand, bricknogging; - ausschuss, m. bricks vitrified and run together; - bau, m. - konstruktion, f. brick-building; - bedachung, f. (Bauw.) tile-roofing, tiling; - brand, m. a baking or burning of bricks; - brennen, n. burning of bricks or tiles, brickburning, tile burning; - brenner, m. brick burner, tile burner, brick maker;
- brennerei, f. v. Ziegelbrennen; - brennerei, Ziegelei, f. — brennofen, m. brick-kiln, tile-kiln, tilery, brick-works; — brocken, m. pl. — bruch, m. (Maur.) broken bricks, brick - bats; -dach, n. (Dachd.) tile-roof, tiled roof, tiling; - decken, n. (Dachd.) tiling, plain tiling; -decker, m. tiler; -deckerstroh, n. tiler's straw; - erde, f. - lehm, m. brickclay, brick-earth, loam, brick-loam; -erz, Kupferpecherz, Kupferbraun, n. (Miner.) tile-ore, earthy tile-ore, sigueline, earthy or ferruginous red oxide of copper, mixture of cuprous oxide with hydrated ferric oxide; - erz, Bergzinnober, m. natürliches Schwefelquecksilber, n. native mercuric sulphide, native cinnabar, slate or sandstone impregnated with native sulphide of mercury; - fabrikation, f. manufacture of bricks or tiles; - farbig, - roth, adj. tile- or brick-coloured, brickred; -form, f. brick-mould, tile-mould; -formen, n. - formerei, f. brick-moulding; - former, m. brick-moulder; - formmaschine, f. brick-making machine; -gemäuer, n. (Maur.) brick-masonry; - gut, n. v. Ziegelerde; - haue, f. brick-axe; -hof, m. brick-croft; -hutte, f. brickkiln, tile-kiln; - kupfer, Plattenkupfer, n. tile-copper (impure copper in the shape of tiles); —latte, Doppellatte, f. (Dachd.) double fir-lath; —lehm, m. v. Ziegelerde; -maschine, f. v. Ziegelpresse; -mauer, f. brick-wall; -mauerung, f. -mauerwerk, n. brick-work, brick-walling, brickmasonry; -maurer, m. brick - layer; - maurerei, f. brick-masonry, brick-lay-ing; - mehl, n. brick-dust; - mehl zum Bestreuen der Formen, (Giess.) red brickdust; - mehlmörtel, m. (Bauw.) mortar made of lime and brick-dust; - meiler, Feldziegelofen, m. (Ziegelbr.) clamp, clamp of bricks for burning, brick-clamp; -meister, m. master-tiler, master-brickmaker; - nagel, m. (Dachd.) tile-pin; ofen, - brennofen, m. für Dachzieegel, tile - kiln; - ofen für Mauerziegel, brick - kiln, brick - furnace; -pflaster, n. brick - floor; - pfeiler, m. brick - pillar; - platte, f. square brick; - presse, - maschine, f. brick-moulding machine, brickpress; - ringofen, m. annular brick-kiln, annular brick - furnace; - rohbau, m.

Technisches Wörterbuch, Deutsch-Englisch,

(Bauw.) visible brick-work; nachgeahmter rohbau, bricking; - roth, adj. v. ziegelfarben; -satz, m. Reihe, f. von frischgeformten Ziegeln, hack; -scheidung, Scheidewand, f. aus Ziegeln, brickpartition; - scheune, f. - schuppen, m. brick-shed, tile-shed; - schicht, f. (Bauw.) brick - course; hochkantige - schicht, Rollschicht, f. brick-course laid on edge: - schläger, m. brick - or tile - maker; - schutt, m. brick - bats; - stein, m. v. Ziegel; -streichen, n. moulding, framing of bricks or tiles; -streicher, m. brick - moulder; - streichmaschine, brick-moulding machine; —thon, sand-und eisenhaltiger Thon zur Ziegelfabrikation, Lehm, -lehm, m. -erde, f. brick-clay, brick-earth, common clay for brick-making, loam, brick-loam; -thon, Lehm, m. (Geogn.) loam; -torf, m. yellow peat; - trockenschuppen, m. brickdrier; - wand, f. v. Ziegelmauer.

Ziegelei, f. tilery, tile-works; -, Ziegelbrennerei, f. Ziegelbrennofen, m. brick-

kiln, tile-kiln.

Ziegeln, v. n. to make bricks.
Ziegen ... — harteiche, f. (Bot.)
Valonia-oak, prickly-cupped oak (Quercus
aegilops); — fell, n. goat's skin; — fuss,
Geisfuss, m. (Bgb.) claw-ended crow-bar;
— haar, n. goat's hair; — haare, Hundshaare, n. pl. in der Schafwolle, (Spinn.)
dog-hair; — käse, m. goat-cheese; — leder,
Jungziegenleder, n. (Lederz.) kid-leather;
— wolle, f. goat's wool; — wolle, Kaschmirwolle, f. cashmer-cwool, shael-wool

Zieger, Ziegerkäse, m. whey-cheese. Ziegler, Ziegelmacher, m. bricknaker.

Zieglerklinge, f. Degen, m. brickmaker's cutter.

Zieh .... - arm, m. (Masch.) arm, handle, crank; - auge, v. Ziehloch; - balken, m. der Buchdruckerpresse, (Buchdr.) head of the printing-press; - band, n. (Zimm. etc.) clip, iron-clip, band; - band an einer Lafettenwand, (Art.) bracket-band, cheek-band; - band, Würgeband, s. zur Verstärkung einer schadhaften Radspeiche, (Wagn.) gripe round a spoke; — bandsteg, m. Achs-zwinge, f. (Wagn.) coupling-plate; — bank, f. (Büchs.) rifting-machine, rifling - bench; (Tischl.) shaving - horse; - bank, Platte, f. mit Ziehlöchern zum Drahtziehen, (Drahtz.) drawing-bench, wire-drawer's bench; — bauk zum Biegen von Blechen in gegliederte Formen, v. Siekenzug; -bank, -maschine, f. zum Röhrenziehen, tube-drawing machine; - bengel, m. einer Presse. handle of a press; -brücke, f. v. Zugbrücke; -brunnen, m. draw well, swipe; - eisen, n. (Drahtz.) wire-plate, draw-plate, drawing-plate, wire-drawing iron; (Nadl.) draw-plate, drawing-frame;

blindes - eisen, (Drahtz.) blind or woodlined draw - plate; — eisenstütze, f. (Drahtz.) stay for the draw-plate; — haken, m. zum Aufziehen der Radreifen, (Wagn.) tire-dog; - harmonika, f. (Mus.) accordion; - junge, m. am Kegelstuhl, Latzenzieher, (Web.) draw-boy; - kette, f. hoisting chain; - klinge, f. (Tischl.) scraper; (Wagn.) spoke-shave; (Buchdr.) slice; —kraft, f. (Mech.) v. Zugkraft; —leine, f. (Schifff.) tow-line, towing-line; - leine einer Ramme, (Masch.) draw-line; -loch, -auge, n. im Drahtzieheisen, (Drahtz.) drawing - hole; -lohn, m. (Schifff.) towing-money , tracking-money ; - maschine, Flachsbandmaschine, f. (Spinn.) drawing-frame, drawing-machine; messer, Schnittmesser, n. (Böttch. Wagn.) drawing-knife, jigger; - messer, welches als Geradeisen und Krummeisen zugleich eingerichtet ist, (Wagn.) jigger-knife; — panster, — zeug, n. (Müll.) lift, apparatus for raising and lowering the wheel; - pfad, Leinpfad, m. (Schifff.) tow-path, towing-path; - punze, f. - punzen, Reisser, m. (Grav.) tracing - punch; - platte, f. (Drahtz.) v. Zieheisen;
- ring, m. für Röhren, - tüte, f.
(Walzw.) gauge, gauge-plate for drawing tubes, whirtle, gauge-whirtle; - rolle, f. (Mech.) pulley; - sage, f. (Tischl. Zimm.) jack-saw, drawing-saw; -schacht, m. (Bgb.) shaft of extraction, workingshaft; - schiff, Treckschiff, n. tow-boat, tug, tug-boat, track-boat, vessel that is towed or hauled; -schraube, Stellschraube, f. (Techn. Mech.) adjusting-screw;—schütze, f. (Wasserb.) v. Schütze; —schwengel, m. v. Ziehbengel;—seil, n. v. Ziehleine; - stange, f. (Schloss.) lever; -stange, Kolbenstange, f. (Bgb.) pumpgear; - stange, Nivellirlatte, f. (Feldm.) levelling - pole, levelling - staff; - stange zum Ziehen der Rohre, (Büchs.) riftingrod; - stock, m. (Tischl.) a contrivance for working out wood-ledges; —strang, m. (Fuhrw.) trace; —tüte, v. Ziehring; —wage, Schnellwage. f. (Mech.) steelyard; - weg, m. v. Ziehpfad; - welle, Haspelwelle, f. (Masch.) arbor, beam of a whim; -werk, n. v. Ziehbank; -zange, f. (Drahtz.) plyers, nippers,

Ziehbar, adj. ductile.

Ziehbarkeit, f. der Metalle, ductility (property of permanently extending by traction).

Ziehen, v. a. to draw; (Bgb.) to haul; (Bot.) to cultivate, to rear; — züchten, to rear; (Pont. Schifft) to tow, to track; —, ausmessen, (Bgb.) to dial, to line; —, hissen, (Seew.) to haul; die Bilanz —, (Handl.) to strike the balance; Draht —, to draw wire, to wire-draw; auf Fästo —, (Brau. etc.) to cask, to barrel; das Bier auf Lagerfässer —, abfüllen, to draw off, to rack off the beer into storevats; das Bier auf Versandfässer -, to draw off the beer into casks for sendingout; die Erze -, die gerösteten Erze aus dem Röstofen nehmen, to take the calcined ores; Federspulen -, to clarify quills; Flachs -, (Spinn.) to pull flax; auf Flaschen -, auf Flaschen füllen, to bottle; Flintenläufe -, (Büchs.) to rifle gun-barrels; einen Graben -, to dig, to throw up a ditch; auf Lager-fässer —, (Brau.) to bung up; Lichter -, to dip, to mould candles; eine Mauer -, (Bauw.) to build, to erect a wall; Proben —, (Handl.) to sample; die Probestange —, (Hüttenw.) to draw the tap-bar; Röhren -, to draw tubes; ein Schiff mit der Ziehleine -, (Schifff.) to tow, to haul a ship; die Schützen -, (Wasserb.) to open the flood-gates; Seidenwürmer —, to rear silk-worms; eine Senkrechte —, (Geom.) to draw a perpendicular; einen Strich, eine Linie -, to draw a line; Wasser -, (Seew.) to leak (said of a ship); einen Wechsel -. (Handl.) to draw a bill of exchange; Wein auf Fässer -, (Küp.) to cask wine; die Würze -, die Würze durch den Abläuterhahn aus dem Maischbottich in den Unterstock ablassen, (Brau.) to set the tap, to draw off the wort by means of the spend-tap from the mash-tun into the underback.

Ziehen, sich —, v. r. (sich ausdehnen), (Techn.) to stretch; sich —, sich werfen, to warp, to cast (said of wood);

to distort (said of steel).

Ziehen, n. der gerösteten Erze, Erzzug, m. taking the calcined ores (out of the kiln); — des Weines, ropiness of wine; — der Würze, (Brau.) tap-setting, setting the tap.

Zieher, m. drawer: (Büchs.) trigger; (Schiff!) tower; —, Trassant, m. (Handl.) drawer; — am Haspel, Haspelzieher, m. (Bgb.) man working at the windlass.

Ziehendes Ende, n. eines Treibriemens, (Masch.) leading-side of a belt, drawing-side, straining-side, straight side, tight side.

Ziehung, Tratte, f. (Handl.) draft;

— bei einer Lotterie, drawing.

Ziehungs...—liste, f. (bei einer Lotterie) list of the prizes drawn; — tag, m. day appointed for the drawing of a lottery.

Ziel, n. Zielscheibe, f. (Kriegsw.) aim, butt, mark, target; (Handl.) term, time, instalment; drei Monate —, (Handl.)

at three months' credit.

Ziel . . . - scheibe, f. v. Ziel; - scheibe, - tafel, f. (Feldm.) slide, sliding - tane; - schiessen, n. (Kriegsw.) shooting, firing at marks or targets; - tag, m. (Handl.) term-day, quarter-day, day schen payment is due.

Zielen, v. a. eine Feuerwaffe, (Kriegsw.) to aim a gun, to take aim. Ziemer, m. (Jagdw.) haunch of

Zier . . . - bänder, n. pl. - beschläge, m. pl. (Bauw. Schloss.) ornated hinges; -baum, m. (Gärtn.) decorative tree; - buchstabe, m. (Buchdr.) ornamented letter; - druck, m. (Buchdr.) decorative printing; (Buchb.) tooling; -druck, welcher direkt auf das Leder und ohne Dazwischenlegen von Blattgold ausgeführt wird, (Buchb.) blind tooling; -garten, m. pleasure - garden, flower - garden; - giebel, m. (Bauk.) pediment; - leder, n. (Sattl.) ornamental trappings on the harness; -leiste, Buchdruckerleiste, f. (Buchdr.) flourish, vignette; - meissel, m. (Klempn.) chisel, graver; - pflanzen, f. pl. (Bot.) decorative plants; - rippe, f. (Bauk.) surface-rib; - schriften, f. pl. (Buchdr.) fancy-letters, ornamental type; - stöckchen, n. (Wagn.) block; - streifen, m. pl. von anderem Leder, (Schuhm.) foxing; - thor, Prachtthor, n. (Bauk.) portal-gate, front-gate.

Zierat, m. (Techn.) ornament, set-off, decoration; — en, pl. des Stosses, (Art.)

breech-mouldings.

Ziffer, f. Zahlzeichen, n. (Arith. etc.) character, figure, cipher, digit; arabische—n, pl. Arabian or English characters or figures; römische—n, pl. Roman characters or figures.

Ziffer ... — blatt, n. (Uhrm.) dialplate, face (of a watch); — blatt des Zeigertelegraphen, telegraph dial; — blatt eines step-by-step Zeigerapparats, (Tel.) dial of a step-by-step letter-showing instrument or letter-showing dial of a step-bystep instrument; — blattmacher, m. dialplate maker; — rechnung, f. numeral arithmetic.

Zimbal, n. Zimbel, f. (Mus.) cymbal. Zimmer, n. (Bauw.) room, apartment, chamber; (Bgb.) timbering or wood-work of a mine or shaft; heizbares —, (Bauw.) room with a stove, stoved room; möblir-

tes -, furnished apartment.

Zimmer... — arbeit, f. (Bauw.) Carpenter's work, timber work; — axt, Bankaxt. f. carpenter's axe, bench axe; — beil, Breitbeil, n. broad axe; — beck, m. carpenter's horse or trestle; — decke, f. ceiling of a room; — deissel, m. v. Zimmeraxt; — floss, n. raft of timber, float of timber, — flucht, f. suit, row of rooms or apartments; — geräth, rocarpenter's tools; furniture of a room; — gesell, m. journeyman carpenter; — handwerk, n. carpenter's trade, carpenter; — hof, — platz, m. carpenter's yard, timber-wood; (Bauw.) timber-wood; (Bauw.) timber-wood; (Bauw.) timber-storetimber; beschlagenes, behauenes, zugerichtetes

-holz, Kantholz, n. heicn, squared timber; aus dem Groben behauenes -holz, rough-heun timber; -holz zur Befestigung der Sätze in Kunstschächten, (Bgb.) stays; - holz von zwei bis sechs Zoll Stärke, Stollenholz, quarter-timber; - holzsäge, f. slabbing-saw; - kunst, f. v. Zimmerhandwerk; - maler, Stubenmaler, m. house-painter, painter-decorator; - mann, m. (pl. - leute), carpenter; (Bgb.) v. Zimmerling; - mannsaxt, f. v. Zimmeraxt; - mannsknoten, m. (Pont. Schifff.) timber-hitch; - mannskunst, f. carpentry; -mannsschnur, f. carpenter's line, chalk-line; - mannsschraube, Hebeschraube, f. jack - screw, lifting - screw, screw-jack; - mannsstechbeitel, m. carpenter's chisel; dicker - mannsstechbeitel, stalking - chisel; - mannswerkzeuge, n. pl. carpenter's tools; - nagel, m. carpenter's nail or pin; - orgel, f. reedorgan; -platz, m. v. Zimmerhof; -polier, - polirer, - parlier, m. foreman of carpenters, first journeyman-carpenter; -reihe, f. v. Zimmerflucht; -sage, f. earpenter's saw; -schnur, f. v. Zimmermanusschnur; - späne, m. pl. chips of timber, batement; -steiger, m. (Bgb.) master - carpenter of a mine, overman; -stich, Fischerstich, m. (Pont. Seew.) timber - hitch; - stücke, n. pl. pieces of carpentry; - verband, m. construction of a timber-work, timber-bond; - werft, f. shipwright's yard, dock-yard; -werk, n. carpenter's work, carpentry, timber-work; — werk, Holzwerk, n. Zulage, f. eines Gebäudes, frame, framing, frame-work, carcass of a building.

Zimmerei, f. carpenter's work. Zimmerling, m. (Bgb.) timberman,

timberer, binder, carpenter.

Zimmern, v. a. to timber; das Holz —, to work, to cut, to square timber; ein Schiff —, (Schiffsb.) to repair a ship.

Zimmerung, f. (Bgb.) timbering of a mine; — im oberen Theile eines Schachtes, collar of a shaft; verlorene —, pro-

visional timbering.

Zimmt, Zimmet, m. (Bot) einnamon; ächter, ceylonischer —, Ceylon-cinnamon; chinesischer —, v. Zimmtkassis; gemeiner —, common cinnamon; indischer, französischer, englischer —, India-cinnamon; eine Rolle, eine Stange —, a stick of cinnamon; schwarzer —, Nelkenzimmt, clove-cinnamon; weisser —, Winterstinde, f. white cinnamon, canella bark, Winter's bark.

Zimmt... — baum, m. (Bot) cinnamon-tree; — blüthen, — blumen, f. pl., flowers of cinnamon, cassia-buds; — braun, — farbig, adj. cinnamon-coloured; — holz, n. cinnamon-veod; — kassia, f. chinesischer Zimmet, m. Chinese cinnamon, Chinese cassia-bark, cinnamon-cassia; — Öl, ceylonisches — Öl, n. cinnamon-oil, essential oil from Ceylon-cinnamon; —öl,

—kassienöl, oil of cassia (from the bark

of Chinese cinnamon;) — rölnrchen, n.

pl. quills of cinnamon; — säure, f. (Chem.)

cinnamic acid, — stein, Essonit, m. (Miner.) cinnamon-stone, essonite.

Zindel, Zindeltaffet, m. (Manuf.) a

very light taffeta.

Zink, n. und m. (Chem. Miner. Hüttenw.) sinc, spelter, spiauter; chinesisches

—, Chinese zinc; destillirtes —, distilled
zinc; gekörntes —, granulated zinc; kohlensaures —, Zinkkarbonat, kohlensaures Zinkoxyd, n. (Chem.) carbonate of
zinc; v. Zinkspath; rohes —, Rohzink,

— in Platten, rough zinc, crude zinc,
zinkviriol; Umschmelzen des —s, (Hüttenw.) remelting of zinc, remelting of
roude distilled zinc, remelting-process.

Zink .... - albuminat, n. (Chem.) albuminate of zinc; naturliches - aluminat, v. Zinkspinell; -amalgam, n. amalgam of zinc; - arbeiter, m. (Hüttenw.) zinc-worker; - asche, - schlacke, f. - gekrätz, n. (Chem. Hüttenw. Metall.) zinc-ash, zinc-ashes (impure oxide of sinc); — bedachung, f. zinc-covering of roofs, zinc-roofing; Walzzinn, — blech, n. sheet-rinc, rinc plate, laminated rinc, rolled rinc; — blende, f. (Miner.) rinc-blende, black blende, sulphide of rinc, false galena, black-jack; — blumen, f. pl. Philosophenwolle, f. weisses Nichts, n. (Chem.) flowers of zinc, oxide of zinc (produced by the combustion of zinc in the air), lana philosophica, nihilum album, pompholix, flores zinci; - blüthe, f. (Miner.) zinc-bloom, zinconise, native hydrocarbonate of sinc; -chlorid, n. -butter, f. (Chem.) chloride of sinc, butter of sinc; - chloridlösung, Burnett's desinficirende Flüssigkeit, f. aqueous solution of chloride of sinc, Burnett's disinfecting-fluid; - dach, n. (Bauw.) roof covered with sine; -dampf, m. sinevapour; nach abwärts gehende, absteigende — destillation, f. (Hüttenw. Chem.) distillation of sinc per descensum; nach aufwärts gehende, aufsteigende - destillation, distillation of sinc per ascensum; -destillirofen, -destillationsofen, -ofen, m. zinc-furnace, zinc-distillation furnace; belgischer -destillirofen oder -destillationsofen, belgischer - ofen, belgischer - retortenofen, Belgian zinc-furnace, Belgian zinc-distillation furnace (in which the reduction and distillation of zinc is effected by means of cylindrical retorts with nozzles or condensers and receivers); schlesischer - destillirofen, schlesischer - muffelofen, Silesian zincdistillation furnace, Silesian zinc-furnace (in which the reduction and distillation of sinc is effected in large retorts or muffles of fire-clay, placed in two rows

on the bed of the furnace); - destillirofen mit zwei Stockwerken bei der (älteren) englischen Zinkgewinnung, (Hüttenw.) reduction-house (furnace with two stories, the upper one for reducing and volatilizing the sine, and the lower one [cave] for condensing the zinc-vapour); - eisenerz, n. - eisenstein, Franklinit, m. (Miner.) franklinite; -erz, n. (Miner.) ore of zinc, zinc-ore; rothes - erz, v. natürliches Zinkoxyd; — feilspäne, m. pl. (Metall.) zinc-filings; — folie, f. zinc-foil; — gekrätz, v. Zinkasche; - gelb, chromsaures - oxyd, n. (Chem.) chromate of zinc. zinc-yellow; - gewinnung, f. extraction of zinc; belgisches - gewinnungsverfahren, n. Belgian process of extracting zinc (by distillation of zinc in cylindrical retorts with condensers or nozzles and receivers); englisches (älteres) — gewin-nungsverfahren (der Reduktion und Destillation des Zinks in Häfen), English zinc-reduction process, English process of extracting sinc (by reduction and distillation of sinc per descensum in pots having openings at the bottom); schlesisches - gewinnungsverfahren, schlesische -destillation, f. in Muffeln, Silesian process of extracting zine, Silesian zine-distillation (method of reduction and distillation of zinc per ascensum in muffles or large retorts of fire - clay with clay - condensers); -glas, -glaserz, Kieselzink, Kieselzinkerz, n. gewöhnlicher Galmei, m. (Miner.) silicious oxide of zinc, silicious calamine, zinc - glass, zinc - vitrite, zincglance, hydrous silicate of zinc; - grau, Steingrau, n. feiner - staub, m. zinkund kohlenhaltiges Zinkweiss, graues oxyd, n. zinc-grey, grey zinc-dust, fine zinc-dust, fine zinc-powder, grey - coloured inferiour sinc - white (finely divided metallic zine, containing oxide of zine, or a carboniferous grey-coloured mixture of oxydized and metallic sinc, used as paint); - grau, gepulverte Zinkblende, f. Steingrau, n. powdered, gray sinc-blende, fine black ; jack; - grün, n. sinc-green (chromate of sine mixed with Paris blue); - grün, - kobaltgrün, Rinmann's Grün, zinc-green, Rinmann's green, cobaltgreen; - haltig, adj. sinkiferous, containing sinc; - horn, n. (Mus.) cornet; -hütte, f. sinc-works; - hüttenarbeiter, m. zinc-worker; -hydroxyd, n. oxydhydrat, n. (Chem.) zinc-hydrate,
 hydrated oxide of zinc; —kalk, m. v.
 Zinkoxyd; —karbonat, v. kohlensaures Zink und Zinkspath; - kiesel, m. - kieselerz, n. v. Zinkglas; -kohlenbatterie, Bunsen's galvanische Batterie, f. (Phys.) Bunsen's battery; - muffel, schlesische - muffel, f. (Hüttenw. Chem.) zinc-muffle, zinc-retort, zinc-distillation retort or muffle, Silesian retort or muffle, muffle for the reduction and distillation of

zinc in the Silesian process of extracting sinc; - ocher, m. v. Zinkoxyd; ofen, —destillationsofen, —destillir-ofen, m. (Hüttenw.) zinc-furnace, zinc-distillation furnace; v. Zinkdestillirofen; - ofenbruch, zinkischer Ofenbruch, -schwamm, m. Cadmia, f. Gichtschwamm, Hochofenschwamm, m. Tutia, Tutie, f. (Hüttenw.) cadmia of rinc, furnace-cadmia, furnace-calamine, tutia, tutty, spodium (impure oxide of zinc, incrustating the throat of furnaces); —oxyd, n. (Chem.) oxide of zinc, zinc-oxide; v. Zinkblumen, Zinkofenbruch und Zinkweiss; chromsaures - oxyd, v. Zinkgelb; graues - oxyd, v. Zinkgrau; natürliches -oxyd, Rothzinkerz, n. red oxide of zinc, red zinc-ore, zincite, zinkite (consisting of oxide of zinc and oxides of manganese); - oxyd-Kobaltoxyd, Zinkgrün, Kobaltgrün, Rinmann's Grün, n. (Chem.) cobalt-green, Rinmann's green (compound of oxide of zinc and protoxide of cobalt); rothes - oxyd, v. natürliches Zinkoxyd; schwefelsaures -oxyd, v. Zinkvitriol; technisches - oxyd, v. Zinkweiss; - oxydhydrat, n. v. Zinkhydroxyd; - pecherz, n. (Miner.) v. Zinkblende; — pol, m. ne-gative Elektrode, Kathode, f. (Elektr.) zinc-pole, negative electrode, cathode, kathode; - rauch, m. zinc-fume, fume of sinc-oxide, v. Zinkstaub; - retorte, f. sinc-retort, sinc-distillation retort, cylindrical retort for the reduction and distillation of zinc in the Belgian process of extracting sine; - schaum, m. sine-scum; - schlacke, - asche, f. (Hüttenw.) rincremains, sinc-ashes (impure oxide of sinc, obtained in the melting or remelting of zinc, also zinkiferous residua from the inc - distillation retorts or muffles); -schwamm, v. Zinkofenbruch; — spath, zinc - distillation retorts or edler Galmei, Smithsonit, m. kohlensaures Zink, n. (Miner.) calamine, smithsonite, galmey, sinc spar, native carbonate of sinc; -spinell, Gahnit, Automalit, m. - aluminat, n. (Miner.) zinc - spinel, gahnite, automalite, native aluminate of zinc (oxide of zinc, combined with alumina); -staub, m. Poussière, f. - rauch, m. (Hüttenw.) powder of zinc, poussière zinc - dust, zinc - fume (carboniferous mixture of finely-divided zinc with oxide of rinc, obtained as a bye-product in the extraction of sinc); feiner -staub, v. Zinkgrau; -stecherei, f. v. Zinkographie; -stuhl, m. im -ofen, (Hüttenw.) zinc-stool, zinc-collector; - sulfat, v. Zinkvitriol; - tafel, f. plate of zinc; - vitriol, weisser Vitriol, m. Zinksulfat, schwefelsaures - oxyd oder Zink, n. (Chem. Miner.) white vitriol, white copperas, zinc - vitriol, sulphate of zinc; - waaren, f. pl. zinc-ware, zinc-goods; - weiss, n. (Mal.) sinc-white (oxide of zinc, used as a pigment); Patent - weiss,

Zinkolithweiss, Lithopone, n. (Gemisch von Schwefelzink und Permanentweiss), (Mal.) lithopone (precipitated sulphide of zine mixed with permanent white or precipitated sulphate of barium); — wellenblech, n. corrugated zinc-plate; — werk, n. — hütte, f. zinc-works; — wolle, f. v. Zinkblumen.

Zinke, f. (Techn.) prong, tine, lug;
— Zinkhorn, n. (Mus.) cornet;
— Schwalbenschwanz, m. (Zimm. Tischl.)
dovetail; gedeckte —, (Zimm. Tischl.)
lap-dovetail, lapped or covered dovetail;
— eines Hufeisens, (Hufschm.) prong;
— eines Kammes, spike, tooth of a comb;
offene, durchgehende —, (Zimm. Tischl.)
erposed, common, ordinary dovetail;
— einer Säge, tooth of a saw; versenkte
—, — auf Gehrung, (Zimm. Tischl.)
mitred or mitre-dovetail.

Zinken, v. a. (Zimm. Tischl.) to doveail.

Zinkenit, m. (Miner.) sinkenite, (sulphantimoniate of lead).

Zinkenregister, n. Zinkenzug, m. (Orgelb.) cornet-register.

Zinkisch, adj. sinkiferous; — er Flugstaub, v. Zinkstaub; — er Ofenbruch, v. Zinkofenbruch.

Zinkit, Rothzinkers, natürliches Zinkoxyd, m. (Miner.) zinkite, zincite, red oxide of zinc, red zinc-ore.

Zinkographie, f. sincography (the art of drawing upon and printing from plates of sinc).

Zinkolithweiss, v. Patent-Zinkweiss. Zinn, n. (Miner. Chem. Hüttenw. Techn.) tin, stannum; — Zinngeschirr, n. tin-ware, peuter; — in Blöcken, Block-tin; englisches —, verarbeitetes, (mit Blete.) vernischtes —, peuter; gemeines —, Probezinn, common tin; geringes —, base tin; gewalztes —, Walzzinn, laminated tin; metallisches —, white tin; raffinirtes —, refined tin; — in Stangen, bartin, tin-bare.

Zinn .... - abfälle, m. pl. von der Auf bereitung, (Bgb.) gatches; - ader, f. (Bgb.) tin-lode; -after, m. (Hüttenw.) refuse of tin-ore; - amalgam, n. tin-amalgam; - arbeiter, erster Arbeiter, Vormann, m. beim Verzinnen von Blech, (Hüttenw.) tin-man; -asche, f. - gekrätz, n. (Metall. Chem.) putty, tin-putty, putty-powder, peuter, tin-ashes; v. Zinnoxyd; —auflösung, f. v. Zinnsolution; —bad, n. bath of molten tin, tin-bath, melted tin (for tinning sheet-iron, etc.);
- beize, f. (Chem. Zeugdr.) mordant of tin-salt, tin-spirit; - beize für Scharscarlet - finishing - spirit; lachfärberei, - beizendruck, m. (Zeugdr.) spirit-printing; - bergwerk, n. tin-mine, tin-works. stannary; - bergwerk, n. - grube, f. tinmine, (in Cornwall) huel-stean; - blatt, n.

v. Zinnfolie; - blech, n. tin-plate, sheettin; - block, m. (Zinngiess.) brick; - butter, f. erstarrtes -chlorid, n. (Chem.) butter of tin, butyrum stanni, hydrated tetrachloride of tin solidified to a soft fusible mass; -chlorid, -tetrachlorid, n. Libavius' rauchender Geist oder Liquor, m. (Chem.) stannic chloride, tetrachloride of tin, spiritus fumans Libavii; - chlorid-Chlorammonium, Ammonium zinnehlorid, Pinksalz, n. (Chem. Färb.) ammoniumstannic chloride, pink-salt (used as a mordant in calico-printing, especially for the production of red colours); -chlorur, -dichlorid, Einfach-Chlorzinn, n. (Chem.) stannous chloride, dichloride of tin; wasserhaltiges krystallisirtes - chlorür, -salz, n. hydrated stannous chloride in erystals, tin - salt; - chlorurlösung, f. saure, zum Rothfärben mit Lackdye gebraucht, (Chem. Färb.) lac-spirit, red cotton-spirits; - dioxyd, v. Zinnoxyd; - dörner, m. pl. (Hüttenw.) chippings of tin; -draht, m. tin-wire; -erz, n. -stein, m. (Miner.) tin-ore, tin-stone, native dioxide of tin; faseriges - erz, Holzinn, n. wood-tin, Cornish tin-ore; - erzgrube, f. v. Zinnbergwerk; - erzmittel, n. (Bgb.) course of tin; - erzsand, bester, m. (Bgb.) crop; - erzschlich, m. (Bgb. Hüttenw.) loobs; - erzwäsche, - erzschlämme, - wäsche, - schlämme, f. Schlämmen, n. der Zinnerze, washing of the powdered tin-ore in a buddle and tossing-tub or dolly (chest, rack), buddling of tin-ore; weisser, arsenikhaltiger Sand, m. von der - erzwäsche, tin-whites (sands containing arsenical pyrites); - erzwäscherei, — wäscherei, f. stream-work; — farben, f. pl. (Zeugdr. Färb.) spirit-colours; — feile, f. tin-file (a single-cut file); - feilicht, n. — feilspäne, m. pl. (Metall.) tin-filings; — flecken, m. pl. in der Bronze, stains of tin; - flötz, n. (Bgb.) stratum of tin-ore; - folie, f. Stanniol, Blattzinn, n. tin-foil, stain; - gang, m. (Bgb.) minetin, vein of tin-ore; - gekrätz, n. (Hüttenw.) tin-ashes, refuse or sweepings of tin; - geräthschaften, f. pl. tin-vessels, pewter-utensils; - geschiebe, n. (Geogn.) grain-tin; -geschirr, n. pewter; -geschrei, n. creaking, crackling of tin (heard in bending a tin-bar); - giesser, m. pewterer, tin-man, tin-founder, manufacturer of tin-vessels; - giesserarbeit, giesserwaare, f. tin-ware, pewtery; - giesserei, - giesserkunst, f. - giesserhandwerk, n. tin-man's trade, pewtery; - glasur, f. (Topf.) white glazing, tinglazing, tin-glass; — gräber, m. tin-miner; — graupen, f. pl. — stein, m. natürliches - oxyd, n. in Graupen, (Bgb. Miner.) native crystallized oxide of tin, tin-stone or native crystallized dioxide of tin in grains; - grube, f. v. Zinn-bergwerk; - haltig, adj. stanniferous,

containing tin; - hobel, m. organ-builder's plane; - hydroxyd, n. (Chem.) v. Zinnsaure; - kies, m. (Miner.) tin-pyrites, stannine, sulphuret of tin, bell - metal ore (sulphide of tin, copper, and iron); -krätze, f. v. -gekrätz; -kreischen, -knirschen, n. -schrei, m. creak-ing, crackling sound of tin; -kupfergrün, Gentele's Grün, n. (Chem.) Gentele's green, stannate of copper; - legirung, f. (Chem.) alloy of tin; -legirung für Kleinigkeiten, trifle-pewter; -löffel, m. pewter-spoon, pewter-ladle; -loth, Weichloth, Weissloth, Schnellloth, n. (Techn.) soft solder, tin-solder, pewterer's solder; v. Schnellloth; - monoxyd, n. v. Zinnoxydul; - ofen, m. tin-furnace, furnace in which tin-ores are melted; - oxyd, -dioxyd, n. -asche, f. (Chem.) stannic oxide, dioxide of tin, tin-ashes, cinis stanni, cinis Jovis; putty, putty-powder (impurestannic oxide); natürliches - oxyd, v. Zinnstein; - oxydhydrat, n. v. Zinnsäure; - oxydul, - monoxyd, n. stannous oxide, protoxide of tin; - pfanne, f. tin-pot (in the manufacture of tinned sheet-iron); - platte, f. plate or sheet of tin, tin-plate; - platte, welche beim Pressen in das Buch eingelegt wird, (Buchdr.) inside-tin; - roth, n. pink-colour; - salz, krystallisirtes - chlorur, n. (Chem. Farb.) tin-salt, hydrated stannous chloride;
-sand, m. (Bgb.) shode; (Miner.) tinstone or native crystallized dioxide of tin in fine grains; bergmännische Gewin-nung, f. des — sandes, shoding; — sauer, adj. (Chem.) stannic; — saum, Tropfsaum, m. Tropfkante, f. eines Bleches beim Verzinnen, (Weissblechf.) wire or list of tin, list-mark, selvedge (accumulation of tin at the lower edge of a tinned plate in draining off the excess of tin); -saures Kupfer, n. v. Zinnkupfergrün; -saures Natron, Präparirsalz, n. (Färb.) sodium-stannate, preparing-salt (used as a mordant in calico printing); - saures Salz, n. stannate; - säure, f. - hydroxyd -oxydhydrat, n. (Chem.) stannic acid, stannic hydrate; - schlacke, f. tin-dross; -schliech, m. (Bgb.) small tin-ore, croptin, roughs, rows; reichhaltiger -schliech, black-tin (the heaviest parts of tinore from washing, containing much tin); -seife, f. Seifenzinn, Waschzinn, Stromzinn, n. Zinnstein, m. in abgerundeten Körnern und Lagern (auf sekundärer Lagerstätte), (Hüttenw.) stream-tin, tinore or tin-stone in alluvial or diluvial deposits; -seifenwerk, n. (Hüttenw. Bgb.) stream-work; -solution, -komposition, Komposition, Physik, f. Physikbad, Zinnbad, n. (Chem. Färb.) tin-solution, physic, dyer's spirit, nitromuriate of tin (solution of tin in nitromuriatic acid, used as a mordant); - späne, m. pl. v. Zinndörner; -stein, Kassiterit, m. -erz, n. (Miner.)

cassiterite, tin-stone, native crystallized dioxide of tin; -stein in abgerundeten Körnern auf sekundärer Lagerstätte, v. Zinnseife; - stein mit faseriger Textur, Holzzinn, n. (Miner.) wood-tin; - stein in Adern, Gängen, Stockwerken, vein-tin; v. Zinnstock; — stein-Einsprengun-gen, f. pl. (Bgb.) tin-floors, floran; — steinschacht, m. (Bgb. Cornwall) pol-stean; - stock, m. - stockwerk, Stockwerk, n. (Bgb.) stockwerk, tin-floor, an accumulated mass of tin-ore; -stufe, f. piece of tin-ore; -sulfid, Zweifach-Schwefelzinn, -disulfid, n. (Chem.) stannic sulphide, disulphide of tin; krystallinisches -sulfid, Musivgold, mosaisches Gold, n. crystalline stannic chloride (gold-coloured and of metallic lustre), mosaic gold, aurum mosaicum seu musivum; - sulfür, Einfach-Schwefelzinn, -monosulfid, n. (Chem.) stannous sulphide, protosulphide of tin; - tetrachlorid, n. (Chem.) v. Zinnchlorid; -teller, m. penter-plate; - topf, m. - pfanne, f. (Weissblechf.) tin-pot (containing the molten tin covered with grease); - wasche, v. Zinnerzwäsche; - wäscher, m. (Weissblechf.) wash - man (who wipes the tin-plates on both sides with a brush of hemp); — wäscherei, v. Zinnerzwäscherei; -zwitter, m. (Bgb.) tin-roughs, tinstuff; (Miner.) tin-stone or native crystalline dioxide of tin; v. Zinnstock.

Zinne, f. Zinnenzahn, m. Mauer-zacke, f. (Bauk. Befest.) cop, dent of battlement, merlon, loop-holes pier; -n, pl. kernels, crenelles.

Zinneln, v. a. (Bauk.) to embattle, to crenulate, to kernel.

Zinnelung, Zinnenreihe, f. (Bauk.) embattlement, battlement, embattailment, batteling, kernels.

Zinnen, adj. v. zinnern.

Zinnen . . . - ähnlich, adj. aronade; -fries, flacher Zahnschnitt, m. (Bauk. Orn.) embattled moulding; - lücke, offene Schiessscharte, f. crenelle, kernel, loop-hole; - reihe, f. v. Zinnelung; - zahn, m. v. Zinne.

Zinnern, adj. made of tin, of pewter,

tin . . . , pewter . . . . Zinnober, m. rothes Schwefelquecksilber, n. (Chem.) cinnabar, red mercuric sulphide, crystallized mercuric sulphide; grüner —, Zinnobergrün, gemischtes Chromgelbgrün, n. green einnabar (chrome-yellow and Parisian blue); künstlicher -, artificial cinnabar or vermilion, vermil; natürlicher -, Bergzinnober, native mercuric sulphide, native cinnabar; auf nassem Wege bereiteter -, cinnabar prepared in the wet way; auf trocknem Wege bereiteter -, sublimirter -, cinnabar prepared in the dry way, sublimed cinnabar.

Zinnober . . . - ersatz, m. - imita-

tion, f. Chromzinnober, m. gemischtes Chromroth, n. (Farbenf.) chrome-red, chrome-red mixed with red aniline-colours, eosine, etc.; —grün, v. grüner Zinnober; —roth, adj. vermilion, cinnabar-red; spath, m. (Miner.) crystallized cinnabar. Zinnwaldit, Lithionglimmer, Lithionit, Lepidolith, m. (Miner.) lithiamica, lithionite, lepidolite.

Zins, m. rent, ground-rent, field-rent; (Handl.) interest, v. Zinsen.

Zins ... - abschnitt, Coupon, m. coupon; - fuss, m. rate of interest, percentage, centage; - rechnung, f. account or calculation of interest or rent, interestaccount; - schein, m. coupon, dividendwarrant; - tabelle, f. table of interest, interest - table; - zahl, f. der Römer, (Chronol.) cycle of indiction.

Zinsen, pl. (Handl.) interest; auf ausleihen, to put out upon interest; auf ausgeliehen sein, to be out at interest; Geld, das keine - trägt, barren money; zu den gesetzmässigen -, at legal interest; die - zum Kapital schlagen, to add the interest to the capital; - tragen, to bear interest.

Zinsen .... — ausgleich, — saldo, m. balance of interest; - rechnung, - berechnung, f. - konto, n. interest-account.

Zinseszins, m. Zinsenversinsung, compound interest, interest upon interest.

Zirbel.... — baum, m. — fichte, kiefer, — nusskiefer, f. (Bot.) the Siberian stone-pine, yellow pine, fir-leaved pine-tree (Pinus pinea); - nuss, f. (Bot.) the cone of the Siberian stone-pine.

Zirkel, Kreis, m. (Geom.) circle; -Passer, m. (Instrument zum Abmessen), (Geom. Metall. Techn. Zeichn. Seew.) compasses, pair of compasses; einen - oder Kreis beschreiben, to describe or draw a circle; - mit Bleistift, pencil-compasses; dreibeiniger, dreischenkliger -, triangular compasses, compasses with three legs or branches; - mit gezahntem Bogen und Getriebe, rack-compasses, rack-callipers; - mit Maassbogen, Bogenzirkel, (Zeichn. Metall. Techn.) bow - compasses, wingcompasses; - mit Reissfeder, pencilcompasses; - mit krummen Schenkeln zur Ermittelung des Durchmessers von Körpern unzugänglichem Querschnitt, Cylindern, Kugeln etc., Taster, Tasterzirkel, Dickzirkel, Bauchzirkel, Greifzirkel, (Techn. Metall. Masch.) callipers, calliper - compasses, caliber - compasses, outside callipers, crooked compasses; -- mit drehenden Spitzen, Napier's compasses; - mit einsetzbaren Spitzen, compasses with shifting points; - mit festen Spitzen, compasses with fixed points; vierspitziger -, (Böttch.) double bowcompasses.

Zirkel .... - bein, n. - schenkel, m.

leg or branch of compasses; - bogen, Halbkreisbogen, C-Ringbogen, m. (Bauk.) full - centre arch, Roman arch; - sage, Kreissäge, f. (Techn. Tischl.) compasssaw, circular saw; - säge, Schweifsäge, f. (Tischl.) sweep - saw, curvilinear saw, fret-saw; — sägmaschine, — sägmühle, f. circular saw-engine; — scharnier, n. compass-joint; - schenkel, m. v. Zirkelbein: - schere, Kreisschere, f. (Mech.) circular shears, rotary shears; - schnur, f. carpenter's line: - spitze, f. point of compasses; - zug, m. circular trace.

Zirkeln, v. a. und v. n. to measure

with compasses.

Zirkon, m. (Miner.) zircon (native silicate of zirconium, including the varieties: zirconite, hyacinth, and jargon); blättriger edler —, hyacinth; brauner —, Zirkonit, m. sirconite; heller —, Jargon, m. jargon, zircon from Ceylon. Zirkonerde, f. Zirkoniumoxyd, n.

(Chem.) sirconia, oxide of sirconium. Zirkonium, n. (Chem. Miner.) sir-

conium (the metallic base of zirconia). Zither, f. (Mus.) eithern, zither. Zitherholz, n. (Bot.) fiddle

n. (Bot.) fiddle - wood (Citharoxylum).

Zitrone, f. etc., v. Citrone.

Zitter . . . . - gras, n. (Bot.) quakinggrass; - pappel, Espe, - esche, - espe, f. (Bot.) trembling poplar, aspen, asp, asptree (Populus tremula).

Zittern, n. (Masch.) shaking; —, Schnarren, n. des Meissels einer Hobel-

maschine, niril, vibration.

Zitwer, Zittwer, m. (Bot. Handl.) yellow zedoary, casumunar (Zingiber casumunar); -, Zitwersamen, v. Wurmsamen.

Zitwer....—samen, Wurmsamen, Zitwer, v. Wurmsamen; —wurzel, f. (Bot. Pharm.) sedoary, sedoary-root, radix sedoariae (the root of Curcuma zedoaria).

Zitz, ostindischer Kattun, m. (Manuf.) chintz, chints, Indian calico (strong cotton-stuff printed with colours).

Zobel, m. (Zool.) sable; -, Zobelfell, n. Zobelpelz, m. (Kürschn.) sable, sablefur , sable-skin; mit - gefüttert , sablelined.

Zobelmuff, m. (Kürschn.) sable-muff. Zober, Zuber, m. (Böttch.) wooden tub, cowl.

Zocke, f. (Bauk.) v. Sockel. Zodiakallicht, n. (Astr.) zodiacal

Zodiakus, Thierkreis, m. (Astr.)

Zoisit, Kalkepidot, m. (Miner.)

zoisite, lime-epidote, calcareous epidote. Zoll, m. inch (2.5400 centim.); -.

Abgabe, f. (Handl.) custom, duty, tax, toll; v. Zollamt; beim - angeben, to enter at the custom-house; - von Etwas geben, to pay toll; - auf Etwas legen, - erheben, to levy a duty upon some-

Zoll .... - abgaben, f. pl. (Handl.) duties, custom-house charges; -amt, n. custom - house, custom - office; board of customs; -amtskahn, m. guard-boat; - angabe , f. (Handl.) entry , report at the custom-house, bill of entry; nachtragliche —angabe, post-entry; zu niedrige —angabe, short entry; —aufschlag, m. additional toll or duty; —beamte, m. revenue-officer, custom-house officer; die ankommenden Güter untersuchender - beamte, land-waiter; die Schiffsladungen untersuchender — beamte, jerker, jerquer; — bezahlt, adj. duty-paid; — brett, Gemeinbrett, n. (Tischl. Zimm.) inch-board, board one inch thick: - bude, f. toll-house: - centner, m. hundredweight of the German Zollverein (50 kilograms, 1108/35 pd. Avoir dupois); - defraudant, m. defrauder; -deklaration, f. v. Zollangabe; —erlaubnissschein, m. zur Aus-fuhr von Waaren, (Handl.) sufferance; -frei, adj. free from duty, duty-free, custom - free, unrated; - gebühr, f. v. Zollabgaben; -gesetze, n. pl. laws of the customs; - gewicht, n. weight of the German Zollverein; - haus, - gebäude, n. custom-house, duty-house; -hausschein, m. v. Zollschein; - kies, Wasserkies, Markasit, m. (Miner.) white iron-pyrites, marcasite; - kreuzer, m. - wachtschiff, n. - yacht, f. (Seew.) coast-guard vessel, revenue-cutter; - linie, f. line of customhouses; - passirschein, m. content; - pflichtig, adj. liable to pay duties or customs; - pfund, n. pound of the German Zollverein, half a kilogram (7716 grains); - quittung, f. clearance, certificate of the custom-office; —saule, f. — pfahl, m. post set up for a sign that toll is to be paid, toll-post; - satz, m. rate of duties; -schein, m. permit; -schiff, n. v. Zollkreuzer; - siegel, n. seal of the customhouse, lead; - speicher, m. bonding warehouse, custom-warehouse; - spesen, f. pl. v. Zollabgaben; - stab, - stock, m. (Techn.) rule divided into inches, measure of inches, inch - rod, yard - stick, scale: (Zimm.) foot-rule, carpenter's rule; -stab mit Auszug , sliding - rule , sliding - scale ; - stempel, m. v. Zollsiegel; -system, n. system of regulating the duties; - tarif, m. - taxe, f. tariff of duties, statement of duties, book or list of rates; -verein, -verband, m. tariff-union; der deutsche - verein, German customsunion, league of customs, Zollverein:
- vereinsgewicht, n. v. Zollgewicht; - vereinsmunze, f. standard-coin of the German customs - union; - verordnung, f. custom · house regulation; - wächter, m. custom-house officer; - wächter, welcher den ankommenden Schiffen entgegenfährt, tide-waiter, landing-waiter; - wachtschiff, n. (Seew.) v. Zollkreuzer: - weise, adv. by inches; - zettel, m. v.

Zollschein.

Zone, f. (Math. Geogr. Kryst.) sone: gemässigte —, (Geogr.) temperate zone; kalte —, frigid zone; warme oder heisse -, torrid zone; -n, pl. im Hochofen etc., (Hüttenw.) zones or regions in a blast-furnace, etc. (corresponding with the predominant chemical reactions in the furnace); - der Kohlung, (Hüttenw.) region of carburization; - der Reduktion, region or sone of reduction; - der Verschlackung und Schmelzung der erdigen Stoffe, region of slagging and liquefaction of the earthy matters.

Zonen . . . - achse, f. (Kryst.) axis of the zone of a crystal; - flächen, Flächen, f. pl. einer Zone, (Kryst.) faces of

a zone; — linse, f. (Opt.) echelon-lens.
Zoochemie, Thierchemie, f. zoo-

chemy, animal chemistry.

Zoochemisch, adj. zoochemical.

Zoolith, m. (Miner.) soolite, a petri-

fied animal substance. Zoologischer Garten, m. zoological

gardens.

Zopf, m. (Fris.) tress, plait of hair; (Spinn.) tress of wool, head; —, Kettenzug, m. (Bauk. Orn.) twining moulding, trellised moulding-knots; - eines Baumes,

top of a tree.

Zopf .... - drehmaschine, f. (Spinn.) twisting-machine; - ende, n. eines Baumstammes, top-end, small end of a treestem; -hede, f. -werg, n. (Spinn.) twisted tow; - stärke, f. eines Baumes, diameter of the top-end of a tree; -stil, - styl, Rokokostil, m. (Bauk.) rococostyle of architecture; - trockener Baum, m. (Forstw.) tree withered at the top.

Zöpfen, v. a. einen Baum -, (Zimm.)

to top a timber.

Zopisse, f. (Seew.) zopissa (a sort of pitch scraped off from the sides of ships and tempered with wax and salt). Zotte, Zottel, f. shag, tuft of hair

hanging together.

Zottel .... - matte, Zottenmatte, f. rope - mat; - wolle, Klunkerwolle, f.

shaggy wool, cot-wool.

Zu jung, adj. (Hüttenw.) too young (said of copper); - - beim Hammergarmachen, überpolt, zu stark bearbeitet, durch zu starkes Polen wieder brüchig geworden, overpoled (said of copper which has become brittle by too much poling); - beim Rohgarmachen, ungar, not refined enough, too young, insufficiently refined.

Zubehör, Zugehör, n. (Bauw.) appurtenance, accessory, dependences; (Hüttenw.) appendages, appendage; (Masch.) set of machinery and tools, lumber; . eines Dampfkessels, appendages of a

boiler.

Zuber, m. (Böttch.) wooden tub, cowl;

stange, f. cowl-staff of a draw-well.
Zubereiten, n. (Techn.) preparing, dressing; - der Haare zum Beizen, (Hutm.) carotting.

Pressmeister, Zubereiter,

(Buchdr.) press-man.

Zubleien, v. a. to plug up with lead. Zublenden, v. a. (Bauw.) to cover with a facing-wall or facing-stones.

Zubrennen, rösten, v. a. (Hüttenw.) to give a roasting, to calcine, to roast.

Zubrennen, n. bei der Holzverkohlung in Meilern, letzte Brennperiode, f. third stage of charcoal-burning in round piles, last burning of charcoal under admission of air to every part of the pile.

Zubringer, m. (Wasserb.) conveying-engine; —, Hand, f. (Münzw.) layer-on; -, Zuführschlauch, m. einer Feuerspritze, feeder, suction-hose, supply-hose

of a fire-engine.

Zubühnen, v. a. (Bgb.) to close or shut up with timbers and boards.

Zubuss.... - faden, m. - garn, n. (Tuchf.) splicing - yarn, spare - thread; —zettel, m. (Schriftgiess.) bill of contingents.

Zubusse, f. (Techn.) supply, contribution; - zu einem Kux, (Bgb.) contri-

bution, share, quota.

Zucht, f. (Ackb.) breeding; (Gärtn.)
rearing, cultivating; —, gezogene Race, f. (Ackb.) breed.

Zucht ... - biene, f. queen bee;
-haus, n. (Bauw.) house of correction, bridewell; - hengst, m. stallion; -pferd, n. stud-horse; - schaf, n. ewe; - schwein, n. storier; - stier, m. bull; - stute, f. brood - mare; - vieh, n. - thiere, n. pl. cattle for breeding.

Züchten, v. a. to rear.

Zucken, Rücken, n. der Lokomotive, (Eisenb.) undulation.

Zucker, m. sugar; - aus Ahorn, Ahornzucker, maple-sugar; amorpher, glasartiger -, Gerstenzucker, barleysugar, amorphous, glassy cane-sugar; brauner -, Kochzucker, brown sugar; - in Broten, sugar in loaves, loaf-sugar, loaves; - in grossen Broten, Bastern, f. pl. Basternzucker, bastards, bastardloaves; - von gröberer Beschaffenheit, in grossen Broten, Lumpen, Lumpen-zucker, Meliszucker, lumps, titlers (great sugar-loaves of less quality and coarser grain); gährungsfähiger —, (Chem.) fermentable sugar; nicht gährungsfähiger -, non-fermentable sugar; gebrannter -, Karamel, m. (Chem.) caramel, burnt sugar; v. Karamel, brauner Stärkezucker, Zuckercouleur; gedeckter -, (Zuckerf.) clayed sugar, liquored sugar; gemahlener -, ground sugar, crushed sugar; geschleuderter, centrifugirter -, (Zuckerf.) centrifugal-sugar, spun sugar, sugar

cleansed by centrifugal action; gewöhnlicher -, Rohrzucker, krystallisirbarer Zucker, Saccharose, f. (Chem.) canesugar, saccharose, saccharum, sucrose; gestossener -, pounded sugar, crushed sugar; linksdrehender —, Lävulose, Lävoglukose, f. (Chem.) laevo-rotary sugar, laevulose, levulose; raffinirter -, Raffinade, f. refined sugar; rechtsdrehender -, Dextrose, f. (Chem.) dextro-rotary sugar, dextroglucose, dextrose; roher -, Rohzucker, raw sugar, unrefined sugar, muscovado; — aus Rüben, Rübenzucker, beet-sugar, beet-root sugar; - sieden, to boil sugar; - aus Stärke, Stärkezucker, starch-sugar; umgekehrter, umgewandelter, invertirter -, Invertzucker, inverted sugar, invert-sugar; - in unregelmässigen Stücken, gebrochener —, Stückenzucker, Pilee, f. (Zuckerf. Handl.) crushed sugar, crushed, pilee-sugar; unkrystallisirbarer . uncrystallizable sugar; in - verwandeln, (Chem.) to saccharify; Verwandlung, f. in —, saccharification, conversion into sugar; weisser —, white sugar; weisser — in losen Krystallen, Krystallzucker, Krystallfarin, m. Krystallraffinade, f. (Zuckerf. Handl.) crystals, white crystals (sugar in loose, white, dry crystals, polarizing at least 98 percent); — in Würfeln, Würfelzucker, (Zuckerf. Handl.) cube-sugar, tablets; - aus Zuckerhirse. sorgho-sugar; - aus Zuckerrohr, Kolonialzucker, indischer Zucker, sugar from the sugar-cane, colonial-sugar.

Zucker . . . - ahorn, m. (Bot.) sugarmaple, rock - maple (Acer saccharinum); Einschnitt, m. in die Rinde eines - ahorns, box; - arten, f. pl. (Chem.) sugars; gährungsfähige - arten, true sugars, fermentable sugars; nicht gährungsfähige - arten, saccharoids, nonfermentable sugars; - artig, adj. (Chem.) saccharine, saccharous, sugary; - artig krystallinisch, körnig krystallinisch wie Hutzucker, saccharoidisch, adj. (Miner.) saccharoidal, granular-crystalline; - ausbeute, f. - ausbringen, Rendement, n. Raffinationswerth, m. des Rohzuckers, refining-value of raw sugar; - backer, m. confectioner; - backerei, f. confectioner's trade; confectioner's shop; — bäcker-pfanne, f. confection pan; — baryt, m. (Chem.) sucrate of baryta, sugar-baryta; - backwerk, n. v. Zuckerwerk; - bestimmung, f. (Chem. Zuckerf.) estimation of sugar; - bestimming durch Polarisation, estimation by polarisation; — birke, f. (Bot.) the tall Canada birch (Betula excelsa); - boden, m. (Zuckerf.) floor (a room where the loaves of sugar are dried and finished); — bonifikation, — rück-vergütung, Steuervergütung, f. für ausgeführten Zucker, draw back on the export of sugar; - brecher, m. sugarcleaver, knife or tongs for breaking sugar;

- brot, n. (Bäck.) sweet-bread, sweet biscuit; - brot, Brot, n. - hut, m. (Zuckerf.) loaf of sugar, sugar-loaf; - centrifuge, - schleuder, f. sugar-centrifugal, sugarcentrifugal machine, centrifugal-machine for spinning the sugar-grains, sugardrainer, sugar-draining machine; -couleur, Biercouleur, Rumcouleur, Weincouleur, f. gebrannter oder gerösteter Zucker (Rohrzucker, Stärkezucker, Kartoffelzucker) in Sirupsform, Karamel, m. (Chem. Stärkef. Brau. etc.) sugarcolour, beer- or wine-colour, brown burnt sugar (cane-sugar, starch-sugar), torrified sirupy starch-sugar, brown or yellow sirupy potato-sugar, caramel (used for colouring beer, wine, brandy, rum, etc.); -dose, f. sugar-box, canister; -erbse, f. (Bot.) sugar-pea, sweet pea (Pisum sativum sacchafatum); - erbsen, pl. sugar - peas; (Zuckerbäcker) comfits; erde, v. Zuckerschaum; - fabrik, f. sugar-manufactory, sugar-house; — fabrikant, m. sugar-maker, sugarmanufacturer; - fabrikation, f. manufacture of sugar; -form, f. sugar-mould, mould for sugar-loaves, cone; v. Zuckerhutform; sehr grosse, hölzerne, fass-artige —form für Kolonialrohzucker, hogshead; die - formen öffnen, to uncover the moulds; - gewinnung, f. extraction of sugar, manufacture of sugar; -gahrung, f. (Chem.) saccharine fermentation; -haltig, adj. sacchariferous, saccharine, saccharous, sugary, containing sugar;
-hirse, f. chinesisches -rohr, n. (Bot.) sorgho, sorghum (Sorghum saccharatum); — hut, m. — brot, n. loaf of sugar, sugar-loaf; — hutform, v. Zuckerform; grosse — hutform, Baster-form, bastard-mould, large mould, pot; -hutspitze, Spitze, f. eines Zucker-brotes, head of a sugar-loaf; -kalk, m. (Chem.) sugar-lime, sucrate of lime; -kand, -kandis, Kandiszucker, sugar · candy; - kessel, m. sugar-boiler; - kistenholz, n. (Bot.) Cuba - wood, Havannah - cedar (the wood of the sweetscented Barbadoes-cedar, Cedrela odorata); - korn, n. sugar-grain; - körner, n. pl. sugar-plums; - krystall, m. sugarcrystal, grain of sugar, sugar-grain; -lösung, f. (Zuckerf.) sirup, liquor of sugar; geklärte und filtrirte - lösung, Klärsel, n. Kläre, Deckkläre, f. cleare, liquor, fine liquor; -mehl, n. gemahlener Zucker, m. ground sugar, sugarpowder; - messer, m. Saccharometer, n. Polarisationsapparat, m. (Chem. Zuckerf. etc.) saccharometer; polariscope, polariz-ing instrument for the estimation of sugar; - messkunst, f. saccharometry; - mühle, Farinmühle, f. zum Mahlen des Zuckers, sugar-mill; - palme, f. (Bot.) sugar - palm (Arenga saccharifera); - papier, n. (Pap.) sugar-paper, sugar-

blue-paper, cover for sugar-loaves; - pflanzung, - plantage, f. sugar - plantation, sugar-cane plantation; - probe, f. (Zuckerf.) sugar-touch, sugar-test; - raffinadeur, m. sugar-refiner; - raffinerie, f. sugar-refinery, sugar-works; - rohr, n. (Bot.) sugar-cane (Saccharum officinarum); chinesisches - rohr, v. Zuckerhirse; - rohrernte, f. des ersten Jahres, plantcane; - rohrmühle, f. cane-mill, sugarmill; - rohrrückstände, - rohrpressrückstände, m. pl. - rohrstroh, n. Bagasse, f. bagasse, bagauz, cane-straw, cane-trash; -rohrsaft, ausgepresster, m. cane-juice; - rohrsaft-Bleichapparat, m. cane-juice bleacher; - rohrsaft-Koncentrationsapparat, Konkretor, Fryer's Konkretor, m. Fryer's concretor (used for the rapid evaporation of the clarified cane-juice; -rohrschälmaschine, f. cane-stripper; - rohrschneidmaschine, f. cane-harvester; - rohrschneidmesser, säbelförmiges, n. cane-knife; - rohrschössling, m. ratoon; - rohrstengel, m. pl. v. Zuckerrohrrückstände; - rohrwalze, f. - roller, m. roll, roller for pressing the sugar-cane; - rube, Runkelrübe , f. (Bot.) beet-root , beet-rave , beet, sugar beet; rothköpfige - rübe, pinktop · beet, pinktop; weisse schlesische - rube, white Silesian beet; - rubenbrei, m. (Rübenzuckerf.) beet-root pulp; - rübenessig, m. beet-root vinegar; - rübenmelasse, f. beet-root molasses; -rübenmelassenkohle, -rübenpottasche, Schlempeasche, Schlempekohle, f. (Chem.) raw potash from beet-root molasses, salin, salin brut; - rübenreibe, f. beet-root rasp; - rübenzucker, m. beet-sugar, beetroot sugar; - rübensaft, m. beet-root juice; - rübenschnitzel, m. pl. beet-root slices, beet-root strips; - rübenschnitzelmaschine, f. beet-root slicer, slicingmachine; - rübensirup, m. beet - root sirup, beet-sirup; roher, letzter - rübensirup, v. Zuckerrübenmelasse; - rübenspiritus, m. beet - root spirit, spirit from beet-root molasses; - rübensteuer, f. duty on the weight of beet-roots; - rübenwaschmaschine, f. beet root washer, washingdrum for beet-roots; - saure, f. (Chem.) saccharic acid; - saures Salz, n. (Chem.) saccharate; —schale, f. sugar-basin; —schaum, m. — erde, Schaumschwärze, fein gemahlene Knochenkohle, f. zum Klären der Zuckerlösungen bei der Zuckerraffination, bone-black powder, animal charcoal dust, finely pulverized animal charcoal; - schlamm, Scheideschlamm, m. (Rübenzuckerf.) lime-scum from the defecation of beet-root-juice, -schlammpresse, f. (Rübenzuckerf.) filter-press for the expression of lime-scum from the defecation of beet-root juice; - schneidmaschine, f. sugar-cutting machine; - schotenbaum, m. (Bot.) honey - locust, sweet locust, three - thorned

acacia (Gleditschia triacanthus); - sieden, n. boiling, refining of sugar; - sieder, m. sugar-boiler, sugar-refiner; - siederei, f. sugar-refinery, sugar-house; -sirup, m. sugar-sirup, sirup; v. Sirup, ungereinigter -sirup, letzter Ablaufsirup, Melasse, f. (Zuckerf.) brown sirup, molasses, treacle; - stampfe, f. sugarpounding vat; -stein, m. (Miner.) finegrained albite; - strontian, m. (Chem.) sugar-strontia, sucrate of strontia; - substanzen, f. pl. - stoffe, m. pl. (Chem.) saccharine bodies, saccharine matters, saccharine substances; — tang, m. (Bot. Chem.) sugar-wrack (Laminaria saccharina, a species of sea-wrack used in the manufacture of iodine); - tannenholz, Palisanderholz, Jakarandaholz, n. (Bot.) Jacaranda wood, black rose wood; -verbindung, f. Saccharat, n. (Chem.) sucrate, sugar - compound; - waare, f. -werk, n. sweet-meats, comfits, confectionary, candy; -wasser, n. sugar - water; -zange, f. sugar-tongs.

Zuckerig, adj. sugary, saccharine. Zudeichen, v. a. (Wasserb.) to enclose with a dike or dam.

Zueignungsschrift, Zuschrift, f.

(Buchdr.) dedication.

Zufahrt, f. (Brückenb.) v. Zugang.

Zufluchts hafen m. (Schifff.)

Zufluchts... — hafen, m. (Schiff.) harbour of refuge; — thurm, m. (in Burgen), (Befest.) keep, keep-touer. Zufluss, m. flux, affluert.

Zuflussrohr, n. supply-pipe; — für Luft eines Hochofens, (Hüttenw.) airsupplying-pipe of a blast-furnace.

Zuförderschacht, m. (Bgb.) shaft from which the ore is obtained.

Zufügen, v. a. to add.

Zufuhr, f. (Handl.) import, importation; (Techn.) supply; —en, pl. supply, supplies, provisions, landings, arrivals. Zuführ...—rad, n. (Nähmasch.)

Zufthr... - rad, n. (Nahmason.) cloth-wheel; — schlauch, m. einer Feuerspritze, v. Zubringer; — tisch, m. (Spinn.) traveller, travelling-table; — walze, v. Zufthrer; — walze, Zufthrungswalze, f. (Zuckerf. etc.) feeding-roller.

Zuführer, Speisungsgraben, m. (Wasserb.) feeder; — Zuführwalze, Einführungswalze, f. (Spinn.) licker-in, takerin; —, Schuh, m. des Rumpfzeugs, (Müll.) spout of the mill-hopper.

Zufuhrung, f. (Masch.) feed; (Techn.) supply; — von Luft zum Brennmaterial auf dem Roste, supply of air to the fuel on the grate.

Zuführungsrad, n. (Masch.) feed-

Zug, m. drawing, pulling, pull,

—, Luftzug, m. in Feuerungsanlagen,
draught, current of air, gaseous current;
(Fisch.) catch, draught of fish with a net;
(Bgb.) hauling (quantity of coal raised at
one hauling of the winding-engine); (Phys.

Mech.) strain, extension, traction; (Web.) draw; —, Markscheiderzug, (Bgb.) dialing; —, Längenfurche, f. (Büchs.) rifte; —, Drahtzug, (Drahtz.) wire-drawing; implements for wire-drawing; —, Wagenzug, (Bisenb.) train; —, Gespann, n. (Fuhrw.) draught, team, set; -, Strich, m. (Grav.) stroke; -, Zugkanal, Feuerzug, Feuerkanal, m. (Masch. Hüttenw. etc.) flue, draught; -, Feuerzug, Feuerrohr, Flammenrohr, n. bei Dampfkesseln, flue, fire-tube, flame-tube, tube-flue; v. Feuerzug; —, Rolle mit Seil, f. (Mech.) pulley; —, Kolben, m. (Pumpenm) piston; —, Kammzug, (Spinn.) top, sliver; —, Auszug, (Spinn.) top, sliver; -, Auszug, (Spinn.) stretch; draw; -, Zugschnur, f. (Wagn.) check-string ; - an - anstückeln, (Spinn.) to plank; — an einem Fern-rohr, drawer, joint; — für explosive oder feuergefährliche Stoffe, Feuerzug, (Eisenb.) train for explosives; - einer Flöte, (Mus.) slide of a flute; — der Fördermaschine, (Bgb.) trip of the winding engine; gemischter —, (Güterzug mit Personenbeförderung), (Eisenb.) mixed train; getheilter -, (Dampfm.) split draught; gewöhnlicher, fahr-planmässiger —, (Eisenb.) ordinary train; grober —, (Drahtz.) draw · bench; —, Wagenzug, m. bei der Mulemaschine, (Spinn.) draw, gain, gaining of the carriage: - von der Hauptstation nach der Provinz, (Eisenb.) down-train; - in Paaren, (Fuhrw.) double draught; vom Parlament allen Bahnen vorgeschriebener - mit Wagen dritter Klasse, der an allen Stationen hält, (Eisenb.) parliamentary train; -, Pedal, n. am Piano-forte, (Mus.) pedal; - des Pressbengels, (Buchdr.) pull of the bar; - von der Provinz nach der Hauptstation, (Eisenb.) up-train; rücklaufender - bei Feuerungsanlagen, reverting draught; an allen Stationen haltender -, (Eisenb.) slow train, stopping-train; - am Zugstuhl, (Web.) lift.

Zug .... - angel, f. (Fisch.) nightline, trimmer-hook; -anker, m. -band, n. (Bauw.) iron - brace, iron - tie, cramp, iron-chain, tension-rod; - apparat, m. Kuppelung, f. (Eisenb. Masch.) drawingapparatus, coupling; - arbeit, gezogene Arbeit, f. (Musterweberei durch den Zug, (Web.) fancy-cloth woven on the draw · loom by the figuring - machinery; -aufseher, m. (Eisenb.) (in Amerika) supervisor of train; - balken, Ankerbalken, m. (Zimm.) anchor, tie beam; - balken, Bindebalken, m. eines Hängewerks, (Zimm.) tie-beam, main-timber of a truss-frame; - balken einer - brücke. lever of a draw-bridge; - band, n. (Bauw.) tire, tyre; - band ohne Flantsche, blank tire: - barrière, Drahtzugbarrière, f. (Eisenb.) draw-wire barrier, sliding-

barrier; - baum, m. einer - brücke, v. Zugbalken; -bohrer, m. (Böttch.) turrel; -bolzen, Verbandbolzen, m. (Bauw.) holding-bolt; - bolzen, Druckbolzen, m. (Dampfm.) set-bolt, stud; - bolzen, Kuppelungsbolzen, (Lok.) drawbolt; - brücke, f. draw - bridge, hoistbridge; - brücke mit Hintergewicht, lever-draw-bridge; - brücke mit Ketten, draw-bridge with chains; - brücke mit Wippen oder Wippbäumen, draw-bridge with plyers or swipe-beams, Gothic drawbridge; - brücke mit Zugruthen, Schwen-gelbrücke, draw-bridge with drawgelbrücke, draw bridge with draw-beams; - brunnen, Ziehbrunnen, m. draw-well; - buch, n. des Markscheiders, (Bgb.) field - book; - dynamometer, n. (Mech.) traction - dynamometer; - eisen, n. (Böttch.) turrel, an iron-tool used in taking out the bottom of casks; (Drahtz.) v. Zieheisen; - eisen, sehniges Schmiedeisen, n. (Schm.) fibrous iron; -eisen einer Hängebrücke, tie-rod; -elasticität und Festigkeit, absolute Elasticität und Festigkeit, f. (Mech.) elasticity and strength of extension; -erzeugung, f. bei Feuerungen, generation of draught or current; - fahre, f. (Schifff.) ferry-boat, horse-ferry, horse-boat; - feder, f. (Masch. Lok.) drawspring; -federöse, f. (Sattl.) loop of a hame, hames-eye; -festigkeit, f. (Mech.) tensile strength, strength of extension, resistance to tensile strain; - feuerung, f. flue-heating; - flammofen, m. (Hüttenw.) v. Flammofen; -führer, m. (Eisenb.) upper guard of a railway-train, trainconductor; -garn, -netz, n. (Fisch.) drag-net; - gasgenerator, m. (Hüttenw.) gas-producer; — geschirt, n. (Sattl.) draw-gear, harness; — graben, Abzuggraben, m. draining-ditch, drain; — gurt, m. (Art.) shoulder-strap of men's harness; - haken, m. (Böttch.) turrel; - haken, Deichselhaken, m. (Fuhrw.) pole-hook; - haken, Kuppelungshaken, m. (Eisenb. Fuhrw.) draw - hook, trace - hook, draught - hook; -haken an der Gabeldeichsel, (Fuhrw.) tug-hook; —haspel, m. (Mech.) pulley, windlass; —hilfe, —hülfe, f. (Art.) men's harness for dragging guns; v. Zuggurt; -kanal, m. einer Feuerung, (Masch. etc.) flue; -kanal und Aschenfall, (Glasm.) cave; -kanal für heisse Luft an einem Gasofen, air-flue; - kanal an einem Schornstein, chimney-flue; - kanal zum Sammeln und zur gemeinschaftlichen Fortführung der Feuerluft aus den einzelnen Zügen einer Dampfkesselfeuerung etc., Hauptfeuerzug, Endfeuerzug, Fuchs, m. take-up, up-take; - kessel, m. (Dampfm.) flue-boiler; - kessel mit einem Feuerzug, single-flue boiler; -kessel mit zwei Feuerzügen, doubleflue boiler; - kette, Kuppelungskette, f. (Eisenb.) draw-chain, coupling-chain; -- klappe, Windklappe, f. (Bauw. etc.)

air · valve; — klappe, Register, n. (Hüttenw. Masch.) damper (regulating the chimney - draught); - klappe einer - brücke, flap, leaf of a draw-bridge; -kraft, f. Zug, m. (Mech. Phys.) traction, tractive power, tractive force; v. Zug-spannung; — leder, n. elastic leather; -leine, Ziehleine, f. (Schifff.) tow-rope, track-rope, towing-rope; —leine einer Ramme, (Wasserb.) small rope of a ringing pile-engine; — linie, f. (Geom.) tracta-trix, tractrix; — loch, Luftloch, Ventilationsloch, n. (Bauw. etc.) air - hole, vent-hole, draft-hole, draught-hole; (Giess.) air-hole; - loch am Schmelzofen, (Hüttenw.) vent-hole; -lokomobile, f. roadengine, traction-engine; - luft, f. draught of air, current of air; - maschine, f. traction - engine, tractive machine; - maschine, Streckmaschine, Strecke, f. (Spinn.) drawing-frame; — meister, m. (Eisenb.) v. Zugführer; — messer, Schnitt-messer, n. (Böttch. Wagn.) drawingknife; (Schiffszimm.) mast-shave; - nadel, Ritzennadel, f. (Sammetweb.) round velvet-needle; - nagel, m. tug-pin; - netz, n. (Fisch.) drag-net; - ofen, Windofen, m. (Hüttenw.) air-furnace, wind-furnace, draught-furnace; — öse, Kummetfederöse, f. (Sattl.) loop, eye; - panster, m. v. Ziehpanster; — personal, n. (Eisenb.) men attending a railway train; — pferd, n. draught-horse, cart-horse; - rad, n. (Masch.) traction-wheel; - ramme, Lauframme, f. Schlagwerk, n. (Wasserb.) ringing pileengine, ringing-engine, pile-driving engine, pile-driver, ramming-engine; — riegel, m. (Bauw.) v. Zuganker; — riegel, Baskülenriegel, m. (Schloss.) basquill-bolt; -riegelschloss, Baskülenschloss, n. (Schloss.) basquill-lock; - riemen, m. draw-latch; (Sattl.) trace, draught; - rind, n. draughtcattle; - rohre, f. - rohr, n. vent-pipe, airpipe; (Hüttenw.) tromp; -röhre, säulenförmiger Schornsteinaufsatz, m. (Bauw.) chimney-pot, chimney-stalk, chimney-shaft; -rolle, f. (Mech.) pulley; -ruthe, f. Schwengel, m. einer Zugbrücke, drawbeam ; - sage, f. (Techn.) cross-cut saw - säge, Bauchsäge, Waldsäge, f. (Forstw.) felling-saw; - schaber, m. (Böttch.) drawing-scraper; - schachtofen, m. (Hüttenw.) shaft-furnace, pit-furnace; - schaft, m. eines Stiefels, (Schuhm.) elastic boot-leg or -legging; - scheibe, f. an einem Fenster, (Glas.) second wing, wicket for ven-tilation; — scheit, Ortscheit, n. (Fuhrw.) swing - tree, swingle - tree; v. Ortscheit; m. (Dampfm.) -schieber, damper; - schnur, Gavacine, f. (Web.) gavacine; — schranke, f. (Eisenb.) v. Zugbarrière; — seil, n. (Schifff.) v. Zugleine; (Fuhrw.) v. Zugtau; - spannung, - kraft , f. (Mech. Phys.) tensile strain, tensive strain, pulling-strain; -stange, f. (Techn.) draught - bar, drawing - rod;

- stange, auf Zug beanspruchte Stange, f. tension - rod; - stange, Ziehstange, Lenkerstange, Schubstange, Bläuelstange, Bleuelstange, f. (Dampfm.) connectingrod, drawing-rod; -stange, Kuppelungsstange, f. (Eisenb.) draw-rod, draw-bar, drag-rod, drag-link; —stange einer Bob-binetmaschine, (Web.) locker; —stange in einem Ofen, (Chem. etc.) tie - rod; stange einer Pumpe, swipe of a pump; Verbindungsstange -stange, Weiche, Weichenstange, (Eisenb.) switchrod, connecting-rod of a switch; - stange eines Ziehbrunnens, pole of a draw-well; - stangenfeder, f. (Eisenb.) drag-spring; -stiefel, m. pl. (Schuhm.) boots with elastic side-pieces; - stränge, m. pl. (Fuhrw.) traces, harness-ropes; - stuhl, m. (Web.) draw-loom (for fancy-weaving); - tau, n. traction-rope; (Schifff.) towing-line, dragline; (Eisenb.) tail-rope; - tau, Geschirrtau, n. (Fuhrw.) trace, harness-rope, rope of the trace; - tau mit Halskoppel, (Art.) men's harness for dragging guns; -tauhaken, m. (Fuhrw.) trace-hook; -telegraph, transportabler Telegraph, m. portable telegraph; - thier, n. beast of draught, draught-cattle; -thor, n. drawgate, gate which is closed by drawing-up the door; -thur, f. -thurchen, n. small door inserted in a fire-door to produce draught; - trompete, f. slidetrumpet; - vieh, n. (Ackb.) cattle for draught, draught cattle; -vogel, m. migratory bird; -wage, Bracke, f. (Wagn.) splinter - bar; - wagen, m. (Eisenb.) carriage attached to the locomotive engine, train-carriage; - walzen, Abzugwalzen, f. pl. einer Feinkratze, (Spinn.) delivering-bowls, delivering-balls; walzen einer Streckmaschine, delivering-rollers; - wind, m. draught, current of air; - winde, f. (Mech.) pulley, drawbeam.

Zugabe, f. (Handl.) addition, overmeasure, over-weight.

Zugang, m. (Bauw.) adit, access, approach; (Bgb.) adit; —, Auffahrt, f. einer Brücke, approach.

Zuganglich, adj. (Bauw.) accessible. Züge, m. pl. der Feuerwaffen, grooves, furrows, rifling; parabolische —, grooves the twist of which increases towards the mouth or muzzle.

Zugeben, v. a. (Handl.) to give in in measuring or weighing.

Zugehör, n. v. Zubehör.

Zügel, m. (Sattl.) rein, bridle; die nachlassen, schlaff halten, to yield or lower the reins; — des Stangenzaumes, bridle-rein.

Zügel... - halter, m. (Fuhrw.) reinholder; - hand, - faust, f. bridle-hand, left hand (of a horseman); - ring, m. ring of the bridle, bit-ring; - strippe, - strippe, f. rein-billet.

Zügeln, v. a. to bridle.

Zugemüse, n. vegetables, greens, herbs. Zugerichtet, adj. (im Register), (Buchdr.) in good register; -, behauen, (Zimm.) cant, canted.

Zugerundet, adj. rounded; -e Kante, f. (Kryst.) rounded edge.

Zugeschärft, adj. (Zimm. etc.) featheredged; (Kryst.) bevelled; durch die Flächen einer spitzeren Pyramide -e Seitenecke, n. pl. einer quadratischen Pyramide, (Kryst.) lateral summits of a square pyramid, bevelled by the faces of a more acute pyramid; -e Kante, sharp edge, feather - edge, basil; (Kryst.) bevelled edge.

Zugespitzt, adj. pointed, acuminated; (Kryst.) acuminated; -es Eck, n. eines Krystalls, (Kryst.) acuminated summit of a crystal, solid angle replaced by faces of an other crystalline form which together make a new and more obtuse solid angle; durch rhombische Flächen -es Prisma, n. (Kryst.) prism acuminated

with rhombic faces.

Zugewähr, f. (Bgb.) certificate of the transfer of shares to another.

Zuguss, Aufguss, m. (Chem. Brau. etc.) infusion, effusion, addition; v. Auf-

guss. Zugutemachen, v. a. das alte Eisen,

(Schm.) to work up the old or scrap-iron; ein Erz -, (Hüttenw.) to work, to work off an ore.

Zuhaltung, f. (Schloss.) tumbler; Angriffe, m. pl. der -, notches of the bolt for the tumbler; versteckte -, inaccessible tumbler.

Zuhaltungs . . . . — feder, f. (Schloss.) tumbler-spring; - haken, m. hook on the tumbler; - lappen, m. tumbler - toe; - schloss, französisches Schloss, n. French lock, tumbler-lock.

Zuhauen, zurechthauen, v. a. Steine oder Ziegel, (Bauw.) to hew, to dress

stones or bricks. Zukitten, v. a. to putty up, to cement

Zukleiden, v. a. (Bauw.) v. verkleiden: (Seew.) to serve.

Zukorken, zupfropfen, v. a. to stop,

to block, to cork up.

Zukühlen, v. a. to add cold water. Zuladen, v. a. ein Schiff, to finish

the loading of a vessel.

Zulage, f. increase of wages, extrapay; (Fleisch.) appurtenance, makeweight; beim Pressen furnirter Arbeiten, (Tischl.) caul; - zu einem Zimmerwerk, (Bauw. Zimm.) frame, framing of the carcass of a timber-work.

Zulagklammer, f. (Zimm. Schloss.)

cramp-iron with square points. Zulassen, v. a. den Dampf -(Dampfm.) to admit the steam.

Zulassklappe, f. (Masch.) inlet-valve.

Zulast, f. additional freight.

Zulegemesser, n. clasp-knife, folding-

Zulegen, v. a. ein Gebäude, (Bauw. Zimm.) to fit or square the timber-work of a building ready for putting-up; einen Riss -, (Bauw.) to prepare a design; -, (Feldm.) to plot. Winkel -

Zuleimen, v. a. to glue up.

Zuleitungs . . . - graben, m. (Wasserb.) curb; bedeckter - graben, trunk; -graben einer Meersaline, (Sal.) con-ductor of brackish water on a sea-saltwork; -rohr, n. -röhre, f. am Gasometer, (Gasf.) inlet-pipe.

Zulöthen, v. a. to solder up; das Dampfabzugsloch einer zinnernen Konservenbüchse -, to solder up the small pin-hole for the escape of steam in the top of a tin-box for preserves.

Zumachen, v. a. to shut, to close;

-, v. a. und v. n. (Hüttenw.) to get the furnace ready for melting.

Zumauern, v. a. (Bauw.) to wall up, to close up by brick-work; to enclose with masonry, with brickwork. Zunähen, v. a. to sew up.

Zunageln, v. a. to nail up. Zünd .... - apparat, m. (Feuerw.) rimer, priming apparatus; - deckel, m. (Art.) cap over the touch hole of a cannon; -draht, m. Stoppine, f. (Minirk.) primer, priming - wire, cartridge - wire; feld, n. eines Geschützes, (Art.) rentfield; - fläschchen, - gläschen, n. inflaming-phial; - gurt, m. eines Geschützes, (Art.) vent-astragal; - halm, m. (Bgb.) v. Zünder; — hölzchen, — holz, n. match; chemisches — hölzchen, Tunkzündhölzchen, chemical match, axymuriatic match; Congreve'sches — hölzchen, gewöhnliches Streichzündhölzchen, Streichhölzchen, Streichholz, Phosphorzündholz, Weissphosphorzündholz, n. Congreve-match, friction-match, ordinary lucifer-match, lucifer, phosphoric match (simple wooden sulphur-match, tipped with a paste containing ordinary white phosphorus); schwedisches -hölzchen, Sicherheitszündholz, Swedish match, Swedish safety-match, safety-match (only igniting when rubbed on a surface containing amorphous red phosphorus and therefore supplied in boxes with rubbers containing this modification of phos-phorus); mit Paraffin oder Stearin getränktes - hölzchen, paraffine-match, match impregnated with stearic acid; - holz - Eintauchmaschine, f. match. dipping machine; - holzfabrik, f. manufactory of matches; - holzmasse, v. Zündmasse; — holzschachtel, f. match-box; — hölzermaschine, f. match-making machine; - hütchen, - käppchen, n. -kapsel, f. (Feuerw. Büchs. etc.) copper-cap, percussion-cap, priming-

cap - primer; geripptes - hütchen, ted cap; geschlitztes - hütchen, slitglattes - hütchen, smooth cap; hütchen zur Perkussionszündung der schütze, (Art.) detonating-cap; - hütensatz, m. (Fenerw.) priming, primingatter, priming-composition; - kanal, m. euerleitung, f. (Art. Feuerw.) priming; kanal im Gewehrlauf, (Büchs.) comunication from the nipple-seat to the amber; - kanal des Pistons, (Büchs.) ipple - bore, touch - hole of the nipple; -kasten, m. -schachtel, f. (Minirk.) rap, box-trap; - kegel, m. eines Gechützes, (Art.) nipple; — kegel eines Perkussionsgewehres, (Büchs.) cone, nipple, pillar; geriefter - kegel, (Büchs.) roughed nipple; glatter - kegel, plain nipple; - kern, m. - korn, n. v. Zündlochstollen, -kerze, Wachs -- kerze, f. Wachszündholz, n. vesta, vesta-match, taper (taper of wax, paraffine, etc., tipped with an inflammable paste containing ordinary phosphorus); -kraut, -pulver, n. (Feuerw. Büchs.) prime, priming, priming-powder; — kraut außechütten, to prime; — kugel, f. v. Brandkugel, — licht, — lichtel, n. Bränder, m. (Art. Feuerw.) portfire; - lichterhülse, - lichterbüchse, f. portfire - case; - lichterklemme, f. portfire-stick; - lichtersatz, m. portfire composition; -lichterstock, m. portfire · mould; - loch, n. der Geschützrohre, (Art.) vent; -loch der Handfeuerwaffen, touch-hole; -lochaufräumer, -lochbohrer, m. (Art.) ventbit, screw-wire; - lochkappe, f. ventcover; -lochnagel, m. zum Vernageln der Geschütze, common spike for spiking ordnance; - lochnagel mit Feder, springspike; -lochstempel, m. vent - punch; -lochstollen, m. bouche, copper-bouche; - maschine, f. apparatus for lighting, inflaming - machine; Döbereiner's - maschine, Wasserstoff -- maschine, Platin-- maschine, f. Döbereiner'sches Feuerzeug, n. (Chem.) instantaneous lightapparatus, hydrogen-lamp, pereiner's hydrogen-lamp (for the presentaneous production of light by the action of spongy platinum upon a iet of gen-ass) platinum upon a jet of progen-gas); elektrische — maschine, electrical machine for firing; - masse, f. (der Reibzündhölzer), inflammable paste for tipping the lucifer - matches, tipping - paste, igniting-composition on the tip of the matches; v. Zündsatz; - nadel, f. (Bgb. Minirk.) needle, loading-needle; - nadel eines - nadelgewehrs, (Büchs.) needle; - nadelgewehr, n. (Büchs.) needle-gun, needle-firelock, needle-igniting musket;
—nadelschloss, n. (Büchs.) needle-lock;
—papier, n. touch-paper; — patrone, f. (Bgb. etc.) priming-cartridge; - pfanne, f. eines Mörsers, (Art.) pan, priming-pan; - pfanne eines Steinschlosses, (Büchs.)

pan, touch - pan; - pfannendeckel, m. (Büchs.) hammer of the touch - hole; (Büchs.) hammer of the touch hote;
- pfropfen, m. (Bgb.) tamping plug;
- pille, f. (Art.) touch pill, primer,
Forsyth's primer, pellet primer, wazprimer; - pulver, n. prime, priming,
priming powder; - rakete, f. (Minirk.) rocket for firing mines; - robre, f. pipe filled with gun-powder by which fire is communicated, fuze, fusee, quick match tube, reed; (Büchs.) v. Zündkanal; -ruthe, f. (Art.) lint-stock, linstock; - satz, m. (Feuerw.) priming-composition, detonating - composition; - satz zum Sprengen, (Bgb.) fuse; - schachtel, f. (Minirk.) v. Zündkasten; -schnur, Ludelfaden, m. (Art. etc.) quick-match, slow - match , match - rope , tape - primer, match-cord; (Bgb.) fuze; — schnurhaspel, m. quick match reel; — schwamm, m. amadou, prepared tinder; -schwamm, raw tinder; - spiegel, m. fulminating priming for needle-firelocks; stein, m. touch stone; - stift, m. (Büchs.) nipple, pillar of a percussion-firelock; nicht durchbohrter - stift, blind nipple; - stollen, m. (Büchs.) nipple-seat, lump; -strick, m. v. Zündschnur; -waaren, f. pl. inflammable ware; - wurst, Pulverwurst, f. - würstchen, n. (Minirk.) saucisse, saucisson, powder-hose, pudding, Console's primer.

Zünden, v. a. to set fire to, to kindle; v. n. to catch fire; eine Mine —, (Minirk.)

to fire a mine.

Zunder, Schwamm, m. tinder, German tinder, amadou, touch wood, punk, spunk (prepared from Boletus igniarius and fomentarius by drying, beating, and impregnating it with a solution of nitre);

—, Glühspan, Eisenhammerschlag, m. (Schm.) scales, forge-scales, hammerscales.

Zunder ... — asche f. ashes of touchmood, Silezian potash; — eisen, n. tinderiron; — ez, n. (Miner.) tinder-ore; — holz,
n. touch-wood, spunk; — papier, n. tinderpaper; — schwamm, m. amadou, German
tinder; — schwamm, — pilz, m. (Bot.) a
fungus from which a sort of tinder is
prepared (Boletus seu Polyporus fomentarius).

Zünder, Ansündeapparat, m. lighter; (Kohlenbr.) lighter; — beim Sprengen, (Bgb.) fuse, fuse, fuse, match, train of gun pouder; —, Brandröhre, f. (Art.) fusee, fuse; —, Cinder, m. Kohlen- und Cokesabfälle, m. pl. cinders, słags; — zu der Console'schen Zündung, Console's primer; elektrischer —, electric fuse; metallener —, metal-fuse.

Zünder ... - kappe, f. (Feuerw.)
cap of fuses, fuse-cap; - klotz, Block,
m. des Zünders, (Feuerw.) fuse-block;
- maschine, f. Brandzieher, m. (Art.)
fuse-engine; - röhre, f. - holz, n. empty

fuze; -satz, m. (Feuerw.) fuze-composi-

Zündung, f. (Art. Feuerw.) prime, priming.

Zunehmende Mond, m. (Astr.) the increasing or new moon, crescent; der zuund abnehmende Mond, the waxing and waning moon.

Zunft, f. guild, corporation, corporate body.

Zunfthaus, n. hall of a guild.

Zunge, f. (Techn.) tongue; (Büchs.) trigger; (Orgelb.) tongue, languet; -, Scheidewand, f. (Bauw.) mid-feather einer Weiche, Weichenschiene, Answeichschiene, Zungenschiene, f. (Eisenb.) tongue of a switch, switch-tongue, moveable rail, siding-rail, slide-rail, sliding-tongue, tongue-rail; -, Spund, m. Feder, f. (Tischl.) tongue; — an Blasinstrumenten, (Mus.) reed, mouth-piece of windinstruments; - eines Dichtungsringes, (Masch.) tongue of a packing-ring; einer Esse, (Bauw.) chimney-tongue, partition of a chimney; - einer Feuerung, Scheidewand, f. zur Leitung des Feuerzugs, (Bauw.) feather, tongue; — des Maassstockes, (Schiffszimm.) tongue of the level; — eines Mastes, (Schiffsb.) spindle of a made mast; — an einem Pflug, (Ackb.) iron - blade; - eines Scharfs, einer Scherbe, (Schiffszimm.) - des Schiffes, Schiffszunge, (Buchdr.) head of the galley, slice, galley-slice; — einer Schmiege, (Tischl. Maur. etc.) blade; - einer Schnalle, tongue, frisket-lifter of a buckle; - eines Schnallriemens, billet; - eines Segels, (Seew.) goring; - einer Wage, (Phys.) tongue, cock, index, needle of a balance.

Zungen...—feile, Gabelfeile, f. (Techn.) tongue-file; — hausenblase, f. tongue-singlass; — pfeife, f. (Orgelb.) reed-pipe, pipe of the reed-stop; — schiene, f. (Eisenb.) tongue-rail; v. Zunge einer Weiche; — stab, m. einer Esse, (Bauw.) iron-bar of a chimney; — stein, Blattstein, Biberschwanz, m. (Dachd.) flat tile; — weiche, f. (Eisenb.) siding with tongue-rails; — werk, Schnarrwerk, — register, n. (Orgelb.) reed-stops,

reed-work.

Züngel, Züngellaub, n. Drücker, m. (Büchs.) finger-piece, finger, tang. Züngelblech, Abzugblech, n.

(Büchs.) trigger-plate.

Zünglein, n. Ahle, Punkturspitze, f. (Buchdr.) point, bodkin, frisket-lifter; — an der Wage, tongue, cock, examen of a pair of scales.

Zupf....—leinwand, Charpie, f.—linnen, n. lint; — seide, f. silk-ravellings, unravelled silk; — wolle, f. woolravellings, wool-pickings.

Zupfen, auszupfen, ausfasern, v. a. to unravel, to pick; —, zausen, pflücken

(die Wolle), (Spinn.) to pick, to pluck, to cull the wool.

Zupfen, Zausen, n. der Wolle, (Spinn.) picking, plucking.

Zupfropfen, v. a. to cork up, to stop.

Zupichen, v. a. to pitch over or up. Zuputzen, v. a. (Maur.) v. verputzen. Zurechthauen, v. a. v. zuhauen.

Zureiben, v. a. Putzrisse, (Maur.) to close fissures in the plastering with mortar.

Zureichen, herlangen, v. a. to hand. Zureicher, m. (Web.) server.

Zureiteln, v. a. to choke. Zureiten, v. a. ein Pferd, to manage,

to break in, to train a horse.
Zürgelbaumhols, n. (Bot. Techn.)

celtis-wood (of Celtis australis).

Zuricht...—ebogen, Registerbogen, m. (Buchdr.) register-sheet;—emschine, f. finishing-machine, dressing-machine;—espan,—span, Anlegespan, m. (Buchdr.) seale-board, reglet, furniture;—hammer, m. (Fflast.) paper's dressing-hammer; (Steinh.) spalling-hammer,—meissel, Schrottmeissel, Setzmeissel, m.

(Schloss. Schm.) drift-chisel.

Zurichten, v. a. (Techn.) to dress, to adjust, to arrange, to fit, to fit up; (Tuchm.) to accommodate; (Web.) to dress; (Zimm.) to work, to square; die Ballen -, (Buchdr.) to knock up, to make balls; das Brot -, (Bäck.) to leaven the dough; die Form -, (Buchdr.) to make ready the form; das Holz -, (Tischl. Zimm.) to work, to square, to cut, to dress the second or timber; das Holz durch Abbinden -, to work, to timber; das Holz aus dem Gröbsten -, to work coarsely; das Holz zur Verbindung —, to shoot the wood or timber; die Küpe —, (Färb.) to prepare the vat; die Läufe —, (Büchs.) to garnish the barrels; Leder -, to curry leather, to dress leather, to dress skins after the process of tanning (to give them smoothness, colour, lustre, etc. and make them ready for employment); die Presse -, (Buchdr.) to make ready; das Stammholz zu Schnittholz und Schirrholz -, (Zimm.) to block out, to saw up, to convert, to break down timber; Steine -, (Bauw.) to square, to hew, to spall

stones.
Zurichter, m. (Techn.) dresser, preparer; — der Läufe, (Büchs.) garmisher, barrel-breecher; — des Leders, currier.

Zurichtung, f. (Techn.) dressing, finishing: (Buchdr.) quadrats, spaces, -des Flachess, flax-dressing; -der Gewebe, (Web.) finishing; -der Küpe, (Färb.) preparing of the vat; -deleders, currying of leather, dressin of skins for the use of shoemake saddlers, etc.

Zuriegeln, verriegeln, v. a. to bolt, to bolt up.

Zurück . . . . - bezahlen, v. a. (Handl.) to pay back, to refund, to repay; - bezahlung, f. (Handl.) repayment, refund-ing, reimbursement; — bleiben, v. n. (Schifff.) to fall astern; — bleiben, n. des Schiebers, (Dampfm.) keeping back; — bleiben der Spule, (Spinn.) drag; cediren, v. a. (Handl.) to reassign;
 fallen, v. n. (Opt.) to be reflected; - fordern, v. a. (Handl.) to reclaim, to redemand, to recall; -gehen, v. n. im Preise, to recede in price; - gehen, n. der Preise. (Handl.) retrogression in the prices; — kaufen, v. a. (Handl.) to repurchase, to buy back; — lauf, m. (Büchs.) recoil; — liefern, v. a. (Handl.) to redeliver; - prallen, n. des Lichtes, (Opt.) reflection of light; - prallen des Schalles, repercussion of sound; -schicken, v.a. to return; einen Wechsel mit Protest -schicken, (Handl.) to return a bill protested; -schnellen, n. v. Zurückprallen; - schrauben, v. a. to slacken a screw, to unscrew; - senden, v. a. (Handl.) to return; - springen, n. (Phys.) rebounding, recoil; -strahlen, v. n. (Phys.) to reflect, to be reflected or reverberated; — strahlen, — werfen, v. a. to reflect, to reverberate; — strahlend, — werfend, adj. (Opt.) anacamptic; — strahlungswinkel, m. (Phys.) angle of reflection, of reverberation; - treten, n. der Gewässer, receding, subsiding of the waters; - treten nach unten, (Bauw.) battering; - weichen, n. recoil; (Astr.) retrogradation; - werfen, v. s. (Phys.) v. zurückstrahlen; —zahlen etc., v. zurückbezahlen; - ziehen, v. a. to retract; aus der Auktion — ziehen, (Handl.) to withdraw from public sale; sich vom Geschäft — ziehen, (Handl.) to retire from business.

Zurüsten, v. a. (Techn.) to arrange, to fit out.

Zurüstung, f. Apparat, m. (Techn.) Zusagetag, Anredetag, m. (Buchdr.)

day of address.

Zusammen . . . . backen, v. a. to agglomerate; - ballen, v. a. to agglomerate, to ball; - ballen, n. des Malzes beim Maischen, (Brau.) balling of the malt in mashing; - blatten, v. a. mit den Enden, (Tischl. Zimm.) to scape, an der Langseite — blatten, to fit in means of rabbets, to rabbet, to rebais; -binden, v. a. to bind, to tie together; (Böttch.) to hoop together; - brechen, v. n. (Bauw.) to fall in, to tumble, to break down (said of buildings); (Bgb.) to cave in; ungleichmässiges - brechen, n. der hängengebliebenen Gicht im Hochofen, Kippen, n. der Gicht, (Hüttenw.) slip, slips, irregular descent of the Technisches Wörterbuch. Deutsch-Englisch.

charge) in the blast-furnace; —drehen, v. a. (Spinn.) to twist; sich —drehen, to twist; ein Tau -drehen, -schlagen, (Seil.) to lay a rope; -drehen, n. -drehung, f. der Taue, (Seil.) laying of strands or ropes, closing of cables; - drückbar, adj. (Phys.) compressible, coercible; -drückbarkeit, f. compressibility; -drucken, v. a. (Buchdr.) to print together; —drücken, v. a. (Phys.) to compress; —drückung, v. a. (1 hys.) compress; — dideking, f. (Phys.) compression, compressure; — dibeln, — döbeln, v. a. (Zimm.) to peg; — fallen, v. n. (Phys.) to converge; (Bauw.) v. zusammenbrechen; -falzen, v. a. Bretter, (Zimm. Tischl.) to groove together, to rabbet boards; - flechten, v. a. to twist, to braid, to plait together; (Seew.) to splice; - fugen, v. a. (Zimm.) to join by groove and tongue; -fugung, -fugung, f. (Zimm.) v. Verbindung; -gebackene Masse, -gebackene feste Schicht, hängengebliebene Gicht, f. im Hochofen, (Hüttenw.) scaffold, agglomerated solid mass in the blast-furnace, suspended charge; Hängenbleiben und plötzliches Stürzen, n. der -gebackenen Massen im Hochofen, Hängenbleiben der Gichten, (Hüttenw.) scaffolding, suspension of charges and sudden descent of the scaffold in the blast-furnace; v. Kippen der Gichten; —gedrückt werden, v. n. (z. B. Feuerröhren an Dampfkesseln), (Masch.) to collapse; —gehäuft, adj. (Miner. Kryst. Phys.) genaut, adj. (Miner. Kryst. Phys.).
aggregated; — gehen, einstürzen, v. n.
(Bgb.) to fall in; — gesetzt, adj. composed, compound, composite; — gesetzte Bewegung, f. (Mech.) composed
motion; — gesetzter Körper, m. (Chem.)
compound body, compound substance,
compound; — gesetzte Krystallform, f.
(Kryst) kernelling (Krystallform, f. (Kryst.) complex crystalline form, complex form of a crystal, combination (a crystalline form containing dissimilar faces); - gesetzter Mast, m. (Schiffsb.) built mast; -gestemmte Arbeit, f. (Tischl. Zimm.) panelled work; -gewachsen, adj. (Bot.) accrete; - gewachsene Krystalle, Zwillingskrystalle, m. pl. (Miner. Kryst.) twin-crystals, macles; — gewachsene Masse, f. (Chem. Miner.) concretion; —gussstock, m. (Brau.) vat where the yeast is added to the beer; -haken, v. a. (Seew.) to grapple; -hang, m. (Phys.) coherence, cohesion; - hangen, v. n. (Phys.) to cohere, to adhere; - haufen, v. a. to aggregate; - heften, v. a. (Buchb. etc.) to stitch together; - kammen, v. a. (Zimm.) to cog, to join together by means of jags or notches;
-keilen, verkeilen, v. a. (Techn.) to wedge, to quoin; -kitten, v. a. to cement, to lute; - koppeln, v. a. to couple, to join together; - krystallisiren, v. a. (Chem. etc.) to crystallize together; - laufen, v. n.

agglomerated masses (scaffold, suspended

(Phys.) to converge, to be concentrated; (Mal.) to blend (said of colours); - laufen, n. (Phys.) convergence; - laufende Linien, f. pl. convergent lines; - legen, v. a. to fold, to fold up; ein Federmesser - legen, to shut a pen-knife; ein Tau - le-gen, aufschlagen, (Seew.) to lay a rope; -leimen, v. a. to glue, to agglutinate; - löthen, v. a. to solder, to solder up; Bleitafeln ohne Zinnloth mit der Wasserstoffflamme - löthen, to burn leadjoints; - nageln, v. a. (Techn.) to nail, to spike; - nähen, v. a. to sew up, to sew together; - passen, v. a. und v. n. to fit, to match; - pressen etc., v. zusammendrücken; - rechnen, v. a. to reckon, to cast or sum up, to add together; - reissen, v. a. Gebäude, to pull down buildings; — scheren, — schlitzen, v. a. (Zimm. Tischl.) to join by slit and tongue; -schiessen, v. a. (Buchdr.) to set; ein Kapital mit Jemandem - schiessen, (Handl.) to join stock with somebody; - schlagen, v. a. (Buchdr.) to gather; (Böttch.) to take to pieces; - schlagen, n. zweier Taue, (Seew.) closing of cables; - schmelzen, v. a. to melt up, together; v. zusammenlöthen; - schmelzen, v. n. to melt away, to dissolve; -schmelzen, n. ohne Loth, autogeneous soldering; -schrauben, v. a. to screw together; Wolle oder Baumwolle im Schiff -schrauben, (Schifff.) to press wool or cotton; -schweissen, v. a. (Schm. etc.) to weld, to shut together, to shut up; Stahl mit Eisen - schweissen, to steel; -schwichten, v. a. (Seew.) to swift, to snake; - seisen, v. a. (Seew.) to rack; - setzen, v. a. to combine, to join, to compose; sich - setzen, (Kryst. Chem. etc.) to combine together, to combine; ein Gewehr - setzen, (Büchs.) to mount, to put together a firelock: ein Gewehr wieder - setzen, to remount a firelock; die Gewehre — setzen, (Kriegsw.) to pile arms; die Kräfte — setzen, (Mech.) to compose the forces;— setzen, m. (Uhrm.) watch holder; — setzung, f. composition. complication; (Kryst.) combination; - setzung, chemische -setzung, chemischer Bestand, m. (Chem.) composition, chemical composition; mittlere (chemische) - setzung eines Erzes, einer chemischen Verbindung etc., average composition of an ore, a chemical compound, etc.; - setzung nach dem Gewicht, composition by weight; - setzung der Kräfte, (Mech.) composition of forces; - setzung einfacher Krystallformen, Kombination , f. (Kryst.) combination of simple crystalline forms (into complex forms); - setzung, Kombination der Krystalle, combination of crystals; - setzung von Würfel und Oktaëder, (Kryst.) combination of cube and octahedron; -setzung nach dem Volumen, composition by volume; - setzungsfläche, f.

(Kryst.) face of combination, plane of junction; (Miner.) composition - plane; - splissung, f. zweier Ankertaue, (Seew.) shot of two cables; - stellen, v. a. die Züge, (Eisenb.) to make up the trains; — stellung, f. (Mal. etc.) group; — stellung des Konsums und der Leistung der Schiffsmaschine, (Schifff.) log; - stoss, m. (Phys.) concussion, shock, collision; (Eisenb.) railwaycollision; - stossen, v. a. (Techn.) to join; (Tischl. Zimm.) to butt; v. n. to meet, to come in contact; (Seew.) to run or fall foul of each other, to foul; - stossen, n. des Daches, (Bgb.) nip; -stücken, v. a. (Techn.) to piece together or up; -sturz, m. (Bauw. Bgb.) falling, fallingin, falling-down; - stürzen, v. n. (Bauw. Bgb.) to tumble, to fall; - stürzen, Kippen, n. der Gichten im Hochofen, (Hüttenw.) slip, slips, scaffolding; - trocknen, v. n. to dry up, to shrink in drying; - wachsen, v. n. (Chem. etc.) to concrete; - wachsen, n. concretion; - winden, v. a. v. zusammendrehen; - wirkend, adj. (Mech.) conspiring, cooperating;
- zählen, v. a. to add, to cast up; - zapfen, v. a. (Zimm.) to join by means of a mortise; - zeisen, zeisen, v. a. (Seew.) to frap; - ziehbar, adj. (Phys.) contractible; - ziehen, v. a. (Phys.) to contract; sich - ziehen, to contract, to shrink; - ziehen, n. von Posten, (Handl.) accolade; - ziehung, f. contraction, shrinkage, shrinking; - ziehung eines Wasserstrahles, (Hydr.) contraction of a jet of water; - zimmern, v. a. to frame. - zinken, n. (Zimm. Tischl.) dovetailing; Zusanden, v. n. to become choked up with sand (said of a river).

Zusats, m. addition, (Giess.) additament, addition, (Hüttenw. Chem.) v. Zuschlag; — von Mangan beim Gussstahlschmelzen, (Hüttenw.) addition or admicture of manganese in the casting of sitel.

Zusatzmetall, n. alloy.

Zuschärfen, v. a. (Techn.) to point, to sharpen; (Schiffsb.) to snape; (Kryst.) to bevel; das Eck eines Krystalls —, (Kryst.) to bevel the summit or solid angle of a crystal; Eisenstäbe —, abfinnen, (Schm.) to scarf rods of iron; eine Kante —, (Tischl. Zimm.) to slope, to chamfer an edge; (Kryst.) to bevel an edge (of a crystal), to replace the edge of a crystal by the faces of another crystalline form.

Zuschärfung, f. (Techn.) pointing, sharpening; (Tischl. Zimm. etc.) sloping, chamfering, basit; (Kryst.) bevelling; der Ecken, Flächen, Kanten eines Krystalls, (Kryst.) bevelling of the summits, faces, edges of a crystal, replacing of the summits, faces, edges of a crystal by the faces of another crystalline form.

Zuschärfungs.... - fläche, f. eines Krystalls, (Kryst.) bevelling - face of a crystal; - fläche eines Werkzeugs, basil, sloping-edge; - kante, f. eines Krystalls,

(Kryst.) bevelling-edge of a crystal. Zuschauerraum, 976.

Theater, (Bauw.) cave, cavea. Zuschiessen, v. a. to supply, to furnish with in addition.

Zuschlag, m. Flussmittel, n. Fluss, m. (Hüttenw. Prob.) flux; alkalischer -, alkaline flux; auflösender, solvirender -, solvent flux; basischer -, basic flux; kieselsäurereicher, kieseliger -, silicious flux; neutraler -, chemisch unwirksamer -, neutral flux; reducirender reducing flux; salziger -, saline flux; thoniger -, aluminous flux; - beim Möllern, (Hüttenw.) admixture of fusingagents to the ores; flux; Mischen, n. Mischung, f. der Erze und -e, Möllern, n. Möllerung, f. (Hüttenw.) mixing, mixture of the ores and fluxes for the charge.

Zuschlag .... -- Dampfhammer, m. (Schm.) striker; - erze, n. pl. (Hüttenw.) reagent ores; - hammer, Versteigerungshammer, m. auctioneer's hammer; - hammer, Vorschlaghammer, m. (Schm.) first sledge - hammer, about - sledge, uphandsledge; - kalkstein, m. (Hüttenw.) limestone-flux, flux-limestone; - material, n.

(Hüttenw.) second material.

Zuschlagen, v. a. (Hüttenw. Prob.) to add as a flux; Fässer —, to close up, to head, to bottom casks; bei Versteigerungen Einem Etwas -, (Handl.) to knock down a thing to a person at public sales, to knock down the hammer.

Zuschlagen, v. n. (Schm.) to strike;

kurz -, to strike quickly.

Zuschläger, m. (Schm.) striker, hammer-man, hammerer; mechanischer, mit Dampf getriebener - beim Schmieden, Dampfzuschläger, steam-striker.

Zuschleifen, v. a. to sharpen, to whet, to edge.

Zuschlieren, v. n. (Seew.) to close,

to jam. Zuschliessen, v. a. to lock up, to

shut up.

Zuschmelzen, v. a. to close hermetically by melting up the edges; eine Glas-

röhre -, to seal a glass-tube.

Zuschneide .... - brett, n. - tisch, m. (Schneid.) cutting-out board; -leiste, f. (Glas.) ruler; - maschine, f. cuttingout machine; (Schneid.) garment - cutter; - messer, n. (Schuhm. Sattl.) cuttingout knife; - model, m. (Nadl.) box for cutting the shanks of pins.

Zuschneiden, v. a. (Schneid. Schuhm. etc.) to cut out; das Blech -, (Klempn.) to cut the plate; das Holz -, (Zimm. Tischl.) to cut up, to saw up, to saw out the timber; vierkantig -, (Zimm. Tischl.)

to square.

Zuschneider, m. (Schneid. etc.) cutterout; (Schuhm.) clicker.

Zuschneidetisch, m. v. Zuschneide-

Zuschneien, n. der Einschnitte, (Eisenb.) snow-drift on the cuttings, accumulation of snow in the cuttings. Zuschnitt, m. cut, form, shape, pat-

tern, style.

Zuschrauben, v. a. to screw up; die Form -, (Buchdr.) to lock, to lock up the form, to lock the types; die Presse -, (Buchdr.) to lock up the press.

Zuschreiben, v. a. (Handl.) to put to one's credit.

Zuschrift, f. (Handl.) favour.

Zuschuss, m. addition, supply; zum Papier, (Buchdr.) overprint, waste. Zuschussbogen, m. (Buchdr.) extra-

sheet. Zuschütten, v. a. die Laufgräben, (Befest.) to fill in the trenches.

Zusegeln, v. n. dem Lande -, (Schifff.) to run in with the land.

Zusenden, v. a. (Handl.) to consign, to remit, to forward.

Zusetzen, v. a. (Techn.) to alloy with; to stop up, to bar, to block up; die Halsen eines Segels -, (Seew.) to haul aboard the tacks of a sail; die Schoten to haul the sheets close aboard.

Zusperren, v. a. to lock up, to shut

up, to bar.

Zuspitzen, v. a. (Techn.) to point, to sharpen to a point, to taper; (Kryst.) to acuminate; das Eck eines Krystalls (Kryst.) to acuminate the summit or solid angle of a crystal, to replace the summit or solid angle of a crystal by the faces of another crystalline form which together make a new more obtuse solid angle; die spitzeren Endecke eines Rhomboeders durch ein stumpferes Rhomboeder -. to acuminate the terminal summits of a more acute rhombohedron by a more obtuse rhombohedron; die Kabelgarne einer Splissung -, zuschärfen, (Seew.) to point the rope-yarns; sich -, to taper, to end in a point or taper; das Poleck oder Endeck einer Pyramide -, (Kryst.) to acuminate the terminal summit of a pyramid; ein Tau -, mindern, to point a rope; die vierflächigen Seitenecke oder Grundecke durch dreiflächige Ecke -(Kryst.) to acuminate the four-faced lateral summits by three-faced summits.

Zuspitzer, m. (Nadl.) pointer of pins

or needles.

Zuspitzung, f. (Techn.) pointing, sharpening, tapering of; —, Spitze, f.
point; v. Spitze; —, Verjüngung, f.
Konus, m. taper; — des Ecks (Grundecks, Polecks oder Endecks) eines Krystalls, einer Pyramide etc., (Kryst.) acumination of the solid angle or summit (lateral summit, terminal summit) of a crystal, a pyramid, etc.; - eines sechsseitigen Prismas auf jedem Ende durch sechs gleichschenklige auf die Prismenflächen gesetzte Dreiecke,
— eines hexagonalen Prismas durch
eine sechsseitige Pyramide, (Kryst.) acumination of a six-sided prism at each end by six isosceles triangles resting on the prismatic faces, acumination of a hexagonal prism by a six-sided pyramid (crystalline form of quarts); sechsflä-chige, vierflächige etc. —, (Kryst.) sixfaced, four-faced acumination.

Zuspitzungs .... - eck, n. - ecke, f. (Kryst.) acuminating-summit, acumination-summit; - kante, f. (Kryst.) acu-

mination-edge.
Zuspünden, v. a. to bung up.

Zustand, m. state; betriebsfähiger -. (Eisenb.) working - condition; übergarer - des Kupfers, (Hüttenw.) dry state of

zustellen, v. a. einen Ofen, (Hüt-

tenw.) v. zumachen.

Zustöpseln, v. a. to cork up. Zustreichen, verstreichen, v. a. die Fugen, (Maur.) to fill up the commissures.

Zuströmen, n. influx.

Zutakeln, auftakeln, v. a. einen Mast, (Seew.) to rig a mast.

Zuthaten, f. pl. trimmings, furniture.

Zuträger, m. in der Orgel, (Orgelb.) tell-piece. Zuvielangabe, f. (beim Zoll), (Handl.)

over-entry.

Zuwachs, m. accretion.

Zuwölben, v. a. (Bauk.) to vault or

Zuwürgen, v. a. (eine Faschine), to choke.

Zusählen, v. a. to add to.

Zuziehknopf, m. an einem Fenster, Fensterknopf, m. (Schloss.) button, turn-buckle.

Zwackeisen, n. (Glasm.) pincers. Zwangs .... - anleihe, f. (Handl.) compulsory loan, compulsive loan; -hufeisen, Pantoffelhufeisen, n. (Hufschm.) panton, panton-shoe; - schiene, Zwangschiene, f. (Eisenb.) guard-rail of a crossing, check-rail.

Zwanzig .... -eck, n. (Geom.) icosagon; - erformat, n. (Buchdr.) sheet of twenties; - flach, n. - flächner, m. (Geom.) icosahedron; — flächig, ikosaëdrisch, adj. (Geom.) icosahedral; - pfünder, m. (Art.) twenty-pounder (cannon).

Zwecke, f. Zweck, m. (Tischl. etc.) tack; —, Schuhzwecke, (Schuhm.) shornail, peg, sparable; —, Tapeziernagel, m. (Tap.) tack, tin-tack, —, Schützenzwecke, Schützenseele, f. (Web.) spit of the shuttle; eiserne - mit Kopf, (Schuhm.) hob-nail.

Zwei .... - achsig , adj. (Bot.) bi-axial; - astig, adj. bifurcate; - atomig, - werthig, adj. (Chem.) diatomic, bivalent, diequivalent; - atomiges Element, n. (Chem.) diad, diatomic element; - bahnig, adj. (Manuf.) of two breadths (said of cloth); - basisch, adj. (Chem.) bibasic, bibasical; - basische f. (Chem.) bibasic acid; - cylindrige Dampfmaschine, f. double-cylinder engine, double-cylinder steam-engine; - decker, m. (Seew.) two-decker; - drahtig, adj. (Spinn.) two-cord, two-fold, two-threads; -drähtiges Garn, n. two-fold, twothreads; - drittelsäule, Halbsäule, f. (Bauk.) imbedded column; - eck, sphärisches, n. (Geom.) spherical figure comprised between two arches of great circles;—fach chromsaures Kali, v. doppelt chrom-saures Kali (unter Kali);—fach kohlensaures Natron, v. doppelt kohlensaures Natron (unter Natron); -fach-Schwefelarsen, rothes Schwefelarsen, n. Realgar, Sandarach, m. (Chem.) disulphide of arsenic, red sulphide of arsenic, realgar; -fach-Schwefeleisen, n. Schwefelkies, m. (Chem. Miner.) disulphide of iron, iron-pyrites, yellow iron-pyrites; -fach schwefelsaures Natron, doppelt schwefelsaures Natrium oder Natron, saures schwefelsaures Natron, Bisulfat, s. (Chem.) bisulphate of sodium or soda, sodium-bisulphate, acid sulphate of soda; - fach-Schwefelzinn, Zinnsulfid, Musivgold, n. (Chem.) disulphide of tin, stannic sulphide, mosaic gold (crystalline stannic sulphide); — fache Schraube, v. zwei-gängige Schraube; — fädig, adj. (Spinn.) v. zweidrähtig; - felderwirthschaft, f. (Ackb.) twifallowing; —fläche, f. (Steinm.) pick-axe with two flat basils; —flügelig, adj. dipterous; —flügelige Thür, f. Bauw. Jolding-door; — Ingenge Intu., 1982. — Fuss, m. Masten-maschine, f. (Mech.) masting-sheers; — füssig, adj. (Zool.) bipedal; — gängige Schraube, doppelte Schraube, Schraube, f. mit Doppelgewinde, doublethread screw, double-threaded screw; - hangiges Dach, Satteldach, n. (Bauw.) ridged roof, saddle-roof, common roof, twicehanging roof; — heppe, f. v. Zweispitze; — klappig, adj. (Bot.) bivalvate, bivalvular; - köpfige Schiene, f. (Eisenb.) doubleheaded rail; - kurbelige Achse, (Masch.) two-throw crank-shaft; - lichtenfenster, gekuppeltes Fenster, n. (Bauw.) coupled window; - lochbrenner, m. (Gasbel.) double-jet burner; - mahdige, - schürige Wiese, f. (Ackb.) meadow that may be mown twice a year; - malschmelzerei, Wallonschmiede, f. (Hüttenw.) twice melting-down process, Walloonprocess, Walloon fining-process; - mannischer Bohrer, m. (Bgb.) auger for the working of which two men are necessary, double-handed borer; - master, m. - mastiges Schiff, n. (Seew.) two-masted vessel; -monatlich, adj. bimensal, bimestrical; - räderiges Fuhrwerk, n. two-wheel carriage; — reihig, adj. (Schneid.) double-buttoned, double-breasted; — ruderiges Fahrzeug, n. (Schiff.) bireme; —schlitz, Diglyph, m. (Bauk. Orn.) diglyph; —schneidig, adj. two-edged, double-edged; - schürig, adj. (Ackb.) v. zweimähdig; - schürige, - schurige Wolle, f. wool of the second shearing; -seitig, adj. bilateral; —spänner, m. carriage and pair, coach and pair; —spitz, m. Dop-pelkeilhaue, f. (Bgb.) flang, mandrel, double-pointed pick; —spitzamboss, Amboss, m. mit zwei Hörnern, Sperrhorn, n. (Schm.) rising-anvil, two-beak-iron; - spitze, - heppe, - haue, f. (Steinm. etc.) double-pointed pick; -stöckiges Haus, n. (Bauw.) two-storied house, house two stories high; -tbeste Borte, f. second-best; - theilige Form, f. - theiliger Formkasten, m. (Giess.) two-part flask; --- und einaxiges, quadratisches, tetragonales Krystallsystem, Tetragonalsystem, n. (Kryst.) tetragonal, quadratic, dimetric system of crystallization; -- und eingliedriges, monoklinisches Krystallsystem, n. (Kryst.) monoclinic, monoclinohedral, oblique system of crystallization; - und zweigliedriges, rhombisches, ein- und einaxiges Krystallsystem, n. (Kryst.) rhombic, trimetric, prismatic system of crystallization; - weghahn, Doppelhahn, m. (Masch.) two-way cock; — werthig, adj. (Chem.) bivalent, divalent, diatomic; - zeilige Gerste, f. (Ackb. Bot.) two-eared barley (Hordeum distiction); lange - zeilige Gerste, longeared barley.

Zweig, m. (Bot. Techn.) branch; einer Treppe, Treppenarm, Treppen-

lauf, m. (Bauw.) flight of steps.
Zweig.... - ader, f. (Bgb.) dropper; - bahn, f. (Eisenb.) branch-road, branchline; — bank, Filialbank, f. (Handl.) branch-bank; — galerie, f. (Minirk.) branch of a mine; — geschäft, n. (Handl.) branch-establishment; - hahn, m. servicecock; - kanal, m. (Wasserb.) shoot, chute; -rippe, Lierne, f. (Bauk.) branch of rib; - rohr, n. - röhre, f. (Wasserb. etc.) branch pipe, branching pipe, service-pipe, lateral pipe; -station, Anschlussstation, f. (Eisenb.) junction - sta-

Zweiling, m. (Tischl. Zimm.) a plank two inches thick.

Zwerch .... - arm. m. des Ankers. (Seew.) stock of the anchor; -axt, Queraxt, f. (Zimm.) twibil, twibill; - balken, Querbalken, m. (Bauw.) cross-beam, joist; - eisen, n. sculptor's pick or chisel; - hobel, Querhobel, m. plane for plan-ing across; - holz, n. v. Querholz; - mauer, f. (Bauw.) cross-wall, traversewall; - sattel, m. side-saddle; - sparren, Quersparren, Sparrenwechsel, m. (Zimm.) cross-rafter, trimmer of rafters.

Zwerchen, v. a. (Tischl.) to plane

Zwerg .... - birke, f. (Bot.) dwarfbirch (Betula nana); — galerie, f. (Bauk.) dwarf-arched gallery; — hollunder, Ackerhollunder, Attich, wilder Flieder, m. (Bot.) dwarf-elder, dane-wort, danewort, wall-wort (Sambucus ebulus); - kiefer, -föhre, f. (Bot.) dwarf-pine (Pinus pumilio); - obst, n. (Gärtn.) fruit of dwarf fruit-trees; -obstbaum, m. (Gartn.) dwarf fruit-tree; - palme, f. (Bot.) dwarf-palm, chinesische - palme, chamaerops excelsa; europäische - palme, chamaerops humilis; - saule, f. (Bauk.) column of a dwarf-arched gallery; - saule, Docke, f. (Bauw.) baluster, banister.

Zwetsche, f. (Bot.) plum; getrocknete, gedörrte -n, pl. dried plums, French

plums, prunes.

Zwetschen ... - baum, m. (Bot.) plum, plum-tree (Prunus domestica seu oeconomica); - baumholz, - holz, n. plum-tree wood, plum-wood; - branntwein, m. plum-spirits.

Zwick .... -bohrer, m. (Tischl.) small wimble, gimlet; - nagel, m. v. Zwecke; - zange, Beisszange, f. nippers, tweezers, pincers.

Zwicke, f. v. Zwecke.

Zwickel, m. (Schneid.) eking - piece, ore, gusset; (Handschuhm.) forket, gusset; (Strumpfw.) clock; —, Gewölbzwickel, m. Hintermauerung, f. (Bauk.) spandrel; - zwischen Butzenscheiben oder Rautengläsern, (Glas.) quarrel.

Zwickelstrumpfe, m. pl. clock-stockings.

Zwicken, v. a. (mit Zwickern aus-

füllen), (Maur.) to garret. Zwicker, Zwickstein, m. (Maur.)

zrreting; —, Keil, Span, m. key. Zwieback, m. (Bäck.) rusk, biscuit; garreting; -

feiner -, fancy-biscuit. Zwiebackkammer, f. (Schiffsb.) bread-room.

Zwiebel, f. (Bot.) onion; -, Knollen,

m. (Bot.) bulb; romische -, sea-onion; -n tragend, bulbiferous.

Zwiebel . . . - artig, adj. (Bot.) bulbaccous, bulbous; —dach, Kaiserdach, n. wälsche Haube, f. (Bauk.) imperial roof; —fische, m. pl. (Buchdr.) pie, pies (a confused mass of types); die -fische auslesen, to pick up the pies; — formig, adj. (Bot.) bulbiform; — gewächs, n. (Bot.) bulbous plant; - knollen, m. (Bot.) bulbotuber; - marmor, Cipollino, m. (Miner.) cipollin, cipolin (a green marble from Rome, containing white zones).

Zwiebrache, f. (Ackb.) twifallow, second tilth

Zwiesel, f. (Wagn.) fork; -, Sattelbogen, m. am ungarischen Sattel, (Sattl.) fork.

Zwieselit, Zwiselit, Eisenapatit,

n. (Miner.) zwieselite, iron-apatite (ferrosomanganous phospato-fluoride).

Zwillich, Zwilch, m. (Manuf.) tick, ticken, ticking.

Zwillich .... - dachung , f. (Bauw.) roofing of varnished tick; - weber, m. ticking-weaver.

Zwillinge, m. pl. (Kryst.) v. Zwillingskrystalle.

Zwillings.... - achse, f. (Kryst.) axis of twins; - bildung, f. (Kryst.) twin-formation; - bogen, m. (Bauk.) twinarch; -fenster, n. (Bauw.) window with two days, gemel window; - krystalle, Zwillinge, m. pl. twin-crystals, compound crystals, macles, mackles, twins, aggregate of two crystals, aneinander gewachsene - krystalle, Kontaktzwillinge, (Kryst.) twins by contact; durch einander gewachsene - krystalle, Durch-wachsungszwillinge, (Kryst.) twins by intersection, intersecting twins; - maschine, -dampfmaschine, engine, twin-steam-engine, coupled engine; - mine, Doppelmine, f. (Minirk.) double mine; - schraube, Doppelschraube. f. (Schifff.) twin-screw; - schraubendampfschiff, n. twin-screw steamer; - thur, f. (Bauw.) accoupled doors.

Zwinge, f. (Techn.) clamp, cramp, thimble; ferrule, hoop; -, Klemme, f. stirrup; —, Schraubstock, m. vice, vice-pin; —, Leimzwinge, (Tischl. etc.) clamp or press for glued boards; eine antreiben, to put a ferrule to; -, Achszwinge einer eisernen Achse, (Wagn.) coupling - plate; - an einem Regenschirm, einem Stock, einem Werkzeug, ferrule, verril; mit einer - versehen. to ferrule.

Zwinge ... - blatt, n. Bankhaken, m. einer Hobelbank, (Tischl.) benchscrew, screw - cheek; -nschäftung, f. (Masch.) double-sock clutch; - nschraube, f. (Wagn.) coupling-screw.

Zwingen, v. a. (Schiffsb.) to wring. Zwinger, m. (Befest.) tambour, narrow space between the walls and the town or castle.

Zwinkerschere, Auftreibschere,

f. (Glasm.) procellos, pucellas.
Zwirl, Zwirlbohrer, m. (Techn.)

centre-bit.

Zwirn, m. gezwirntes Garn, n. (Spinn.) thread, twine, doubled yarn; dreidrähtiger, dreifädiger -, three-cord; zweidrähtiger, zweifädiger -, two-fold, two-cord.

Zwirn ... - band, n. (Web.) tape, thread-tape; - brett, n. (Spinn.) twiningboard; - faden, m. thread; - glättmaschine, f. thread-finishing machine, threadpolishing machine; - maschine, - mühle, f. (Spinn.) twiner, doubler, doubling-machine, thread-frame, twisting-frame, doubling - and twisting - frame; (Seidenspinn.)

silk-throwing mill, spinning-mill for twisting silk; - rad, n. twisting-wheel; - rolle, f. thread-roller; - seide, gezwirnte Seide, f. thrown silk; - spitzen, leinene Spitzen, f. pl. lace of linen yarn, thread-lace; - stuhl, m. v. Zwirnmaschine; - winde, f. thread-reel.

Zwirnen, v. a. (Spinn.) to twine, to double, to twist; Seide -, filiren, mouliniren, (Seidenspinn.) to throw silk.

Zwirnen, adj. of linen thread, thread . . . . Zwirner, m. (Spinn.) twiner, twister;

(Seidenspinn.) throwster.

Zwirnung, zweite -, f. (Spinn.) second twisting.

Zwischen .... - achse, f. (Masch.) intermediate axle; - balken, m. (Bauw.) mid-beam; - balkenlage, - decke, f. gebälk, n. (Bauw.) inserted ceiling; - brücke, f. (Hüttenw.) middle bridge; - deck, n. (Schiffsb.) tween-decks, betweendecks; - deck auf Auswandererschiffen, steerage: Vordertheil, n. des -decks, bay; -deckspassagier, m. auf Auswandererschiffen, steerage - passenger; - feld, n. (Bauk.) metope; - gebälk, n. v. Zwischenbalkenlage; — gefäss, n. — vorlage, f. — recipient, m. (Chem.) intermediate vessel, intermediate receiver; - geschirr, -gelege, -getriebe, Vorgelege, a. (Masch.) communicator, intermediate gear, connecting · gear , intermediate gearing; -geschoss, Halbgeschoss, n. (Bauw.) mezzanine story or floor, entresol; - handel, m. (Handl.) intermediate trade; - händler, Unterhändler, m. (Handl.) factor, agent; —lage, horizontale — wand, f. (Bauw.) shelf; —linde, f. (Bot.) common lime-tree (Tilia vulgaris); -maschine, f. (Masch.) communicator; - mauer, Scheidemauer, f. (Bauw.)
party-wall, partition-wall; - pfeiler, Mittelpfeiler, m. (Bauk.) intermediate pillar or pier; -pfosten, m. (Bauw.) middle - post; - produkt, n. (Hüttenw.) intermediate product; - rad, n. (Masch.) intermediate wheel, idle-wheel, idler; - rahmen, Afterflügel, m. (Glas.) little valve, second wing, wicket; - raum, m. (Bauw. etc.) interstice, intermediate space; (Buchdr.) space, approach; - raum zwischen zwei Balken, (Bauw.) stay; - raum zwischen zwei Geleisen, (Eisenb.) middle - space: - raum zwischen zwei Säulen, (Bauk.) intercolumnation; - rohr, n. (Masch.) junction-pipe; - schicht , f. (Bgb.) band, stone-band, - schwelle, Mittelschwelle, f. (Eisenb. Bauw.) inter-mediate sleeper; —sente, f. (Schiffsh.) intermediate riband; - sparren, Leersparren, m. (Zimm.) common rafter, empty rafter; - stab, m. (Bauk.) fillet; - stander, m. einer Fachwand, (Zimm.) middlepost; - station, f. (Eisenb.) intermediate station; - stein, blauer Kupferstein, st. (Hüttenw.) bluc-metal; — stift, m. Ausschliessung, f. Buchdr.) space; — stockwerk, n. v. Zwischengeschoss; — stück, n. zur Verlängerung der Bohrstange, (Bgb.) eking-piece of the borer; — stuhl, Unterstützungsstuhl, m. (Eisenb.) intermediate chair, single chair; — tiefe, f. (Bauk.) metope; — transmissionswelle, f. zum Umsteuern der Bewegung, (Masch.) reversing-countershaft; — vorlage, v. Zwischengefäss; — wall, m. Courtine, y. (Bauw.) partition seall, partition of bay work; horizontale — wand, shelf; — weite, f. (Bauk.) space, dislance, interstice; — wind, m. quarter-wind.

Zwischgold, Zwischengold, n.

(Goldschl.) party-gold.

Zwitter, Zinnzwitter, m. Zwittererz, Zwittergestein, n. (Miner. Bgb.) raw tin-ore, tin-stuff, tin-roughs.

Zwitter .... - gang, m. (Bgb.) tin-

vein, tin-gangue; — geschiebe, n. (Bgb.) boulder of tin-ore; — stein, m. kalkartiges Scheelerz, n. calcareous scheelite; — stock, Zinnstock, m. stockwerk, ledes or veins of tin-ore ramifying through the rocks and intersecting each other.

Zwölf... — eck, n. (Geom.) dodecagona; — eckig, adj. (Geom.) dodecagona; — eckig, adj. (Geom.) dodecagonal; elemental of the dodecahedra; — flächler, m. (Geom.) dodecahedran; — pfünder, m. (Art.) teelve-pounder; — seitig, adj. dodecahedral; — telformat, n. (Buchdr.) duodecimo, half sheet of teeleves; — theilig, adj. duo-half sheet of teeleves; — theilig, adj. duo-

decimal.

Zwölfer, m. pl. (Spinn.) twelves, fine twelves (a species of heckles for flar.

Zymometer, n. Gährungsmesser, m. (Chem.) symometer, zymoscope, zumom-

zymurgie, Gährungschemie, f.

## ABKÜRZUNGEN.

Ackb. = Ackerbau, Agriculture. adj. = Adjektivum, Adjective. adv. = Adverbium, Adverb. Arith. = Arithmetik, Arithmetic. Art. = Artillerie, Artillery. Astr. = Astronomie, Astronomy.

Bäck. = Bäckerei, Baking. Bauk. = Baukunst, Architecture. Bauw. = Bauwesen, Building. Befest. = Befestigungswesen, Fortification.

Bgb. = Bergbau, Mining. Bildh. = Bildhauerei, Sculpture. Blechh. = Blechhütte, Sheet-forge. Bleig. = Bleigiesserei, Plumbery. Bohrw. = Bohrwesen, Boring. Bot. = Botanik, Botany. Böttch. = Böttcher, Cooper. Branntw. = Branntweinbrennerei, Distillery.

Brau. = Brauerei, Brewing. Brückb. = Brückenbau, Bridge-building. Brunnenb. = Brunnenbohren, Well-bor-

Buchb. = Buchbinder, Bookbinder. Buchdr. = Buchdrucker, Printer. Buchh. = Buchhändler, Bookseller. Büchs. = Büchsenmacher, Gunsmith. Bügl. = Büglerin, Ironer.

Chem. = Chemie, Chemistry. Chem. Fabr. = Chemische Fabrikation, Chemical manufacture. Chir. = Chirurg, Surgeon.

Dachd. = Dachdecker, Slater. Dampfb. = Dampfboot, Steam-boat. Dampfk. = Dampfkesselfabrikation, Manufacture of steam-boilers. Dampfm. = Dampfmaschine, Steam-engine.

Drahtz. = Drahtzieherei, Wire-drawing. Drechsl. = Drechsler, Turner.

Drog. = Droguist, Druggist.

Eisenb. = Eisenbahnwesen, Railways. Eisenbahnb. = Eisenbahnbau, Railwayconstruction.

Elektr. = Elektricität, Electricity.

f. = Femininum, Feminine. Farbenf. = Farbenfabrikation, Manufacture of colours and dye-wares.

Färb. = Färberei, Dyeing. Feilenh. = Feilenhauer, File-cutter. Feldm. = Feldmesskunst, Surveying. Feuerw. = Feuerwerkskunst, Pyrotechnics.

f. i. = zum Belspiel, for instance. Fisch. = Fischer, Fisher. Flachsb. = Flachsbereitung, Flax-dress-

ing. Fleisch. = Fleischer, Butcher. Forstw. = Forstwesen, Forestry. Fris. = Friseur, Hair-dresser. Fuhrw. = Fuhrwesen, Carriages.

Gärtn. = Gärtnerei, Gardening. Gelbg. = Gelbgiesser, Brazier. Geogn. = Geognosie, Geognosy. Geol. = Geologie, Geology. Geom. = Geometrie, Geometry. Gerb. = Gerber, Tanner. Giess. = Giesserei, Foundry. Glas. = Glaser, Glazier.

Glasm. = Glasmacher, Glass-maker. Goldschm. = Goldschmied, Goldsmith. Grav. = Graveur, Engraver.

Handl. = Handel, Commerce.
Herald. = Heraldik, Heraldry.
Holzsch. = Holzschneider, Wood-cutter.
Hufschm. = Hufschmied, Farrier.
Huttm. = Hutmacher, Hat-maker.
Hüttenw. = Hüttenwesen, Metallurgy.
Hydr. = Hydraulik, Hydraulics.

e. = das heisst, id est.
 Instr. = Instrumentenmacher, Instrument-maker.

Jagdw. = Jagdwesen, Hunting. Juw. = Juwelier, Jeweller.

Kesselschm. = Kesselschmied, Boilermaker.

Klempn. = Klempner, Tinman. Knopfm. = Knopfmacher, Button-maker. Kochk. = Kochkunst, Cookery. Köhl. = Köhler, Charcoal-burner.

Kriegsb. = Kriegsbaukunst, Military architecture.

Kriegsw. = Kriegswesen, Military matters. Kryst. = Krystallbeschreibung, Crystallography.

Küp. = Küper, Cellar-man.

Kupferschm. = Kupferschmied, Coppersmith.

Kupferst. = Kupferstecher, Engraver in copper.
 Kupferverh. = Kupferverhüttung, Cop-

per-smelting. Kürschn. = Kürschner, Furrier.

Lederz. = Lederzurichter, Currier. Lichtz. = Lichtzieher, Chandler. Lithogr. = Lithographie, Lithography. Lok. = Lokomotive, Locomotive.

m. = Maskulinum, Masculine.
Mal. = Malerei, Painting.
Manuf. = Manufaktur, Manufacture.
Masch. = Maschinenwesen, Machinery.

Math. = Mathematik, Mathematics.

Maur. = Maurer, Mason and Bricklayer.

Mech. = Mechanik, Mechanics.
Messerschm. = Messerschmied, Cutter.
Metall. = Metallarbeiter, Metal-worker.
Miner. = Mineralogie, Mineralogy.

Minirk. = Minirkunst, Military mining. Müll. = Müller, Miller.

Mühlenb. = Mühlenbauer, Millwright.

Münzw. = Münzwesen, Minting. Mus. = Musik, Music.

n. = Neutrum, Neutre. Nadl. = Nadelmacher, Needle-maker. Nagl. = Nagelschmied, Nailsmith.

Näh. = Näherei, Sewing.

Opt. = Optik, Optics.
Orgelb. = Orgelbau, Organ-building.
Orn. = Ornamentik, Ornamentics.

Pap. = Papierfabrikation, Paper-manufacture.

Perr. = Perrückenmacher, Wig-maker. Petrol. = Petroleumraffinerie, Refinery of petroleum.

Pflast. = Pflasterung, Paving.
Pharm. = Pharmacie, Pharmacy.
Photogr. = Photographie, Photography.
Phys. = Physik, Physics.

pl. = Plural, Plural.

Pont. = Pontonwesen, Pontoons.
Porz. = Porzellanfabrikation, Porcelainmanufacture.

Pos. = Posamentier, Lace-maker. Prob. = Probirkunst, Assaying. Pulv. = Pulvermühle, Powder-mill. Pump. = Pumpenmacher, Pump-maker.

Reitsch. = Reitschule, Manege.

s. Substantivum, Substantive,
Sägem. = Sägemühle, Saw-mill.
Sal. = Salzsiederei, Salt-works.
Sämischg. = Sämischgerber, Shamoydresser.

Sattler, Saddler.

Schiffs. = Schiffshart, Navigation.

Schiffsb. = Schiffsbau, Ship-building.

Schiffsdamnfm = Schiffsdamnfmsschipe.

Schiffsdampfm. = Schiffsdampfmaschine,

Marine steam-engine,
Schloss. = Schlosser, Locksmith.
Schm. = Schmied. Smith.

Schneid. = Schneider, Tailor.
Schriftgiess. = Schriftgiesser, Letterfounder.

Schuhm. = Schuhmacher, Shoemaker. Seew. = Seewesen, Marine.

Seid. = Seidenmanufaktur, Silk-manufacture.

Seifens. = Seifensieder, Soap-boiler. Seil. = Seiler, Rope-maker.

Sodaf. = Sodafabrikation, Alkali-manufacture.

Spiegelf. = Spiegelfabrikation, Mirrormaking.

Spinn. = Spinnerei, Spinning.

Spitzenf. = Spitzenfabrikation, Lacemanufacture.

manujacture.

Spor. = Sporer, Spur-maker.

Steinbr. = Steinbruch, Quarry.

Steinn. = Steinmetz, Stone-cutter.

Stick. = Stickerei, Embroidery.

Strumpfw. = Strumpfwirker, Hosier.

Tabaksf. = Tabaksfabrikation, Manufacture of tobacco.

Tapez. = Tapezier, Upholsterer.
Techn. = Technologie, Technology.
Tel. = Telegraphie, Telegraphy.
Th. = Theater, Theatre.
Tischl. = Tischler, Joiner.
Töpf. = Töpfer, Potter.
Töp. = Topographie, Topography.
Tuchf. = Tuchfabrikation, Manufacture

of cloth.
Tunnelb. = Tunnelbau, Tunneling.

Uhrm. = Uhrmacher, Watch- and Clockmaker.

v. = siehe, vide.

v. a. = Transitives Zeitwort, Active

v. n. = Intransitives Zeitwort, Neuter verb.

v. r. = Reflexives Zeitwort, Reflective verb.

Vergold. = Vergolder, Gilder.

Waffenschm. = Waffenschmied, Armourer.

Wagenb. = Wagenbauer, Coach-maker. Wagn. = Wagner, Cartwright.

Wagn. = Wagner, Carturight.
Walkm. = Walkmühle, Fulling-mill.

Walzw. = Walzwerk, Rolling-mill. Wäsch. = Wäscherei, Washing.

Wasserb. = Wasserbaukunst, Hydraulic architecture.

Wasserw. = Wasserwerk, Water-works. Web. = Weberei, Weaving.

Wegb. = Wegbau, Road-making. Weinb. = Weinbau, Vintages.

Weissb. = Weissbinder, White-washer.

Weissg. = Weissgerber, Tawer.

Zeichn. = Zeichnen, Drawing.

Zeugdr. = Zeugdruck, Calico-printing.
Ziegl. = Zieglerei, Brick- and Tilemaking.

Zimm. = Zimmermann, Carpenter. Zinngiess. = Zinngiesser, Pewterer.

Zool. = Zoologie, Zoology.
Zuckerf. = Zuckerfabrikation, Sugar manufacture.



Madical Library

Day Google

